

2019



Rocznik Statystyczny Województw

Warszawa Warszawa 2019

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

2019



Rocznik Statystyczny Województw

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2019

Komitet Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego
Editorial Board of Statistics Poland

Przewodniczący, Redaktor Główny
President, Editor-in-Chief

Dominik Rozkrut

Członkowie
Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Emilia Andrzejczak, Renata Bielak, Monika Bieniek, Mirosław Błażej, Ewa Kamińska-Gawryluk, Tomasz Klimanek, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Anita Perzyna, Dominika Rogalińska, Dorota Szaltys, Wojciech Szuchta, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węglowska (sekretarz secretary), Halina Wozniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

OPRACOWANIE MERYTORYCZNE
CONTENT-RELATED WORKS

Główny Urząd Statystyczny, Departament Badań Przestrzennych i Środowiska
Statistics Poland, Spatial and Environmental Surveys Department

Zespół autorski
Editorial team

Małgorzata Brzostowska, Elżbieta Grobicka, Joanna Hausman-Czerwińska, Joanna Jelińska-Hryniewicz, Michał Moskaiewicz, Ilona Piórkowska, Joanna Poświata, Krystyna Przepióra
pod kierunkiem
supervised by
Dominiki Rogalińskiej

Opracowanie graficzne
Graphs

Katarzyna Medolińska, Maciej Zych

PRACE WYDAWNICZO-POLIGRAFICZNE
EDITORIAL WORKS

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment
pod kierunkiem
supervised by
Wojciecha Szuchty

Opracowanie redakcyjne i korekta
Editorial works and proof-reading

pod kierunkiem
supervised by
Bożeny Gorczycy

Skład

Typesetting
pod kierunkiem
supervised by
Andrzeja Paluchowskiego

Zdjęcie zamieszczone na okładce

Photograph on the cover
Reszel (Pixabay)

ISSN 1230-5820

Publikacja dostępna na stronie internetowej
Publication available on the website
stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła
When publishing Statistics Poland data — please indicate source



Zakład Wydawnictw
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208
Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10
Zam. 356/2019. Nakład 400

PRZEDMOWA

Mam przyjemność przekazać Państwu czterdziestą czwartą edycję Rocznika Statystycznego Województw. Publikacja zawiera obszerny zestaw informacji charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki w ujęciu przestrzennym.

Dane prezentowane w przekrojach terytorialnych zostały dobrane pod kątem przydatności do porównań i analiz regionalnego zróżnicowania zjawisk. Wybrane kategorie ekonomiczne przedstawiono w ujęciu dynamicznym, a także w relacji do przeciętnych wielkości dla kraju i Unii Europejskiej. Materiał statystyczny wzbogacony został ilustracją graficzną w postaci map.

Obecna edycja Rocznika została poszerzona m.in. o statystyki dotyczące wyborów do Parlamentu Europejskiego oraz do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej. Po raz pierwszy zamieszczone zostały informacje o łączach abonenckich oraz dostępie do Internetu poprzez linie światłowodowe.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom użytkowników wszystkie informacje dotyczące gospodarstw domowych oraz mieszkań i infrastruktury komunalnej zostały zgromadzone w nowym dziale „Gospodarstwa domowe. Mieszkania”.

Oddając do rąk Państwa Rocznik Statystyczny Województw 2019, wyrażam podziękowanie wszystkim osobom i instytucjom za współpracę i przekazane dane oraz za uwagi, które wspierają kształtowanie systemu publikacji i opracowań statystycznych w ujęciu regionalnym. Mam nadzieję, że publikacja okaże się cennym źródłem informacji dla odbiorców zainteresowanych rozwojem społeczno-gospodarczym polskich regionów.

Jednocześnie serdecznie zachęcam Państwa do korzystania z innych opracowań i baz danych Głównego Urzędu Statystycznego.

Prezes
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

PREFACE

I am pleased to present you with the forty-fourth edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland. The publication includes a comprehensive set of statistical data, characterising living standards of the society and the state of the economy in spatial approach.

The information presented in territorial division was selected according to its usefulness for comparisons and analyses of regional diversity of phenomena. Selected economic categories are presented in a dynamic way as well as in relation to the national and the European Union averages. The statistical information is enriched with maps.

The current edition of the Yearbook has been enriched among others with statistics data that concern the elections to the European Parliament as well as the Sejm and Senate of the Republic of Poland. For the first time there has been introduced the information on subscriber lines and Internet access via fiber optic lines.

To meet the expectations of users all information about households as well as dwellings and infrastructures has been gathered in new chapter "Households. Dwellings".

Presenting this edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland 2019, I would like to express my sincere gratitude to all the persons and institutions for their cooperation and suggestions, which contribute to the development of the system of statistical publications and compilations in spatial approach. I hope that this publication will be a valuable source of information about socio-economic development of Polish regions.

At the same time, I cordially encourage you to use other studies and databases of Statistics Poland.

President
Statistics Poland



Dominik Rozkrut, Ph.D.

SPIS TREŚCI

CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa	3, 4
Spis tablic	6— 16
Spis map	17
Objaśnienia znaków umownych	18
Ważniejsze skróty	19
Uwagi ogólne	21— 25

Tablice przeglądowe

I. Wybrane dane o makroregionach (NUTS 1) w 2018 r.
II. Ważniejsze dane o województwach i regionach (NUTS 2)
III. Wybrane dane o podregionach (NUTS 3) w 2018 r.

Review tables

Selected data on macroregions (NUTS 1) in 2018	26— 33
Major data on voivodships and regions (NUTS 2)	34— 71
Selected data on subregions (NUTS 3) in 2018	72—143

Działy

I. Warunki naturalne i ochrona środowiska
II. Organizacja państwa
III. Wymiar sprawiedliwości
IV. Ludność
V. Rynek pracy
VI. Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne
VII. Gospodarstwa domowe. Mieszkania
VIII. Edukacja i wychowanie
IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna
X. Kultura. Turystyka. Sport
XI. Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna. Społeczeństwo informacyjne
XII. Rolnictwo i leśnictwo
XIII. Przemysł i budownictwo
XIV. Transport. Poczta i telekomunikacja
XV. Handel. Ceny
XVI. Finanse publiczne
XVII. Inwestycje. Środki trwałe
XVIII. Rachunki regionalne
XIX. Podmioty gospodarki narodowej

Chapters

Environment and environmental protection	145—184
Organisation of the state	185—196
Justice	197—213
Population	214—240
Labour market	241—272
Wages and salaries. Social benefits	273—281
Households. Dwellings	282—311
Education	312—335
Health care and social welfare	336—361
Culture. Tourism. Sport	362—379
Research and experimental development (R&D) and innovation activity. Information society	380—396
Agriculture and forestry	397—423
Industry and construction	424—430
Transport. Post and telecommunications	431—441
Trade. Prices	442—454
Public finance	455—489
Investments. Fixed assets	490—496
Regional accounts	497—503
Entities of the national economy	504—507

Wybrane dane o regionach NUTS 2 w krajach Unii Europejskiej

Selected data on NUTS 2 regions of the European Union countries	509—527
---	---------

Skorowidz alfabetyczny

Index	528—535
-------------	---------

SPIS TABLIC

LIST OF TABLES

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ I. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA		
CHAPTER I. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION		
Uwagi ogólne	x	145
Warunki meteorologiczne w 2018 r.	1	151
Powierzchnia geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania w 2019 r.	2	152
Grunty zdewastowane i zdegradowane wymaga- jące rekultywacji i zagospodarowania oraz grunty zrekultywowane i zagospodarowane w 2018 r.	3	156
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2018 r.	4	157
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2018 r.	5	158
Zużycie wody w przemyśle w 2018 r.	6	159
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi w 2018 r.	7	160
Oczyszczalnie ścieków w 2018 r.	8	161
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w 2018 r.	9	162
Osady ściekowe z przemysłowych i komunalnych oczyszczalni ścieków w 2018 r.	10	163
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z za- kładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w 2018 r.	11	165
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrod- niczych prawnie chroniona oraz pomniki przy- rody w 2018 r.	12	166
Tereny zieleni ogólnodostępnej i osiedlowej w 2018 r.	13	168
Rodzinne ogrody działkowe w 2018 r.	14	168
Powierzchnia lasów ochronnych w 2018 r.	15	169
Odpady (z wyłączeniem komunalnych) i tereny ich składowania w 2018 r.	16	170
Odpady komunalne i składowiska w 2018 r.	17	171
Nakłady na środki trwałe służące ochronie śro- dowiska w 2018 r. (ceny bieżące)	18	172
Efekte rzeczowe inwestycji ochrony środowiska w 2018 r.	19	174
Nakłady na środki trwałe służące gospodarce wodnej w 2018 r. (ceny bieżące)	20	176
Efekte rzeczowe inwestycji gospodarki wodnej w 2018 r.	21	177
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2018 r.	22	178
Ważniejsze efekty rzeczowe inwestycji na ochro- nę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2018 r.	23	181
Gospodarowanie wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2018 r.	24	182
Kierunki finansowania z wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2018 r.	25	184

		Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ II. ORGANIZACJA PAŃSTWA	CHAPTER II. ORGANISATION OF THE STATE		
Uwagi ogólne	General notes	x	185
Organy przedstawicielskie	Representative organs		
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 13 października 2019 r.	Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland on 13th October 2019	1 (26)	187
Wybory posłów do Parlamentu Europejskiego w dniu 26 maja 2019 r.	Elections of deputies to the European Parliament on 26th May 2019	2 (27)	188
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według płci i wieku w 2018 r.	Councillors of organs of local government units by sex and age in 2018	3 (28)	189
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według poziomu wykształcenia w 2018 r.	Councillors of organs of local government units by educational level in 2018	4 (29)	191
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów w 2018 r.	Councillors of organs of local government units by occupational groups in 2018	5 (30)	193
Administracja publiczna	Public administration		
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej w 2018 r.	Paid employment and wages and salaries in the public administration in 2018	6 (31)	195
DZIAŁ III. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI	CHAPTER III. JUSTICE		
Uwagi ogólne	General notes	x	197
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2018 r.	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings in 2018	1 (32)	200
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w 2018 r.	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes by the Police in 2018	2 (33)	200
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wybranych rodzajów przestępstw w 2018 r.	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings by selected type of crime in 2018	3 (34)	201
Wpływ spraw do sądów powszechnych w 2018 r.	Incoming cases in common courts in 2018	4 (35)	202
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego w 2018 r.	Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation in 2018	5 (36)	208
Sprawy rodzinne w 2018 r.	Family cases in 2018	6 (37)	210
Krajowy Rejestr Sądowy w 2017 r.	National Judicial Register in 2017	7 (38)	213
DZIAŁ IV. LUDNOŚĆ	CHAPTER IV. POPULATION		
Uwagi ogólne	General notes	x	214
Ludność w 2018 r.	Population in 2018	1 (39)	217
Miasta i ludność w miastach w 2018 r.	Towns and urban population in 2018	2 (40)	218
Gminy zamieszkałe przez ludność wiejską w 2018 r.	Gminas and rural population in 2018	3 (41)	219
Ludność według płci i wieku w 2018 r.	Population by sex and age in 2018	4 (42)	220
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2018 r.	Working and non-working age population in 2018	5 (43)	222
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci w 2018 r.	Median age of population by sex in 2018	6 (44)	223
Ruch naturalny ludności w 2018 r.	Vital statistics of population in 2018	7 (45)	224
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2018 r.	Marriages contracted and dissolved in 2018	8 (46)	225

	Tabl. Table	Str. Page
Nowożeńcy według płci i wieku w 2018 r.	Newly-married couples by sex and age in 2018 ...	9 (47) 226
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2018 r.	Female fertility and reproduction rates of population in 2018	10 (48) 227
Zgony według płci i wieku zmarłych w 2018 r.	Deaths by sex and age of deceased in 2018	11 (49) 228
Zgony według przyczyn w 2017 r.	Deaths by causes in 2017	12 (50) 230
Zgony niemowląt według wieku w 2018 r.	Infant deaths by age in 2018	13 (51) 232
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn w 2017 r.	Infant deaths by selected causes in 2017	14 (52) 233
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2018 r.	Life expectancy in 2018	15 (53) 234
Prognoza ludności	Population projection	16 (54) 234
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku	Population projection by economic age groups	17 (55) 236
Migracje ludności na pobyt stały w 2018 r.	Migration of population for permanent residence in 2018	18 (56) 237
Migracje międzywojewódzkie ludności na pobyt stały w 2018 r.	Intervoidodship migration of population for permanent residence in 2018	19 (57) 238
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2018 r.	Intravoidodship migration of population for permanent residence in 2018	20 (58) 240
Rezydenci w 2018 r.	Resident population in 2018	21 (59) 240

DZIAŁ V. RYNEK PRACY

CHAPTER V. LABOUR MARKET

Uwagi ogólne	General notes	x 241
Aktywność ekonomiczna ludności w 2018 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku)	Economic activity of the population in 2018 — on the LFS basis (annual averages)	1 (60) 248
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według wymiaru czasu pracy i sektorów ekonomicznych w 2018 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku)	Employed persons aged 15 and more by work time and economic sectors in 2018 — on the LFS basis (annual averages)	2 (61) 249
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia w 2018 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku)	Employed persons aged 15 and more by employment status in 2018 — on the LFS basis (annual averages)	3 (62) 249
Pracujący w 2018 r.	Employed persons in 2018	4 (63) 250
Przeciętne zatrudnienie w 2018 r.	Average paid employment in 2018	5 (64) 252
Miejsca pracy wolne, nowo utworzone i zlikwidowane w 2018 r.	Job vacancies, newly created and liquidated job in 2018	6 (65) 254
Przyjęcia do pracy w 2018 r.	Hires in 2018	7 (66) 255
Zwolnienia z pracy w 2018 r.	Terminations in 2018	8 (67) 256
Absolwenci szkół wyższych, średnich i zasadniczych zawodowych, którzy podjęli pierwszą pracę w 2018 r.	School-leavers of higher education institutions, secondary schools and basic vocational schools who started work for the first time in 2018	9 (68) 257
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2018 r.	Registered unemployed persons and job offers in 2018	10 (69) 258
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2018 r.	Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in 2018	11 (70) 259
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i wieku w 2018 r.	Registered unemployed persons by educational level and age in 2018	12 (71) 260
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok według poziomu wykształcenia i wieku w 2018 r.	Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year by educational level and age in 2018	13 (72) 261
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w 2018 r.	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in 2018	14 (73) 262
Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy w 2018 r.	Registered unemployed persons by duration of unemployment in 2018	15 (74) 263
Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy w 2018 r.	Registered unemployed persons by work seniority in 2018	16 (75) 264
Bezrobocie w 2018 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku)	Unemployment in 2018 — on the LFS basis (annual averages)	17 (76) 265

	Tabl. Table	Str. Page
Wydarzenia i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2018 r.	Contact-modes of injuries and causes of accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2018	18 (77) 266
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2018 r.	Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2018	19 (78) 268
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2018 r.	Persons injured in accidents at work on private farms in agriculture in 2018	20 (79) 269
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia w 2018 r.	Exposure to risk factors at work in 2018	21 (80) 270
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia w 2018 r.	Exposure to physical health risk factors at work in 2018	22 (81) 271
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2018 r.	Employees at workstations assessed for occupational risk in 2018	23 (82) 272
DZIAŁ VI. WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
CHAPTER VI. WAGES AND SALARIES. SOCIAL BENEFITS		
Uwagi ogólne	General notes	x 273
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w 2018 r.	Average monthly gross wages and salaries in 2018	1 (83) 276
Emerytury i renty w 2018 r.	Retirement and other pensions in 2018	2 (84) 278
Świadczenia z programu „Rodzina 500+” i Karta Dużej Rodziny w 2018 r.	“Family 500+” programme and Large Family Card in 2018	3 (85) 280
Świadczenia pomocy społecznej w 2018 r.	Social assistance benefits in 2018	4 (86) 281
DZIAŁ VII. GOSPODARSTWA DOMOWE. MIESZKANIA		
CHAPTER VII. HOUSEHOLDS. DWELLINGS		
Uwagi ogólne	General notes	x 282
Gospodarstwa domowe		
Households		
Gospodarstwa domowe w 2018 r.	Households in 2018	1 (87) 290
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Average monthly available income per capita in households in 2018	2 (88) 291
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Average monthly expenditures per capita in households in 2018	3 (89) 292
Przeciętne miesięczne spożycie wybranych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Average monthly consumption of selected food-stuffs per capita in households in 2018	4 (90) 294
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2018 r.	Households equipped with selected durable goods in 2018	5 (91) 296
Wskaźniki zasięgu ubóstwa w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Poverty rates in households in 2018	6 (92) 298
Mieszkania. Infrastruktura		
Dwellings. Infrastructure		
Zasoby mieszkaniowe w 2018 r.	Dwelling stocks in 2018	7 (93) 299
Mieszkania według form własności w 2018 r.	Dwellings by type of ownership in 2018	8 (94) 300
Zasoby mieszkaniowe spółdzielni mieszkaniowych, gminne, zakładów pracy i Skarbu Państwa w 2018 r.	Dwelling stocks of housing cooperatives, gminas, companies and the State Treasury in 2018	9 (95) 301
Zaległości w opłatach za mieszkania w zasobach spółdzielni mieszkaniowych, gminnych, zakładów pracy oraz Skarbu Państwa w 2018 r.	Housing payment arrears in residential cooperatives, gminas, companies and the State Treasury dwelling stocks in 2018	10 (96) 302

	Tabl. Table	Str. Page
Mieszkania spółdzielni mieszkaniowych, komunalne, zakładów pracy i Skarbu Państwa, w których występują zaległości w opłatach w 2018 r.	Dwellings of housing cooperatives, municipal, companies and the State Treasury with payments in arrears in 2018	11 (97) 302
Zaległości w spłatach kredytu mieszkaniowego w zasobach spółdzielni mieszkaniowych w 2018 r.	Overdue mortgage in resources of housing cooperatives in 2018	12 (98) 303
Mieszkania wyposażone w instalacje w 2018 r.	Dwellings fitted with installations in 2018	13 (99) 304
Mieszkania, których budowę rozpoczęto w 2018 r.	Dwellings in which construction has begun in 2018	14 (100) 305
Mieszkania oddane do użytkowania w 2018 r.	Dwellings completed in 2018	15 (101) 306
Niektóre wskaźniki dotyczące mieszkań oddanych do użytkowania w 2018 r.	Indicators regarding dwellings completed in 2018	16 (102) 308
Sieć wodociągowa i kanalizacyjna oraz przyłącza prowadzące do budynków w 2018 r.	Water supply and sewage network and connections leading to residential buildings in 2018	17 (103) 309
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Consumption of water from water supply system in households in 2018	18 (104) 310
Odbiorcy i zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w 2018 r.	Consumers and consumption of electricity in households in urban areas in 2018	19 (105) 310
Sieć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych w 2018 r.	Gas supply network as well as consumers and consumption of gas from gas supply system in households in 2018	20 (106) 311
Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe w 2018 r.	Heating for municipal-living purposes in 2018	21 (107) 311

DZIAŁ VIII. EDUKACJA I WYCHOWANIE

CHAPTER VIII. EDUCATION

Uwagi ogólne	General notes	x 312
Szkoły dla dzieci i młodzieży oraz policealne w roku szkolnym 2018/19	Schools for children and youth and post-secondary schools in the 2018/19 school year	1 (108) 316
Oddziały w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2018/19	Sections in schools for children and youth and in post-secondary schools in the 2018/19 school year	2 (109) 319
Absolwenci szkół dla młodzieży, którzy otrzymali świadectwo dojrzałości w roku szkolnym 2017/18	Graduates of schools for youth who obtained secondary school matriculation certificate in the 2017/18 school year	3 (110) 320
Uczący się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2018/19	Pupils and students learning foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools in the 2018/19 school year	4 (111) 321
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w roku szkolnym 2018/19	Education of persons with special educational needs in the 2018/19 school year	5 (112) 324
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze w 2018 r.	Special education and care centres in 2018	6 (113) 326
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii w 2018 r.	Youth education centres and youth sociotherapy centres in 2018	7 (114) 326
Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze w 2018 r.	Rehabilitation and education centres in 2018	8 (115) 327
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2018/19	Boarding schools and dormitories for children and youth in the 2018/19 school year	9 (116) 327
Uczelnie w roku akademickim 2018/19	Higher education institutions in the 2018/19 academic year	10 (117) 328
Studenci i absolwenci uczelni w roku akademickim 2018/19	Students and graduates of higher education institutions in the 2018/19 academic year	11 (118) 329
Studenci i absolwenci uczelni na kierunkach technicznych i przyrodniczych w roku akademickim 2018/19	Students and graduates of higher education institutions in technology and science in the 2018/19 academic year	12 (119) 330
Cudzoziemcy w uczelniach w roku akademickim 2018/19	Foreigners in higher education institutions in the 2018/19 academic year	13 (120) 330
Uczelnie niepubliczne w roku akademickim 2018/19	Non-public higher education institutions in the 2018/19 academic year	14 (121) 331
Szkoły dla dorosłych w roku szkolnym 2018/19	Schools for adults in the 2018/19 school year	15 (122) 332
Wychowanie przedszkolne w 2018 r.	Pre-primary education in 2018	16 (123) 333
Wybrane wskaźniki z zakresu wychowania przedszkolnego w 2018 r.	Selected indicators regarding pre-primary education in the 2018	17 (124) 334
Współczynnik skolaryzacji netto w roku szkolnym 2018/19	Net enrollment rate in the 2018/19 school year	18 (125) 335

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ IX. OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA	CHAPTER IX. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE	
Uwagi ogólne	x	336
Pracownicy medyczni w 2018 r.	1 (126)	342
Szpitala ogólne w 2018 r.	2 (127)	344
Zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno- opiekuńcze w 2018 r.	3 (128)	346
Stacjonarne zakłady opieki paliatywno-hospicyj- nej w 2018 r.	4 (129)	347
Lecznictwo uzdrowiskowe w 2018 r.	5 (130)	348
Stacjonarna opieka psychiatryczna w 2018 r.	6 (131)	349
Ambulatoryjna opieka zdrowotna w 2018 r.	7 (132)	350
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna w 2018 r.	8 (133)	351
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w 2018 r.	9 (134)	352
Krwiodawstwo w 2018 r.	10 (135)	353
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i za- trucia na 100 tys. ludności w 2018 r.	11 (136)	354
Zachorowania na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności w 2016 r.	12 (137)	355
Żłobki i kluby dziecięce w 2018 r.	13 (138)	356
Placówki wsparcia dziennego w 2018 r.	14 (139)	357
Institutionalna piecza zastępcza w 2018 r.	15 (140)	358
Rodzinną piecza zastępcza w 2018 r.	16 (141)	360
Pomoc społeczna stacjonarna w 2018 r.	17 (142)	361
DZIAŁ X. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT	CHAPTER X. CULTURE. TOURISM. SPORT	
Uwagi ogólne	x	362
Kultura	Culture	
Biblioteki publiczne (z filiami) w 2018 r.	1 (143)	365
Biblioteki instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2018 r.	2 (144)	366
Muzea i kina w 2018 r.	3 (145)	367
Kina stałe w 2018 r.	4 (146)	368
Teatry i instytucje muzyczne w 2018 r.	5 (147)	369
Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby oraz świetlice w 2018 r.	6 (148)	370
Działalność centrów kultury, domów i ośrodków kultury, klubów oraz świetlic w 2018 r.	7 (149)	371
Abonenci radiowi w 2018 r.	8 (150)	372
Abonenci telewizyjni w 2018 r.	9 (151)	372
Turystyka	Tourism	
Baza noclegowa turystyki w 2018 r.	10 (152)	373
Pokoje gościnne i kwatery agroturystyczne w 2018 r.	11 (153)	376
Pokoje w obiektach hotelowych w 2018 r.	12 (154)	377
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych według kraju zamieszkania w 2018 r.	13 (155)	377
Sport	Sport	
Kluby sportowe w 2018 r.	14 (156)	378
Ćwiczący w wybranych organizacjach kultury fizycznej w 2018 r.	15 (157)	379

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XI. DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE		
Uwagi ogólne	General notes	x 380
Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna	Research and experimental development (R&D) and innovation activity	
Podmioty i pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej w 2018 r.	Entities and internal personnel in research and development in 2018	1 (158) 384
Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej według funkcji w 2018 r.	Internal personnel in research and development by functions in 2018	2 (159) 385
Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej według wykształcenia w 2018 r.	Internal personnel in research and development by educational level in 2018	3 (160) 385
Nakłady wewnętrzne na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów podmiotów w 2018 r. (ceny bieżące)	Intramural expenditures on research and devel- opment by types of entities in 2018 (current prices)	4 (161) 386
Nakłady wewnętrzne na działalność badawczą i rozwojową według kategorii nakładów w 2018 r. (ceny bieżące)	Intramural expenditures on research and devel- opment by types of expenditures in 2018 (cur- rent prices)	5 (162) 387
Struktura nakładów wewnętrznych na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finanso- wania w 2018 r. (ceny bieżące)	Structure of intramural expenditures on research and development by sources of funds in 2018 (current prices)	6 (163) 388
Pracujący (personel wewnętrzny) oraz nakłady wewnętrzne na działalność badawczą i rozwo- jową według dziedzin B+R w 2018 r. (ceny bie- żące)	Internal personnel and intramural expenditures on research and development by fields of R&D in 2018 (current prices)	7 (164) 389
Pracujący (personel wewnętrzny) oraz nakłady wewnętrzne na działalność badawczą i roz- wojową według sektorów wykonawczych w 2018 r. (ceny bieżące)	Internal personnel and intramural expenditures on research and development by sectors of per- formance in 2018 (current prices)	8 (165) 390
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według wybranych źródeł finansowania w 2018 r. (ceny bieżące)	Expenditures on innovation activity in industry by selected sources of funds in 2018 (current pric- es)	9 (166) 391
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według rodzajów działalności innowacyjnej w 2018 r. (ceny bieżące)	Expenditures on innovation activity in industry by types of innovation activity in 2018 (current prices)	10 (167) 392
Przedsiębiorstwa innowacyjne w przemyśle według rodzajów wprowadzonych innowacji w latach 2016—2018	Innovative enterprises in industry by type of introduced innovations during 2016—2018	11 (168) 393
Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub ulepszonych w przedsiębiorstwach przemy- słowych w 2018 r.	Net revenues from sales of new or improved products in industrial enterprises in 2018	12 (169) 394
Społeczność informacyjne	Information society	
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane tech- nologie informacyjno-komunikacyjne w 2018 r.	Enterprises using selected information and communication technologies in 2018	13 (170) 395
Przedsiębiorstwa wykorzystujące media społecz- nościowe w 2018 r.	Enterprises using social media in 2018	14 (171) 396
DZIAŁ XII. ROLNICTWO I LEŚNICTWO	CHAPTER XII. AGRICULTURE AND FORESTRY	
Uwagi ogólne	General notes	x 397
Rolnictwo	Agriculture	
Powierzchnia użytków rolnych według rodzajów użytków w 2018 r.	Agricultural land area by land type in 2018	1 (172) 402
Gospodarstwa rolne według grup obszarowych w 2016 r.	Farms by area groups in 2016	2 (173) 403

	Tabl. Table	Str. Page
Gospodarstwa rolne według rodzaju prowadzonej działalności w 2016 r.	Agricultural holdings by kind of agricultural activity in 2016	3 (174) 404
Ekologiczne gospodarstwa rolne w 2018 r.	Organic farms in 2018	4 (175) 405
Powierzchnia zasiewów w 2018 r.	Sown area in 2018	5 (176) 406
Zbiory głównych ziemiopłodów w 2018 r.	Production of main crops in 2018	6 (177) 407
Plony głównych ziemiopłodów w 2018 r.	Yields of main crops in 2018	7 (178) 408
Powierzchnia upraw warzyw oraz zbiory warzyw i owoców w 2018 r.	Cultivated area of vegetables as well as vegetable and fruit production in 2018	8 (179) 409
Bydło w 2018 r.	Cattle in 2018	9 (180) 409
Trzoda chlewna w 2018 r.	Pigs in 2018	10 (181) 410
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2018 r.	Production of animals for slaughter in terms of meat in 2018	11 (182) 410
Produkcja mleka krowiego i przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2018 r.	Production of cows' milk and average annual quantity of milk per cow in 2018	12 (183) 411
Ciągniki rolnicze w 2016 r.	Agricultural tractors in 2016	13 (184) 411
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik w roku gospodarczym 2017/18	Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient in the farming year 2017/18	14 (185) 412
Wartość skupu produktów rolnych w 2018 r. (ceny bieżące)	Value of procurement of agricultural products in 2018 (current prices)	15 (186) 412
Skup ważniejszych produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w 2018 r.	Procurement of major agricultural products per 1 ha of agricultural land in 2018	16 (187) 413
Produkcja rolnicza w 2017 r. (ceny stałe 2016 r.)	Agricultural output in 2017 (constant prices 2016)	17 (188) 413
Produkcja rolnicza na 1 ha użytków rolnych w 2017 r. (ceny stałe 2016 r.)	Agricultural output per 1 ha of agricultural land in 2017 (constant prices 2016)	18 (189) 414
Struktura towarowej produkcji rolniczej w 2017 r. (ceny stałe 2016 r.)	Structure of market agricultural output in 2017 (constant prices 2016)	19 (190) 414
Leśnictwo	Forestry	
Ważniejsze dane o leśnictwie w 2018 r.	Major data on forestry in 2018	20 (191) 415
Powierzchnia lasów w 2018 r.	Forest areas in 2018	21 (192) 416
Powierzchnia lasów	Forest areas	22 (193) 417
Zasoby drzewne na pniu	Growing stock of standing wood	23 (194) 419
Odnowienia i zalesienia oraz pozyskanie drewna w 2018 r.	Renewals and afforestations as well as removals in 2018	24 (195) 421
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień w 2018 r.	Trees and shrubs outside the forest and removals in 2018	25 (196) 422
Pożary w lasach w 2018 r.	Forest fires in 2018	26 (197) 423
DZIAŁ XIII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	CHAPTER XIII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
Uwagi ogólne	General notes	x 424
Przemysł	Industry	
Produkcja sprzedana przemysłu w 2018 r.	Sold production of industry in 2018	1 (198) 426
Produkcja sprzedana przemysłu według liczby zatrudnionych w podmiotach gospodarczych w przemyśle w 2018 r. (ceny bieżące)	Sold production of industry by number of paid employees in economic entities in industry in 2018 (current prices)	2 (199) 426
Moc zainstalowana w elektrowniach według źródeł w 2018 r.	Installed capacity in power plants by source in 2018	3 (200) 427
Budownictwo	Construction	
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej w 2018 r. (ceny bieżące)	Sale of construction and assembly production in 2018 (current prices)	4 (201) 427
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według siedziby zarządu podmiotów i miejsca wykonywania robót w 2018 r. (ceny bieżące)	Sale of construction and assembly production by enterprise head office and work-site location in 2018 (current prices)	5 (202) 428
Budynki oddane do użytkowania w 2018 r.	Buildings completed in 2018	6 (203) 430

		Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XIV. TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA	CHAPTER XIV. TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS		
Uwagi ogólne	General notes	x	431
Transport	Transport		
Linie kolejowe eksploatowane w 2018 r.	Railway lines operated in 2018	1 (204)	433
Drogi publiczne o twardej nawierzchni w 2018 r.	Hard surface public roads in 2018	2 (205)	434
Drogi publiczne miejskie o twardej nawierzchni w 2018 r.	Hard surface public urban roads in 2018	3 (206)	435
Drogi publiczne zamiejskie o twardej nawierzchni w 2018 r.	Hard surface public non-urban roads in 2018	4 (207)	435
Linie regularnej komunikacji autobusowej w 2018 r.	Regular bus transport lines in 2018	5 (208)	436
Linie komunikacji miejskiej w 2018 r.	Transportation lines in urban areas in 2018	6 (209)	437
Tabor komunikacji miejskiej oraz przewozy pasażerów w 2018 r.	Fleet of urban transport as well as transport of passengers in 2018	7 (210)	438
Długość ścieżek rowerowych (dróg dla rowerów) w 2018 r.	Length of cycle lanes (cycle tracks) in 2018	8 (211)	438
Pojazdy samochodowe zarejestrowane w 2018 r.	Road vehicles registered in 2018	9 (212)	439
Wypadki drogowe w 2018 r.	Road accidents in 2018	10 (213)	439
Poczta i telekomunikacja	Post and telecommunications		
Placówki pocztowe w 2018 r.	Postal offices in 2018	11 (214)	440
Łącza abonenckie i dostęp do sieci Internet w 2018 r.	Subscriber lines and access to Internet network in 2018	12 (215)	441
DZIAŁ XV. HANDEL. CENY	CHAPTER XV. TRADE. PRICES		
Uwagi ogólne	General notes	x	442
Handel wewnętrzny	Domestic trade		
Sprzedaż detaliczna towarów w 2018 r. (ceny bieżące)	Retail sales in 2018 (current prices)	1 (216)	445
Sprzedaż detaliczna towarów według grup w 2018 r. (ceny bieżące)	Retail sales by groups in 2018 (current prices)	2 (217)	446
Sklepy w 2018 r.	Shops in 2018	3 (218)	447
Sklepy według form organizacyjnych i stacje paliw w 2018 r.	Shops by organisational form and petrol stations in 2018	4 (219)	447
Gastronomia w 2018 r.	Catering in 2018	5 (220)	448
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2018 r. (ceny bieżące)	Wholesale of commodities in trade enterprises in 2018 (current prices)	6 (221)	448
Magazyny handlowe w 2018 r.	Trade warehouse in 2018	7 (222)	449
Targowiska w 2018 r.	Marketplaces in 2018	8 (223)	450
Ceny	Prices		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2018 r.	Price indices of consumer goods and services in 2018	9 (224)	451
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2018 r.	Retail prices of selected consumer goods and services in 2018	10 (225)	452
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych w 2018 r.	Average procurement prices of major agricultural products in 2018	11 (226)	454
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach w 2018 r.	Average marketplace prices received by farmers in 2018	12 (227)	454

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XVI. FINANSE PUBLICZNE	CHAPTER XVI. PUBLIC FINANCE	
Uwagi ogólne	x	455
Dochody i wydatki jednostek samorządu terytorialnego w 2018 r.	1 (228)	458
Budżety jednostek samorządu terytorialnego w 2018 r. — wybrane wskaźniki	2 (229)	460
Dochody gmin w 2018 r.	3 (230)	462
Wydatki gmin w 2018 r.	4 (231)	464
Wydatki gmin w działach gospodarka mieszkaniowa oraz gospodarka komunalna i ochrona środowiska w 2018 r.	5 (232)	465
Wydatki gmin według działów w 2018 r.	6 (233)	466
Wydatki gmin w działach oświata i wychowanie, ochrona zdrowia oraz pomoc społeczna w 2018 r.	7 (234)	468
Dochody miast na prawach powiatu w 2018 r.	8 (235)	469
Wydatki miast na prawach powiatu w 2018 r.	9 (236)	470
Wydatki miast na prawach powiatu według działów w 2018 r.	10 (237)	471
Dochody powiatów w 2018 r.	11 (238)	472
Wydatki powiatów w 2018 r.	12 (239)	473
Wydatki powiatów według działów w 2018 r.	13 (240)	474
Dochody województw w 2018 r.	14 (241)	475
Wydatki województw w 2018 r.	15 (242)	476
Wydatki województw według działów w 2018 r.	16 (243)	477
Wartość całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2014—2020	17 (244)	478
Dofinansowanie z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2014—2020	18 (245)	480
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020	19 (246)	482
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020	20 (247)	483
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2014—2020	21 (248)	484
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2014—2020	22 (249)	486
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020	23 (250)	488
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020	24 (251)	489
DZIAŁ XVII. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE	CHAPTER XVII. INVESTMENTS. FIXED ASSETS	
Uwagi ogólne	x	490
Inwestycje	Investments	
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w 2018 r. (ceny bieżące)	1 (252)	493
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2018 r. (ceny bieżące)	2 (253)	494

		Tabl. Table	Str. Page
Środki trwałe	Fixed assets		
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w 2018 r. (bieżące ceny ewidencyjne)	Gross value of fixed assets by selected sections in 2018 (current book-keeping prices)	3 (254)	495
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2018 r. (bieżące ceny ewidencyjne)	Gross value of fixed assets by selected sections in enterprises in 2018 (current book-keeping prices)	4 (255)	496
DZIAŁ XVIII. RACHUNKI REGIONALNE	CHAPTER XVIII. REGIONAL ACCOUNTS		
Uwagi ogólne	General notes	x	497
Produkt krajowy brutto w 2017 r. (ceny bieżące)	Gross domestic product in 2017 (current prices)	1 (256)	500
Wartość dodana brutto w 2017 r. (ceny bieżące)	Gross value added in 2017 (current prices)	2 (257)	500
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2017 r. (ceny bieżące)	Gross value added by kind of activity in 2017 (current prices)	3 (258)	501
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności w 2017 r. (ceny bieżące)	Gross value added per employed person by kind of activity in 2017 (current prices)	4 (259)	502
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych w 2017 r. (ceny bieżące)	Gross value added by institutional sectors in 2017 (current prices)	5 (260)	503
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych w 2017 r.	Nominal income in the households sector in 2017	6 (261)	503
DZIAŁ XIX. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	CHAPTER XIX. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY		
Uwagi ogólne	General notes	x	504
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r.	Entities of the national economy in the REGON register in 2018	1 (262)	505
Spółki według form prawnych w 2018 r.	Companies by legal status in 2018	2 (263)	506
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według rodzajów działalności w 2018 r.	Entities of the national economy in the REGON register by kind of activity in 2018	3 (264)	507

SPIS MAP

LIST OF MAPS

	Str. Page
Podział Polski według Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)	20
Ludność i gęstość zaludnienia w 2018 r.	224
Urodzenia żywe w 2018 r.	225
Zgony w 2018 r.	224
Przyrost/ubytok naturalny ludności w 2018 r.	225
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w 2018 r.	224
Przeciętne trwanie życia w 2018 r.	225
Pracujący w 2018 r.	256
Oferty pracy w 2018 r.	256
Bezrobotni zarejestrowani i stopa bezrobocia rejestrowanego w 2018 r.	257
Bezrobotni zarejestrowani do 30. roku życia w 2018 r.	256
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok w 2018 r.	256
Stopa bezrobocia (na podstawie BAEL) w 2018 r. (przeciętne w roku)	257
Wskaźnik zatrudnienia (na podstawie BAEL) w 2018 r. (przeciętne w roku)	257
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych w 2018 r.	408
Lesistość i pozyskanie drewna w 2018 r.	408
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2018 r.	409
Produkcja mleka krowiego w 2018 r.	409
Produkt krajowy brutto w 2017 r. (ceny bieżące)	500
Wartość dodana brutto w 2017 r. (ceny bieżące)	501

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

- Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit;
- (0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.
- Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
data not available or not reliable.
- Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.
- Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 19 na str. 24.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 19 on page 24.
- Znak # — oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.
data should not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.
- „W tym”
„Of which” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
— indicates that not all elements of the sum are given.
- Comma (,) — used in figures represents the decimal point.

WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

tys.	= tysiąc	t/r	= ton rocznie
mln	= milion	t/y	= tonnes per year
mld	= miliard	art.	= artykuł
bn	= billion	Art.	= article
zł	= złoty	cd.	= ciąg dalszy
PLN	= złoty	cont.	= continued
kpl.	= komplet	dok.	= dokończenie
szt.	= sztuka	cont.	= continued
pcs	= pieces	m.	= miasto
wol.	= wolumin	m.st.	= miasto stołeczne
vol.	= volume	nr (Nr)	= numer
g	= gram	No.	= number
	gram	ok.	= około
kg	= kilogram	pkt	= punkt
	kilogram	poz.	= pozycja
dt	= decytona	tabl.	= tablica
	deciton	ust.	= ustęp
t	= tona	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
	tonne	Dz. Urz.	= Dziennik Urzędowy
mm	= milimetr	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
	millimetre	KRUS	= Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
cm	= centymetr	ASIF	= Agricultural Social Insurance Fund
	centimetre	ESA	= Europejski System Rachunków Narodowych
m	= metr		European System of Accounts
	metre	EUROSTAT	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej
km	= kilometr		Statistical Office of the European Union
	kilometre	UE	= Unia Europejska
cm ²	= centymetr kwadratowy	EU	= European Union
	square centimetre	PO IŚ	= Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
m ²	= metr kwadratowy	OPI&E	= Operational Programme Infrastructure and Environment
	square metre	PO IR	= Program Operacyjny Inteligentny Rozwój
ha	= hektar	OPSG	= Operational Programme Smart Growth
	hectare	PO WER	= Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój
km ²	= kilometr kwadratowy	OPKED	= Operational Programme Knowledge Education Development
	square kilometre	PO PW	= Program Operacyjny Polska Wschodnia
l	= litr	OPEP	= Operational Programme Eastern Poland
	litre	RPO	= Regionalne Programy Operacyjne
m ³	= metr sześcienny	ROP	= Regional Operational Programmes
	cubic metre	EWT	= Europejska Współpraca Terytorialna
dam ³	= dekametr sześcienny	ETC	European Territorial Cooperation
	cubic decametre	PO PT	= Program Operacyjny Pomoc Techniczna
hm ³	= hektometr sześcienny	TAOP	= Technical Assistance Operational Programme
	cubic hectometre	PO PC	= Program Operacyjny Polska Cyfrowa
kWh	= kilowatogodzina	OPDP	= Operational Programme Digital Poland
	kilowatt-hour	PPP	= Parytet Siły Nabywczej
GWh	= gigawatogodzina		Purchasing Power Parity
	gigawatt-hour	PPS	= Standard Siły Nabywczej
TJ	= teradžul		Purchasing Power Standard
	terajoule		
°C	= stopień Celsjusza		
	centigrade		
h	= godzina		
	hour		
d	= doba		
24 h	= 24 hours		
r.	= rok		

PODZIAŁ POLSKI WEDŁUG KLASYFIKACJI JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NUTS)

THE DIVISION OF POLAND ACCORDING TO THE CLASSIFICATION OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICS (NUTS)

MAKROREGIONY (NUTS 1) MACROREGIONS (NUTS 1)



REGIONY (NUTS 2) REGIONS (NUTS 2)



PODREGIONY (NUTS 3) SUBREGIONS (NUTS 3)



UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Roczniku — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

W tablicach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

2. Dane w tabl. I, II, III prezentowane są w układzie klasyfikacji **Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)**, obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, wprowadzonej rozporządzeniem Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 czerwca 2003 r.) z późniejszymi zmianami. Klasyfikacja została ustanowiona w celu zbierania, opracowania i rozpowszechniania na obszarze Unii Europejskiej porównywalnych danych dla statystyk regionalnych. Obecna czwarta rewizja (NUTS 2016) została wprowadzona Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 listopada 2016 r., zgodnie z którym od 1 stycznia 2018 r. Polskę podzielono na 3 poziomy, w ramach których funkcjonuje 97 jednostek statystycznych NUTS:

- NUTS 1 — **makroregiony** (grupujące województwa) — 7 jednostek,
- NUTS 2 — **regiony** (województwa lub ich części) — 17 jednostek,
- NUTS 3 — **podregiony** (grupujące powiaty) — 73 jednostki.

3. Prezentowane dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- 50 osób i więcej.

5. Dane prezentuje się:

- 1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

GENERAL NOTES

1. Data in the Yearbook, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period**.

In the tables containing information divided into **urban areas** and **rural areas**, the term “**urban areas**” is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term “**rural areas**” is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

2. Data in tables I, II, III are presented in accordance with the **Classification of Territorial Units for Statistics (NUTS)**, obligatory in the countries of the European Union, introduced according to the Regulation No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26th May 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21st June 2003) with later amendments. Classification was established to enable the collection, compilation and dissemination of harmonised regional statistical data in the European Union. Current, forth revision (NUTS 2016) was introduced by Commission Regulation (EU) 2016/2066 of 21st November 2016, according to which from 1st January 2018 Poland is divided into 3 levels, under which there are 97 NUTS statistical units:

- NUTS 1 — **macroregions** (grouping voivodships) — 7 units,
- NUTS 2 — **regions** (voivodships or their parts) — 17 units,
- NUTS 3 — **subregions** (grouping powiats) — 73 units.

3. Presented data, unless otherwise indicated, concern the **entire national economy**.

4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the **number of persons employed** and, unless otherwise indicated, include entities employing:

- up to 9 persons,
- from 10 to 49 persons,
- 50 persons and more.

5. Data are presented:

- 1) according to the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of the Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.

W ramach PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Pod pojęciem „**Pozostałe usługi**” ujęte są sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa” oraz „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”;

- 2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych;
- 3) według **sektorów własności**:

— **sektor publiczny** — grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,

— **sektor prywatny** — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

„Własność mieszaną” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

6. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

7. Dane w podziale według sekcji PKD 2007 oraz w podziale terytorialnym opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

Metoda przedsiębiorstw (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

The item „**Industry**” was introduced, including NACE Rev. 2 sections: „Mining and quarrying”, „Manufacturing”, „Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as „Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, as an additional grouping.

The item „**Other services**” was introduced including sections: „Professional, scientific and technical activities”, „Administrative and support service activities”, „Public administration and defence; compulsory social security”, „Education”, „Human health and social work activities”, „Arts, entertainment and recreation”, „Other service activities” as well as „Activities of households as employers; undifferentiated goods-and services-producing activities of households for own use”;

- 2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of regional accounts;
- 3) according to **ownership sectors**:

— **public sector** — grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), the ownership of local government units as well as „mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities,

— **private sector** — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as „mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

„Mixed ownership” is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company’s registration application.

6. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organisational status of units of the national economy**.

7. Data according to NACE Rev. 2 sections as well as according to territorial division are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organisational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

8. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organisational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

9. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD 2007 — należy wymienić:

- 1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności (KZiS)**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego; klasyfikacja, opracowana na podstawie Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Zawodów (ISCO-08), wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2015 r. rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 sierpnia 2014 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018, poz. 227) w miejsce obowiązującej do 31 grudnia 2014 r.;
- 2) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen).

10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tablicach i na mapach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

Cena bazowa definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymanych przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatki i cła od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych, zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. **Standard Siły Nabywczej** (PPS — Purchasing Power Standard) jest to sztuczna jednostka monetarna jednolitego odniesienia, która służy do wyrażenia wielkości agregatów ekonomicznych dla przestrzennych porównań w taki sposób, aby wyeliminować różnice w poziomach cen pomiędzy krajami. Wielkości agregatów ekonomicznych w PPS uzyskuje się poprzez podzielenie ich wartości pierwotnych w krajowych jednostkach monetarnych przez odpowiedni Parytet Siły Nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Zatem za 1 PPS można kupić taką samą ilość towarów i usług we

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

9. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:

- 1) the **Occupations and Specializations Classification (KZiS)**, on the basis of which councilors of organs of local government units are grouped; the classification, compiled on the basis of the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08), was introduced on 1st January 2015 by the decree of the Minister of Labour and Social Policy of 7th August 2014 (uniform text Journal of Laws 2018, item 227) replacing the classification valid until 31st December 2014;
- 2) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped.

10. Data in **current prices** correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables and maps in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

Basic price is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products include: value added tax on goods and services — VAT (on domestic and imported products), taxes and customs duties on imports (including excise tax), as well as other taxes on products and taxes on selected types of services (e.g. on games of chance and mutual betting, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers in buses with foreign registration).

11. **Purchasing Power Standard** (PPS) means the artificial common reference currency unit used to express the volume of economic aggregates for the purpose of spatial comparisons in such a way that price level differences between countries are eliminated. Economic volume aggregates in PPS are obtained by dividing their original value in national currency units by the respective PPP (Purchasing Power Parity). 1 PPS thus buys the same given volume of goods and services in all countries,

wszystkich krajach, podczas gdy do zakupienia tej samej ilości towarów i usług w poszczególnych krajach potrzebne są różne kwoty krajowych jednostek monetarnych, w zależności od poziomu cen.

12. Terytorium Extra-Regio składa się z części krajowego terytorium ekonomicznego, które nie może być bezpośrednio przypisane do określonego regionu, będącego częścią krajowego terytorium geograficznego. Obejmuje:

- narodową przestrzeń powietrzną, wody terytorialne oraz szelf kontynentalny leżący na wodach międzynarodowych, do którego dany kraj posiada wyłączne prawa,
- enklawy terytorialne, tj. terytoria geograficzne położone za granicą i użytkowane, na mocy umów i porozumień pomiędzy krajami, przez agencje rządowe kraju (ambasady, konsulaty, bazy wojskowe, stacje naukowe itp.),
- złoża ropy, gazu ziemnego itp. w wodach międzynarodowych, położone poza szelfem kontynentalnym, eksploatowane przez jednostki rezydujące na terytorium ekonomicznym kraju.

13. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

14. Do przeliczeń danych według liczby ludności — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjęto liczbę ludności według krajowej definicji zamieszkania, opracowaną metodą bilansową.

Przy **przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) — według stanu w dniu 30 czerwca.

Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności opracowaną na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

15. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

16. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami.

19. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się na str. 25.

whereas different amounts of national currency units are needed to buy the same volume of goods and services in individual countries, depending on the price level.

12. The **Extra-Regio territory** is made up of parts of the national economic territory which cannot be attached directly to a single region that is part of the national geographic territory. It consists of:

- the national air-space, territorial waters and the continental shelf lying in international waters over which the country enjoys exclusive rights,
- territorial enclaves, i.e. geographic territories situated in the rest of the world and used, under international treaties or agreements between states, by general government agencies of the country (embassies, consulates, military bases, scientific bases, etc.),
- deposits of oil, natural gas, etc. in international waters, outside the continental shelf of the country, worked by units resident in the economic territory of the country.

13. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

14. For the purpose of calculating data by population number, unless otherwise indicated, the population number according to the national definition of residence, compiled using the balance method, was adopted.

When **computing per capita data (per 1000 population, etc.)** as of the end of a year (e.g. beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31st December was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g. vital statistics, production) — as of 30th June.

For calculations, it was assumed to use the number of population calculated on the basis of the Population and Housing Census 2011.

15. Data, unless otherwise indicated, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

16. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of Statistics Poland.

17. Due to data rounding, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".

18. Statistical information derived from sources other than Statistics Poland is indicated in the appropriate notes.

19. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below on page 25.

skrót
abbreviation

pełna nazwa
full name

MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA
CHORÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)
INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych
Diseases of blood and blood-forming organs

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz wybrane choroby przebiegające z udziałem mechanizmów immunologicznych
Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism

Wady rozwojowe wrodzone
Congenital anomalies

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe
Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities

Objawy i stany niedokładnie określone
Symptoms and ill-defined conditions

Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych niesklasyfikowane gdzie indziej
Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory finding, not elsewhere classified

POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007
STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES
IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2

Handel; naprawa pojazdów samochodowych
Trade; repair of motor vehicles

Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles

Zakwaterowanie i gastronomia
Accommodation and catering

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Accommodation and food service activities

Obsługa rynku nieruchomości

Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

Administrowanie i działalność wspierająca

Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

*
*

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych znajdują się w uwagach ogólnych do poszczególnych działów, a bardziej szczegółowe informacje dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki w publikacjach tematycznych oraz w serii „Metodologia badań statystycznych”.

Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are contained in the general notes to individual chapters, while more detailed information on particular fields of statistics can be found in thematic publication as well as in the series “Statistical Research Methodology”.

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2018 R.

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2018

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Powierzchnia ogólna ^a (stan w dniu 31 XII):				
1	w km ²	312695	27516	66711	29359
2	w odsetkach	100,0	8,8	21,3	9,4
	Ludność				
	Ludność (stan w dniu 31 XII):				
3	w tys.	38411,1	7934,1	6209,5	3887,7
4	w odsetkach	100,0	20,7	16,2	10,1
5	Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII)	106,7	106,8	105,6	107,7
6	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km ² powierzchni ogólnej	123	288	93	132
7	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem	60,1	64,5	59,9	64,7
	Ludność (stan w dniu 31 XII) — w % — w wieku:				
8	przedprodukcyjnym	18,1	17,9	18,6	16,7
9	produkcyjnym	60,6	60,6	60,8	60,8
10	poprodukcyjnym	21,4	21,5	20,6	22,4
11	Urodzenia żywe na 1000 ludności	10,1	10,1	10,2	9,4
12	Zgony ^b na 1000 ludności	10,8	10,7	10,4	11,2
13	Przyrost naturalny na 1000 ludności	-0,7	-0,5	-0,2	-1,9
14	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	3,8	3,4	4,1	4,0
15	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	0,1	-0,1	-0,1	0,6
	Stan i ochrona środowiska				
16	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ^c	31,6	34,3	40,6	19,6
17	Ścieki przemysłowe i komunalne ^e oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczenia	95,1	88,8	99,7	98,1
18	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^d	74,0	74,9	76,4	79,8
	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^a w tys. t:				
19	pyłowych	31,8	9,7	5,1	3,0
20	gazowych (bez dwutlenku węgla)	1299,5	773,0	73,3	74,0
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza ^a w % zanieczyszczeń wytworzonych:				
21	pyłowych	99,8	99,7	99,6	99,9
22	gazowych (bez dwutlenku węgla)	66,7	30,1	69,9	88,2
23	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)	32,6	39,1	29,7	21,5
24	Odpady wytworzone ^f w ciągu roku w tys. t	115338,7	34985,3	9855,8	35759,8
	Nakłady na środki trwałe w mln zł (ceny bieżące) służące:				
25	ochronie środowiska	10392,1	2317,2	1727,8	967,4
26	gospodarce wodnej	2467,9	565,9	290,1	510,0
	Wymiar sprawiedliwości				
27	Przestępstwa stwierdzone ^g na 10 tys. ludności	200	233	201	237
28	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ^g w %	73,4	78,3	76,2	66,7
	Rynek pracy				
	Pracujący ^h (stan w dniu 31 XII):				
29	w tys.	15614,9	3211,4	2493,3	1487,1
30	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2385,6	374,9	301,3	138,4
31	przemysł i budownictwo	4183,4	967,0	766,5	456,3
32	usługi	9046,0	1869,5	1425,5	892,4
33	w odsetkach	100,0	20,6	16,0	9,5
34	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.	968,9	151,6	119,1	85,5
	W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):				
35	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok	39,6	38,1	33,8	37,0
36	bezrobotni w wieku 24 lata i mniej	12,2	11,8	12,2	10,5
37	bezrobotni w wieku 50 lat i więcej	27,1	27,4	28,0	30,8
38	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w odsetkach	100,0	15,6	12,3	8,8
39	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %	5,8	4,5	4,6	5,4

a Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód we c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. (dane szacunkowe).

a According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the Head Office of to — estimated data, the total population — based on balance. e From plants of significant nuisance to air quality. f Exclud niles. h By actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	No.
				SPECIFICATION	
60466	29930	63155	35558	Total area ^a (as of 31 XII):	1
19,3	9,6	20,2	11,4	in km ²	2
				in percent	
				Population	
5840,3	3707,9	5428,2	5403,4	Population (as of 31 XII):	3
15,2	9,6	14,1	14,1	in thousands	4
				in percent	
105,5	108,2	105,2	109,0	Females per 100 males (as of 31 XII)	5
97	124	86	152	Population (as of 31 XII) per 1 km ² of total area	6
60,9	56,6	47,5	64,4	Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population	7
				Population (as of 31 XII) — in % — at the age of:	
18,8	16,8	17,8	19,0	pre-working	8
60,9	59,7	61,4	59,5	working	9
20,3	23,5	20,8	21,4	post-working	10
10,3	9,1	9,8	11,2	Live births per 1000 population	11
10,3	12,4	10,4	10,9	Deaths ^b per 1000 population	12
0,0	-3,4	-0,5	0,3	Natural increase per 1000 population	13
4,0	4,2	4,2	3,4	Infant deaths per 1000 live births	14
				Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population	15
-0,2	-1,2	-1,9	3,1		
				Environmental protection	
10,5	61,4	10,5	70,8	Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km ² in dam ³	16
98,8	89,9	99,2	98,1	Industrial and municipal wastewater ^c treated in % waste requiring treatment	17
78,0	67,7	66,5	73,1	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d	18
				Emission of air pollutants ^e in thousand tonnes:	
3,8	4,3	3,3	2,6	particulates	19
72,2	195,7	43,4	67,8	gases (excluding carbon dioxide)	20
				Reduction of air pollutants ^e in % of pollutants produced:	
99,5	99,9	99,0	99,9	particulates	21
67,4	83,1	81,6	78,3	gases (excluding carbon dioxide)	22
38,3	37,3	31,8	29,7	Area of special nature value under legal protection in % of total area (as of 31 XII)	23
4616,8	15006,1	9097,2	6017,7	Waste generated ^f during the year in thousand tonnes	24
1216,7	1029,3	1656,2	1477,5	Outlays on fixed assets in million PLN (current prices) in:	25
268,1	172,4	322,9	338,5	environmental protection	26
				water management	
				Justice	
196	171	139	209	Ascertained crimes ^g per 10 thousand population	27
73,4	71,9	79,0	64,6	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes ^g in %	28
				Labour market	
2094,6	1507,1	2162,8	2658,7	Employed persons ^h (as of 31 XII):	29
245,7	328,4	694,9	302,1	in thousands	30
613,5	394,4	473,8	511,8	agriculture, forestry and fishing	31
1235,4	784,3	994,1	1844,8	industry and construction	32
13,4	9,7	13,8	17,0	services	33
171,9	110,2	194,2	136,5	in percent	34
				Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thousands	34
				In % of registered unemployed persons (as of 31 XII):	
38,6	39,2	44,3	42,6	out of work for longer than 1 year	35
12,9	11,2	13,9	11,4	unemployed persons at the age of 24 and less	36
26,2	28,2	24,3	27,9	unemployed persons at the age of 50 and more	37
17,7	11,4	20,0	14,1	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in percent	38
7,6	6,8	8,2	4,9	Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %	39

wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii — na podstawie bilansów. b Łącznie ze zgonami niemowląt. bilansu. e Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. f Z wyłączeniem odpadów komunalnych. g Przez h Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie

Geodesy and Cartography. b Including infant deaths. c Discharged into waters or into the ground. d Population connected ing municipal waste. g By the Police in completed preparatory proceedings; excluding punishable acts committed by juve-

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2018 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2018 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Dochody ludności				
	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto:				
1	w zł	4589,91	4517,02	4169,13	4580,86
2	Polska=100	100,0	98,4	90,8	99,8
	Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto ^a w zł:				
3	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	2221,90	2442,89	2071,25	2170,46
4	rolników indywidualnych	1226,85	1248,52	1236,19	1289,81
	Gospodarstwa domowe				
5	Gospodarstwa domowe wyposażone w urządzenie z dostępem do Internetu w % ogółu	75,6	75,7	76,4	75,2
	Wskaźnik zasięgu ubóstwa ^b w % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej:				
6	granicy ubóstwa skrajnego	5,4	5,7	4,9	3,4
7	relatywnej granicy ubóstwa	14,2	15,1	14,5	9,7
8	„ustawowej” granicy ubóstwa	10,9	12,0	10,8	7,5
	Mieszkania				
	Zasoby mieszkaniowe ^c (stan w dniu 31 XII):				
9	mieszkania w tys.	14615,1	2973,1	2267,5	1544,2
10	na 1000 ludności	380,5	374,7	365,2	397,2
11	przeciętna powierzchnia użytkowa w m ² : 1 mieszkania	74,2	74,2	77,1	74,6
12	na 1 osobę	28,2	27,8	28,2	29,6
	Mieszkania oddane do użytkowania:				
13	w tys.	185,1	30,7	31,9	20,9
14	na 1000 ludności	4,8	3,9	5,1	5,4
15	powierzchnia użytkowa w m ² : 1 mieszkania	90,3	101,6	89,4	83,3
16	na 1 osobę	0,4	0,4	0,5	0,4
	Edukacja i wychowanie				
	Udział w ludności danej grupy wieku w %:				
	dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^d — w wieku:				
17	3—6 lat	89,5	90,6	89,8	90,8
18	6 lat	96,0	96,2	96,2	95,7
	uczniów w szkołach:				
19	podstawowych — w wieku 7—14 lat	93,9	94,5	93,8	92,8
20	gimnazjach — w wieku 15 lat	83,3	84,7	82,3	80,5
21	branżowych I stopnia ^e — w wieku 16—18 lat	11,7	12,4	14,7	12,1
22	liceach ogólnokształcących — w wieku 16—18 lat	42,5	41,2	37,9	39,3
23	technikach ^f — w wieku 16—18 lat	35,2	37,3	34,7	34,2
24	policealnych — w wieku 19—21 lat	4,7	5,0	4,1	4,3
25	studentów w uczelniach ^g — w wieku 19—24 lata	35,6	39,6	30,7	44,2
	Ochrona zdrowia^h				
	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII):				
26	na 1 łóżko w szpitalach ogólnych ⁱ	211	201	228	204
27	na 1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^k	1439	1510	1348	1345

a W podziale na makroregiony bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwa Mocy umów międzynarodowych. b Patrz dział „Gospodarstwa domowe. Mieszkania”, tabl. 6 (92) na str. 298. c Na kach wykonujących działalność leczniczą. e, f Łącznie ze szkołami: e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; według rzeczywistego położenia zamiejscowych z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Bez opieki dziennej; usługi w ramach środków publicznych.

a In division by macroregions excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the sions realised on the basis of international agreements. b See the chapter "Households. Dwellings", table 6 (92) on activities for all school year. e, f Including: e — special job-training schools, f — general art schools leading to profess of the Interior and Administration; by actual location of the branch organisational units (excluding organisational units tion. i Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. k Out-patient departments including medical prac

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS		No.
				SPECIFICATION		
				Population income		
4181,94	4142,28	4010,00	5601,44	Average monthly gross wages and salaries:		
91,1	90,2	87,4	122,0	in PLN		1
				Poland=100		2
2044,59	1991,81	1934,31	2239,18	Average monthly gross retirement and other pensions ^a in PLN:		
1239,03	1213,72	1218,38	1198,27	from non-agricultural social security system		3
				farmers		4
				Households		
75,7	73,4	75,1	77,0	Households equipped with device with access to the Internet in % of total households		5
				Poverty rates ^b in % of persons in households with expenditures below:		
5,1	5,2	8,2	4,3	extreme poverty line		6
13,4	12,7	19,5	12,2	relative poverty line		7
11,0	9,4	14,7	9,1	"legal" poverty line		8
				Dwellings		
2150,9	1470,5	1906,1	2302,9	Dwelling stocks ^c (as of 31 XII):		
368,3	396,6	351,1	426,2	dwellings in thousands		9
70,7	71,1	78,9	72,3	per 1000 population		10
26,0	28,2	27,7	30,8	average useful floor area in m ² : per dwelling		11
				per capita		12
29,0	11,3	20,2	41,1	Dwellings completed:		
5,0	3,0	3,7	7,6	in thousands		13
85,8	106,8	101,6	79,1	per 1000 population		14
0,4	0,3	0,4	0,6	useful floor area in m ² : per dwelling		15
				per capita		16
				Education		
				In % of population in age group:		
84,3	88,1	87,6	94,9	children attending pre-primary education ^d — aged:		
94,0	94,8	95,5	99,0	3—6		17
				6		18
91,7	93,7	92,5	97,3	pupils and students of schools:		
79,6	84,4	84,8	86,1	primary — aged 7—14		19
14,0	9,5	9,6	7,9	lower secondary — aged 15		20
38,2	44,8	44,1	53,9	stage I sectoral vocational ^e — aged 16—18		21
34,4	36,2	37,2	31,3	general secondary — aged 16—18		22
4,5	5,3	5,2	4,9	technical secondary ^f — aged 16—18		23
30,4	89,2	32,7	50,0	post-secondary — aged 19—21		24
				students of higher education institutions ^g — aged 19—24		25
				Health care^h		
233	203	202	210	Population (as of 31 XII) per:		
1579	1400	1275	1618	bed in general hospitals ⁱ		26
				provider of out-patient health care ^k		27

stwo Spraw Wewnętrznych i Administracji i Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. d Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach — ogólnokształcącymi artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. g Bez cudzoziemców, łącznie z uczelniami jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą). h Łącznie łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. k Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły

Ministry of the Interior and Administration and the Ministry of Justice as well as excluding retirement and other pension page 298. c Based on balance of dwelling stocks. d Including the children attending the units performing health care ional certification. g Excluding foreigners, including higher schools of the Ministry of National Defence and the Ministry operating abroad). h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration that provided services under the public funds.

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2018 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Kultura i turystyka				
	Liczba ludności:				
1	na 1 placówkę biblioteczną ^a	4264	5083	4009	3861
	na 1 miejsce na widowni:				
2	w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych	392	416	473	362
3	w kinach stałych	132	122	136	107
	Miejsca noclegowe w turystycznych obiektach noclegowych ^b (stan w dniu 31 VII):				
4	w tys.	798,7	150,2	198,6	81,1
5	w tym w hotelach	273,8	65,8	42,4	34,1
6	w odsetkach	100,0	18,8	24,9	10,2
7	na 10 tys. ludności	207,9	189,2	319,9	208,6
	Transport i łączność^c				
8	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^d na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	6,2	11,0	5,9	8,4
9	Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	97,2	172,9	79,1	97,9
10	Samochody osobowe zarejestrowane ^e na 1000 ludności	610,0	581,0	642,1	633,8
11	Łączna abonenckie ^f na 1000 ludności	106,6	114,2	98,3	108,7
	Handel				
12	Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) w mln zł	862066,3	138789,7	199360,6	70349,8
13	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep	113	114	106	113
	Podmioty gospodarki narodowej				
	Podmioty gospodarki narodowej ^g w rejestrze REGON (stan w dniu 31 XII):				
14	w liczbach bezwzględnych ^h	4365375	864037	766888	476225
15	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	1253642	238425	206949	156338
16	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	3111733	625612	559939	319887
17	na 10 tys. ludności	1136	1089	1235	1225
18	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	326	301	333	402
19	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	810	789	902	823
	Przemysł				
	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):				
20	w mln zł	1520836,1	353047,3	262705,0	160688,0
21	w odsetkach	100,0	23,2	17,3	10,6
	Rolnictwoⁱ i leśnictwo				
	Użytki rolne (stan w czerwcu):				
22	w tys. ha	14669,0	929,0	2950,6	1343,7
23	w odsetkach	100,0	6,3	20,1	9,2
24	Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha	10829,3	561,0	2374,8	1149,7
	w tym w %:				
25	zboża podstawowe	56,1	60,0	56,4	55,4
26	ziemniaki	2,7	5,4	2,1	2,3
27	buraki cukrowe	2,2	0,6	2,7	3,4
28	rzepak i rzepik	7,8	6,4	8,9	17,7
	Gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w 2016 r. (stan w czerwcu):				
29	w tys.	1383,9	189,5	166,5	80,4
30	w odsetkach	100,0	13,7	12,0	5,8
	Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:				
31	bydło	42,3	31,5	41,4	17,3
32	trzoda chlewna	80,6	41,9	154,4	42,7
	Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII):				
33	w tys. ha	9459,5	845,2	2340,0	869,0
34	w odsetkach	100,0	8,9	24,7	9,2
35	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %	29,6	30,2	34,1	28,8

a Łącznie z punktami bibliotecznymi. b Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; dane d Łącznie z szerokotorowymi. e Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. f Dane twie. h W podziale według regionów bez podmiotów, dla których informację o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania czy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali.

a Including library service points. b Concern establishments with 10 and more bed places; data were compiled with central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs. f Data concern operators of the public telecommunication the information about business address or place of residence does not exist in the REGON register. i Excluding owners of conduct agricultural activities on a small scale.

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	No.
				SPECIFICATION	
				Culture and tourism	
4513	4430	3195	5093	Population:	1
				per library establishment ^a	
279	548	749	269	per 1 seat:	2
147	173	172	106	in fixed halls in theatres and music institutions	3
				in indoor cinemas	
				Bed places in tourist accommodation establishments ^b (as of 31 VII):	
189,0	41,1	76,0	62,7	in thousands	4
46,8	19,6	23,9	41,2	of which in hotels	5
23,7	5,2	9,5	7,9	in percent	6
323,6	110,8	139,8	116,4	per 10 thousand population	7
				Transport and communications^c	
				Railway lines operated standard gauge ^d per 100 km ² of total area	8
5,8	6,0	4,4	4,8	in km	
				Hard surface public roads per 100 km ² of total area in km	9
77,3	118,4	85,6	108,7	Passenger cars registered ^e per 1000 population	10
585,5	600,5	563,5	678,0	Subscriber lines ^f per 1000 population	11
97,3	82,1	89,7	147,6		
				Trade	
85058,8	56678,5	67159,8	244669,0	Retail sales (current prices) in million PLN	12
121	107	127	105	Population (as of 31 XII) per 1 shop	13
				Entities of the national economy	
				Entities of the national economy ^g in the REGON register (as of 31 XII):	
621407	361219	458675	816423	in absolute numbers ^h	14
				legal persons and organisational entities without legal personality	15
168501	89130	113087	280837	natural persons conducting economic activity	16
452906	272089	345588	535586	per 10 thousand population	17
1064	974	845	1511		
				legal persons and organisational entities without legal personality	18
289	240	208	520	natural persons conducting economic activity	19
775	734	637	991		
				Industry	
				Sold production of industry (current prices):	
199906,2	117543,5	118350,1	308596,0	in million PLN	20
13,1	7,7	7,8	20,3	in percent	21
				Agricultureⁱ and forestry	
				Agricultural land (as of June):	
2797,1	1465,9	3034,5	2148,2	in thousand ha	22
19,1	10,0	20,7	14,6	in percent	23
2165,3	1093,9	2090,4	1394,2	Sown area (as of June) in thousand ha	24
				of which in %:	
55,7	61,7	52,8	55,6	basic cereal	25
2,7	4,0	2,3	2,3	potatoes	26
2,7	0,9	2,2	1,4	sugar beets	27
7,9	3,0	7,5	2,4	rape and turnip rape	28
				Private farms exceeding 1 ha of agricultural land in 2016 (as of June):	
142,4	205,1	388,4	211,6	in thousands	29
10,3	14,8	28,1	15,3	in percent	30
				Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:	
42,8	43,0	48,6	53,7	cattle	31
92,5	97,8	34,0	58,5	pigs	32
				Forest land (as of 31 XII):	
1899,8	737,9	1924,5	843,0	in thousand ha	33
20,1	7,8	20,4	8,9	in percent	34
30,6	24,2	30,0	23,4	Forest cover (as of 31 XII) in %	35

opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. c Stan w dniu 31 grudnia. dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. g Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolniczej występują w rejestrze REGON. i Bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy

consideration for units, which refused to participate in the survey. c As of 31st December. d Including broad gauge. e According to tion network. g Excluding persons tending private farms in agriculture. h In division by regions excluding entities for which agricultural land who do not conduct agricultural activities as well as owners of less than 1 ha of agricultural land who

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2018 R. (dok.)

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2018 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Nauka				
	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^a (ceny bieżące):				
1	w mln zł	21463,7	5329,3	3003,0	1455,4
2	w odsetkach	100,0	24,8	14,0	6,8
3	Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^a	31,1	32,3	27,6	32,9
4	Wynalazki zgłoszone ^b	4207	964	708	430
5	Udzielone patenty ^b	2906	723	473	318
	Nakłady ^{cd} na działalność badawczo-rozwojową (B+R; ceny bieżące):				
6	w mln zł	25647,8	5563,6	2204,8	2188,5
7	w odsetkach	100,0	21,7	8,6	8,5
8	na 1 mieszkańca w zł	668	701	355	563
9	w relacji do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2017 r.	1,03	1,11	0,55	0,82
10	Pracujący (personel wewnętrzny) ^d w działalności badawczo-rozwojowej (B+R) w ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC)	131361	27471	11950	13505
11	w odsetkach	100,0	20,9	9,1	10,3
12	na 1000 osób aktywnych zawodowo	7,7	8,0	4,2	7,9
13	w tym badacze	5,8	6,4	3,1	6,1
	Inwestycje. Środki trwałe				
	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):				
14	w mln zł	302675,2	56518,8	45995,0	36057,2
15	w odsetkach	100,0	18,6	15,2	12,0
16	na 1 mieszkańca w zł	7879	7122	7408	9272
	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):				
17	w mln zł	4029716,5	763035,5	667601,6	410374,7
18	w odsetkach	100,0	18,9	16,5	10,2
19	na 1 mieszkańca w zł	104910	96171	107512	105556
	Rachunki regionalne w 2017 r.				
	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):				
20	w mln zł	1989351	404337	313996	206812
21	w odsetkach	100,0	20,3	15,8	10,4
	na 1 mieszkańca:				
22	w zł	51776	50932	50578	53117
23	Polska=100	100,0	98,4	97,7	102,6
	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące):				
24	w zł	118027	117482	115719	127658
25	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	24596	11585	38179	26471
26	przemysł	151128	150562	138062	172754
27	budownictwo	141327	140886	130057	139752
28	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^d ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^d ; informacja i komunikacja	135621	126181	126899	126514
29	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^d	270047	250819	265057	266625
30	pozostałe usługi	100681	99462	98268	103065
31	Polska=100	100,0	99,5	98,0	108,2
	Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:				
32	w mln zł	1179975	252409	191518	120269
33	w odsetkach	100,0	21,4	16,2	10,2
	na 1 mieszkańca:				
34	w zł	30711	31794	30849	30890
35	Polska=100	100,0	103,5	100,5	100,6

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; nawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 października 2012 r. statystyki na poziomie regionalnym opracowuje się na

a Data concern entities employing 50 persons and more. b Resident; filed at the Patent Office of the Republic of Poland; Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26th October 2012 statistics at regional level have been

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	No.
				SPECIFICATION	
				Science	
1880,8	3548,0	2729,6	3517,5	Expenditures on innovation activity in industry ^a (current prices):	
8,8	16,5	12,7	16,4	in million PLN	1
				in percent	2
28,0	30,3	36,6	33,1	Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises ^a	3
410	296	643	756	Patent applications ^b	4
283	228	347	534	Patents granted ^b	5
				Gross domestic expenditures ^{cd} on research and development (R&D; current prices):	
2657,5	1479,5	2056,1	9497,8	in million PLN	6
10,4	5,8	8,0	37,0	in percent	7
455	398	378	1762	per capita in PLN	8
0,77	0,61	0,87	1,78	in ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2017	9
14691	7630	12397	43716	Internal personnel ^d in research and development (R&D) in full-time equivalents (FTE)	10
11,2	5,8	9,4	33,3	in percent	11
5,8	4,5	5,3	16,7	per 1000 economically active persons	12
4,5	3,3	4,0	12,0	of which researchers	13
				Investments. Fixed assets	
				Investment outlays (current prices):	
41068,1	22316,4	32775,7	67944,0	in million PLN	14
13,5	7,4	10,9	22,4	in percent PLN	15
7033	6007	6033	12601	per capita in zł	16
				Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):	
526891,3	346710,6	456945,5	858157,3	in million PLN	17
13,1	8,6	11,4	21,3	in percent	18
90217	93507	84180	158818	per capita in PLN	19
				Regional accounts in 2017	
				Gross domestic product (current prices):	
255303	165553	196766	446586	in million PLN	20
12,8	8,3	9,9	22,4	in percent	21
				per capita:	
43735	44388	36156	83123	in PLN	22
84,5	85,7	69,8	160,5	Poland=100	23
				Gross value added per employed person (current prices):	
111682	101443	87934	152714	in PLN	24
37542	19378	14779	38227	agriculture, forestry and fishing	25
135486	139334	129174	205977	industry	26
128821	136926	120702	182811	construction	27
				trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	28
125277	123699	122981	175242		
				financial and insurance activities; real estate activities	29
226643	279985	296143	295724	other services	30
93327	92511	90143	117917	Poland=100	31
94,6	85,9	74,5	129,4		
				Gross nominal disposable income in the households sector:	
165517	111729	139062	199471	in million PLN	32
14,0	9,5	11,8	16,9	in percent	33
				per capita:	
28354	29957	25553	37128	in PLN	34
92,3	97,5	83,2	120,9	Poland=100	35

dane Urzędu Patentowego RP. c. Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. d Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonalnym podstawię danych jednostek lokalnych.

data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Intramural, excluding depreciation of fixed assets. d According to compiled on the basis of local units data.

U w a g a. Podział administracyjny według województw jest równy podziałowi statystycznemu według regionów, z wyjątkiem N o t e. Administrative division by voivodships is the same as statistical division by regions, except the Mazowieckie voivod

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ

TOTAL AREA AND POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia ^{ab} Total area ^{ab}				Jednostki podz Units of ter			
		w km ² in km ²	lokata według position by		w odsetkach według in percent by		powiaty powiats	miasta na pra- wach powiatu cities with powiat status	ogółem total
			woje- wództw voivod- ships	regionów regions	woje- wództw voivod- ships	regionów regions			
1	P O L S K A P O L A N D	312695	x	x	100,0	100,0	314	66	2478
2	Dolnośląskie	19947	7	7	6,4	6,4	26	4	169
3	Kujawsko-pomorskie	17972	10	10	5,8	5,8	19	4	144
4	Lubelskie	25122	3	3	8,0	8,0	20	4	213
5	Lubuskie	13988	13	13	4,5	4,5	12	2	82
6	Łódzkie	18219	9	9	5,8	5,8	21	3	177
7	Małopolskie	15183	12	12	4,9	4,9	19	3	182
8	Mazowieckie	35558	1	x	11,4	x	37	5	314
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	6104	x	17	x	2,0	9	1	70
10	mazowiecki regionalny	29454	x	2	x	9,4	28	4	244
11	Opolskie	9412	16	16	3,0	3,0	11	1	71
12	Podkarpackie	17846	11	11	5,7	5,7	21	4	160
13	Podlaskie	20187	6	6	6,5	6,5	14	3	118
14	Pomorskie	18321	8	8	5,9	5,9	16	4	123
15	Śląskie	12333	14	14	3,9	3,9	17	19	167
16	Świętokrzyskie	11711	15	15	3,7	3,7	13	1	102
17	Warmińsko-mazurskie	24173	4	4	7,7	7,7	19	2	116
18	Wielkopolskie	29826	2	1	9,5	9,5	31	4	226
19	Zachodniopomorskie	22897	5	5	7,3	7,3	18	3	114

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część a As of 31st December. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters;

woj. mazowieckiego, który podzielony jest na dwa regiony.
ship which is divided into two regions.

dział terytorialnego ^a territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejscowości wiejskie ^a Rural localities ^a			Sołectwa ^a Village administrator's offices ^a	Sołtysy ^a Village administrators ^a		Lp. No.
gminy gminas				ogółem total	wsie villages	pozostałe miejscowości other localities		ogółem total	w tym kobiety of which women	
miejskie urban	wiejskie rural	miejsko- -wiejskie urban- -rural								
2018										
302	1548	628	930	52497	43063	9434	40740	40447	16196	1
35	78	56	91	2527	2358	169	2326	2316	1075	2
17	92	35	52	3579	2811	768	2288	2285	915	3
20	165	28	48	4039	3325	714	3735	3712	1450	4
9	39	34	43	1293	1052	241	1026	1017	477	5
18	133	26	44	5005	4468	537	3496	3487	1467	6
14	121	47	61	1952	1835	117	1915	1908	662	7
35	227	52	87	8526	7834	692	7334	7272	2983	8
15	36	19	34	1485	1378	107	1335	1323	599	9
20	191	33	53	7041	6456	585	5999	5949	2384	10
3	35	33	36	1156	1002	154	1021	1012	465	11
16	109	35	51	1669	1547	122	1551	1544	366	12
13	78	27	40	3758	3276	482	3280	3185	934	13
22	81	20	42	2877	1710	1167	1639	1634	684	14
49	96	22	71	1293	1096	197	1073	1070	444	15
5	66	31	36	2480	2266	214	2134	2121	907	16
16	67	33	49	3875	2399	1476	2308	2301	1036	17
19	113	94	113	5453	4349	1104	3884	3858	1403	18
11	48	55	66	3015	1735	1280	1730	1725	928	19

morskich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność ^a Population ^a						
		w tys. in thousands			w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym at non-working age per 100 persons of working age		na 1 km ² per 1 km ²	
		2010	2015	2018	2010	2015	2018	
1	P O L S K A P O L A N D	38529,9	38437,2	38411,1	55,2	60,1	65,1	123
2	Dolnośląskie	2917,2	2904,2	2901,2	52,2	59,3	65,5	145
3	Kujawsko-pomorskie	2098,7	2086,2	2077,8	54,7	59,4	64,1	116
4	Lubelskie	2178,6	2139,7	2117,6	58,2	61,1	65,1	84
5	Lubuskie	1023,2	1018,1	1014,5	52,1	58,4	64,0	73
6	Łódzkie	2542,4	2493,6	2466,3	56,9	62,9	68,4	135
7	Małopolskie	3336,7	3372,6	3400,6	57,2	60,1	63,9	224
8	Mazowieckie	5267,1	5349,1	5403,4	57,4	62,9	68,0	152
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	2880,0	2987,5	3057,5	56,9	64,8	70,6	501
10	mazowiecki regionalny	2387,0	2361,6	2345,9	58,0	60,6	64,7	80
11	Opolskie	1017,2	996,0	986,5	52,5	56,7	61,2	105
12	Podkarpackie	2127,9	2127,7	2129,0	56,6	58,1	61,4	119
13	Podlaskie	1203,4	1188,8	1181,5	57,3	58,4	62,2	59
14	Pomorskie	2275,5	2307,7	2333,5	54,9	60,7	65,8	127
15	Śląskie	4634,9	4570,8	4533,6	53,4	59,9	65,8	368
16	Świętokrzyskie	1282,5	1257,2	1241,5	57,2	61,0	65,4	106
17	Warmińsko-mazurskie	1453,8	1439,7	1429,0	52,9	56,9	61,6	59
18	Wielkopolskie	3446,7	3475,3	3494,0	54,2	59,7	64,7	117
19	Zachodniopomorskie	1723,7	1710,5	1701,0	52,0	58,4	64,4	74

a Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 31st December.

w miastach w % ogółem ludności in urban areas in % of total population			Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population			Współczynnik dzietności ogólnej Total fertility rate			Lp. No.
2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
60,8	60,3	60,1	0,9	-0,7	-0,7	1,376	1,289	1,435	1
69,9	69,2	68,6	-0,1	-1,8	-1,8	1,288	1,206	1,367	2
60,6	59,6	59,1	1,0	-0,6	-1,3	1,388	1,249	1,374	3
46,5	46,2	46,5	-0,2	-1,4	-1,7	1,367	1,257	1,348	4
63,5	65,0	64,9	1,4	-0,7	-1,5	1,352	1,253	1,353	5
63,9	63,1	62,6	-2,2	-3,6	-3,5	1,353	1,260	1,396	6
49,2	48,5	48,2	2,2	1,0	1,6	1,396	1,320	1,499	7
64,2	64,3	64,4	1,4	0,5	0,3	1,453	1,409	1,564	8
81,3	80,8	80,6	2,0	1,3	1,3	1,392	1,387	1,585	9
43,6	43,3	43,3	0,7	-0,7	-0,9	1,499	1,392	1,502	10
52,4	51,9	53,3	-0,7	-2,2	-2,1	1,155	1,124	1,255	11
41,5	41,3	41,1	1,7	0,1	0,9	1,314	1,199	1,369	12
60,2	60,6	60,8	0,1	-1,2	-1,0	1,309	1,226	1,393	13
65,9	64,4	63,7	3,3	1,5	1,8	1,490	1,412	1,598	14
77,8	77,1	76,7	0,0	-1,9	-2,1	1,341	1,258	1,389	15
45,1	44,6	44,9	-1,2	-3,0	-3,1	1,306	1,181	1,262	16
59,5	59,1	59,0	1,9	-0,5	-0,9	1,387	1,228	1,361	17
55,9	54,9	54,3	2,9	1,0	1,0	1,478	1,384	1,552	18
69,0	68,6	68,5	0,5	-1,3	-1,9	1,308	1,218	1,332	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały Net internal and international migration for permanent residence					
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population		
		2010	2015 ^b	2018	2010	2015 ^b	2018
1	POLSKA POLAND	-2114	-15750	3612	-0,1	-0,4	0,1
2	Dolnośląskie	1385	782	3712	0,5	0,3	1,3
3	Kujawsko-pomorskie	-1683	-2849	-2463	-0,8	-1,4	-1,2
4	Lubelskie	-4905	-5449	-5359	-2,2	-2,5	-2,5
5	Lubuskie	-474	-1556	-978	-0,5	-1,5	-1,0
6	Łódzkie	-1780	-2071	-1859	-0,7	-0,8	-0,8
7	Małopolskie	4408	3145	5521	1,3	0,9	1,6
8	Mazowieckie	13377	12352	16702	2,5	2,3	3,1
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	17043	17382	22067	5,9	5,8	7,3
10	mazowiecki regionalny	-3666	-5030	-5365	-1,5	-2,1	-2,3
11	Opolskie	-1793	-2379	-1275	-1,8	-2,4	-1,3
12	Podkarpackie	-1929	-2708	-2741	-0,9	-1,3	-1,3
13	Podlaskie	-1516	-2244	-2014	-1,3	-1,9	-1,7
14	Pomorskie	2649	2257	5071	1,2	1,0	2,2
15	Śląskie	-4938	-6980	-5028	-1,1	-1,5	-1,1
16	Świętokrzyskie	-2545	-2374	-2452	-2,0	-1,9	-2,0
17	Warmińsko-mazurskie	-2706	-3391	-3504	-1,9	-2,4	-2,4
18	Wielkopolskie	1273	-101	1282	0,4	-0,0	0,4
19	Zachodniopomorskie	-937	-2184	-1003	-0,5	-1,3	-0,6

a Stan w dniu 31 grudnia. b Do wyliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach
a As of 31st December. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international mi

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births			Ludność ^a w wieku Population ^a at age						Lp. No.
			poniżej 25 lat below			65 lat i więcej and more			
			w % ogółu ludności in % of total population						
2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
5,0	4,0	3,8	28,9	26,4	25,5	13,5	15,8	17,5	1
6,1	3,8	4,2	27,1	24,6	23,9	13,3	16,2	18,4	2
5,8	4,1	3,9	29,6	27,0	25,9	12,5	15,3	17,1	3
4,7	3,8	4,2	29,8	27,0	25,7	14,4	16,4	18,0	4
5,4	4,1	4,2	29,2	26,6	25,6	11,7	14,8	16,9	5
4,0	4,8	4,4	26,8	24,9	24,1	14,9	17,6	19,5	6
4,5	2,8	2,9	30,6	27,8	26,8	13,6	15,3	16,6	7
4,5	3,8	3,4	28,2	26,4	26,0	14,4	16,2	17,7	8
4,1	3,7	3,2	26,0	24,8	25,1	15,3	17,0	18,3	9
5,1	4,0	3,6	30,8	28,4	27,2	13,4	15,2	16,8	10
5,2	4,1	3,3	27,4	24,2	23,2	14,2	16,4	18,2	11
5,2	4,1	4,2	31,3	28,0	26,6	13,1	14,9	16,4	12
4,5	4,5	4,2	29,8	26,6	25,4	14,6	16,1	17,3	13
4,5	3,7	4,0	30,4	27,9	27,2	12,1	14,7	16,4	14
5,7	4,7	3,9	26,9	24,6	23,9	14,2	16,7	18,6	15
6,3	3,8	3,8	28,2	25,6	24,3	14,8	17,2	19,0	16
4,8	4,0	4,2	30,7	27,7	26,4	11,7	14,1	15,9	17
4,4	4,5	4,1	30,3	27,8	26,9	11,8	14,6	16,3	18
5,2	3,6	3,9	28,3	25,8	24,7	12,2	15,4	17,7	19

zagranicznych za 2014 r.
gration for 2014 were used.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem total					
		w tys. in thousands		na 1000 ludności per 1000 population	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	
		2010	2015				
1	P O L S K A P O L A N D	13778,3	14504,3	15614,9	406,5	2385,6	4183,4
2	Dolnośląskie	997,0	1073,0	1148,8	396,0	88,5	347,6
3	Kujawsko-pomorskie	680,2	707,1	749,2	360,6	107,5	221,1
4	Lubelskie	794,1	817,2	854,7	403,6	308,2	154,7
5	Lubuskie	323,0	334,6	357,7	352,6	37,3	115,8
6	Łódzkie	943,2	956,9	1022,1	414,4	178,9	283,7
7	Małopolskie	1225,2	1321,9	1447,7	425,7	272,8	350,1
8	Mazowieckie	2225,6	2406,7	2658,7	492,0	302,1	511,8
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	1434,8	1585,4	1789,3	585,2	41,2	306,4
10	mazowiecki regionalny	790,8	821,3	869,4	370,6	260,9	205,4
11	Opolskie	311,0	321,6	338,3	342,9	49,9	108,7
12	Podkarpackie	781,8	809,7	866,8	407,1	259,9	223,5
13	Podlaskie	398,0	413,1	441,3	373,5	126,9	95,6
14	Pomorskie	744,9	798,2	888,4	380,7	67,5	254,8
15	Śląskie	1637,2	1672,0	1763,7	389,0	102,1	616,9
16	Świętokrzyskie	458,4	465,0	485,0	390,6	149,5	110,7
17	Warmińsko-mazurskie	423,3	433,2	457,0	319,8	70,7	137,5
18	Wielkopolskie	1327,8	1448,4	1563,8	447,6	213,1	495,5
19	Zachodniopomorskie	507,6	525,7	571,7	336,1	50,8	155,3

a Stan w dniu 31 grudnia; według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach
a As of 31st December; by actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agri

Pracujący ^a Employed persons ^a								Lp. No.
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities	pozostałe usługi other services	
w tys. in thousands				w % ogółem in % of total				
2018								
3957,9	591,3	4496,8	15,3	26,8	25,3	3,8	28,8	1
307,3	46,0	359,4	7,7	30,3	26,8	4,0	31,3	2
184,5	27,7	208,4	14,3	29,5	24,6	3,7	27,8	3
159,2	21,0	211,6	36,1	18,1	18,6	2,5	24,8	4
93,9	10,0	100,7	10,4	32,4	26,3	2,8	28,1	5
246,6	35,4	277,4	17,5	27,8	24,1	3,5	27,1	6
367,5	45,6	411,6	18,8	24,2	25,4	3,2	28,4	7
798,6	181,0	865,2	11,4	19,3	30,0	6,8	32,5	8
615,6	164,2	661,9	2,3	17,1	34,4	9,2	37,0	9
183,0	16,8	203,3	30,0	23,6	21,0	1,9	23,4	10
72,8	8,7	98,3	14,7	32,1	21,5	2,6	29,1	11
156,9	16,5	210,0	30,0	25,8	18,1	1,9	24,2	12
90,1	11,1	117,6	28,7	21,7	20,4	2,5	26,7	13
247,1	38,5	280,5	7,6	28,7	27,8	4,3	31,6	14
460,1	62,1	522,6	5,8	35,0	26,1	3,5	29,6	15
93,3	9,5	122,0	30,8	22,8	19,2	2,0	25,2	16
96,9	12,8	139,0	15,5	30,1	21,2	2,8	30,4	17
416,4	45,7	393,1	13,6	31,7	26,6	2,9	25,1	18
166,6	19,7	179,3	8,9	27,2	29,1	3,4	31,4	19

indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
culture (estimated data).

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment						
		w przemyśle in industry				w budownictwie in construction		
		w tys. in thousands		na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thousands		
		2010	2015	2018		2010	2015	20
1	P O L S K A P O L A N D	2696,1	2705,6	2905,4	75,6	674,4	592,8	640,5
2	Dolnośląskie	222,0	225,7	236,7	81,6	49,0	41,1	44,4
3	Kujawsko-pomorskie	137,9	137,7	146,8	70,6	33,5	28,2	29,7
4	Lubelskie	99,5	97,8	107,0	50,4	26,4	22,9	25,7
5	Lubuskie	71,7	74,0	76,7	75,5	13,0	11,2	12,6
6	Łódzkie	196,5	182,4	191,0	77,3	34,6	28,3	30,0
7	Małopolskie	194,6	197,4	216,5	63,7	67,9	62,4	67,6
8	Mazowieckie	357,8	381,4	410,1	76,1	123,1	115,4	125,5
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	235,9	256,7	280,9	92,3	93,3	85,9	94,5
10	mazowiecki regionalny	121,9	124,7	129,2	55,0	29,8	29,5	31,0
11	Opolskie	62,8	58,1	63,2	64,0	16,0	16,5	16,9
12	Podkarpackie	128,1	127,7	141,2	66,3	28,7	25,4	27,8
13	Podlaskie	50,6	51,8	58,2	49,2	14,2	13,9	16,8
14	Pomorskie	153,3	150,0	164,6	70,7	44,6	40,1	46,4
15	Śląskie	466,1	449,2	468,5	103,2	88,8	76,1	77,3
16	Świętokrzyskie	67,3	63,0	72,0	57,9	19,8	16,0	16,5
17	Warmińsko-mazurskie	84,8	85,0	92,2	64,4	20,9	15,9	17,3
18	Wielkopolskie	314,8	330,0	357,6	102,4	68,6	58,4	62,9
19	Zachodniopomorskie	88,3	94,4	103,1	60,5	25,3	21,1	23,1

a Stan w dniu 31 grudnia; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a As of 31st December; excluding persons tending private farms in agriculture.

Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON na 10 tys. ludności Entities of the national economy ^a in the REGON register per 10 thousand population										
na 1000 ludności per 1000 population	ogółem total			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity			Lp. No.
	2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
18	2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
16,7	1015	1089	1136	251	315	326	764	773	810	1
15,3	1135	1230	1294	330	419	441	806	810	853	2
14,3	886	927	951	205	247	247	681	681	704	3
12,1	753	809	854	168	204	210	585	605	643	4
12,4	1037	1093	1117	272	331	324	765	762	792	5
12,1	908	968	1004	200	245	254	709	723	750	6
19,9	993	1079	1151	234	292	311	759	787	840	7
23,3	1293	1432	1511	368	492	520	925	940	991	8
31,1	1716	1915	2021	549	739	781	1167	1176	1240	9
13,2	783	821	847	151	179	179	632	642	668	10
17,1	974	1008	1023	249	291	289	725	718	734	11
13,1	717	776	821	160	200	211	557	576	610	12
14,2	763	835	872	156	194	199	607	641	673	13
19,9	1143	1221	1271	292	353	345	852	868	926	14
17,0	974	1019	1042	235	287	293	740	732	750	15
13,3	848	880	916	172	208	214	676	671	702	16
12,1	819	860	890	215	253	255	604	607	634	17
18,0	1089	1179	1230	242	315	330	847	865	899	18
13,5	1279	1290	1317	290	345	345	988	945	972	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a nowo zarejestrowane w rejestrze REGON w okresie Entities of the national economy ^a newly registered in the REGON register in the period							
		ogółem total			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowa- dzą działalność gospo- natural persons con- economic activ	
		2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015
1	P O L S K A P O L A N D	402005	359973^b	392659^b	52427	71706^b	73782^b	349578	288267^b
2	Dolnośląskie	33382	30405	32538	5518	6735	6631	27864	23670
3	Kujawsko-pomorskie	19482	17123	18752	2034	2361	2772	17448	14762
4	Lubelskie	17729	14723	18238	2099	2209	2868	15630	12514
5	Lubuskie	11779	9833	10470	1328	1599	1576	10451	8234
6	Łódzkie	25165	20326	21668	2561	3010	3665	22604	17316
7	Małopolskie	36383	33200	37214	4727	6715	6713	31656	26485
8	Mazowieckie	66405	68432	72352	11644	20572	19139	54761	47860
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	45724	50857	53405	10069	18720	16846	35655	32137
10	mazowiecki regionalny	20681	17574	18947	1575	1852	2293	19106	15722
11	Opolskie	8542	6737	7186	931	1036	1058	7611	5701
12	Podkarpackie	15855	14214	16477	1698	2465	3059	14157	11749
13	Podlaskie	10193	8514	9870	1125	1204	1488	9068	7310
14	Pomorskie	27486	26314	29060	3041	4226	4557	24445	22088
15	Śląskie	46390	36213	37490	5709	6689	6520	40681	29524
16	Świętokrzyskie	10548	8931	10677	923	1203	1586	9625	7728
17	Warmińsko-mazurskie	13660	10622	12338	1470	1417	1713	12190	9205
18	Wielkopolskie	38182	35602	38871	5197	7673	7641	32985	27929
19	Zachodniopomorskie	20824	18756	19312	2422	2570	2783	18402	16186

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw bez podmiotów,
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships excluding entities for which the infor

I—XII I—XII		Podmioty gospodarki narodowej ^a wyrejestrowane z rejestru REGON w okresie I—XII Entities of the national economy ^a deleted from the REGON register in the period I—XII								Lp. No.
działające conducting activity	ogółem total	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity					
2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
318877^b	237693	292358^b	331648^b	12732	18644^b	130621^b	224961	273714^b	201027^b	1
25907	19160	24293	26042	1163	1546	9940	17997	22747	16102	2
15980	15438	15482	16485	447	763	5797	14991	14719	10688	3
15370	9973	12510	13893	664	824	4746	9309	11686	9147	4
8894	7113	8528	9848	409	526	3897	6704	8002	5951	5
18003	15229	17946	19297	946	1048	6573	14283	16898	12724	6
30501	19301	25870	25244	1281	1797	8327	18020	24073	16917	7
53213	33516	45259	66198	1930	3468	34567	31586	41791	31631	8
36559	20334	30176	50920	1539	2731	29822	18795	27445	21098	9
16654	13182	15087	15278	391	737	4745	12791	14350	10533	10
6128	4955	6275	6637	306	379	2492	4649	5896	4145	11
13418	8334	11262	12239	423	802	3756	7911	10460	8483	12
8382	7711	7241	7574	348	580	2474	7363	6661	5100	13
24503	16811	20516	26196	593	982	11158	16218	19534	15038	14
30970	25473	32115	34521	1635	2208	13212	23838	29907	21309	15
9091	7431	8201	8681	236	460	2498	7195	7741	6183	16
10625	9414	9832	10235	391	639	3290	9023	9193	6945	17
31230	22378	29792	30420	1174	1729	11221	21204	28063	19199	18
16529	15456	17222	18101	786	892	6648	14670	16330	11453	19

dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.
information about business address or place of residence does not exist in the REGON register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas						Pobór Water with
		w GWh in GWh			na 1 mieszkańca w kWh per capita in kWh			
		2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010
1	P O L S K A P O L A N D	18406,1	16882,7	17953,4	785,4	727,6	777,4	34,8
2	Dolnośląskie	1564,3	1426,7	1523,7	765,8	709,5	764,6	23,3
3	Kujawsko-pomorskie	878,1	818,2	861,8	689,5	655,8	699,8	13,6
4	Lubelskie	687,0	639,5	652,9	676,6	645,4	661,5	14,8
5	Lubuskie	468,0	430,0	490,3	719,6	649,1	742,6	7,5
6	Łódzkie	1312,0	1173,4	1217,8	806,2	743,7	786,8	17,6
7	Małopolskie	1506,0	1381,4	1455,1	918,1	844,0	888,0	36,0
8	Mazowieckie	3102,2	2929,8	3246,1	919,2	853,6	935,1	79,5
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	2350,4	2240,1	2526,5	1007,0	930,1	1029,9	69,3
10	mazowiecki regionalny	751,8	689,7	719,6	722,2	673,5	706,7	81,6
11	Opolskie	470,2	380,1	402,1	880,5	732,2	763,0	13,0
12	Podkarpackie	532,1	523,0	536,6	605,3	595,0	612,7	17,1
13	Podlaskie	473,7	454,1	463,8	655,5	630,4	645,4	4,6
14	Pomorskie	1259,6	1087,8	1144,9	840,3	731,4	771,1	12,4
15	Śląskie	2861,8	2656,3	2722,9	792,1	751,7	780,8	38,8
16	Świętokrzyskie	362,5	343,3	360,6	624,1	609,4	644,8	119,8
17	Warmińsko-mazurskie	594,2	510,5	552,0	686,3	598,2	653,2	5,9
18	Wielkopolskie	1471,0	1349,1	1477,7	762,7	705,9	777,9	53,0
19	Zachodniopomorskie	863,2	779,4	844,9	726,8	662,7	723,4	71,3

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem.

a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing.

wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ drawal for needs of the national economy and population per 1 km ² in dam ³					Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) Investment outlays (current prices)					Lp. No.
ogółem total		w tym na cele produkcyjne ^a (z ujęć własnych) of which for purposes of production ^a (from own intakes)			w mln zł in million PLN		w odset- kach in percent	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN		
2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018			
33,6	31,6	24,5	23,9	21,8	217287,3	271839,3	302675,2	100,0	7879	1
21,9	21,7	5,1	4,1	4,4	17950,2	22660,5	28893,0	9,6	9960	2
14,0	15,4	4,3	4,8	5,4	10627,1	13971,1	12169,5	4,0	5851	3
13,4	12,4	4,5	4,5	4,2	8288,1	10366,3	11373,1	3,8	5361	4
7,0	6,8	0,9	0,9	0,9	7497,2	5874,3	6302,8	2,1	6207	5
16,7	16,3	5,8	5,9	5,7	13704,4	17437,7	16610,1	5,5	6723	6
34,1	34,6	20,6	20,0	19,8	16024,2	21158,3	22504,0	7,4	6627	7
79,8	70,8	68,5	68,9	59,6	43333,2	58041,3	67944,0	22,4	12601	8
59,3	62,4	34,3	27,0	27,9	33312,0	43402,1	52762,1	17,4	17342	9
84,1	72,6	75,6	77,6	66,2	10021,2	14639,2	15181,9	5,0	6462	10
14,1	15,0	4,4	4,5	4,9	4675,3	8052,6	7164,2	2,4	7251	11
16,4	14,1	9,1	9,6	7,0	10288,7	11001,6	13638,7	4,5	6407	12
5,0	5,0	0,6	0,6	0,6	5050,9	6848,3	7763,9	2,6	6565	13
12,3	12,3	5,4	5,3	4,9	13062,1	16772,3	19491,8	6,4	8372	14
34,7	33,9	8,8	8,0	8,0	26304,5	29502,9	34014,8	11,2	7492	15
115,6	131,5	108,7	105,3	121,2	6745,4	5826,0	5706,3	1,9	4586	16
5,8	5,7	1,1	1,4	1,3	6548,3	8057,1	9406,8	3,1	6572	17
51,7	47,0	42,5	41,7	35,9	18883,9	25329,0	27873,4	9,2	7985	18
65,6	52,9	65,5	60,1	47,1	8303,8	10940,0	11818,8	3,9	6940	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) w % ogółem Investment outlays (current prices) in % of total					in
		rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	
1	P O L S K A P O L A N D	2,2	38,1	30,9	12,6	16,2	2520940,2
2	Dolnośląskie	1,3	48,8	25,8	10,5	13,6	200344,5
3	Kujawsko-pomorskie	2,8	39,4	31,1	12,6	14,1	108800,7
4	Lubelskie	4,5	38,0	31,9	11,3	14,3	108425,0
5	Lubuskie	3,1	40,6	32,3	10,8	13,2	61292,6
6	Łódzkie	2,1	46,2	25,0	12,9	13,8	143972,5
7	Małopolskie	1,1	35,6	28,7	15,2	19,4	184326,1
8	Mazowieckie	1,7	23,0	35,9	16,6	22,8	550436,3
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	0,7	18,8	36,1	18,1	26,3	400007,2
10	mazowiecki regionalny	5,0	37,5	35,3	11,4	10,8	150429,1
11	Opolskie	3,5	49,5	27,7	7,1	12,2	67939,0
12	Podkarpackie	1,9	46,9	25,6	11,6	14,0	109173,1
13	Podlaskie	6,4	33,5	37,7	9,7	12,7	66592,9
14	Pomorskie	1,7	29,5	39,8	12,5	16,5	139259,8
15	Śląskie	0,5	55,4	22,8	9,6	11,7	304668,1
16	Świętokrzyskie	3,6	40,0	25,5	11,9	19,0	65481,4
17	Warmińsko-mazurskie	4,5	39,3	35,9	7,3	13,0	73617,5
18	Wielkopolskie	3,4	39,5	30,9	13,6	12,6	226208,2
19	Zachodniopomorskie	2,5	33,7	35,5	9,2	19,1	110402,5

a Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 31st December.

Wartość brutto środków trwałych ^a (bieżące ceny ewidencyjne)									
Gross value of fixed assets ^a (current book-keeping prices)									
ogółem total				w % ogółem in % of total					
w mln zł million PLN		w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	Lp. No.
2015	2018								
3471800,9	4029716,5	100,0	104910	4,1	33,7	29,0	18,6	14,6	1
276655,1	318228,9	7,9	109688	2,9	40,6	25,2	15,4	15,9	2
155317,3	179753,5	4,5	86512	5,7	34,8	28,6	17,6	13,3	3
151490,8	171485,8	4,3	80980	7,8	26,0	28,8	22,8	14,6	4
97568,0	114202,2	2,8	112565	3,6	40,9	30,7	13,6	11,2	5
216320,5	248986,9	6,2	100955	4,7	38,9	25,6	18,8	12,0	6
258678,7	299889,9	7,4	88188	2,7	30,3	26,6	21,4	19,0	7
715544,9	858157,3	21,3	158818	2,6	25,2	36,1	20,1	16,0	8
505814,6	649149,3	16,1	212311	0,4	19,6	42,1	19,9	18,0	9
209730,3	209008,0	5,2	89096	9,3	43,0	17,6	20,4	9,7	10
81693,6	92145,8	2,3	93406	6,5	41,1	25,9	15,1	11,4	11
152880,4	180976,9	4,5	85005	4,2	34,4	28,6	19,4	13,4	12
91087,0	104482,8	2,6	88430	10,4	26,3	29,3	19,0	15,0	13
196479,9	227303,1	5,6	97408	3,4	30,1	29,3	20,5	16,7	14
417408,3	463145,6	11,5	102159	1,4	47,4	21,2	17,6	12,4	15
89249,3	97723,7	2,4	78711	6,2	33,7	27,6	17,7	14,8	16
102145,2	119834,7	3,0	83860	8,2	27,9	32,5	17,6	13,8	17
319161,2	376232,5	9,3	107681	6,0	35,4	30,0	16,2	12,4	18
150120,7	177166,9	4,4	104153	4,5	30,4	28,2	20,1	16,8	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^a w mln zł (ceny bieżące) Expenditures on innovation activity in industry ^a in million PLN (current prices)			Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^a Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises ^a			Wyna- lazki zgło- szone ^b Patent applica- tions ^b	Udzie- lone patenty ^b Patents granted ^b
		2010	2015	2018	2010	2015	2018		
1	P O L S K A P O L A N D	22379,0	28920,7	21463,7	29,6	30,0	31,1	4207	2906
2	Dolnośląskie	1673,3	2931,4	1150,3	30,3	30,2	29,2	371	252
3	Kujawsko-pomorskie	1012,9	928,2	492,5	30,4	27,3	28,1	135	93
4	Lubelskie	491,0	555,3	666,1	29,1	29,5	34,3	304	168
5	Lubuskie	210,3	686,8	418,7	22,1	22,3	23,4	140	35
6	Łódzkie	#	#	3275,6	22,9	26,4	31,1	233	186
7	Małopolskie	1007,6	1872,9	2210,5	31,4	34,9	34,6	443	345
8	Mazowieckie	6031,2	#	3517,5	32,5	32,4	33,1	756	534
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	#	3586,1	2750,3	37,4	37,6	38,3	642	455
10	mazowiecki regionalny	#	#	767,2	24,7	23,9	24,5	114	79
11	Opolskie	240,6	256,7	305,1	31,9	38,6	44,0	59	66
12	Podkarpackie	871,4	1415,5	1834,7	35,1	38,6	40,0	202	135
13	Podlaskie	#	334,6	228,7	29,7	34,2	32,9	137	44
14	Pomorskie	1609,9	1090,3	1169,5	25,3	26,4	27,8	207	136
15	Śląskie	3871,8	3359,6	3118,9	34,4	32,3	31,0	521	378
16	Świętokrzyskie	279,1	371,6	272,4	27,9	25,3	28,0	63	42
17	Warmińsko-mazurskie	219,8	388,1	218,8	29,6	24,6	28,2	68	54
18	Wielkopolskie	1383,8	2925,0	2043,3	26,9	28,3	30,5	369	297
19	Zachodniopomorskie	482,1	1310,6	541,0	25,6	23,9	21,8	199	141

^a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. ^b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; pracy (EPC); w latach 2010 i 2015 zatrudnieni. ^c Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 stek lokalnych.

^a Data concern entities employing 50 persons and more. ^b Resident; filed at the Patent Office of the Republic of Poland; lents (FTE); in 2010 and 2015 employees. ^c According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26th

Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (B+R) ^c (ceny bieżące) Gross domestic expenditures on research and development (R&D) ^c (current prices)					Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej (B+R) ^d Internal personnel in research and development (R&D) ^d					Lp. No.
ogółem w mln zł total in million PLN			na 1 mieszka- kańca w zł per capita in PLN	relacja do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2017 r. ^e ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2017 ^e	ogółem total			na 1000 osób aktywnych zawodowo per 1000 economically active persons		
2010	2015 ^e	2018 ^e			2010	2015 ^e	2018 ^e			
10416,2	18060,7	25647,8	668	1,03	81843	109249	131361	7,7	5,8	1
630,0	1282,0	1914,4	660	0,91	5498	9193	12057	9,4	7,2	2
204,2	364,4	606,3	291	0,50	2736	3350	4158	4,6	3,2	3
362,2	733,7	806,6	380	0,88	3427	3880	4571	4,9	3,8	4
45,5	89,4	222,7	219	0,38	#	888	1101	2,5	1,9	5
553,2	734,6	1198,8	485	0,72	4491	5682	6399	5,5	4,0	6
1091,4	2118,6	3692,4	1087	1,85	8862	14476	16899	11,4	9,4	7
4248,7	6946,1	9497,8	1762	1,78	27078	33949	43716	16,7	12,0	8
4165,8	6701,8	9003,8	2959	2,22	26060	32577	41776	28,1	20,3	9
82,9	244,3	494,0	210	0,34	1018	1373	1940	1,7	1,1	10
38,5	121,2	274,2	278	0,46	950	1165	1448	3,5	2,7	11
508,3	908,9	916,6	431	1,03	4079	5441	5703	6,4	4,7	12
103,9	300,7	332,9	282	0,60	1534	1827	2123	4,2	3,2	13
488,4	1156,1	1748,0	751	1,08	4429	6868	8505	8,2	6,9	14
848,8	1352,2	1871,2	412	0,63	7242	9407	10572	5,4	4,2	15
167,9	261,0	280,7	226	0,31	1199	1419	1231	2,3	1,8	16
173,8	154,3	303,2	212	0,51	1389	1764	2028	3,4	2,2	17
777,8	1315,1	1552,4	445	0,63	6506	7704	8351	5,1	3,5	18
173,8	222,5	429,7	252	0,45	#	2235	2498	3,4	2,8	19

dane Urzędu Patentowego RP. c Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. d W ekwiwalentach pełnego czasu z dnia 26 października 2012 r. statystyki na poziomie regionalnym od 2012 r. opracowuje się na podstawie danych jedno-

data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Intramural, excluding depreciation of fixed assets. d In full-time equivalent October 2012 statistics at regional level since 2012 have been compiled on the basis of local units data.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) służące Outlays on fixed assets (current prices) in											
		ochronie środowiska environmental protection				gospodarce wodnej water management							
		w mln zł		in million PLN		na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN		w mln zł		in million PLN		na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	
		2010	2015	2018		2010	2015	2018					
1	P O L S K A	10926,2	15160,0	10392,1	271	3565,4	3294,6	2467,9	64				
	P O L A N D												
2	Dolnośląskie	701,8	1170,7	696,0	240	288,4	616,8	435,7	150				
3	Kujawsko-pomorskie	495,4	807,1	418,9	201	265,3	125,4	76,6	37				
4	Lubelskie	407,1	483,5	755,5	356	145,0	91,0	95,9	45				
5	Lubuskie	232,7	429,8	222,7	219	136,1	100,2	44,4	44				
6	Łódzkie	801,1	812,2	743,1	301	173,7	132,2	98,0	40				
7	Małopolskie	602,8	1636,3	825,3	243	433,4	380,4	149,2	44				
8	Mazowieckie	1267,5	2205,5	1477,5	274	597,5	437,8	338,5	63				
	regiony: regions:												
9	warszawski stołeczny	534,3	1034,1	679,8	223	435,8	274,4	229,7	75				
10	mazowiecki regionalny	733,2	1171,4	797,7	340	161,6	163,4	108,8	46				
11	Opolskie	328,6	414,7	271,4	275	68,0	241,2	74,3	75				
12	Podkarpackie	621,0	495,7	589,4	277	157,9	133,2	111,5	52				
13	Podlaskie	257,4	379,7	311,2	263	118,0	36,6	115,4	98				
14	Pomorskie	835,6	847,0	606,6	261	242,3	209,4	138,2	59				
15	Śląskie	1482,0	2002,9	1491,9	329	218,4	446,6	416,8	92				
16	Świętokrzyskie	584,3	466,2	286,2	230	122,2	58,2	74,4	60				
17	Warmińsko-mazurskie	402,2	278,8	191,2	134	119,3	71,5	53,3	37				
18	Wielkopolskie	863,7	2021,8	865,2	248	224,2	139,5	160,5	46				
19	Zachodniopomorskie	1043,0	708,2	639,9	376	255,6	74,8	85,2	50				

a Lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym. b Stan w dniu 31 lipca. c Bez pokoi gościnnych i kwater agrotury imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a Or which have been registered with a construction project. b As of 31st July. c Excluding rooms for rent and agrotour for units, which refused to participate in the survey.

Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed						Miesz- kania, na budowę których wydano pozwole- nia ^a Dwellings for which permits have been granted ^a	Miesz- kania, których budowę rozpo- częto Dwellings in which construc- tion has begun	Baza noclegowa turystyki — obiekty ^b na 1000 km ² Tourist accommodation establishments — facilities ^b per 1000 km ²			Lp. No.
ogółem total			na 1000 ludności per 1000 population								
2010	2015	2018	2010	2015	2018		2010 ^c	2015 ^d	2018 ^{de}		
135835	147711	185063	3,5	3,8	4,8	257568	221907	23	32	35	1
12746	14035	18518	4,4	4,8	6,4	22291	21000	36	43	52	2
5807	6714	7092	2,8	3,2	3,4	10808	9147	18	20	23	3
5667	6229	7518	2,6	2,9	3,5	9632	8418	13	15	19	4
3313	3233	4257	3,2	3,2	4,2	5966	5148	21	21	21	5
6957	7150	8046	2,7	2,9	3,3	13321	9580	16	19	19	6
12264	14600	18220	3,7	4,3	5,4	23546	21003	58	95	99	7
28961	29227	41078	5,5	5,5	7,6	50673	46517	11	14	17	8
21452	21709	33288	7,5	7,3	10,9	38256	35892	37	43	60	9
7509	7518	7790	3,1	3,2	3,3	12417	10625	6	8	8	10
2149	1723	2388	2,1	1,7	2,4	3190	2879	12	18	18	11
4965	7640	7773	2,3	3,6	3,7	10314	9245	21	30	36	12
4326	4762	4952	3,6	4,0	4,2	7824	7066	9	13	14	13
11815	13182	16664	5,2	5,7	7,2	22342	19170	44	83	89	14
10202	10152	12480	2,2	2,2	2,7	20115	18801	41	51	54	15
2277	3409	3257	1,8	2,7	2,6	5374	4795	14	21	21	16
4757	4310	5202	3,3	3,0	3,6	8743	5640	16	20	21	17
13494	16068	19883	3,9	4,6	5,7	31164	23154	21	24	22	18
6135	5277	7735	3,6	3,1	4,5	12265	10344	36	57	68	19

stycznych. d Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. e Dane opracowano z uwzględnieniem
ism lodgings. d Concern establishments with 10 and more bed places. e Data were compiled with consideration of imputation

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (dok.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments							
		miejsca noclegowe ^b bed places ^b			stopień wykorzysta- nia pokoi ^c occupan- cy rate of rooms ^c	stopień wykorzysta- nia pokoi ^c occupan- cy rate of rooms ^c	korzystający z noclegów tourists accommodated		
		w tys. in thousands		w % in %			w tys. in thousands		
		2010 ^d	2015 ^e		2018 ^{ef}		2010 ^d	2015 ^e	2018 ^{ef}
		1	POLSKA POLAND	610,1	710,3	798,7	40,1	49,8	20461,5
2	Dolnośląskie	49,1	60,1	70,0	38,4	47,7	1895,5	2620,4	3654,8
3	Kujawsko-pomorskie	24,8	28,5	32,3	44,6	43,6	793,9	1055,5	1326,6
4	Lubelskie	20,3	21,8	26,6	31,8	38,9	665,6	794,4	1079,3
5	Lubuskie	20,3	18,6	18,5	29,8	37,7	626,0	615,9	687,8
6	Łódzkie	20,0	23,1	23,4	34,0	45,5	993,7	1281,1	1351,3
7	Małopolskie	70,0	90,3	101,1	41,7	56,1	2872,5	4075,0	5207,4
8	Mazowieckie	43,4	49,0	62,7	44,6	60,4	3187,3	4107,0	5337,0
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	31,8	36,4	47,1	48,7	64,1	2815,7	3645,9	4578,5
10	mazowiecki regionalny	11,6	12,6	15,7	30,5	43,1	371,6	461,0	758,4
11	Opolskie	7,8	9,4	11,1	31,9	42,0	224,5	329,1	419,2
12	Podkarpackie	22,6	28,7	34,7	34,8	39,3	697,0	957,7	1263,4
13	Podlaskie	11,4	13,5	14,6	29,2	40,4	456,6	606,5	638,8
14	Pomorskie	80,2	101,7	115,9	42,5	53,6	1628,8	2439,2	3047,8
15	Śląskie	41,0	45,9	49,1	38,2	48,8	1769,0	2147,4	2809,3
16	Świętokrzyskie	12,3	16,1	17,8	33,7	39,8	406,6	518,1	624,1
17	Warmińsko-mazurskie	37,7	40,0	40,8	31,5	38,9	898,8	1135,0	1308,6
18	Wielkopolskie	42,9	42,9	42,0	30,7	43,0	1598,9	1882,7	2099,5
19	Zachodniopomorskie	106,5	120,6	138,1	51,6	58,7	1746,8	2377,2	3041,1

a, b Stan w dniu: a — 31 grudnia, b — 31 lipca. c W obiektach hotelowych. d Bez pokoi gościnnych i kwater agrotury imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a, b As of: a — 31st December, b — 31st July. c In hotels and similar establishments. d Excluding rooms for rent and of imputation for units, which refused to participate in the survey.

udzielone noclegi nights spent			Powierzchnia gruntów leśnych ^a w tys. ha Forest land ^a in thousand ha			Lesistość ^a w % Forest cover ^a in %			Powierzchnia lasów prywatnych w % lasów ogółem ^a Private forests area in % of total forest areas ^a		Lp. No.
in thousands											
2010 ^d	2015 ^e	2018 ^{ef}	2010	2015	2018	2010	2015	2018			
55794,5	71234,4	88860,5	9328,9	9420,1	9459,5	29,2	29,5	29,6	19,3	1	
4814,3	6829,7	9034,2	605,1	609,4	611,2	29,5	29,7	29,8	3,6	2	
2668,7	3625,5	4454,6	429,6	431,2	431,9	23,3	23,4	23,5	11,7	3	
1612,1	1711,6	2296,7	585,8	592,4	596,2	23,0	23,2	23,4	41,1	4	
1320,0	1289,1	1429,5	706,2	709,4	710,2	49,0	49,2	49,3	1,9	5	
1959,7	2302,0	2560,8	391,5	395,4	398,9	21,1	21,3	21,5	34,6	6	
7973,7	10942,8	13918,8	438,9	440,7	440,5	28,6	28,7	28,7	43,6	7	
5573,0	7069,6	9398,9	820,7	839,6	843,0	22,7	23,3	23,4	45,0	8	
4796,0	6187,7	7964,9	142,4	143,4	143,0	23,0	23,1	23,1	40,8	9	
777,0	881,9	1434,0	678,2	696,2	700,0	22,7	23,3	23,4	45,8	10	
552,0	730,1	889,1	256,4	257,3	257,8	26,5	26,6	26,7	5,2	11	
2059,1	2772,6	3540,4	677,8	689,7	693,3	37,4	38,1	38,3	17,9	12	
903,3	1128,1	1211,4	626,2	630,9	635,1	30,5	30,8	31,0	33,0	13	
5653,0	7880,5	9816,0	680,5	683,5	684,8	36,2	36,4	36,4	11,6	14	
4585,4	4945,7	6315,3	401,9	403,8	404,7	31,8	31,9	32,0	20,0	15	
1206,9	1466,8	1796,9	333,6	337,6	339,0	27,9	28,3	28,4	28,9	16	
2407,5	2831,9	3236,3	761,4	773,7	783,1	30,6	31,2	31,6	8,3	17	
3060,7	3378,3	3808,2	784,7	787,9	789,2	25,6	25,7	25,8	11,0	18	
9445,1	12330,1	15153,5	828,7	837,6	840,6	35,2	35,6	35,7	2,7	19	

stycznych. e Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. f Dane opracowano z uwzględnieniem agrotourism lodgings. e Concern establishments with 10 and more bed places. f Data were compiled with consideration

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI

LIVING CONDITIONS OF POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a						Sto reje unemp
		ogółem w tys. total in thousands			z liczby ogółem — w % of total — in %			
					w wieku at the age of		2010	
		pozosta- jący bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	24 lata i mniej and less	50 lat i więcej and more	2018			
2010	2015				2018	2018	2010	
1	POLSKA POLAND	1954,7	1563,3	968,9	39,6	12,2	27,1	12,4
2	Dolnośląskie	150,3	100,0	62,8	37,2	9,9	30,6	13,1
3	Kujawsko-pomorskie	139,4	107,3	72,7	44,1	12,4	25,2	17,0
4	Lubelskie	119,7	107,9	74,4	43,5	14,6	23,0	13,1
5	Lubuskie	59,2	39,3	22,2	32,4	11,7	28,7	15,5
6	Łódzkie	131,6	109,5	66,0	40,9	9,6	30,6	12,2
7	Małopolskie	142,2	119,6	71,5	39,9	13,6	25,7	10,4
8	Mazowieckie	238,3	216,5	136,5	42,6	11,4	27,9	9,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	76,3	77,5	42,4	36,8	6,9	33,2	5,0
10	mazowiecki regionalny	162,1	139,0	94,1	45,2	13,5	25,5	17,0
11	Opolskie	48,8	36,2	22,7	36,3	12,1	31,2	13,6
12	Podkarpackie	142,3	123,5	82,9	45,4	13,8	23,9	15,4
13	Podlaskie	63,8	55,0	36,8	43,3	12,7	28,1	13,8
14	Pomorskie	104,7	77,7	46,1	31,6	13,5	25,4	12,3
15	Śląskie	181,2	148,5	80,1	36,5	10,2	29,0	10,0
16	Świętokrzyskie	82,1	66,1	44,1	36,7	13,6	24,6	15,2
17	Warmińsko-mazurskie	105,9	83,5	53,1	37,2	13,1	28,4	20,0
18	Wielkopolskie	135,2	93,3	50,9	30,9	13,5	25,8	9,2
19	Zachodniopomorskie	110,0	79,4	46,0	37,6	11,1	30,0	17,8

a Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 31st December.

pa bezrobocia strowanego ^a w % Registered loyment rate ^a in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries								Lp. No.
	ogółem total		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; trans- port i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w zł in PLN	
	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100							
	2015	2018							
9,7	5,8	4589,91	100,0	4895,84	4528,06	4328,51	6545,26	4627,95	1
8,5	5,2	4685,86	102,1	5054,51	5066,50	4179,06	5901,11	4503,67	2
13,2	8,8	3961,76	86,3	4904,09	3916,13	3473,77	4872,62	4222,20	3
11,7	8,0	4061,28	88,5	4797,53	4145,05	3228,67	4575,45	4407,08	4
10,5	5,8	4029,14	87,8	5131,70	4154,30	3342,71	4560,68	4222,70	5
10,3	6,1	4216,62	91,9	5016,83	4265,15	3755,25	5376,31	4341,44	6
8,3	4,7	4418,06	96,3	4679,15	4204,99	4106,84	5230,37	4783,35	7
8,3	4,9	5601,44	122,0	4910,03	5171,57	5541,81	8380,78	5362,30	8
4,7	2,3	5925,25	129,1	5106,20	5552,99	5818,67	8603,69	5603,61	9
14,5	9,8	4110,37	89,6	4770,96	4286,41	3413,67	4770,20	4333,75	10
10,1	6,3	4157,68	90,6	4844,81	4207,62	3514,69	4624,64	4381,37	11
13,2	8,7	3933,60	85,7	5154,31	3931,57	3356,77	4460,19	4210,31	12
11,8	7,7	4066,29	88,6	5658,66	4053,77	3353,01	4897,13	4378,18	13
8,9	4,9	4506,18	98,2	4813,68	4404,18	4415,57	5769,35	4528,92	14
8,2	4,3	4586,55	99,9	4857,28	5071,83	3856,78	5373,70	4326,19	15
12,5	8,3	3954,13	86,1	5465,00	3929,90	3232,01	5015,81	4287,36	16
16,2	10,4	3855,79	84,0	4780,55	3764,68	3092,61	4506,99	4199,45	17
6,1	3,2	4201,16	91,5	4713,49	4346,43	3783,06	5246,52	4437,12	18
13,1	7,4	4155,94	90,5	4746,24	4132,74	3681,16	4919,06	4400,97	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a					
		mieszkania na 1000 ludności dwellings per 1000 population			przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę w m ² average useful floor area per dwelling per capita in m ²		
		2010	2015	2018	2010	2015	2018
1	POLSKA POLAND	349,6	367,3	380,5	25,3	27,0	28,2
2	Dolnośląskie	367,7	391,4	409,0	26,3	28,3	29,7
3	Kujawsko-pomorskie	335,4	351,2	362,1	23,0	24,5	25,5
4	Lubelskie	336,4	355,9	368,9	25,5	27,4	28,5
5	Lubuskie	342,6	359,2	371,6	24,8	26,3	27,4
6	Łódzkie	383,9	402,6	414,9	25,8	27,6	28,8
7	Małopolskie	322,6	339,8	352,8	24,6	26,5	27,7
8	Mazowieckie	391,7	410,1	426,2	27,6	29,5	30,8
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	444,4	461,7	479,9	29,9	31,7	33,1
10	mazowiecki regionalny	328,1	344,8	356,1	24,9	26,7	27,8
11	Opolskie	338,1	353,2	362,4	26,8	28,4	29,4
12	Podkarpackie	291,1	304,8	314,8	23,2	24,7	25,8
13	Podlaskie	349,3	370,8	384,8	26,2	28,2	29,6
14	Pomorskie	343,3	362,5	376,8	24,3	26,0	27,2
15	Śląskie	366,0	380,7	391,2	25,3	26,8	27,9
16	Świętokrzyskie	331,7	349,2	360,2	24,2	25,9	27,0
17	Warmińsko-mazurskie	332,4	350,9	363,4	22,2	23,9	25,0
18	Wielkopolskie	322,6	339,0	352,2	25,7	27,4	28,7
19	Zachodniopomorskie	355,8	373,5	388,0	24,7	26,3	27,5

a Stan w dniu 31 grudnia; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.

a As of 31st December; based on balances of dwelling stocks.

Mieszkania ^a w miastach wyposażone w instalacje w % ogółu mieszkań Dwellings ^a in urban areas fitted with installations in % of total dwellings									Lp. No.
wodociąg water supply system			łazienkę bathroom			centralne ogrzewanie central heating			
2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	
99,0	99,0	99,1	95,2	95,4	95,6	86,4	87,1	87,7	1
99,4	99,5	99,5	93,6	94,0	94,4	82,0	83,1	84,0	2
99,4	99,4	99,5	94,4	94,6	94,8	84,5	85,1	85,5	3
98,0	98,2	98,1	94,8	95,1	95,1	90,2	90,7	90,9	4
99,5	99,5	99,5	95,3	95,5	95,7	84,5	85,6	86,4	5
97,0	97,1	97,2	89,9	90,2	90,4	81,7	82,4	82,9	6
99,0	99,1	99,2	97,3	97,5	97,7	87,0	87,9	88,7	7
98,6	98,7	98,8	96,1	96,4	96,6	91,9	92,5	93,1	8
98,9	99,0	99,1	96,9	97,1	97,3	93,3	93,9	94,4	9
97,8	98,0	98,1	93,8	94,2	94,4	87,8	88,4	88,9	10
99,5	99,5	99,5	96,2	96,3	96,3	85,2	85,7	86,1	11
98,4	98,5	98,6	96,4	96,5	96,7	89,0	89,5	90,0	12
98,5	98,7	98,7	95,8	96,1	96,3	91,4	92,0	92,4	13
99,8	99,8	99,9	97,1	97,3	97,5	88,8	89,7	90,5	14
99,3	99,3	99,4	94,5	94,6	94,8	80,9	81,5	82,1	15
97,5	97,6	97,6	94,0	94,2	94,0	90,5	90,9	90,8	16
99,8	99,8	99,9	97,1	97,2	97,3	89,7	90,3	90,7	17
99,5	99,5	99,6	96,4	96,5	96,7	85,4	86,2	86,7	18
99,8	99,8	99,8	96,5	96,7	96,8	89,0	89,6	90,0	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania ^a na wsi wyposażone w instalacje w % ogółu miesz Dwellings ^a in rural areas fitted with installations in % of total dwell						
		wodociąg water supply system			łazienkę bathroom			cen
		2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010
1	POLSKA POLAND	91,6	92,0	92,3	81,4	82,4	83,1	69,3
2	Dolnośląskie	95,6	95,9	96,1	86,7	87,6	88,2	73,0
3	Kujawsko-pomorskie	95,0	95,3	95,5	84,9	85,8	86,3	73,7
4	Lubelskie	84,2	84,7	85,0	67,9	68,9	69,6	57,7
5	Lubuskie	95,4	95,5	95,8	87,3	87,5	87,9	69,8
6	Łódzkie	88,5	88,9	89,3	73,2	74,3	75,0	62,8
7	Małopolskie	93,1	93,5	93,7	85,6	86,5	87,0	71,0
8	Mazowieckie	87,2	88,0	88,4	76,8	78,1	79,0	67,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	92,0	92,8	93,3	86,2	87,5	88,3	79,2
10	mazowiecki regionalny	85,1	85,7	86,1	72,6	73,7	74,4	62,6
11	Opolskie	96,3	96,5	96,5	89,2	89,5	89,6	76,3
12	Podkarpackie	90,4	90,8	91,1	81,8	82,6	83,2	64,5
13	Podlaskie	82,6	83,3	83,7	68,6	69,7	70,5	52,8
14	Pomorskie	97,5	97,8	97,9	89,8	90,8	91,4	77,1
15	Śląskie	95,9	96,2	96,3	89,4	89,9	90,3	80,6
16	Świętokrzyskie	86,1	86,6	87,0	71,9	72,8	73,5	65,0
17	Warmińsko-mazurskie	91,4	91,9	92,2	81,0	81,9	82,6	67,8
18	Wielkopolskie	96,4	96,7	96,9	88,0	89,0	89,6	76,1
19	Zachodniopomorskie	97,3	97,4	97,5	89,8	90,3	90,6	74,6

^a Stan w dniu 31 grudnia; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych. ^b W przedszkolach, oddziałach przedszkol przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

^a As of 31st December; based on balances of dwelling stocks. ^b In nursery schools, pre-primary sections of primary throughout the school year.

kañ lings		Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^b w wieku lat Children in pre-primary education establishments ^b aged								Lp. No.
		3—6				6				
tralne ogrzewanie central heating		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 3—6 lat in % of population aged		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 6 lat in % of population aged		
				ogółem total	w tym na wsi of which rural areas			ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	
2015	2018	2018/19								
70,9	72,0	1351622	448267	89,5	70,5	374298	133802	96,0	80,3	1
74,8	75,9	97950	23766	90,5	66,3	26579	7023	95,6	74,3	2
75,1	76,1	66204	22410	83,2	63,2	19608	7274	94,8	76,7	3
59,1	60,0	68691	29849	87,0	69,6	19602	9074	94,5	78,8	4
70,2	71,0	34631	7805	87,7	55,6	9865	2429	94,8	65,3	5
64,2	65,2	80637	25573	89,0	70,3	22581	7894	95,2	81,5	6
72,8	73,8	128241	60710	90,8	78,0	35305	18185	98,1	89,9	7
69,5	70,6	219076	61130	94,9	74,6	58159	18344	99,0	85,7	8
81,2	82,3	139107	24348	102,6	89,3	34783	6809	101,6	95,2	9
64,0	64,9	79969	36782	83,9	67,2	23376	11535	95,3	81,0	10
77,0	77,2	31377	12197	92,0	75,2	8518	3280	96,0	77,2	11
66,1	67,2	71606	35678	87,7	72,4	20369	10822	95,7	83,5	12
54,6	55,8	38416	9305	88,5	55,2	10806	2956	97,0	67,3	13
79,2	80,4	86753	29768	86,5	72,2	24504	9073	95,4	84,0	14
81,5	82,1	155368	36676	90,5	85,3	42271	10161	94,6	91,7	15
66,1	67,0	37255	17082	86,3	68,2	10677	4975	93,9	75,7	16
69,4	70,4	45065	12803	81,7	52,8	13089	4059	90,4	63,7	17
77,9	79,2	136198	52931	91,7	71,7	37237	14961	97,5	78,7	18
75,9	76,5	54154	10584	86,8	49,4	15128	3292	94,0	58,4	19

nych w szkołach podstawowych, zespołach wychowania przedszkolnego i punktach przedszkolnych; łącznie z dziećmi
schools, pre-primary education groups and pre-primary points; including children in units performing health care activities

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie i studenci ^a według grup wieku w % ludności danej grupy wieku Pupils and students ^a by age groups in % of population of a given age group						Stu- denci ^a Stu- dents ^a	Absol- wencji ^{ab} Gradua- tes ^{ab}	Wypo- życze- nia księgo- zbioru z bib- liotek publicz- nych ^c w wol. na 1000 ludności w 2018 r. Public library loans ^c in vol. per 1000 popu- lation in 2018
		7—14 lat	15	16—18	19—24	25—29	30 lat i więcej and more	na 10 tys. ludności per 10 thousand population		
		2018/19								
1	POLSKA POLAND	94,9	94,4	93,6	50,1	7,4	0,8	299,8	81,9	2653
2	Dolnośląskie	93,8	92,7	90,4	65,7	9,4	0,8	388,7	100,5	2563
3	Kujawsko-pomorskie	92,7	92,4	91,9	43,4	8,0	1,0	262,9	67,6	2239
4	Lubelskie	93,6	95,5	95,1	49,2	5,5	0,7	296,6	82,2	3021
5	Lubuskie	92,6	92,0	89,9	27,3	4,6	0,6	129,4	31,0	2380
6	Łódzkie	95,6	95,8	93,8	47,6	8,0	0,8	270,9	73,2	2798
7	Małopolskie	95,5	95,1	95,3	63,9	8,0	0,6	416,5	122,5	2830
8	Mazowieckie	98,8	98,6	97,2	64,5	11,5	1,1	409,3	104,7	2630
	regiony: regions:									
9	warszawski stołeczny	101,3	82,3	101,4	113,0	19,4	1,4	649,3	161,5	3005
10	mazowiecki regionalny	95,5	129,2	93,0	21,1	3,4	0,6	96,4	30,6	2144
11	Opolskie	93,3	93,2	90,6	37,8	5,5	0,8	198,8	58,7	2643
12	Podkarpackie	93,2	93,1	93,2	35,7	4,0	0,6	207,8	66,5	2786
13	Podlaskie	93,4	91,7	91,2	41,6	5,0	0,6	242,0	73,6	2292
14	Pomorskie	94,7	93,4	93,1	55,4	8,2	0,9	341,4	90,2	2197
15	Śląskie	95,6	93,7	93,7	45,8	6,3	0,9	242,7	66,7	3008
16	Świętokrzyskie	93,5	94,6	94,9	34,9	5,0	0,8	176,3	56,4	2454
17	Warmińsko-mazurskie	90,2	89,9	88,8	33,2	4,8	0,8	187,5	57,4	2540
18	Wielkopolskie	96,9	96,5	96,0	53,3	6,9	0,7	314,6	85,5	2833
19	Zachodniopomorskie	91,1	90,4	87,2	38,0	6,8	0,7	222,8	54,9	2173

a Bez studentów cudzoziemców; łącznie z uczelniami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracyjnych działających za granicą). b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów wyższych. c Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych (zarejestrowanych podmiotów) finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. d Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Excluding foreign students; including higher schools of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2017 (registered entities) financed exclusively from non-public funds. c Excluding day-care. d Out-patient departments included in the Ministry of the Interior and Administration.

Liczba ludności ^d na Population ^d per						Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej ^e na 1 mieszkańca Consultations provided in out-patient health care ^e per capita						Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych ^f bed in general hospitals ^f			1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^g provider of out-patient health care ^g			lekarskie medical			stomatologiczne dental			
2010	2015 ^h	2018 ^h	2010	2015 ^h	2018 ^h	2010	2015 ^h	2018 ^h	2010	2015 ^h	2018 ^h	
213	206	211	1637	1481	1439	6,6	7,4	7,6	0,8	0,9	0,9	1
207	196	198	1535	1527	1389	6,6	7,5	7,6	0,8	0,9	1,0	2
233	212	217	2004	1794	1726	6,8	7,6	7,8	0,7	0,8	0,8	3
193	189	193	1506	1337	1313	6,6	7,5	7,7	1,1	1,4	1,1	4
244	231	237	1487	1317	1321	5,7	6,8	6,9	0,6	0,7	0,7	5
188	192	197	1635	1418	1365	7,1	7,8	8,1	0,9	0,9	0,9	6
234	227	229	2014	1681	1591	6,5	7,3	7,6	0,9	1,0	1,0	7
218	206	210	2178	1748	1618	6,5	7,5	8,2	0,8	1,0	1,0	8
204	185	187	2544	1749	1563	7,1	8,6	9,2	0,8	1,2	1,3	9
236	241	249	1900	1736	1696	5,7	6,1	6,4	0,8	0,7	0,7	10
232	216	223	1382	1256	1230	6,1	6,6	6,9	0,5	0,6	0,7	11
223	208	214	1429	1270	1237	6,0	6,8	6,8	0,8	0,8	0,9	12
202	200	201	1251	1227	1275	6,9	7,6	7,7	0,9	1,0	0,9	13
261	243	256	2019	1909	1744	6,5	7,2	7,6	0,7	0,8	0,8	14
178	179	184	1473	1411	1454	7,2	7,8	8,0	0,8	0,9	0,9	15
199	199	217	1674	1548	1468	6,2	6,9	7,1	0,8	0,8	0,7	16
243	216	223	1287	1214	1236	6,1	6,8	7,0	0,9	0,8	0,7	17
220	221	232	1504	1356	1363	6,5	7,2	7,5	0,6	0,7	0,7	18
221	207	217	1468	1366	1335	6,4	7,5	7,5	0,9	1,0	1,0	19

cji; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r. c Łącznie z punktami bibliotecznymi. d Stan w dniu 31 grudnia. blicznych. f Bez opieki dziennej. g Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków

Interior and Administration; by actual location of the branch organisational units (excluding organisational units operating and 31st December 2018. c Including library service points. d As of 31st December. e Excluding medical and dental practicing medical practices that provided services under the public funds. h Including data of the Ministry of National Defence

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zatrudnieni ^a w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia Exposure ^a to physical health risk factors at work			Ludność w miastach korzystająca ^b z instalacji Population in urban areas using ^b system in %				
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w odsetkach in per- cent	w % ogółu zakładów objętych badaniem in % of grand total in units covered by the survey	wodociągu water supply system			kanalizacji sewage syst	
					2010	2015	2018	2010	2015
1	POLSKA POLAND	462197	100,0	7,7	95,3	96,5	96,6	86,1	89,8
2	Dolnośląskie	39817	8,6	8,3	96,7	97,6	97,6	85,5	90,2
3	Kujawsko-pomorskie	18162	3,9	6,6	96,1	96,8	96,8	88,1	91,2
4	Lubelskie	19024	4,1	8,9	93,8	94,7	94,7	85,8	88,7
5	Lubuskie	13077	2,8	10,4	95,7	97,1	97,2	87,4	90,8
6	Łódzkie	17694	3,9	5,2	94,3	95,1	95,2	83,6	86,4
7	Małopolskie	31371	6,8	6,3	93,9	95,2	95,5	84,5	87,8
8	Mazowieckie	46341	10,0	3,7	91,2	93,3	93,8	85,8	89,4
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	32866	7,1	3,2	90,2	92,6	93,2	86,2	90,3
10	mazowiecki regionalny	13475	2,9	5,8	93,5	94,8	95,1	84,9	87,2
11	Opolskie	9553	2,1	7,6	97,5	98,3	98,5	87,3	90,9
12	Podkarpackie	21777	4,7	8,1	91,8	94,2	94,4	84,9	89,2
13	Podlaskie	7130	1,6	5,6	95,9	96,7	96,7	89,1	91,3
14	Pomorskie	23644	5,1	7,3	97,9	98,7	98,8	93,4	94,8
15	Śląskie	109045	23,6	14,9	97,1	98,1	98,2	81,4	86,8
16	Świętokrzyskie	11222	2,4	8,1	95,0	96,1	96,1	83,9	87,0
17	Warmińsko-mazurskie	8935	1,9	6,0	97,5	99,0	98,9	92,5	95,7
18	Wielkopolskie	66436	14,4	8,8	96,7	97,9	98,0	86,3	91,6
19	Zachodniopomorskie	18969	4,1	9,9	96,8	97,7	97,6	90,4	91,6

a Stan w dniu 31 grudnia; liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe podstawię szacunków. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogół

a As of 31st December; listed only once by predominant factor, i.e. the factor having the most hazardous effect at a given work the ground. d Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas

cji w % ogółu ludności miast of total urban areas population				Ścieki przemysłowe i komunalne ^c oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania Industrial and municipal wastewater ^c treated in % of waste requiring treatment			Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^d Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d					Lp. No.
em	gazu sieciowego ^e gas supply system ^e						ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas			
2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018	2010	2015	2018			
90,3	72,9	71,6	70,9	92,4	95,0	95,1	64,7	72,7	74,0	94,6	42,9	1
90,6	84,6	82,1	81,3	92,4	96,9	97,4	75,9	79,7	81,1	96,1	48,3	2
91,3	71,9	68,9	68,6	97,5	98,3	99,1	69,8	72,1	73,0	95,8	40,0	3
88,9	68,9	70,0	69,9	99,3	99,4	99,2	53,0	57,2	57,3	93,9	25,6	4
91,6	76,0	73,6	74,5	98,6	99,2	99,7	67,5	74,1	76,8	94,7	43,6	5
87,1	59,3	60,1	59,9	99,5	97,0	96,3	66,0	68,2	69,5	95,2	26,5	6
88,5	77,3	74,6	73,0	97,9	95,0	94,7	55,4	64,6	66,6	94,2	40,9	7
90,7	75,3	72,3	70,1	81,4	97,2	98,1	53,0	71,3	73,1	95,9	31,8	8
91,9	82,1	77,4	74,3	72,9	98,1	99,7	55,0	84,8	86,5	96,1	46,5	9
88,0	60,0	60,4	60,0	99,8	95,8	95,8	50,5	54,1	55,7	95,4	25,3	10
91,6	76,5	77,0	75,7	83,0	98,4	100,0	66,1	74,5	76,0	94,6	54,8	11
89,9	89,0	88,7	88,6	98,7	98,4	98,8	63,4	72,4	74,7	96,7	59,3	12
91,7	42,6	43,9	44,0	99,9	100,0	100,0	62,5	67,4	68,2	96,8	23,8	13
95,0	73,3	70,2	69,6	99,5	99,6	99,9	79,3	83,2	82,8	94,4	62,4	14
87,6	70,5	71,5	71,5	86,4	84,4	84,5	72,0	80,2	81,1	91,2	47,9	15
87,0	68,9	68,8	68,1	67,8	80,8	82,3	48,9	61,7	64,3	95,3	39,1	16
95,6	70,8	69,0	68,1	99,4	99,5	95,3	70,8	75,9	77,3	96,4	49,9	17
92,1	70,2	68,2	68,1	99,7	99,9	99,8	62,5	71,9	73,1	94,2	48,0	18
91,1	80,8	77,8	77,1	99,5	99,3	99,4	78,2	83,7	83,1	94,4	58,6	19

znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Na lem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu. e Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

station; data concern entities employing more than 9 persons. b Based on estimated data. c Discharged into waters or into — based on balance. e Including consumers using collective gas-meters.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (dok.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in thousand tonnes					
		pyłowych particulates			gazowych (bez dwutlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)		
		2010	2015	2018	2010	2015	2018
1	POLSKA POLAND	62,5	44,3	31,8	1703,9	1604,8	1299,5
2	Dolnośląskie	5,2	2,8	1,7	82,9	44,9	29,4
3	Kujawsko-pomorskie	4,3	2,6	2,1	57,1	51,5	44,8
4	Lubelskie	2,8	2,0	1,4	33,0	21,5	20,4
5	Lubuskie	1,4	0,9	0,8	28,1	18,8	9,0
6	Łódzkie	4,2	2,8	2,5	166,3	154,2	125,6
7	Małopolskie	3,9	2,8	1,8	131,2	103,8	82,8
8	Mazowieckie	5,2	3,9	2,6	175,2	128,4	67,8
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	1,4	1,0	0,7	47,2	24,5	19,4
10	mazowiecki regionalny	3,8	2,9	1,9	128,0	103,9	48,4
11	Opolskie	2,7	1,5	1,3	66,2	47,4	44,6
12	Podkarpackie	2,0	1,4	1,2	21,1	19,1	15,0
13	Podlaskie	1,1	0,9	0,7	9,2	9,6	8,0
14	Pomorskie	3,4	2,3	1,0	35,3	28,5	17,4
15	Śląskie	13,4	10,2	7,9	689,8	774,7	690,2
16	Świętokrzyskie	2,8	1,9	1,8	78,1	89,9	70,1
17	Warmińsko-mazurskie	1,2	1,0	0,7	9,6	9,4	10,0
18	Wielkopolskie	5,6	4,9	2,1	79,1	76,5	36,7
19	Zachodniopomorskie	3,3	2,3	2,2	41,6	26,6	27,7

a Pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone ze celi nieruchomości. b Ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych; dane dotyczą ścieków bytowych. centralnej ewidencji pojazdów.

a Includes waste collected from all inhabitants and is considered to be waste generated because of covering by gminas septic tanks; data concern domestic wastewater. c As of 31st December. d On the basis of data from powiat starosta offices

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone w ciągu roku w tys. t Waste (excluding municipal waste) generated during the year in thousand tonnes			Odpady komunalne zebrane ^a Municipal waste collected ^a		Nieczystości ciekłe ^b wywiezione do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych w dam ³ Liquid waste ^b removed to wastewater treatment plants or dump stations in dam ³			Samochody osobowe zarejestrowane ^{cd} na 1000 ludności Passenger cars registered ^{cd} per 1000 population			Lp. No.
			ogółem w tys. t total in thousand tonnes	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg							
2010	2015	2018			2010	2015	2018	2010	2015	2018	
113478,8	130985,2	115338,7	12485,4	325	24649,8	22963,7	26825,1	447,4	539,1	610,0	1
33550,4	35462,7	33967,2	1142,1	394	1431,8	1311,0	1295,0	448,9	554,5	628,7	2
2267,7	3372,4	1816,2	665,8	320	1205,9	1154,9	1595,1	441,1	528,9	598,4	3
4860,4	6837,8	7397,9	470,2	222	1292,3	1299,0	1647,3	415,7	514,4	593,2	4
914,3	631,6	603,2	366,6	361	1419,7	1197,5	1209,9	459,0	567,5	648,3	5
6173,4	10945,6	9980,1	788,5	319	1740,3	1423,9	1229,6	448,4	544,7	616,3	6
6089,2	6069,2	6306,7	1073,4	316	1299,7	1686,6	1871,7	431,3	511,7	576,2	7
5554,1	5784,8	6017,7	1811,8	336	5502,4	5189,9	5955,1	497,3	592,7	678,0	8
3036,8	3892,4	4075,4	1210,5	398	4102,5	3970,5	4187,7	513,0	608,5	700,8	9
2517,3	1892,4	1942,3	601,4	256	1399,9	1219,4	1767,5	478,4	572,7	648,3	10
853,7	1697,1	1792,6	322,6	327	528,5	369,6	291,9	485,0	583,8	648,9	11
1049,5	2329,5	814,7	497,5	234	298,5	324,9	252,9	395,3	481,6	555,1	12
713,5	871,1	884,6	299,0	253	523,5	356,8	348,2	390,0	463,9	525,2	13
1822,7	1579,5	2108,7	826,7	355	1209,2	1532,0	1346,2	444,4	536,4	598,0	14
35507,9	36528,1	28678,6	1664,1	367	1567,4	1698,6	2674,7	440,5	524,7	584,6	15
1963,8	7127,2	5026,0	250,1	201	812,1	670,2	1036,4	420,8	500,6	569,3	16
1010,8	1049,2	691,9	441,4	308	977,9	717,7	608,4	397,8	483,2	546,2	17
5170,8	5758,0	3695,4	1223,7	351	3633,1	3102,3	4315,8	506,4	599,9	671,2	18
5976,6	4941,4	5557,2	642,0	377	1207,7	928,8	1147,0	412,2	510,6	578,5	19

względem na objęcie od 1 lipca 2013 r. przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli Stan w dniu 31 grudnia. d Na podstawie danych starostw powiatowych ujętych w systemie „Pojazd”, od 2010 r. według

since 1st July 2013 all real-estate owners with municipal waste management system. b Wastewater stored temporarily in registered in "Pojazd" system, since 2010 according to central vehicle register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	w mln zł (ceny bieżące) in million PLN (current prices)			w odsetkach in percent
		2015	2016	2017	
1	POLSKA POLAND	1800243	1861148	1989351	100,0
2	Dolnośląskie	151767	155816	166095	8,3
3	Kujawsko-pomorskie	79755	82345	87222	4,4
4	Lubelskie	68749	71270	76039	3,8
5	Lubuskie	39815	41348	43467	2,2
6	Łódzkie	109397	112473	119350	6,0
7	Małopolskie	142149	148103	160070	8,0
8	Mazowieckie	399162	414404	446586	22,4
	regiony: regions:				
9	warszawski stołeczny	304742	316990	342517	17,2
10	mazowiecki regionalny	94420	97414	104069	5,2
11	Opolskie	37775	38341	40716	2,0
12	Podkarpackie	70579	72567	76784	3,9
13	Podlaskie	39607	40735	43942	2,2
14	Pomorskie	103714	108438	115989	5,8
15	Śląskie	222880	229060	244267	12,3
16	Świętokrzyskie	42641	43448	46202	2,3
17	Warmińsko-mazurskie	47863	49651	52091	2,6
18	Wielkopolskie	176548	183778	196889	9,9
19	Zachodniopomorskie	67843	69370	73640	3,7

Produkt krajowy brutto Gross domestic product							Lp. No.
2016=100 (ceny stałe) (constant prices)	na 1 mieszkańca (ceny bieżące) per capita (current prices)						
	w zł in PLN			Polska=100 Poland=100			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
104,9	46814	48433	51776	100,0	100,0	100,0	1
104,8	52237	53659	57228	111,6	110,8	110,5	2
104,1	38202	39503	41875	81,6	81,6	80,9	3
103,9	32077	33371	35712	68,5	68,9	69,0	4
103,9	39053	40639	42755	83,4	83,9	82,6	5
104,3	43790	45199	48126	93,5	93,3	93,0	6
106,1	42172	43865	47272	90,1	90,6	91,3	7
105,6	74738	77360	83123	159,6	159,7	160,5	8
106,2	102362	105720	113482	218,7	218,3	219,2	9
103,9	39946	41304	44203	85,3	85,3	85,4	10
104,6	37818	38553	41080	80,8	79,6	79,3	11
104,6	33177	34120	36088	70,9	70,4	69,7	12
105,4	33276	34300	37077	71,1	70,8	71,6	13
104,8	45001	46913	50001	96,1	96,9	96,6	14
104,4	48686	50184	53654	104,0	103,6	103,6	15
104,1	33844	34633	36970	72,3	71,5	71,4	16
103,8	33186	34532	36306	70,9	71,3	70,1	17
105,3	50821	52844	56496	108,6	109,1	109,1	18
105,0	39585	40594	43150	84,6	83,8	83,3	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (dok.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE (dok.)

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) Gross value added per employed person (current prices)					
		w zł in PLN			Polska=100 Poland=100		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017
1	POLSKA POLAND	113637	113875	118027	100,0	100,0	100,0
2	Dolnośląskie	128623	127706	132184	113,2	112,1	112,0
3	Kujawsko-pomorskie	102021	102757	106394	89,8	90,2	90,1
4	Lubelskie	80221	81789	85591	70,6	71,8	72,5
5	Lubuskie	108210	109645	112299	95,2	96,3	95,1
6	Łódzkie	103590	103942	107544	91,2	91,3	91,1
7	Małopolskie	100234	100619	105047	88,2	88,4	89,0
8	Mazowieckie	149112	147964	152714	131,2	129,9	129,4
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	172628	169843	173895	151,9	149,1	147,3
10	mazowiecki regionalny	103571	104256	109012	91,1	91,6	92,4
11	Opolskie	108247	107404	112014	95,3	94,3	94,9
12	Podkarpackie	84748	85093	87409	74,6	74,7	74,1
13	Podlaskie	88066	88685	93333	77,5	77,9	79,1
14	Pomorskie	117739	117622	120231	103,6	103,3	101,9
15	Śląskie	121417	122175	127362	106,8	107,3	107,9
16	Świętokrzyskie	84954	84759	88477	74,8	74,4	75,0
17	Warmińsko-mazurskie	100049	101239	103880	88,0	88,9	88,0
18	Wielkopolskie	111043	111549	115691	97,7	98,0	98,0
19	Zachodniopomorskie	115781	115079	117915	101,9	101,1	99,9

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych Gross disposable income in the households sector											Lp. No.
w mln zł (dochody nominalne) in million PLN (nominal income)			w odsetkach in per cent	2016= =100 (dochody realne) (real income)	na 1 mieszkańca (dochody nominalne) per capita (nominal income)						
2015	2016	2017			w zł in PLN			Polska=100 Poland=100			
1063952	1121448	1179975	100,0	103,2	27667	29184	30711	100,0	100,0	100,0	1
84289	88554	93095	7,9	103,1	29012	30496	32075	104,9	104,5	104,4	2
51280	54743	57799	4,9	103,5	24563	26261	27749	88,8	90,0	90,4	3
50364	54032	56694	4,8	102,6	23499	25299	26626	84,9	86,7	86,7	4
25379	26708	28068	2,4	102,8	24893	26250	27608	90,0	89,9	89,9	5
70222	74034	78033	6,6	103,2	28109	29752	31465	101,6	101,9	102,5	6
88211	92822	98313	8,3	103,7	26170	27492	29034	94,6	94,2	94,5	7
180698	189653	199471	16,9	103,2	33833	35404	37128	122,3	121,3	120,9	8
123837	129002	134810	11,4	102,7	41597	43024	44665	150,3	147,4	145,4	9
56861	60651	64661	5,5	104,2	24056	25717	27465	86,9	88,1	89,4	10
24707	26064	27175	2,3	102,1	24735	26208	27417	89,4	89,8	89,3	11
46273	49165	51949	4,4	103,5	21752	23116	24416	78,6	79,2	79,5	12
26856	29035	30420	2,6	102,6	22564	24449	25667	81,6	83,8	83,6	13
62058	65521	69381	5,9	103,7	26927	28346	29909	97,3	97,1	97,4	14
142813	147600	154096	13,1	102,5	31196	32337	33848	112,8	110,8	110,2	15
30241	31947	33697	2,9	103,2	24002	25466	26964	86,8	87,3	87,8	16
34141	36572	38337	3,2	103,1	23672	25436	26720	85,6	87,2	87,0	17
100246	106367	112682	9,5	103,5	28857	30585	32334	104,3	104,8	105,3	18
46175	48632	50768	4,3	103,0	26942	28458	29748	97,4	97,5	96,9	19

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R.

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia ^{ab} w km ² Total area ^{ab} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejsco- wości wiejskie ^a Rural localities ^a	Sołectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	P O L S K A P O L A N D	312695	314	66	2478	930	52497	40740
2	Dolnośląskie Podregiony: Subregions:	19947	26	4	169	91	2527	2326
3	jeleniogórski	5571	8	1	51	28	508	466
4	legnicko-głogowski	3472	5	1	29	11	462	435
5	walbrzyski	4179	5	1	45	31	484	439
6	wrocławski	6432	8	—	43	20	1073	986
7	m. Wrocław	293	—	1	1	1	—	—
8	Kujawsko-pomorskie Podregiony: Subregions:	17972	19	4	144	52	3579	2288
9	bydgosko-toruński	2917	2	2	19	5	396	258
10	grudziądzki	4054	6	1	41	11	823	551
11	inowrocławski	4005	4	—	24	15	829	507
12	świecki	3340	3	—	21	6	543	284
13	włocławski	3656	4	1	39	15	988	688
14	Lubelskie Podregiony: Subregions:	25122	20	4	213	48	4039	3735
15	białski	5977	4	1	43	6	798	672
16	chełmsko-zamojski	9291	6	2	77	18	1469	1358
17	lubelski	4221	4	1	41	9	753	751
18	puławski	5633	6	—	52	15	1019	954
19	Lubuskie Podregiony: Subregions:	13988	12	2	82	43	1293	1026
20	gorzowski	6113	5	1	29	16	549	375
21	zielenogórski	7875	7	1	53	27	744	651
22	Łódzkie Podregiony: Subregions:	18219	21	3	177	44	5005	3496
23	łódzki	2206	4	—	27	11	613	463
24	m. Łódź	293	—	1	1	1	—	—
25	piotrkowski	5972	5	1	53	11	1575	1059
26	sieradzki	5666	7	—	51	13	1615	1060
27	skierniewicki	4082	5	1	45	8	1202	914

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część a As of 31st December. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data

Sołtysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- -working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
40447	16196	38411148	18,1	60,6	21,4	123	60,1	106,7	1
2316	1075	2901225	17,0	60,4	22,6	145	68,6	108,0	2
462	207	562331	16,2	60,9	22,9	101	61,2	106,7	3
432	222	449037	17,8	60,4	21,9	129	69,9	106,1	4
439	199	652415	15,6	60,3	24,2	156	71,8	108,3	5
983	447	596794	19,3	61,5	19,2	93	37,5	103,9	6
—	—	640648	16,6	59,2	24,2	2188	100,0	114,1	7
2285	915	2077775	18,0	60,9	21,0	116	59,1	106,3	8
258	101	776512	17,6	60,2	22,2	266	76,4	110,2	9
550	199	389786	19,1	61,2	19,8	96	51,5	104,0	10
506	250	363471	18,0	61,8	20,3	91	51,7	104,2	11
284	130	188802	19,5	61,4	19,1	57	33,3	101,6	12
687	235	359204	17,3	61,2	21,5	98	50,9	105,5	13
3712	1450	2117619	17,6	60,6	21,8	84	46,5	106,4	14
667	276	301643	18,5	61,0	20,5	50	39,6	102,7	15
1347	495	624419	16,7	61,1	22,2	67	38,7	105,1	16
751	323	712354	18,0	60,2	21,8	169	61,7	110,5	17
947	356	479203	17,8	60,1	22,1	85	38,2	104,3	18
1017	477	1014548	18,1	61,0	21,0	73	64,9	105,4	19
372	162	385258	18,3	61,1	20,6	63	64,0	104,9	20
645	315	629290	17,9	60,9	21,1	80	65,5	105,8	21
3487	1467	2466322	16,9	59,4	23,7	135	62,5	109,9	22
462	194	387800	17,4	59,6	22,9	176	60,6	110,5	23
—	—	685285	14,9	57,1	28,0	2337	100,0	119,4	24
1054	475	585179	18,2	60,3	21,5	98	49,1	105,7	25
1060	442	446823	17,6	60,9	21,5	79	37,3	104,2	26
911	356	361235	17,5	59,9	22,6	88	46,5	106,0	27

morskich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
of the Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia ^{ab} w km ² Total area ^{ab} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miej- sco- wości wiejskie ^a Rural localities ^a	Sołectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	Małopolskie	15183	19	3	182	61	1952	1915
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	4055	6	—	53	15	795	798
3	m. Kraków	327	—	1	1	1	—	—
4	nowosądecki	3524	3	1	39	11	366	364
5	nowotarski	2632	3	—	28	7	185	163
6	oświęcimski	2040	4	—	30	15	276	249
7	tarnowski	2605	3	1	31	12	330	341
8	Mazowieckie	35558	37	5	314	87	8526	7334
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	5256	5	—	44	8	1318	1142
10	ostrolęcki	6504	5	1	46	9	1356	1164
11	płocki	3351	3	1	28	7	884	741
12	radomski	5763	7	1	51	11	1405	1098
13	siedlecki	6044	5	1	52	11	1264	1165
14	m. Warszawa	517	—	1	1	1	—	—
15	warszawski wschodni	3124	4	—	38	17	747	703
16	warszawski zachodni	2463	5	—	31	16	738	632
17	żyrardowski	2536	3	—	23	7	814	689
18	Opolskie	9412	11	1	71	36	1156	1021
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski	4094	5	—	28	15	517	499
20	opolski	5318	6	1	43	21	639	522
21	Podkarpackie	17846	21	4	160	51	1669	1551
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński	5539	6	1	43	12	547	438
23	przemyski	4292	4	1	39	11	422	395
24	rzeszowski	3550	5	1	38	12	285	299
25	tarnobrzeski	4465	6	1	40	16	415	419
26	Podlaskie	20187	14	3	118	40	3758	3280
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki	5132	2	1	26	14	1001	770
28	łomżyński	8818	7	1	57	16	1680	1556
29	suwalski	6237	5	1	35	10	1077	954

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część
a As of 31st December. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data

Sołtysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- -working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
1908	662	3400577	19,0	61,0	20,0	224	48,2	106,0	1
797	301	730425	20,2	61,4	18,4	180	22,6	103,5	2
—	—	771069	16,9	59,6	23,5	2359	100,0	114,3	3
363	94	540699	21,5	61,4	17,0	153	33,1	101,9	4
163	54	343909	19,9	61,8	18,3	131	28,9	104,3	5
248	88	551287	17,7	60,8	21,5	270	46,5	105,4	6
337	125	463188	18,3	62,1	19,6	178	36,3	103,8	7
7272	2983	5403412	19,0	59,5	21,4	152	64,4	109,0	8
1136	418	340934	18,6	61,3	20,1	65	39,7	103,2	9
1146	429	385915	19,5	61,3	19,2	59	36,3	101,4	10
739	319	328487	17,8	60,9	21,3	98	51,2	106,1	11
1093	464	611497	18,3	60,7	20,9	106	48,5	104,1	12
1154	457	419631	19,7	59,9	20,3	69	37,7	102,4	13
—	—	1777972	17,9	57,8	24,3	3437	100,0	117,4	14
698	310	639992	21,3	60,0	18,7	205	58,5	107,1	15
625	289	639580	20,8	59,5	19,7	260	48,7	108,4	16
681	297	259404	19,0	59,9	21,1	102	45,3	105,7	17
1012	465	986506	15,9	62,0	22,0	105	53,3	106,8	18
496	217	371316	16,3	61,6	22,1	91	51,5	105,7	19
516	248	615190	15,7	62,3	22,0	116	54,4	107,4	20
1544	366	2129015	18,2	62,0	19,8	119	41,1	104,2	21
438	101	481799	17,9	61,8	20,4	87	33,5	104,0	22
394	83	390473	17,7	62,2	20,0	91	37,8	104,1	23
295	75	641292	19,2	61,8	19,0	181	43,6	104,8	24
417	107	615451	17,7	62,2	20,1	138	46,5	103,7	25
3185	934	1181533	17,4	61,7	20,9	59	60,8	105,2	26
734	245	513070	17,6	61,5	20,8	100	74,3	108,5	27
1506	440	396155	17,0	61,2	21,8	45	47,4	102,4	28
945	249	272308	17,7	62,5	19,8	44	54,8	103,1	29

morskich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
of the Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia ^{ab} w km ² Total area ^{ab} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejscowości wiejskie ^a Rural localities ^a	Sołectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	Pomorskie	18321	16	4	123	42	2877	1639
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki	4105	3	—	20	7	686	279
3	gdański	4455	5	—	38	12	689	499
4	słupski	5245	3	1	26	7	753	407
5	starogardzki	4102	5	—	36	13	749	454
6	trójmiejski	414	—	3	3	3	—	—
7	Śląskie	12333	17	19	167	71	1293	1073
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski	2354	3	1	38	10	168	155
9	bytomski	1575	2	2	19	8	127	102
10	częstochoowski	3049	3	1	31	8	577	427
11	gliwicki	878	1	2	10	6	65	62
12	katowicki	380	—	6	6	6	—	—
13	rybnicki	1353	3	3	25	11	130	117
14	sosnowiecki	1800	2	3	21	14	178	163
15	tyski	944	3	1	17	8	48	47
16	Świętokrzyskie	11711	13	1	102	36	2480	2134
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki	5031	5	1	44	17	961	770
18	sandomiersko-jędrzejowski	6680	8	—	58	19	1519	1364
19	Warmińsko-mazurskie	24173	19	2	116	49	3875	2308
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski	7497	6	1	44	19	1243	759
21	elcki	6347	6	—	25	10	993	646
22	olsztyński	10329	7	1	47	20	1639	903
23	Wielkopolskie	29826	31	4	226	113	5453	3884
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski	5784	7	1	50	22	1111	859
25	koninowski	6398	6	1	58	24	1628	1099
26	leszczyński	5996	8	1	43	26	1045	761
27	piłski	6458	5	—	37	19	693	523
28	poznański	4928	5	—	37	21	976	642
29	m. Poznań	262	—	1	1	1	—	—
30	Zachodniopomorskie	22897	18	3	114	66	3015	1730
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński	4364	4	1	26	12	700	392
32	m. Szczecin	301	—	1	1	1	—	—
33	szczecinecko-pyrzycki	10339	8	—	45	27	1366	696
34	szczeciński	7893	6	1	42	26	949	642

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część a As of 31st December. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data

Sołtysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- -working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
1634	684	2333523	19,6	60,3	20,0	127	63,7	105,4	1
277	101	226449	20,9	60,9	18,2	55	45,7	101,6	2
499	193	590198	23,0	61,3	15,7	132	36,4	101,9	3
405	194	335402	18,8	61,1	20,1	64	52,7	104,1	4
453	196	432488	19,9	61,6	18,4	105	55,8	102,9	5
—	—	748986	16,8	58,2	24,9	1807	100,0	111,4	6
1070	444	4533565	17,0	60,3	22,6	368	76,7	107,4	7
154	44	667624	18,6	60,0	21,4	284	49,0	106,8	8
100	45	438520	16,6	60,9	22,5	278	78,6	107,1	9
427	190	513254	16,2	60,2	23,7	168	57,3	108,1	10
62	35	468738	16,5	60,7	22,8	533	88,7	107,3	11
—	—	732696	16,4	59,9	23,7	1928	100,0	109,1	12
117	42	634513	17,9	61,1	21,0	469	76,1	105,4	13
163	73	681054	15,5	59,4	25,1	379	87,9	109,2	14
47	15	397166	19,1	61,2	19,7	421	71,3	105,6	15
2121	907	1241546	16,6	60,5	23,0	106	44,9	105,1	16
764	376	762437	16,5	60,4	23,1	152	55,2	106,6	17
1357	531	479109	16,6	60,5	22,8	72	28,4	102,8	18
2301	1036	1428983	18,3	61,9	19,8	59	59,0	104,4	19
758	343	526321	18,6	61,6	19,8	70	57,8	103,4	20
644	257	288897	18,6	62,3	19,1	46	58,5	102,3	21
899	436	613765	18,0	61,9	20,1	59	60,2	106,4	22
3858	1403	3493969	19,3	60,7	19,9	117	54,3	105,5	23
859	306	669734	18,8	60,7	20,4	116	47,9	105,1	24
1098	400	657789	18,8	61,3	20,0	103	46,1	104,1	25
761	240	557726	20,2	60,9	18,9	93	44,9	103,0	26
498	206	411150	19,3	61,4	19,3	64	53,9	102,8	27
642	251	661132	21,8	61,2	17,0	134	39,9	104,4	28
—	—	536438	16,8	58,7	24,5	2048	100,0	114,4	29
1725	928	1701030	17,3	60,8	21,9	74	68,5	105,7	30
392	209	357478	17,2	60,7	22,2	82	64,8	106,7	31
—	—	402465	16,1	59,1	24,8	1339	100,0	110,5	32
691	361	427675	17,6	61,5	20,9	41	56,5	103,1	33
642	358	513412	17,9	61,8	20,3	65	56,3	103,5	34

morskich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
of the Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	P O L S K A P O L A N D	388178	10,1	414200	10,8	1494	3,8
2	Dolnośląskie	27790	9,6	32991	11,4	118	4,2
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4475	7,9	6905	12,3	16	3,6
4	legnicko-głogowski	4240	9,4	4766	10,6	18	4,2
5	wałbrzyski	5057	7,7	8457	12,9	16	3,2
6	wrocławski	6452	10,9	5779	9,7	40	6,2
7	m. Wrocław	7566	11,8	7084	11,1	28	3,7
8	Kujawsko-pomorskie	19866	9,6	22629	10,9	78	3,9
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	7463	9,6	8073	10,4	31	4,2
10	grudziądzki	3924	10,1	4326	11,1	18	4,6
11	inowrocławski	3390	9,3	4030	11,1	9	2,7
12	świecki	1958	10,4	1901	10,1	6	3,1
13	włocławski	3131	8,7	4299	11,9	14	4,5
14	Lubelskie	20101	9,5	23682	11,2	85	4,2
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	3041	10,1	3518	11,6	13	4,3
16	chełmsko-zamojski	5172	8,3	7290	11,6	25	4,8
17	lubelski	7354	10,3	7411	10,4	28	3,8
18	puławski	4534	9,4	5463	11,4	19	4,2
19	Lubuskie	9467	9,3	10981	10,8	40	4,2
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3573	9,3	4184	10,9	14	3,9
21	zielonogórski	5894	9,4	6797	10,8	26	4,4
22	Łódzkie	23017	9,3	31589	12,8	102	4,4
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	3541	9,1	4732	12,2	16	4,5
24	m. Łódź	6192	9,0	10014	14,6	24	3,9
25	piotrkowski	5685	9,7	6953	11,9	22	3,9
26	sieradzki	4169	9,3	5239	11,7	14	3,4
27	skierniewicki	3430	9,5	4651	12,8	26	7,6

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
-26022	-0,7	449771	449771	x	15461	11849	3612	0,1	1
-5201	-1,8	39342	36142	3200	1589	1077	512	1,3	2
-2430	-4,3	6584	7508	-924	334	258	76	-1,5	3
-526	-1,2	5807	6628	-821	128	87	41	-1,7	4
-3400	-5,2	6638	7638	-1000	256	451	-195	-1,8	5
673	1,1	12137	7257	4880	317	135	182	8,5	6
482	0,8	8176	7111	1065	554	146	408	2,3	7
-2763	-1,3	23231	25772	-2541	529	451	78	-1,2	8
-610	-0,8	9616	8788	828	272	163	109	1,2	9
-402	-1,0	4252	5234	-982	98	148	-50	-2,6	10
-640	-1,8	3736	4680	-944	72	54	18	-2,5	11
57	0,3	2042	2563	-521	27	77	-50	-3,0	12
-1168	-3,2	3585	4507	-922	60	9	51	-2,4	13
-3581	-1,7	21523	27327	-5804	737	292	445	-2,5	14
-477	-1,6	2925	4093	-1168	93	18	75	-3,6	15
-2118	-3,4	5864	8655	-2791	208	96	112	-4,3	16
-57	-0,1	8697	8438	259	320	136	184	0,6	17
-929	-1,9	4037	6141	-2104	116	42	74	-4,2	18
-1514	-1,5	12277	13248	-971	417	424	-7	-1,0	19
-611	-1,6	4569	4859	-290	167	229	-62	-0,9	20
-903	-1,4	7708	8389	-681	250	195	55	-1,0	21
-8572	-3,5	23164	25327	-2163	639	335	304	-0,8	22
-1191	-3,1	5785	3896	1889	99	22	77	5,1	23
-3822	-5,6	3993	5248	-1255	241	184	57	-1,7	24
-1268	-2,2	5566	6845	-1279	126	56	70	-2,1	25
-1070	-2,4	4524	5282	-758	90	43	47	-1,6	26
-1221	-3,4	3296	4056	-760	83	30	53	-2,0	27

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	Małopolskie	37864	11,2	32467	9,6	109	2,9
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	8146	11,2	6675	9,2	23	2,8
3	m. Kraków	9410	12,2	7835	10,2	24	2,6
4	nowosądecki	6644	12,3	4505	8,3	16	2,4
5	nowotarski	3653	10,6	3157	9,2	12	3,3
6	oświęcimski	5308	9,6	6028	10,9	18	3,4
7	tarnowski	4703	10,2	4267	9,2	16	3,4
8	Mazowieckie	60485	11,2	58725	10,9	205	3,4
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	3502	10,3	4021	11,8	10	2,9
10	ostrołęcki	4264	11,0	4091	10,6	14	3,3
11	płocki	2985	9,1	3826	11,6	14	4,7
12	radomski	6077	9,9	6988	11,4	28	4,6
13	siedlecki	4882	11,6	4558	10,9	19	3,9
14	m. Warszawa	21276	12,0	19673	11,1	65	3,1
15	warszawski wschodni	7630	12,0	6143	9,6	20	2,6
16	warszawski zachodni	7057	11,1	6332	10,0	31	4,4
17	żyrardowski	2812	10,8	3093	11,9	4	1,4
18	Opolskie	8596	8,7	10707	10,8	28	3,3
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	3185	8,6	4329	11,6	9	2,8
20	opolski	5411	8,8	6378	10,4	19	3,5
21	Podkarpackie	21533	10,1	19636	9,2	90	4,2
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	4632	9,6	4523	9,4	18	3,9
23	przemyski	3711	9,5	3909	10,0	10	2,7
24	rzeszowski	7314	11,4	5533	8,7	34	4,6
25	tarnobrzeski	5876	9,5	5671	9,2	28	4,8
26	Podlaskie	11790	10,0	12969	11,0	50	4,2
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	5477	10,7	5225	10,2	13	2,4
28	łomżyński	3693	9,3	4868	12,3	20	5,4
29	suwalski	2620	9,6	2876	10,5	17	6,5

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
5397	1,6	36439	31597	4842	1769	1090	679	1,6	1
1471	2,0	9826	6437	3389	274	155	119	4,8	2
1575	2,0	10545	6414	4131	708	125	583	6,1	3
2139	4,0	4389	5413	-1024	225	126	99	-1,7	4
496	1,4	2538	2667	-129	178	185	-7	-0,4	5
-720	-1,3	5173	6089	-916	157	92	65	-1,5	6
436	0,9	3968	4577	-609	227	407	-180	-1,7	7
1760	0,3	73994	59308	14686	2455	439	2016	3,1	8
-519	-1,5	3692	4333	-641	43	5	38	-1,8	9
173	0,4	3571	4803	-1232	68	21	47	-3,1	10
-841	-2,6	3281	3951	-670	34	5	29	-1,9	11
-911	-1,5	4914	6751	-1837	138	28	110	-2,8	12
324	0,8	3988	5175	-1187	57	14	43	-2,7	13
1603	0,9	24188	14458	9730	1431	258	1173	6,2	14
1487	2,3	12503	7886	4617	222	23	199	7,6	15
725	1,1	14857	8860	5997	408	57	351	10,0	16
-281	-1,1	3000	3091	-91	54	28	26	-0,3	17
-2111	-2,1	10600	11291	-691	454	1038	-584	-1,3	18
-1144	-3,1	4368	4818	-450	157	216	-59	-1,4	19
-967	-1,6	6232	6473	-241	297	822	-525	-1,2	20
1897	0,9	20676	23795	-3119	890	512	378	-1,3	21
109	0,2	3934	5259	-1325	165	100	65	-2,6	22
-198	-0,5	3173	4666	-1493	147	62	85	-3,6	23
1781	2,8	8374	6954	1420	293	70	223	2,6	24
205	0,3	5195	6916	-1721	285	280	5	-2,8	25
-1179	-1,0	12713	14994	-2281	618	351	267	-1,7	26
252	0,5	6322	5924	398	379	253	126	1,0	27
-1175	-3,0	3718	5457	-1739	146	54	92	-4,1	28
-256	-0,9	2673	3613	-940	93	44	49	-3,3	29

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	Pomorskie	26498	11,4	22395	9,6	107	4,0
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki	2647	11,7	2035	9,0	9	3,4
3	gdański	7803	13,3	4551	7,8	26	3,3
4	słupski	3520	10,5	3331	9,9	22	6,3
5	starogardzki	4445	10,3	4088	9,4	13	2,9
6	trójmiejski	8083	10,8	8390	11,2	37	4,6
7	Śląskie	42596	9,4	52159	11,5	165	3,9
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski	6886	10,3	7128	10,7	27	3,9
9	bytomski	3852	8,8	5101	11,6	8	2,1
10	częstochoowski	4243	8,2	6493	12,6	11	2,6
11	gliwicki	4470	9,5	5280	11,2	12	2,7
12	katowicki	7223	9,8	9085	12,4	40	5,5
13	rybnicki	6147	9,7	6508	10,3	33	5,4
14	sosnowiecki	5483	8,0	8748	12,8	24	4,4
15	tycki	4292	10,8	3816	9,6	10	2,3
16	Świętokrzyskie	10721	8,6	14619	11,7	41	3,8
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki	6698	8,8	8680	11,4	21	3,1
18	sandomiersko-jędrzejowski	4023	8,4	5939	12,4	20	5,0
19	Warmińsko-mazurskie	13687	9,6	14973	10,5	58	4,2
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski	5095	9,7	5714	10,8	23	4,5
21	elcki	2666	9,2	2924	10,1	10	3,8
22	olsztyński	5926	9,6	6335	10,3	25	4,2
23	Wielkopolskie	38778	11,1	35121	10,1	158	4,1
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski	6922	10,3	7200	10,7	28	4,0
25	koniński	6696	10,2	6866	10,4	20	3,0
26	leszczyński	6566	11,8	5417	9,7	35	5,3
27	piłski	4153	10,1	4151	10,1	19	4,6
28	poznański	8201	12,5	5623	8,6	40	4,9
29	m. Poznań	6240	11,6	5864	10,9	16	2,6
30	Zachodniopomorskie	15389	9,0	18557	10,9	60	3,9
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński	3278	9,2	3736	10,4	11	3,4
32	m. Szczecin	3861	9,6	4956	12,3	15	3,9
33	szczecinecko-pyrzycki	3604	8,4	4653	10,9	16	4,4
34	szczeciński	4646	9,1	5212	10,2	18	3,9

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
4103	1,8	34819	29899	4920	1142	991	151	2,2	1
612	2,7	2655	3003	-348	71	68	3	-1,5	2
3252	5,5	12528	7772	4756	229	100	129	8,3	3
189	0,6	4670	5202	-532	157	111	46	-1,4	4
357	0,8	4755	5637	-882	173	287	-114	-2,3	5
-307	-0,4	10211	8285	1926	512	425	87	2,7	6
-9563	-2,1	43845	48076	-4231	1540	2337	-797	-1,1	7
-242	-0,4	6749	6247	502	321	168	153	1,0	8
-1249	-2,8	4476	4523	-47	163	438	-275	-0,7	9
-2250	-4,4	4198	4963	-765	215	79	136	-1,2	10
-810	-1,7	3879	4935	-1056	128	439	-311	-2,9	11
-1862	-2,5	7221	8792	-1571	256	437	-181	-2,4	12
-361	-0,6	6165	6833	-668	192	457	-265	-1,5	13
-3265	-4,8	6171	7370	-1199	159	181	-22	-1,8	14
476	1,2	4986	4413	573	106	138	-32	1,4	15
-3898	-3,1	11280	13908	-2628	331	155	176	-2,0	16
-1982	-2,6	6872	8461	-1589	226	104	122	-1,9	17
-1916	-4,0	4408	5447	-1039	105	51	54	-2,1	18
-1286	-0,9	17794	21191	-3397	560	667	-107	-2,4	19
-619	-1,2	5450	7197	-1747	186	236	-50	-3,4	20
-258	-0,9	3822	4458	-636	163	126	37	-2,1	21
-409	-0,7	8522	9536	-1014	211	305	-94	-1,8	22
3657	1,0	45832	44711	1121	916	755	161	0,4	23
-278	-0,4	6608	7524	-916	177	243	-66	-1,5	24
-170	-0,3	7392	8436	-1044	139	54	85	-1,5	25
1149	2,1	6631	7189	-558	100	144	-44	-1,1	26
2	0,0	4110	5056	-946	83	137	-54	-2,4	27
2578	3,9	15466	8802	6664	162	114	48	10,2	28
376	0,7	5625	7704	-2079	255	63	192	-3,5	29
-3168	-1,9	22242	23185	-943	875	935	-60	-0,6	30
-458	-1,3	5231	5386	-155	166	102	64	-0,3	31
-1095	-2,7	3829	3498	331	291	385	-94	0,6	32
-1049	-2,4	5099	6720	-1621	162	154	8	-3,8	33
-566	-1,1	8083	7581	502	256	294	-38	0,9	34

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km ² in dam ³	Ścieki przemysłowe i komunalne ^a oczyszczane w % ście- ków wyma- gających oczyszczania Industrial and muni- cipal wastewater ^a treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^b Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population ^b	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^c w tys. t Emission of air pollutants ^c in thousand tonnes		Redukcja czeń po w % zanie- wytvo Reduc- pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglą) gases (excluding carbon dioxide)	
1	P O L S K A	31,6	95,1	74,0	31,8	1299,5	99,8
2	P O L A N D						
2	Dolnośląskie	21,7	97,4	81,1	1,7	29,4	99,9
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	12,8	90,0	78,5	0,7	13,2	100,0
4	legnicko-głogowski	15,4	99,7	86,6	0,5	6,0	99,8
5	wałbrzyski	7,5	99,4	77,7	0,3	2,6	96,7
6	wrocławski	29,3	99,9	65,2	0,2	4,8	99,8
7	m. Wrocław	301,3	100,0	97,6	0,1	2,8	99,9
8	Kujawsko-pomorskie	15,4	99,1	73,0	2,1	44,8	99,5
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	20,4	98,1	86,5	0,3	7,8	99,3
10	grudziądzki	7,7	100,0	66,4	0,1	1,1	94,4
11	inowrocławski	21,0	99,1	66,6	0,8	22,9	99,7
12	świecki	16,8	100,0	67,9	0,2	3,5	99,7
13	włocławski	12,3	99,9	59,9	0,6	9,5	89,9
14	Lubelskie	12,4	99,2	57,3	1,4	20,4	98,4
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	6,2	100,0	57,2	0,1	1,1	94,2
16	chełmsko-zamojski	5,8	100,0	51,5	0,5	8,1	99,1
17	lubelski	14,6	98,7	68,7	0,2	3,9	98,7
18	puławski	28,3	99,3	48,1	0,7	7,3	97,3
19	Lubuskie	6,8	99,7	76,8	0,8	9,0	99,3
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	6,2	99,7	77,0	0,2	3,2	97,5
21	zielonogórski	7,2	99,6	76,6	0,6	5,8	99,4
22	Łódzkie	16,3	96,3	69,5	2,5	125,6	100,0
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	13,0	100,0	59,5	0,1	2,2	99,4
24	m. Łódź	63,0	100,0	98,3	0,1	3,3	100,0
25	piotrkowski	27,5	99,4	65,6	1,7	106,4	100,0
26	sieradzki	7,0	75,0	52,9	0,4	11,8	99,1
27	skierniewicki	11,4	100,0	52,1	0,2	1,9	95,6

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. e Pozycja obejmuje odpady odebrane przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości. f We własnym zakresie (osadowych) własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b Population connected to — estimated data, the total population — based sites, which is located within the legally protected areas. e Includes waste collected from all inhabitants and is considered management system. f By waste producer on its own; on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which

zanieczyszczenia powietrza ^c czyszczeni rzonych tion of air ts ^c in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona ^d w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection ^d in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane ^e Municipal waste collected ^e		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in PLN		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thousand tonnes	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^f w % ogółem of which disposed by land-filling ^f in % of total	ogółem w tys. t total in thousand tonnes	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
66,7	32,6	115338,7	16,5	12485,4	325	271	64	1
93,7	18,6	33967,2	1,3	1142,1	394	240	150	2
53,3	11,9	2196,2	3,6	198,4	352	444	46	3
98,5	24,3	30092,9	0,2	158,7	353	386	56	4
15,8	25,2	732,7	42,3	234,4	358	162	153	5
69,3	17,7	632,5	2,3	211,2	356	232	394	6
76,6	6,3	312,9	0,5	339,4	531	44	80	7
42,2	32,4	1816,2	0,5	665,8	320	201	37	8
9,9	35,7	315,4	—	280,0	361	167	28	9
33,4	37,1	186,8	—	112,9	289	193	23	10
20,9	11,5	882,9	1,1	119,5	328	279	18	11
1,7	62,9	308,5	—	54,0	286	199	56	12
72,6	19,7	122,6	—	99,3	276	208	80	13
89,9	22,7	7397,9	48,2	470,2	222	356	45	14
x	15,5	48,1	—	62,1	205	436	82	15
0,5	22,1	260,7	—	119,7	191	311	40	16
2,5	21,8	6853,5	51,8	195,6	275	335	36	17
96,1	32,0	235,6	6,7	92,8	193	396	43	18
68,4	38,4	603,2	1,8	366,6	361	219	44	19
x	50,4	144,4	7,2	143,0	371	203	51	20
77,1	29,0	458,8	0,0	223,6	355	230	39	21
87,4	19,5	9980,1	83,8	788,5	319	301	40	22
20,6	15,6	93,8	0,4	125,9	325	316	32	23
73,2	9,6	369,2	2,5	286,1	416	88	30	24
88,9	21,5	9202,0	90,8	155,4	265	596	36	25
x	20,6	151,8	—	124,7	279	319	32	26
57,2	17,9	163,3	—	96,5	266	188	83	27

bilansu. c Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. d Stan w dniu 31 grudnia; łącznie z tą częścią od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone ze względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. sie przez wytwórcę; na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach i stawach

on balance. c From plants of significant nuisance to air quality. d As of 31st December; including this part of Natura 2000 to be waste generated because of covering by gminas since 1st July 2013 all real-estate owners with municipal waste heaps and settling ponds) own and others.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km ² in dam ³	Ścieki przemysłowe i komunalne ^a oczyszczane w % ście- ków wyma- gających oczyszczania Industrial and muni- cipal wastewater ^a treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^b Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population ^b	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^c w tys. t Emission of air pollutants ^c in thousand tonnes		Redukcja czeń po w % zanie- wytvo Reduc- pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglu) gases (excluding carbon dioxide)	
1	Małopolskie	34,6	94,7	66,6	1,8	82,8	99,7
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	68,1	96,1	55,5	0,1	6,0	99,9
3	m. Kraków	235,4	100,0	97,3	0,8	17,1	99,7
4	nowosądecki	4,9	99,6	54,6	0,1	2,8	99,1
5	nowotarski	7,3	97,8	60,7	0,0	0,2	91,3
6	oświęcimski	49,2	91,6	62,2	0,5	48,1	99,8
7	tarnowski	13,4	99,3	56,5	0,3	8,7	99,4
8	Mazowieckie	70,8	98,1	73,1	2,6	67,8	99,9
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	5,7	99,7	45,6	0,3	4,5	86,1
10	ostrolęcki	70,8	99,9	49,5	0,4	6,9	99,9
11	płocki	16,4	100,0	61,4	0,4	11,0	80,6
12	radomski	265,7	85,6	63,0	0,6	23,5	99,9
13	siedlecki	6,1	97,8	55,4	0,1	1,5	93,7
14	m. Warszawa	501,3	100,0	98,7	0,5	16,2	99,9
15	warszawski wschodni	24,7	98,0	65,0	0,1	1,6	92,5
16	warszawski zachodni	18,1	99,8	73,8	0,2	1,6	87,4
17	żyrardowski	9,8	99,8	54,1	0,1	1,1	90,8
18	Opolskie	15,0	100,0	76,0	1,3	44,6	100,0
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	13,9	100,0	69,2	0,2	2,3	93,4
20	opolski	15,8	100,0	80,1	1,1	42,4	100,0
21	Podkarpackie	14,1	98,8	74,7	1,2	15,0	99,3
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	3,6	97,2	70,2	0,2	2,6	93,0
23	przemyski	7,4	99,7	80,1	0,1	1,5	98,6
24	rzeszowski	8,9	98,3	77,1	0,3	3,2	98,2
25	tarnobrzegi	37,8	99,7	72,2	0,6	7,8	99,6
26	Podlaskie	5,0	100,0	68,2	0,7	8,0	99,1
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	6,8	100,0	82,2	0,1	2,3	99,6
28	łomżyński	3,9	100,0	55,1	0,2	2,6	93,6
29	suwalski	5,3	100,0	60,7	0,4	3,1	99,1

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. e Pozycja obejmuje odpady odebrane przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości. f We własnym zakresie (osadowych) własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b Population connected to — estimated data, the total population — based sites, which is located within the legally protected areas. e Includes waste collected from all inhabitants and is considered management system. f By waste producer on its own; on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which

zanieczyszczonych powietrza ^c czyszczeni rzonych tion of air ts ^c in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona ^d w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection ^d in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane ^e Municipal waste collected ^e		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in PLN		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thousand tonnes	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^f w % ogółem of which disposed by land-filling ^f in % of total	ogółem w tys. t total in thousand tonnes	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
54,7	53,0	6306,7	3,6	1073,4	316	243	44	1
64,5	37,5	464,9	6,6	203,3	279	189	35	2
43,6	15,0	1821,4	2,0	356,6	464	269	55	3
10,4	71,1	304,1	—	116,8	216	224	48	4
x	77,1	190,2	46,7	99,0	288	171	52	5
57,8	17,9	3315,5	2,1	185,1	336	426	32	6
52,6	60,5	210,6	—	112,6	243	142	43	7
78,3	29,7	6017,7	0,6	1811,8	336	274	63	8
67,8	42,2	257,1	—	97,7	286	159	55	9
83,0	1,1	647,2	0,2	99,6	258	587	72	10
79,2	39,3	103,8	2,0	90,6	275	299	35	11
84,2	26,3	640,4	4,6	150,5	246	466	28	12
1,8	32,6	169,8	—	84,7	202	241	28	13
63,1	23,6	3373,7	—	759,3	429	205	49	14
5,3	41,8	561,1	—	194,1	305	245	162	15
77,3	47,7	140,6	—	257,1	404	255	64	16
49,8	34,2	124,0	—	78,2	301	121	85	17
71,6	27,6	1792,6	0,3	322,6	327	275	75	18
2,2	20,9	384,3	—	110,4	297	266	50	19
72,7	32,7	1408,3	0,4	212,2	345	280	90	20
31,8	44,9	814,7	—	497,5	234	277	52	21
31,6	74,6	109,7	—	98,9	205	198	50	22
0,5	47,4	54,4	—	93,4	239	274	42	23
3,0	37,7	160,7	—	165,4	259	289	61	24
42,4	11,4	489,9	—	139,8	227	329	51	25
29,4	31,6	884,6	—	299,0	253	263	98	26
57,1	29,7	437,2	—	136,3	266	376	123	27
x	21,4	153,8	—	97,5	245	164	76	28
9,6	47,7	293,6	—	65,1	239	196	82	29

bilansu. c Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. d Stan w dniu 31 grudnia; łącznie z tą częścią od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone ze względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. sie przez wytwórcę; na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach i stawach

on balance. c From plants of significant nuisance to air quality. d As of 31st December; including this part of Natura 2000 to be waste generated because of covering by gminas since 1st July 2013 all real-estate owners with municipal waste heaps and settling ponds) own and others.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ Water with- drawal for needs of the national economy and popu- lation per 1 km ² in dam ³	Ścieki przemysłowe i komunalne ^a oczyszczone w % ście- ków wyma- gających oczyszczania Industrial and muni- cipal wastewater ^a treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^b Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population ^b	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^c w tys. t Emission of air pollutants ^c in thousand tonnes		Redukcja czeń po w % zanie- wytwó Reduc- pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglą) gases (excluding carbon dioxide)	
1	Pomorskie	12,3	99,9	82,8	1,0	17,4	99,7
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki	3,2	99,9	80,9	0,1	0,7	95,2
3	gdański	8,4	100,0	72,7	0,0	1,1	92,1
4	słupski	4,1	100,0	86,3	0,3	1,9	89,0
5	starogardzki	17,3	100,0	75,9	0,4	6,7	99,8
6	trójmiejski	196,7	99,7	93,6	0,2	6,9	99,7
7	Śląskie	33,9	84,5	81,1	7,9	690,2	99,7
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski	70,1	92,2	75,9	0,2	23,2	99,6
9	bytomski	19,5	85,3	83,2	0,3	6,2	99,4
10	częstochowski	13,5	60,3	69,2	0,4	7,7	99,6
11	gliwicki	28,1	69,6	89,2	0,6	89,3	98,8
12	katowicki	14,3	76,7	94,6	0,6	118,6	99,7
13	rybnicki	27,8	88,1	73,1	0,9	137,9	99,9
14	sosnowiecki	36,8	93,6	79,7	4,2	169,4	99,5
15	tyiski	50,9	95,0	83,5	0,6	137,9	99,8
16	Świętokrzyskie	131,5	82,3	64,3	1,8	70,1	99,9
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki	10,8	80,3	74,9	0,7	24,4	99,9
18	sandomiersko-jędrzejowski	222,4	90,3	47,4	1,1	45,7	99,9
19	Warmińsko-mazurskie	5,7	95,3	77,3	0,7	10,0	98,8
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski	9,0	100,0	74,8	0,3	4,1	98,9
21	elcki	2,6	99,9	80,7	0,2	1,8	88,0
22	olsztyński	5,1	90,3	78,0	0,2	4,2	99,3
23	Wielkopolskie	47,0	99,8	73,1	2,1	36,7	99,7
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski	11,9	99,9	66,1	0,2	6,7	97,1
25	koniński	172,8	99,9	61,6	1,1	16,3	99,8
26	leszczyński	8,7	99,7	73,4	0,2	3,5	98,0
27	piłski	12,3	99,3	74,6	0,4	2,6	96,5
28	poznański	14,6	99,8	75,9	0,1	3,1	98,1
29	m. Poznań	94,3	99,9	91,0	0,2	4,5	99,8
30	Zachodniopomorskie	52,9	99,4	83,1	2,2	27,7	99,6
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński	7,2	100,0	84,7	0,3	1,6	99,5
32	m. Szczecin	306,9	97,6	92,0	0,3	3,2	99,2
33	szczecinecko-pyrzycki	3,5	99,7	78,8	0,6	11,1	99,7
34	szczeciński	133,3	100,0	78,6	1,0	11,8	99,5

a—f Notki patrz na str. 86 i 87.

a—f See footnotes on page 86 and 87.

zanieczyszczony wietrzaczyszczony tion of air ts ^c in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona ^d w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection ^d in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane ^e Municipal waste collected ^e		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in PLN		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thousand tonnes	w tym unieszkodliwione przez składowanie ^f w % ogółem of which disposed by land-filling ^f in % of total	ogółem w tys. t total in thousand tonnes	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
87,0	32,9	2108,7	1,6	826,7	355	261	59	1
1,2	39,2	45,0	0,9	69,2	306	203	37	2
18,8	44,7	650,1	0,3	215,7	368	225	37	3
0,3	22,5	178,8	0,8	107,3	320	124	50	4
12,1	27,4	650,4	4,7	132,1	305	333	82	5
94,4	28,1	584,4	—	302,4	405	325	76	6
25,2	22,0	28678,6	7,5	1664,1	367	329	92	7
31,7	39,4	1371,9	—	200,0	300	145	57	8
91,0	18,6	648,6	2,5	140,8	320	167	41	9
0,8	19,3	397,9	—	178,9	348	468	53	10
3,8	8,4	3261,3	—	165,9	353	308	45	11
3,8	1,6	3111,0	—	307,7	419	146	34	12
24,0	29,9	6317,4	—	253,5	399	424	377	13
29,0	21,5	5330,2	0,0	268,2	393	584	42	14
21,6	3,9	8240,3	25,9	149,1	376	405	48	15
57,3	65,0	5026,0	37,4	250,1	201	230	60	16
0,7	83,3	3162,5	40,6	177,6	232	196	30	17
67,3	51,3	1863,5	31,8	72,5	151	284	107	18
1,4	46,7	691,9	—	441,4	308	134	37	19
1,1	42,0	347,3	—	158,6	301	81	35	20
1,8	59,9	38,2	—	87,1	301	100	40	21
1,6	42,0	306,4	—	195,6	318	194	38	22
71,7	31,6	3695,4	10,7	1223,7	351	248	46	23
4,7	40,5	297,2	—	208,0	310	281	56	24
83,9	30,5	1779,7	22,2	214,7	326	156	53	25
1,8	32,8	728,6	—	189,0	339	340	27	26
5,0	34,6	207,3	—	132,4	322	243	16	27
7,2	18,9	324,4	—	255,4	389	249	60	28
61,3	4,3	358,2	—	224,2	417	227	50	29
67,6	21,8	5557,2	34,7	642,0	377	376	50	30
x	13,5	101,4	—	142,2	397	164	50	31
18,4	11,0	149,5	3,3	163,0	404	238	47	32
1,9	33,9	595,1	—	131,9	308	711	55	33
82,8	5,7	4711,2	40,9	204,9	400	351	49	34

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes ^a in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total		w tym o charakterze of which				
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thou- sand population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	P O L S K A P O L A N D	768049	200	73,4	491732	180739	15614,9	2385,6
2	Dolnośląskie	74726	258	65,4	53615	12302	1148,8	88,5
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	15965	283	71,2	11310	2450	174,6	21,6
4	legnicko-głogowski	13781	306	71,3	8943	3058	167,9	14,9
5	wałbrzyski	15458	236	80,2	10412	3106	194,9	19,0
6	wrocławski	9943	167	69,1	7050	1126	230,9	31,1
7	m. Wrocław	19579	306	43,0	15900	2562	380,5	2,0
8	Kujawsko-pomorskie	43601	210	78,5	23919	14377	749,2	107,5
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	15643	201	70,8	10277	3596	322,6	13,2
10	grudziądzki	5239	134	78,4	3453	920	131,3	28,7
11	inowrocławski	13242	364	90,5	3664	8696	115,1	22,6
12	świecki	2942	156	80,8	1893	442	61,2	13,3
13	włocławski	6535	182	71,6	4632	723	119,0	29,8
14	Lubelskie	34181	161	82,4	20607	8161	854,7	308,2
	Podregiony: Subregions:							
15	białski	4993	165	86,4	2935	1031	110,8	44,1
16	chełmsko-zamojski	9763	156	87,0	5933	2235	240,2	115,3
17	lubelski	12085	170	75,0	7731	2790	308,1	61,3
18	puławski	7340	153	85,9	4008	2105	195,5	87,5
19	Lubuskie	25155	248	74,8	17024	4986	357,7	37,3
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	9500	246	74,0	6292	1997	141,3	15,9
21	zielonogórski	15655	249	75,2	10732	2989	216,4	21,5
22	Łódzkie	43212	175	67,9	27576	9119	1022,1	178,9
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	5864	151	75,2	3736	1126	138,0	18,5
24	m. Łódź	14878	216	48,0	10856	2666	336,8	2,0
25	piotrkowski	10693	182	80,7	6444	2503	230,0	51,1
26	sieradzki	5869	131	78,6	3264	1195	175,7	58,7
27	skierniewicki	5908	163	77,1	3276	1629	141,6	48,6

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 grudnia. c Według faktycznego miej-
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31st December. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{bc} w tys. Employed persons ^{bc} in thousands				Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %				
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of			
				w tys.						24 lata i mniej and less
4183,4	3957,9	591,3	4496,8	968,9	542,6	39,6	12,2	27,1	5,8	1
347,6	307,3	46,0	359,4	62,8	34,9	37,2	9,9	30,6	5,2	2
57,7	41,7	4,9	48,8	13,3	7,1	36,0	11,1	31,8	7,1	3
65,7	37,9	4,9	44,6	11,9	7,3	41,8	10,5	26,1	6,6	4
68,3	44,9	5,3	57,5	17,7	9,7	30,9	10,0	31,0	8,3	5
86,9	59,3	4,3	49,3	12,6	7,2	42,9	10,9	29,7	5,2	6
69,0	123,6	26,7	159,3	7,2	3,7	37,5	4,6	36,6	1,9	7
221,1	184,5	27,7	208,4	72,7	44,2	44,1	12,4	25,2	8,8	8
90,7	94,7	16,0	108,1	16,7	9,9	40,0	10,0	25,9	4,9	9
44,0	26,6	2,9	29,0	15,0	9,4	44,8	13,3	25,4	10,2	10
34,0	27,2	3,9	27,5	15,3	9,7	42,4	13,2	23,8	11,8	11
21,4	11,9	1,6	13,0	6,5	4,0	41,4	15,7	24,7	9,5	12
31,1	24,1	3,3	30,7	19,2	11,2	49,3	12,2	25,6	13,9	13
154,7	159,2	21,0	211,6	74,4	38,6	43,5	14,6	23,0	8,0	14
17,4	21,7	2,0	25,6	11,9	6,2	46,3	13,9	23,5	9,7	15
35,6	35,2	4,1	50,0	25,2	13,2	42,2	15,1	23,0	9,5	16
64,1	71,9	12,1	98,8	21,5	11,2	46,3	11,8	23,8	6,5	17
37,7	30,4	2,8	37,1	15,8	8,0	39,9	18,1	21,4	7,5	18
115,8	93,9	10,0	100,7	22,2	13,1	32,4	11,7	28,7	5,8	19
45,2	37,3	4,2	38,7	8,1	4,7	30,2	12,1	28,8	5,4	20
70,6	56,6	5,8	62,0	14,1	8,4	33,7	11,5	28,7	6,1	21
283,7	246,6	35,4	277,4	66,0	35,2	40,9	9,6	30,6	6,1	22
47,1	37,8	3,6	31,0	10,3	5,1	36,7	8,8	30,8	6,9	23
83,2	98,6	21,6	131,4	19,3	9,6	45,6	5,5	36,1	5,4	24
71,3	50,6	4,7	52,3	14,9	8,6	35,3	10,5	28,2	6,1	25
48,2	32,3	3,0	33,5	12,2	6,7	40,0	14,6	26,1	6,5	26
33,9	27,3	2,5	29,2	9,4	5,2	45,5	11,4	28,5	6,2	27

sca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes ^a in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total			w tym o charakterze of which			
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thou- sand population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	Małopolskie	74697	220	79,4	42014	25724	1447,7	272,8
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	13914	191	85,8	6211	6158	273,4	72,6
3	m. Kraków	18109	235	58,1	13797	2956	479,4	4,5
4	nowosądecki	10102	187	85,7	5799	3333	211,2	70,6
5	nowotarski	6379	186	80,4	2925	2630	122,6	38,6
6	oświęcimski	11771	213	84,5	7351	3226	187,3	28,5
7	tarnowski	14422	311	90,9	5931	7421	173,8	58,0
8	Mazowieckie	112798	209	64,6	76218	23952	2658,7	302,1
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	6826	200	84,8	3468	2286	122,0	39,9
10	ostrołęcki	7040	182	85,2	3582	2268	143,5	50,0
11	płocki	4683	142	77,0	2957	861	121,9	25,1
12	radomski	10626	174	76,7	7188	2150	214,6	62,2
13	siedlecki	6212	148	82,3	3835	1282	165,4	55,2
14	m. Warszawa	47102	266	48,8	35618	8531	1304,0	5,5
15	warszawski wschodni	13536	213	73,2	8127	3719	199,5	19,9
16	warszawski zachodni	11417	180	64,2	8096	1737	285,7	15,8
17	żyrardowski	5356	206	75,2	3347	1118	101,9	28,6
18	Opolskie	17326	175	72,4	11668	3185	338,3	49,9
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski	7038	189	78,7	4838	1288	104,8	20,6
20	opolski	10288	167	68,1	6830	1897	233,5	29,3
21	Podkarpackie	24257	114	76,7	14801	5228	866,8	259,9
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński	5770	120	80,3	3135	1713	190,6	65,2
23	przemyski	4475	114	82,2	2898	760	147,3	58,0
24	rzeszowski	6748	106	70,4	3869	1711	286,7	69,2
25	tarnobrzeski	7264	118	76,3	4899	1044	242,2	67,4
26	Podlaskie	17139	145	75,4	9983	4165	441,3	126,9
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki	8494	166	71,6	4828	2545	193,0	30,4
28	łomżyński	4880	123	79,4	2797	934	151,0	61,5
29	suwalski	3765	138	78,7	2358	686	97,3	34,9

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 grudnia. c Według faktycznego miej-
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31st December. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{bc} w tys. Employed persons ^{bc} in thousands					Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of				
				w tys.	in thousands		24 lata i mniej and less	50 lat i więcej and more			
350,1	367,5	45,6	411,6	71,5	41,2	39,9	13,6	25,7	4,7	1	
76,8	65,1	3,9	54,9	12,0	6,6	40,5	14,5	26,3	4,2	2	
87,0	156,8	29,1	202,0	11,5	6,0	40,2	5,9	32,3	2,3	3	
51,0	42,5	3,4	43,7	14,3	9,3	38,9	16,6	21,6	6,4	4	
26,7	28,2	2,0	27,2	8,4	4,1	37,5	17,5	24,3	6,4	5	
68,0	42,4	4,5	43,9	12,8	7,5	38,3	11,7	27,4	6,4	6	
40,7	32,6	2,7	39,9	12,5	7,8	43,5	15,8	23,1	6,7	7	
511,8	798,6	181,0	865,2	136,5	71,1	42,6	11,4	27,9	4,9	8	
28,7	23,3	2,4	27,8	13,8	7,5	41,6	15,3	25,0	10,1	9	
31,2	29,6	2,6	30,1	14,5	7,8	46,7	16,4	24,7	9,2	10	
32,4	26,8	3,0	34,7	14,2	8,5	46,2	11,9	25,5	10,5	11	
51,4	43,2	4,0	53,9	34,6	17,3	46,3	11,8	26,2	13,9	12	
38,9	33,2	2,6	35,4	11,3	5,7	43,9	14,7	24,7	6,4	13	
177,1	442,8	148,6	530,1	19,4	9,7	35,3	4,2	36,1	1,5	14	
56,8	58,9	6,2	57,7	12,8	6,5	36,5	10,1	29,4	6,0	15	
72,6	113,9	9,4	74,1	10,2	5,2	39,9	8,0	32,5	3,5	16	
22,8	26,8	2,2	21,4	5,8	2,9	43,2	13,6	26,7	5,4	17	
108,7	72,8	8,7	98,3	22,7	13,3	36,3	12,1	31,2	6,3	18	
29,7	21,9	2,7	29,9	9,9	5,6	32,9	12,0	31,5	8,6	19	
79,0	50,9	6,0	68,4	12,8	7,7	39,0	12,2	31,0	5,2	20	
223,5	156,9	16,5	210,0	82,9	45,0	45,4	13,8	23,9	8,7	21	
49,1	30,5	2,7	43,1	18,5	10,2	43,9	12,5	24,9	8,8	22	
27,2	24,2	2,7	35,2	19,5	10,4	47,7	14,4	22,6	11,7	23	
67,1	61,8	7,5	81,1	25,6	13,5	48,7	13,8	23,7	8,2	24	
80,1	40,4	3,7	50,7	19,3	10,9	40,2	14,3	24,4	7,4	25	
95,6	90,1	11,1	117,6	36,8	17,5	43,3	12,7	28,1	7,7	26	
41,8	49,5	6,5	64,7	15,5	7,2	44,2	9,6	28,9	7,4	27	
32,4	23,9	2,5	30,6	12,4	6,0	44,6	15,8	27,2	7,6	28	
21,4	16,7	2,1	22,3	8,9	4,3	40,1	13,6	27,8	8,4	29	

sca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes ^a in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total			w tym o charakterze of which			
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thou- sand population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	Pomorskie	45378	195	67,5	32647	7731	888,4	67,5
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki	3335	147	79,0	2297	456	76,9	14,9
3	gdański	9843	168	67,8	6956	1733	184,1	21,7
4	słupski	6598	197	75,6	4942	760	115,2	12,6
5	starogardzki	7638	177	75,7	5737	984	137,9	16,0
6	trójmiejski	17964	240	58,9	12715	3798	374,4	2,1
7	Śląskie	110167	243	77,7	67639	31197	1763,7	102,1
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski	12746	191	79,6	6875	4431	279,9	27,2
9	bytomski	12044	274	82,3	6706	4377	133,9	6,7
10	częstochowski	9621	187	78,6	5999	2289	202,4	26,8
11	gliwicki	12693	270	73,4	8828	2867	188,6	5,8
12	katowicki	21901	298	71,7	13988	5760	350,4	1,7
13	rybnicki	11583	182	77,1	7563	2451	206,0	13,5
14	sosnowiecki	21036	308	81,2	12457	6817	233,7	12,8
15	tyiski	8543	215	80,8	5223	2205	168,9	7,8
16	Świętokrzyskie	20271	163	80,6	12437	4907	485,0	149,5
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki	13413	176	77,0	8771	2943	285,4	51,4
18	sandomiersko-jędrzejowski	6858	143	87,6	3666	1964	199,6	98,1
19	Warmińsko-mazurskie	25203	176	75,3	16640	4371	457,0	70,7
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski	9487	180	77,8	6491	1395	165,4	26,9
21	etcki	4832	167	80,8	3234	685	81,6	16,6
22	olsztyński	10884	177	70,6	6915	2291	210,0	27,2
23	Wielkopolskie	59956	172	76,9	37447	14703	1563,8	213,1
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski	11066	165	83,3	5908	3538	288,7	59,3
25	koniński	8714	132	79,2	5623	1520	243,7	54,0
26	leszczyński	8454	152	88,8	4547	2649	237,1	46,1
27	piłski	6287	153	85,6	4381	831	153,0	26,5
28	poznański	9631	147	74,8	6373	1842	297,0	25,2
29	m. Poznań	15804	294	62,8	10615	4323	344,4	2,0
30	Zachodniopomorskie	39982	235	76,0	27497	6631	571,7	50,8
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński	6752	189	70,9	4751	864	120,8	11,0
32	m. Szczecin	13663	339	73,6	10292	1509	174,2	1,6
33	szczecinecko-pyrzycki	9382	219	84,4	5365	2720	113,8	20,5
34	szczeciński	10185	199	74,7	7089	1538	162,9	17,8

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 grudnia. c Według faktycznego miej-
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31st December. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{bc} w tys. Employed persons ^{bc} in thousands				Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b						Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %		
				w tys. in thousands	24 lata i mniej and less		50 lat i więcej and more				
254,8	247,1	38,5	280,5	46,1	29,1	31,6	13,5	25,4	4,9	1	
24,8	17,1	1,6	18,4	6,9	4,4	34,3	16,4	24,5	8,3	2	
61,2	52,4	4,1	44,6	10,7	7,0	28,1	15,6	23,6	5,5	3	
40,2	25,5	4,2	32,7	8,5	5,1	27,4	15,2	26,1	6,8	4	
54,9	28,6	3,3	35,1	10,4	7,0	35,9	14,5	24,4	7,0	5	
73,6	123,6	25,3	149,7	9,7	5,6	32,7	6,8	28,3	2,5	6	
616,9	460,1	62,1	522,6	80,1	46,8	36,5	10,2	29,0	4,3	7	
103,9	67,0	6,6	75,1	11,0	6,1	36,1	10,8	30,6	3,8	8	
40,9	38,5	4,2	43,6	10,0	5,9	38,5	10,5	27,5	6,9	9	
70,2	50,6	4,4	50,5	11,2	6,1	33,9	10,8	28,5	5,3	10	
66,9	49,8	6,1	60,0	8,3	4,8	36,3	9,9	30,2	4,2	11	
91,0	100,8	23,4	133,5	10,2	6,1	35,5	10,1	30,1	2,8	12	
83,9	47,7	5,7	55,2	9,1	6,1	35,3	13,0	25,6	4,2	13	
81,1	67,7	7,4	64,7	15,5	8,8	40,5	7,6	29,8	6,2	14	
79,0	38,0	4,1	40,0	4,8	2,9	31,1	10,8	28,9	2,8	15	
110,7	93,3	9,5	122,0	44,1	23,2	36,7	13,6	24,6	8,3	16	
76,7	65,6	7,1	84,6	28,7	14,8	34,8	11,4	25,9	9,1	17	
34,0	27,7	2,4	37,4	15,4	8,5	40,3	17,8	22,1	7,2	18	
137,5	96,9	12,8	139,0	53,1	30,7	37,2	13,1	28,4	10,4	19	
57,7	32,2	3,8	44,8	20,2	12,3	38,9	14,0	26,7	10,9	20	
23,7	16,5	2,0	22,7	11,3	6,5	37,1	13,0	29,9	12,2	21	
56,1	48,2	7,1	71,4	21,6	11,9	35,8	12,2	29,2	9,3	22	
495,5	416,4	45,7	393,1	50,9	31,5	30,9	13,5	25,8	3,2	23	
104,9	61,5	4,7	58,2	8,8	5,3	27,3	14,7	25,9	2,9	24	
78,5	53,1	4,7	53,5	14,5	9,1	32,5	14,7	23,5	5,6	25	
83,6	54,0	6,2	47,2	8,2	5,1	31,9	15,6	25,3	3,4	26	
49,4	40,2	3,2	33,7	8,8	5,3	29,4	13,4	26,9	5,4	27	
112,5	97,7	6,0	55,6	6,4	4,1	33,3	11,2	27,0	2,1	28	
66,7	109,9	20,9	145,0	4,2	2,4	30,9	6,3	30,1	1,2	29	
155,3	166,6	19,7	179,3	46,0	27,1	37,6	11,1	30,0	7,4	30	
33,6	36,6	3,6	36,0	11,0	6,3	38,1	10,5	31,5	8,3	31	
35,2	57,4	8,6	71,5	4,6	2,3	26,4	5,6	37,7	2,6	32	
35,9	23,8	2,9	30,7	17,3	10,3	38,9	12,4	28,2	13,2	33	
50,6	48,9	4,5	41,2	13,1	8,1	39,2	11,7	28,5	7,5	34	

sca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Sieć rozdzielcza ^b w km Distribution network ^b in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
				w zł in PLN	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²
1	P O L S K A P O L A N D	4834,76	100,0	307690,4	98,4	160671,4	51,4
2	Dolnośląskie	4942,39	102,2	16271,3	81,6	11745,6	58,9
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4206,80	87,0	3872,9	69,5	3111,7	55,9
4	legnicko-głogowski	5596,48	115,8	2662,9	76,7	2437,0	70,2
5	wałbrzyski	4313,16	89,2	2981,2	71,3	2096,9	50,2
6	wrocławski	4516,22	93,4	5344,6	83,1	3073,0	47,8
7	m. Wrocław	5338,47	110,4	1409,7	481,4	1027,0	350,7
8	Kujawsko-pomorskie	4139,21	85,6	23777,6	132,3	8262,5	46,0
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	4447,03	92,0	4359,2	149,5	2602,0	89,2
10	grudziądzki	3849,62	79,6	6405,1	158,0	1751,4	43,2
11	inowrocławski	3788,66	78,4	4202,8	104,9	1374,3	34,3
12	świecki	3967,44	82,1	3075,8	92,1	1339,9	40,1
13	włocławski	3888,69	80,4	5734,7	156,9	1194,9	32,7
14	Lubelskie	4260,71	88,1	21496,1	85,6	6686,5	26,6
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	3779,33	78,2	4327,3	72,4	1301,3	21,8
16	chełmsko-zamojski	3888,26	80,4	6558,5	70,6	2108,2	22,7
17	lubelski	4634,87	95,9	5582,9	132,3	1901,3	45,0
18	puławski	3975,68	82,2	5027,4	89,2	1375,7	24,4
19	Lubuskie	4239,92	87,7	7019,9	50,2	4444,5	31,8
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	4183,95	86,5	2734,9	44,7	1755,1	28,7
21	zielonogórski	4276,99	88,5	4285,0	54,4	2689,4	34,1
22	Łódzkie	4441,29	91,9	23114,4	126,9	7014,6	38,5
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	4112,89	85,1	3585,1	162,5	991,3	44,9
24	m. Łódź	4779,47	98,9	1358,8	463,4	1148,4	391,6
25	piotrkowski	4577,43	94,7	6545,0	109,6	2411,2	40,4
26	sieradzki	3843,91	79,5	6528,8	115,2	1600,4	28,2
27	skierniewicki	4019,94	83,1	5096,7	124,9	863,3	21,1

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 grudnia. c Oraz kolektory. d Łącznie
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31st December. c And collectors. d Including connections

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wo- dociągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²						w GWh	in GWh
133179,3	42,6	5682404	3367267	2937101	1280,8	46903,3	17953,4	1
7419,2	37,2	344057	233931	172229	98,0	4127,8	1523,7	2
1257,3	22,6	76501	54908	26486	15,4	681,5	253,0	3
1367,3	39,4	53072	40650	26469	14,3	579,9	205,5	4
1482,8	35,5	64177	44681	41574	18,2	774,6	335,8	5
1822,7	28,3	115312	59229	36889	21,0	821,5	160,5	6
1489,1	508,5	34995	34463	40811	29,2	1270,4	568,9	7
3467,4	19,3	283123	153994	78426	73,4	1636,6	861,8	8
1781,2	61,1	76995	54515	41098	28,1	895,3	415,2	9
528,4	13,0	57875	25453	8835	13,6	233,0	134,9	10
473,9	11,8	53121	24807	13207	12,5	238,9	137,7	11
248,5	7,4	32539	20907	6236	6,3	86,1	40,3	12
435,3	11,9	62593	28312	9050	12,8	183,4	133,8	13
8262,5	32,9	381839	137997	156617	61,0	1841,0	652,9	14
351,9	5,9	63411	28588	7176	9,0	87,4	82,1	15
2498,2	26,9	115819	42144	46244	15,0	388,1	154,4	16
3067,6	72,7	103944	35738	58202	23,1	957,9	305,9	17
2344,7	41,6	98665	31527	44995	13,9	407,5	110,5	18
3276,5	23,4	138037	84217	69461	31,3	1345,1	490,3	19
1374,9	22,5	51580	33504	25115	12,1	421,0	190,0	20
1901,6	24,1	86457	50713	44346	19,2	924,1	300,3	21
4001,2	22,0	406967	164689	89472	92,4	1781,3	1217,8	22
1218,5	55,2	84276	28773	28799	14,6	487,4	221,2	23
1184,0	403,7	26618	22948	29100	27,5	776,5	568,5	24
796,3	13,3	125313	53513	19406	20,6	297,8	188,7	25
370,0	6,5	103116	38428	4167	15,2	66,6	121,9	26
432,5	10,6	67644	21027	8000	14,5	153,1	117,5	27

z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.
leading to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Sieć rozdzielcza ^b w km Distribution network ^b in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
		w zł in PLN	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²
1	Małopolskie	4678,95	96,8	20861,4	137,4	16268,2	107,1
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	4622,58	95,6	7693,6	189,8	4501,6	111,0
3	m. Kraków	5368,39	111,0	1477,2	452,0	1505,7	460,7
4	nowosądecki	3720,42	77,0	3037,5	86,2	3282,2	93,1
5	nowotarski	3871,74	80,1	1035,1	39,3	1996,8	75,9
6	oświęcimski	4146,85	85,8	3707,3	181,8	2206,5	108,2
7	tarnowski	3879,02	80,2	3910,7	150,1	2775,4	106,6
8	Mazowieckie	5888,90	121,8	46107,3	129,7	16438,1	46,2
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	4071,58	84,2	6472,6	123,2	982,5	18,7
10	ostrolęcki	4175,95	86,4	5980,4	91,9	1348,1	20,7
11	płocki	5083,15	105,1	4992,0	148,9	972,8	29,0
12	radomski	4266,89	88,3	6231,3	108,1	2362,6	41,0
13	siedlecki	4097,88	84,8	5899,5	97,6	1690,7	28,0
14	m. Warszawa	6432,78	133,1	2801,8	541,7	2477,8	479,0
15	warszawski wschodni	4396,51	90,9	4871,3	155,9	2344,1	75,0
16	warszawski zachodni	5229,27	108,2	5521,7	224,2	3338,2	135,5
17	żyrardowski	4582,52	94,8	3336,7	131,6	921,3	36,3
18	Opolskie	4379,25	90,6	7514,9	79,8	5147,3	54,7
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	3997,58	82,7	2713,2	66,3	1580,5	38,6
20	opolski	4524,34	93,6	4801,7	90,3	3566,8	67,0
21	Podkarpackie	4089,81	84,6	15454,0	86,6	17114,2	95,9
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	3816,09	78,9	2097,9	37,9	3903,8	70,5
23	przemyski	3787,30	78,3	3194,9	74,4	3729,5	86,9
24	rzeszowski	4358,42	90,1	4805,4	135,3	5360,9	151,0
25	tarnobrzeski	4085,46	84,5	5355,8	119,9	4120,0	92,3
26	Podlaskie	4264,04	88,2	13703,5	67,9	3615,5	17,9
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	4270,81	88,3	3712,6	72,3	1518,8	29,6
28	łomżyński	4328,50	89,5	5614,2	63,7	1133,6	12,9
29	suwalski	4147,62	85,8	4376,7	70,2	963,1	15,4

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 grudnia. c Oraz kolektory. d Łącznie
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31st December. c And collectors. d Including connections

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas		Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wodo- ciągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system			
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²								
22667,7	149,3	483624	325462	464297	94,1	5128,1	1455,1	1	
6880,7	169,7	170279	95167	144854	20,5	1415,3	156,7	2	
1773,0	542,5	44535	42035	54537	35,7	1564,3	775,1	3	
4445,6	126,1	53341	55725	76606	7,0	661,9	124,5	4	
639,5	24,3	31998	42070	12589	5,1	140,3	110,9	5	
4065,4	199,3	105563	45038	89580	15,3	687,5	184,0	6	
4863,6	186,7	77908	45427	86131	10,5	658,8	103,9	7	
15020,3	42,2	807725	423180	411141	213,4	9480,2	3246,1	8	
550,4	10,5	72827	23029	14105	14,3	272,0	91,8	9	
759,0	11,7	80148	30674	15208	15,6	241,3	96,1	10	
447,3	13,3	59776	19898	9941	12,7	181,0	115,9	11	
1329,6	23,1	119605	47977	32600	18,5	525,3	198,3	12	
1024,2	16,9	94538	39872	23780	14,6	338,5	117,5	13	
2858,1	552,6	71219	67864	90355	84,1	3249,9	1841,8	14	
2840,4	90,9	116519	75233	87152	19,5	1736,5	359,4	15	
3884,0	157,7	143657	99759	118766	25,5	2634,4	325,3	16	
1327,4	52,4	49436	18874	19234	8,6	301,2	100,0	17	
1900,6	20,2	167852	112381	46041	31,0	785,9	402,1	18	
676,1	16,5	59631	34171	19509	11,6	336,5	141,4	19	
1224,5	23,0	108221	78210	26532	19,4	449,5	260,7	20	
18270,6	102,4	338386	291934	363617	49,7	2821,2	536,6	21	
4217,4	76,2	45259	68578	92134	6,4	669,9	94,9	22	
3003,5	70,0	71649	60252	58566	10,0	469,1	92,3	23	
6106,8	172,0	114132	95768	116764	17,0	974,8	186,4	24	
4942,9	110,7	107346	67336	96153	16,3	707,4	163,0	25	
1326,3	6,6	197840	95401	32542	41,7	617,0	463,8	26	
993,3	19,4	69882	45648	24998	16,8	511,6	238,7	27	
250,4	2,8	85025	30142	6474	15,2	96,6	126,2	28	
82,6	1,3	42933	19611	1070	9,7	8,8	98,9	29	

z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.
leading to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Sieć rozdzielcza ^b w km Distribution network ^b in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
		w zł in PLN	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²
1	Pomorskie	4794,74	99,2	16396,0	89,5	10932,0	59,7
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki	3801,97	78,6	2473,4	60,3	1742,3	42,4
3	gdański	4124,34	85,3	5718,2	128,4	3663,9	82,2
4	słupski	4136,78	85,6	2714,8	51,8	2081,7	39,7
5	starogardzki	4285,73	88,6	3750,4	91,4	1864,0	45,4
6	trójmiejski	5563,08	115,1	1739,2	419,7	1580,1	381,3
7	Śląskie	4825,28	99,8	21674,9	175,7	16677,5	135,2
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski	4483,74	92,7	4061,8	172,6	4181,0	177,7
9	bytomski	4419,00	91,4	2119,8	134,5	1474,3	93,6
10	częstochoowski	4049,05	83,7	3667,2	120,3	1795,3	58,9
11	gliwicki	5007,07	103,6	1505,9	171,4	1214,5	138,2
12	katowicki	5254,56	108,7	1717,0	451,8	1575,5	414,6
13	rybnicki	5357,82	110,8	3200,7	236,7	2526,5	186,8
14	sosnowiecki	4902,57	101,4	2963,8	164,8	1764,7	98,1
15	tyski	4376,27	90,5	2438,7	258,3	2145,7	227,2
16	Świętokrzyskie	4171,17	86,3	13848,4	118,3	6289,2	53,7
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki	4185,79	86,6	6358,5	126,4	3728,4	74,1
18	sandomiersko-jędrzejowski	4138,65	85,6	7489,9	112,1	2560,8	38,3
19	Warmińsko-mazurskie	4028,33	83,3	16431,1	68,0	7340,7	30,4
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski	3876,70	80,2	5846,8	78,0	2454,6	32,7
21	elcki	3772,26	78,0	3788,4	59,7	1773,8	28,0
22	olsztyński	4233,47	87,6	6795,9	65,8	3112,3	30,1
23	Wielkopolskie	4382,96	90,7	32590,7	109,3	14721,5	49,4
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski	3808,29	78,8	7145,0	123,5	2941,1	50,8
25	koniński	3974,27	82,2	8759,0	136,9	2511,5	39,3
26	leszczyński	4022,77	83,2	5060,1	84,4	2641,3	44,1
27	piłski	4106,86	84,9	4505,4	69,8	1988,1	30,8
28	poznański	4267,95	88,3	5915,4	120,0	3583,3	72,7
29	m. Poznań	5355,57	110,8	1205,8	460,4	1056,2	403,3
30	Zachodniopomorskie	4431,95	91,7	11428,9	49,9	7973,5	34,8
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński	4056,76	83,9	3056,6	70,0	2461,5	56,4
32	m. Szczecin	5007,48	103,6	791,8	263,4	632,1	210,3
33	szczecinecko-pyrzycki	3956,79	81,8	3970,0	38,4	2493,2	24,1
34	szczeciński	4392,88	90,9	3610,5	45,7	2386,7	30,2

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 grudnia. c Oraz kolektory. d Łącznie
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31st December. c And collectors. d Including connections

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wo- dociągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²						w GWh	
6270,9	34,2	305552	209485	129973	82,0	2577,7	1144,9	1
301,8	7,4	35177	29121	5725	6,7	72,9	72,2	2
2576,7	57,8	109979	69038	42950	21,0	656,0	159,8	3
644,7	12,3	43203	33323	14093	11,1	248,8	122,3	4
1088,4	26,5	60637	36137	22560	14,0	359,3	140,0	5
1659,4	400,5	56556	41866	44645	29,2	1240,7	650,5	6
16113,9	130,7	627069	419044	388685	137,5	5399,5	2722,9	7
4209,6	178,9	105423	94484	95462	17,2	1118,5	271,4	8
1298,2	82,4	60990	46728	33551	12,6	467,7	259,0	9
1768,5	58,0	106461	52895	40330	17,0	525,9	223,6	10
1154,5	131,4	48400	34388	29665	13,9	579,4	310,1	11
1540,3	405,3	46572	40002	42544	23,9	950,2	584,0	12
1872,1	138,4	98718	56419	42611	18,4	484,9	358,9	13
2303,0	128,0	94657	44351	58772	21,6	789,4	483,9	14
1967,7	208,4	65848	49777	45750	12,7	483,6	232,0	15
3878,5	33,1	249796	121403	74711	34,0	912,3	360,6	16
1915,1	38,1	138366	78706	45071	22,0	665,3	266,2	17
1963,4	29,4	111430	42697	29640	12,0	246,9	94,4	18
2383,2	9,9	176911	105317	52360	45,9	1064,2	552,0	19
760,9	10,2	68322	38016	17590	17,5	326,2	199,3	20
298,1	4,7	33282	20072	7431	8,8	127,7	111,3	21
1324,1	12,8	75307	47229	27339	19,7	610,3	241,4	22
13113,0	44,0	597321	364129	290886	137,1	4878,3	1477,7	23
2377,8	41,1	124309	64752	45228	27,2	588,2	230,2	24
1555,7	24,3	124710	56723	22465	25,2	388,8	212,7	25
3032,4	50,6	99444	65877	63116	22,9	836,0	184,7	26
1087,4	16,8	61092	39804	24436	14,3	360,0	152,0	27
3748,9	76,1	133777	97016	93182	25,2	1581,8	211,1	28
1310,8	500,5	53989	39957	42459	22,2	1123,5	487,1	29
5807,6	25,4	176305	124703	116643	58,1	2507,1	844,9	30
1341,6	30,7	43869	34816	26711	13,2	583,2	167,7	31
922,8	307,0	14567	14633	22869	14,2	743,9	315,1	32
1457,3	14,1	53132	35758	25608	12,1	390,7	156,9	33
2085,9	26,4	64737	39496	41455	18,6	789,2	205,2	34

z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.
leading to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thousands	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thousand m ²	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna	
		w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	1 miesz- kanie dwelling
1	P O L S K A P O L A N D	14615,1	380,5	55874,3	1084166,5	3,82	2,63	0,69
2	Dolnośląskie	1186,7	409,0	4541,5	86207,0	3,83	2,44	0,64
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	215,7	383,6	833,9	15787,6	3,87	2,61	0,67
4	legnicko-głogowski	168,9	376,1	643,4	11827,8	3,81	2,66	0,70
5	wałbrzyski	262,2	401,9	918,3	17275,6	3,50	2,49	0,71
6	wrocławski	210,8	353,2	904,3	18527,9	4,29	2,83	0,66
7	m. Wrocław	329,1	513,6	1241,6	22788,0	3,77	1,95	0,52
8	Kujawsko-pomorskie	752,3	362,1	2841,1	52909,5	3,78	2,76	0,73
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	311,9	401,7	1140,8	20706,6	3,66	2,49	0,68
10	grudziądzki	134,5	345,0	514,0	9750,0	3,82	2,90	0,76
11	inowrocławski	121,1	333,1	461,7	8600,3	3,81	3,00	0,79
12	świecki	58,7	310,7	242,2	4624,2	4,13	3,22	0,78
13	włocławski	126,2	351,2	482,5	9228,5	3,82	2,85	0,74
14	Lubelskie	781,1	368,9	3010,0	60422,8	3,85	2,71	0,70
	Podregiony: Subregions:							
15	białski	110,2	365,3	440,5	8876,7	4,00	2,74	0,68
16	chełmsko-zamojski	223,8	358,4	863,7	17916,4	3,86	2,79	0,72
17	lubelski	283,2	397,5	1067,8	20440,7	3,77	2,52	0,67
18	puławski	164,0	342,2	637,9	13189,0	3,89	2,92	0,75
19	Lubuskie	377,0	371,6	1496,5	27802,8	3,97	2,69	0,68
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	142,9	371,0	582,6	10498,7	4,08	2,70	0,66
21	zielonogórski	234,0	371,9	913,9	17304,1	3,91	2,69	0,69
22	Łódzkie	1023,3	414,9	3690,6	71053,0	3,61	2,41	0,67
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	155,1	400,0	581,6	11787,4	3,75	2,50	0,67
24	m. Łódź	359,0	523,9	1105,9	19505,7	3,08	1,91	0,62
25	piotrkowski	220,0	376,0	852,3	16732,6	3,87	2,66	0,69
26	sieradzki	156,5	350,3	635,9	12895,4	4,06	2,85	0,70
27	skierniewicki	132,6	367,2	514,8	10132,0	3,88	2,72	0,70

a Stan w dniu 31 grudnia; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa. stora. d Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a As of 31st December; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction. c Realised by natural construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
average		mieszkania dwellings					izby rooms		
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem ^b of total ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne ^c private ^c	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^d for sale or rent ^d	spółdzielcze coopera- tives			
74,2	28,2	185063	4,8	66220	112317	3024	713462	18,6	1
72,6	29,7	18518	6,4	4187	13858	263	66125	22,8	2
73,2	28,1	1292	2,3	688	589	—	5432	9,6	3
70,0	26,3	1700	3,8	775	848	32	7275	16,2	4
65,9	26,5	1150	1,8	555	445	—	4897	7,5	5
87,9	31,0	4932	8,3	1985	2829	118	21421	36,1	6
69,3	35,6	9444	14,8	184	9147	113	27100	42,4	7
70,3	25,5	7092	3,4	3751	2965	116	30166	14,5	8
66,4	26,7	3658	4,7	1366	1982	116	14238	18,3	9
72,5	25,0	1240	3,2	702	506	—	5491	14,1	10
71,0	23,7	886	2,4	678	202	—	4057	11,1	11
78,8	24,5	467	2,5	430	37	—	2400	12,7	12
73,1	25,7	841	2,3	575	238	—	3980	11,1	13
77,4	28,5	7518	3,5	3419	3603	421	31246	14,7	14
80,6	29,4	998	3,3	473	493	—	4026	13,3	15
80,1	28,7	1057	1,7	879	178	—	5355	8,5	16
72,2	28,7	4435	6,2	1362	2640	391	16851	23,7	17
80,4	27,5	1028	2,1	705	292	30	5014	10,4	18
73,8	27,4	4257	4,2	1648	2419	172	16448	16,2	19
73,4	27,3	1495	3,9	595	728	172	5802	15,0	20
73,9	27,5	2762	4,4	1053	1691	—	10646	16,9	21
69,4	28,8	8046	3,3	4271	3483	147	33743	13,7	22
76,0	30,4	1404	3,6	1127	273	4	6703	17,3	23
54,3	28,5	2800	4,1	305	2495	—	8602	12,5	24
76,0	28,6	1557	2,7	1252	272	—	7865	13,4	25
82,4	28,9	1378	3,1	1049	246	61	6597	14,7	26
76,4	28,0	907	2,5	538	197	82	3976	11,0	27

c Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestorów, fundacji, kościołów i związków wyznaniowych, zaprojektowane na własny użytek inwestora. d Including private persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thousands	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thousand m ²	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna	
		w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	1 miesz- kanie dwelling
1	Małopolskie	1199,6	352,8	4698,7	94364,4	3,92	2,83	0,72
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	225,7	309,0	1005,5	21816,1	4,46	3,24	0,73
3	m. Kraków	389,6	505,3	1216,9	22460,6	3,12	1,98	0,63
4	nowosądecki	151,6	280,5	640,4	13161,6	4,22	3,57	0,84
5	nowotarski	105,1	305,7	479,9	9833,8	4,56	3,27	0,72
6	oświęcimski	183,1	332,1	759,6	14860,5	4,15	3,01	0,73
7	tarnowski	144,4	311,8	596,4	12231,7	4,13	3,21	0,78
8	Mazowieckie	2302,9	426,2	8340,2	166479,2	3,62	2,35	0,65
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	119,1	349,2	475,8	9458,3	4,00	2,86	0,72
10	ostrolęcki	124,5	322,7	523,2	10592,1	4,20	3,10	0,74
11	płocki	120,8	367,7	470,0	8983,0	3,89	2,72	0,70
12	radomski	219,5	358,9	805,8	16175,1	3,67	2,79	0,76
13	siedlecki	153,2	365,0	610,8	12469,5	3,99	2,74	0,69
14	m. Warszawa	975,7	548,8	3077,2	57531,7	3,15	1,82	0,58
15	warszawski wschodni	236,8	370,0	953,3	19980,5	4,03	2,70	0,67
16	warszawski zachodni	254,9	398,6	1055,3	23726,8	4,14	2,51	0,61
17	zyrdardowski	98,4	379,4	368,7	7562,2	3,75	2,64	0,70
18	Opolskie	357,5	362,4	1498,2	28967,2	4,19	2,76	0,66
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski	135,2	364,1	539,2	10579,8	3,99	2,75	0,69
20	opolski	222,3	361,3	959,0	18387,4	4,31	2,77	0,64
21	Podkarpackie	670,3	314,8	2751,2	54946,8	4,10	3,18	0,77
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński	146,3	303,6	620,9	12125,5	4,25	3,29	0,78
23	przemyski	122,7	314,3	492,3	10124,7	4,01	3,18	0,79
24	rzeszowski	210,8	328,7	861,3	17307,2	4,09	3,04	0,74
25	tarnobrzeski	190,5	309,5	776,6	15389,3	4,08	3,23	0,79
26	Podlaskie	454,7	384,8	1829,2	34957,9	4,02	2,60	0,65
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki	213,6	416,4	823,5	15191,1	3,85	2,40	0,62
28	łomżyński	146,8	370,7	616,2	12196,0	4,20	2,70	0,64
29	suwalski	94,2	345,9	389,4	7570,8	4,13	2,89	0,70

a Stan w dniu 31 grudnia; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa. stora. d Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a As of 31st December; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction. c Realised by natural construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
average		mieszkania dwellings					izby rooms		
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem ^b of total ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne ^c private ^c	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^d for sale or rent ^d	spółdzielcze coopera- tives			
78,7	27,7	18220	5,4	7230	10909	—	72224	21,3	1
96,7	29,9	3469	4,8	2464	1005	—	18826	25,9	2
57,6	29,1	9606	12,5	475	9131	—	25802	33,5	3
86,8	24,3	1286	2,4	1107	179	—	7074	13,1	4
93,5	28,6	1282	3,7	1006	222	—	6995	20,3	5
81,2	27,0	1378	2,5	1173	179	—	7126	12,9	6
84,7	26,4	1199	2,6	1005	193	—	6401	13,8	7
72,3	30,8	41078	7,6	8740	31326	416	139044	25,8	8
79,4	27,7	1173	3,4	603	522	—	4842	14,2	9
85,1	27,4	967	2,5	792	97	42	5118	13,2	10
74,4	27,3	1194	3,6	534	600	45	4405	13,4	11
73,7	26,5	1955	3,2	1407	442	102	9169	15,0	12
81,4	29,7	1505	3,6	869	555	72	6967	16,6	13
59,0	32,4	23430	13,2	615	22552	138	63980	36,2	14
84,4	31,2	4164	6,5	1289	2763	—	16220	25,5	15
93,1	37,1	5694	9,0	2064	3425	1	24000	37,7	16
76,8	29,2	996	3,8	567	370	16	4343	16,7	17
81,0	29,4	2388	2,4	1161	1041	—	10098	10,2	18
78,3	28,5	835	2,2	404	396	—	3440	9,2	19
82,7	29,9	1553	2,5	757	645	—	6658	10,8	20
82,0	25,8	7773	3,7	4699	2676	338	36321	17,1	21
82,9	25,2	971	2,0	907	51	1	5319	11,0	22
82,5	25,9	1083	2,8	764	319	—	5254	13,4	23
82,1	27,0	3968	6,2	1609	2064	292	16748	26,2	24
80,8	25,0	1751	2,8	1419	242	45	9000	14,6	25
76,9	29,6	4952	4,2	2013	2626	228	20746	17,5	26
71,1	29,6	3093	6,0	965	2013	48	12387	24,2	27
83,1	30,8	1094	2,8	656	240	180	5101	12,8	28
80,4	27,8	765	2,8	392	373	—	3258	11,9	29

c Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestorów, fundacji, kościołów i związków wyznaniowych, przeznaczonych na własny użytek inwestora. d Including private persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thousands	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thousand m ²	przeciętna		
		w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population			liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons per	
					1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room		
1	Pomorskie	879,2	376,8	3319,0	63481,3	3,77	2,65	0,70
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki	69,5	306,9	295,8	5791,7	4,26	3,26	0,77
3	gdański	189,3	320,8	813,0	17148,9	4,29	3,12	0,73
4	słupski	118,2	352,3	459,6	8526,2	3,89	2,84	0,73
5	starogardzki	139,3	322,2	539,2	10149,3	3,87	3,10	0,80
6	trójmiejski	362,9	484,5	1211,5	21865,3	3,34	2,06	0,62
7	Śląskie	1773,5	391,2	6681,6	126385,8	3,77	2,56	0,68
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski	235,9	353,3	998,1	20016,9	4,23	2,83	0,67
9	bytomski	171,8	391,9	647,7	12064,8	3,77	2,55	0,68
10	częstochoowski	201,0	391,7	762,6	15390,5	3,79	2,55	0,67
11	gliwicki	188,9	403,0	672,0	12027,4	3,56	2,48	0,70
12	katowicki	339,7	463,7	1107,9	19596,4	3,26	2,16	0,66
13	rybnicki	212,1	334,2	899,3	17209,8	4,24	2,99	0,71
14	sosnowiecki	287,8	422,5	1018,9	18736,8	3,54	2,37	0,67
15	tyski	136,3	343,3	575,1	11343,3	4,22	2,91	0,69
16	Świętokrzyskie	447,2	360,2	1696,1	33485,5	3,79	2,78	0,73
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki	280,9	368,5	1036,6	19719,2	3,69	2,71	0,74
18	sandomiersko-jędrzejowski	166,3	347,0	659,5	13766,3	3,97	2,88	0,73
19	Warmińsko-mazurskie	519,4	363,4	1963,4	35682,4	3,78	2,75	0,73
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski	183,1	347,9	692,5	12706,0	3,78	2,87	0,76
21	etcki	102,9	356,2	394,2	7056,9	3,83	2,81	0,73
22	olsztyński	233,4	380,2	876,7	15919,5	3,76	2,63	0,70
23	Wielkopolskie	1230,5	352,2	4985,1	100282,5	4,05	2,84	0,70
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski	218,7	326,5	927,3	19030,9	4,24	3,06	0,72
25	koniński	218,6	332,3	896,5	17626,7	4,10	3,01	0,73
26	leszczyński	175,5	314,6	756,6	15654,4	4,31	3,18	0,74
27	piłski	133,5	324,7	545,3	10520,6	4,08	3,08	0,75
28	poznański	222,5	336,5	950,6	20563,4	4,27	2,97	0,70
29	m. Poznań	261,8	488,1	908,9	16886,5	3,47	2,05	0,59
30	Zachodniopomorskie	660,0	388,0	2532,1	46738,5	3,84	2,58	0,67
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński	142,2	397,8	559,3	10578,1	3,93	2,51	0,64
32	m. Szczecin	180,0	447,4	643,3	11495,4	3,57	2,24	0,63
33	szczecinecko-pyrzycki	149,4	349,3	575,2	10471,1	3,85	2,86	0,74
34	szczeciński	188,4	366,9	754,3	14194,0	4,00	2,73	0,68

a Stan w dniu 31 grudnia; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa. stora. d Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a As of 31st December; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction. c Realised by natural construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed								
average		mieszkania dwellings					izby rooms			
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem ^b of total ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.	
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne ^c private ^c	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^d for sale or rent ^d	spółdzielcze coopera- tives				
72,2	27,2	16664	7,2	3954	12219	203	57201	24,6	1	
83,3	25,6	739	3,3	553	104	68	3504	15,5	2	
90,6	29,1	4752	8,1	2002	2748	—	20166	34,4	3	
72,2	25,4	1353	4,0	514	739	—	5594	16,7	4	
72,8	23,5	1353	3,1	619	624	105	5452	12,6	5	
60,2	29,2	8467	11,3	266	8004	30	22485	30,1	6	
71,3	27,9	12480	2,7	7365	4378	4	57286	12,6	7	
84,9	30,0	2128	3,2	1585	491	—	10440	15,6	8	
70,2	27,5	1111	2,5	727	302	—	5398	12,3	9	
76,6	30,0	1408	2,7	1056	312	—	6806	13,2	10	
63,7	25,7	1274	2,7	491	752	—	5101	10,9	11	
57,7	26,7	1724	2,3	380	1155	—	6303	8,6	12	
81,2	27,1	1430	2,3	1154	237	—	7474	11,8	13	
65,1	27,5	1736	2,5	921	549	4	7604	11,1	14	
83,2	28,6	1669	4,2	1051	580	—	8160	20,6	15	
74,9	27,0	3257	2,6	2260	854	119	16044	12,9	16	
70,2	25,9	2230	2,9	1278	820	119	10221	13,4	17	
82,8	28,7	1027	2,1	982	34	—	5823	12,1	18	
68,7	25,0	5202	3,6	1811	2933	305	20165	14,1	19	
69,4	24,1	1850	3,5	616	1213	—	6977	13,2	20	
68,6	24,4	768	2,7	356	394	—	3126	10,8	21	
68,2	25,9	2584	4,2	839	1326	305	10062	16,4	22	
81,5	28,7	19883	5,7	7626	11737	128	79956	22,9	23	
87,0	28,4	2805	4,2	1283	1350	81	11750	17,5	24	
80,7	26,8	2430	3,7	1563	843	—	11174	17,0	25	
89,2	28,1	2650	4,8	1523	1080	47	11735	21,1	26	
78,8	25,6	1193	2,9	702	451	—	5153	12,5	27	
92,4	31,1	6799	10,4	2234	4468	—	28216	43,0	28	
64,5	31,5	4006	7,5	321	3545	—	11928	22,2	29	
70,8	27,5	7735	4,5	2085	5290	164	26649	15,6	30	
74,4	29,6	2568	7,2	616	1848	—	8491	23,7	31	
63,8	28,6	2299	5,7	132	1964	164	6533	16,2	32	
70,1	24,5	792	1,8	459	307	—	3361	7,8	33	
75,3	27,6	2076	4,0	878	1171	—	8264	16,1	34	

c Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestorów, fundacji, kościołów i związków wyznaniowych, zaprojektowane na własny użytek inwestora. d Includng private persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in thou		
		indywi- dualnych ^d private ^d	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych ^d private ^d	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e
1	P O L S K A P O L A N D	367329	328603	8956	16709,4	9553,6	6827,5
2	Dolnośląskie	22927	41848	723	1485,7	609,3	852,3
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	3704	1711	—	141,8	103,1	38,3
4	legnicko-głogowski	4308	2724	84	170,2	107,2	58,8
5	wałbrzyski	3068	1378	—	115,5	79,1	28,9
6	wrocławski	10804	10254	363	514,5	286,8	221,5
7	m. Wrocław	1043	25781	276	543,7	33,2	504,9
8	Kujawsko-pomorskie	20206	8884	347	692,5	497,1	175,5
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	7540	5813	347	319,8	189,8	114,0
10	grudziądzki	3745	1675	—	126,3	91,7	33,5
11	inowrocławski	3497	545	—	93,7	82,9	10,6
12	świecki	2295	105	—	57,3	55,3	2,0
13	włocławski	3129	746	—	95,3	77,4	15,4
14	Lubelskie	19058	10819	1243	713,2	476,4	211,5
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	2698	1290	—	92,6	66,3	25,6
16	chełmsko-zamojski	4830	525	—	129,1	118,5	10,6
17	lubelski	7535	8062	1171	369,4	190,4	156,3
18	puławski	3995	942	72	122,1	101,3	19,0
19	Lubuskie	8730	7243	424	371,5	216,1	146,1
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3212	2166	424	124,5	74,9	41,4
21	zielonogórski	5518	5077	—	247,1	141,2	104,8
22	Łódzkie	23116	9853	410	844,0	613,2	216,7
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	5808	884	11	183,6	161,4	22,0
24	m. Łódź	1765	6837	—	198,6	47,8	150,8
25	piotrkowski	6971	804	—	194,5	177,3	15,7
26	sieradzki	5537	838	188	171,1	148,7	18,1
27	skierniewicki	3035	490	211	96,3	78,0	10,2

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Patrz budownictwa. d Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek zysku. f Z roku szkolnego 2017/18.

a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b See general notes to the natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor. e Including

w tys. m ² sand m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a Children in pre-primary education establishments ^a		Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b Schools for children and youth ^b					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach ^c ings ^c	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wencji ^f graduates ^f	
168,2	1392920	374298	14467	3039768	1640	350587	340677	1
13,6	100880	26579	880	216355	136	23028	22216	2
—	16499	4647	202	39903	27	4572	4526	3
1,7	15655	4281	122	35552	15	3799	3723	4
—	18706	5153	201	44457	44	5055	4837	5
6,3	24033	6510	218	51421	20	5010	4881	6
5,6	25987	5988	137	45022	30	4592	4249	7
6,9	68269	19608	727	163773	95	19344	18368	8
6,9	27405	7376	187	59911	25	6707	6323	9
—	12619	3884	167	32355	25	3876	3610	10
—	11560	3313	147	28461	20	3402	3260	11
—	6196	1958	92	16016	7	1862	1842	12
—	10489	3077	134	27030	18	3497	3333	13
23,0	70967	19602	978	162088	134	20064	19501	14
—	10269	2914	154	24155	24	3020	2871	15
—	18223	5317	307	44985	43	5724	5602	16
21,5	26531	6936	253	55688	36	6462	6175	17
1,6	15944	4435	264	37260	31	4858	4853	18
8,2	35629	9865	361	81109	44	8656	8607	19
8,2	13610	3817	130	31415	8	3300	3241	20
—	22019	6048	231	49694	36	5356	5366	21
7,8	82923	22581	889	185487	151	21622	21153	22
0,2	13499	3708	118	29314	19	3262	3130	23
—	22315	5544	149	45814	63	5358	4899	24
—	19980	5751	234	47144	30	5476	5685	25
3,3	14748	4158	219	34994	23	4165	4114	26
4,2	12381	3420	169	28221	16	3361	3325	27

uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312; łącznie ze szkołami specjalnymi. c Podział według form własny inwestora. e łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia

chapter "Education", item 1 on page 312; including special schools. c Division by forms of construction. d Realised by private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit. f For the 2017/18 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in thou		
		indywi- dualnych ^d private ^d	przeznaczo- nych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych ^d private ^d	przeznaczo- nych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e
1	Małopolskie	41948	30100	—	1721,7	1095,6	623,1
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	14290	4536	—	469,0	372,7	96,3
3	m. Kraków	2756	23046	—	549,7	74,9	474,8
4	nowosądecki	6521	553	—	182,4	169,1	13,3
5	nowotarski	6189	731	—	187,9	172,1	14,3
6	oświęcimski	6439	593	—	177,4	164,1	11,9
7	tarnowski	5753	641	—	155,3	142,8	12,5
8	Mazowieckie	48170	88459	1301	3248,9	1312,9	1885,8
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	3303	1429	—	108,3	77,7	28,6
10	ostrołęcki	4614	323	102	130,2	119,2	6,9
11	płocki	2580	1678	121	107,3	70,8	33,5
12	radomski	7533	1220	397	211,6	177,7	27,0
13	siedlecki	4876	1836	240	166,4	128,1	34,3
14	m. Warszawa	3416	59916	398	1398,1	118,3	1264,9
15	warszawski wschodni	6837	9211	—	407,7	196,2	207,6
16	warszawski zachodni	11920	11696	4	613,5	342,8	262,0
17	żyrardowski	3091	1150	39	105,8	82,2	21,0
18	Opolskie	6595	3069	—	255,5	179,8	67,2
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	2269	1133	—	84,1	58,8	24,4
20	opolski	4326	1936	—	171,5	120,9	42,8
21	Podkarpackie	26834	8222	1140	840,3	659,4	158,9
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	5150	134	4	131,7	127,9	3,1
23	przemyski	4309	945	—	125,3	106,2	19,1
24	rzeszowski	9343	6373	1017	364,2	226,1	121,0
25	tarnobrzeski	8032	770	119	219,1	199,2	15,7
26	Podlaskie	11854	7974	672	503,3	326,8	161,1
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	5820	6219	120	291,7	158,6	126,9
28	łomżyński	3834	697	552	131,9	108,2	14,4
29	suwalski	2200	1058	—	79,8	60,0	19,8

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Patrz budownictwa. d Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek zysku. f Z roku szkolnego 2017/18.

a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b See general notes to the natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor. e Including

w tys. m ² sand m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a Children in pre-primary education establishments ^a		Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b Schools for children and youth ^b					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach ^c ings ^c	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wencji ^f graduates ^f	
—	132495	35305	1536	278064	88	32502	32196	1
—	30176	7962	365	63838	18	7007	7026	2
—	32269	7390	200	55448	37	6400	5795	3
—	21155	6226	306	50013	3	6078	6191	4
—	12406	3578	203	29596	5	3483	3541	5
—	20130	5499	221	43134	2	5096	5092	6
—	16359	4650	241	36035	23	4438	4551	7
23,6	225865	58159	1942	462886	225	52502	50114	8
—	11084	3294	166	27749	21	3463	3597	9
2,1	13440	3969	221	32636	16	3963	4099	10
2,5	10719	3188	123	25893	27	3144	3140	11
6,3	20270	5778	271	48705	33	5951	5932	12
3,8	16826	4383	217	35632	19	4340	4398	13
7,9	80915	18698	398	142847	47	15832	14118	14
—	31146	8161	227	63715	29	6810	6447	15
0,1	31385	7924	203	63253	26	6403	6022	16
0,8	10080	2764	116	22456	7	2596	2361	17
—	32218	8518	414	67342	59	7679	7811	18
—	11726	3179	158	26030	20	2923	2955	19
—	20492	5339	256	41312	39	4756	4856	20
19,3	73914	20369	1110	165082	97	20211	20393	21
0,1	15300	4426	280	37239	17	4514	4664	22
—	12536	3470	226	29723	28	3849	3787	23
16,8	25793	6919	324	51768	24	6107	6129	24
2,3	20285	5554	280	46352	28	5741	5813	25
11,3	39579	10806	434	87761	71	10407	10663	26
2,5	19040	4909	157	38665	20	4403	4345	27
8,8	12049	3492	167	28482	31	3409	3698	28
—	8490	2405	110	20614	20	2595	2620	29

uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312; łącznie ze szkołami specjalnymi. c Podział według form własny inwestora. e łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia

chapter "Education", item 1 on page 312; including special schools. c Division by forms of construction. d Realised by private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit. f For the 2017/18 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in thou		
		indywi- dualnych ^d private ^d	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem ^e for sale or rent ^e
1	Pomorskie	21739	34070	664	1342,4	592,2	722,9
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki	2964	317	181	92,2	80,8	7,2
3	gdański	11096	9066	—	496,4	305,0	191,2
4	słupski	2870	2517	—	133,8	77,4	52,7
5	starogardzki	3297	1812	329	125,9	83,0	35,9
6	trójmiejski	1512	20358	154	494,1	46,0	435,8
7	Śląskie	40706	14703	9	1398,3	1047,2	316,9
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski	8648	1689	—	254,8	216,5	36,7
9	bytomski	3929	1225	—	128,7	98,8	26,0
10	częstochowski	5819	864	—	175,2	152,9	20,4
11	gliwicki	2699	2314	—	126,6	74,0	50,8
12	katowicki	2109	3774	—	147,5	55,1	83,4
13	rybnicki	6524	873	—	179,1	158,7	18,5
14	sosnowiecki	5050	1840	9	186,1	135,9	38,2
15	tyski	5928	2124	—	200,3	155,3	43,0
16	Świętokrzyskie	12843	2798	361	362,8	301,4	53,5
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki	7184	2652	361	222,6	164,5	50,6
18	sandomiersko-jędrzejowski	5659	146	—	140,2	136,9	2,9
19	Warmińsko-mazurskie	9811	9105	847	449,8	259,5	166,1
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski	3331	3589	—	155,5	86,9	67,5
21	elcki	1936	1142	—	77,8	52,4	24,5
22	olsztyński	4544	4374	847	216,5	120,2	74,1
23	Wielkopolskie	41285	37250	409	1868,8	1072,4	771,4
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski	7318	3969	270	280,8	187,3	85,8
25	koniński	8286	2823	—	258,0	204,6	52,3
26	leszczyński	8122	3474	139	282,4	210,2	69,4
27	piłski	3790	1240	—	124,6	96,6	25,9
28	poznański	11994	15996	—	670,1	322,9	342,8
29	m. Poznań	1775	9748	—	253,0	50,8	195,3
30	Zachodniopomorskie	11507	14206	406	610,6	294,2	298,5
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński	3501	4733	—	187,4	86,9	95,7
32	m. Szczecin	772	5247	406	147,3	22,9	114,2
33	szczecińsko-pyrzycki	2405	886	—	83,3	63,1	18,9
34	szczeciński	4829	3340	—	192,7	121,4	69,6

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Patrzą budownictwa. d Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek zysku. f Z roku szkolnego 2017/18.

a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b See general notes to the natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor. e Including

w tys. m ² sand m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a Children in pre-primary education establishments ^a		Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b Schools for children and youth ^b					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach ^c ings ^c	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wencji ^f graduates ^f	
14,6	89540	24504	775	199099	115	23079	21970	1
3,6	8288	2430	102	20783	18	2485	2479	2
—	26557	7587	229	59997	24	6719	6218	3
—	11954	3179	127	26775	25	3197	3175	4
6,7	14985	4544	151	37508	26	4426	4306	5
4,3	27756	6764	166	54036	22	6252	5792	6
0,2	159498	42271	1417	340783	121	37924	36294	7
—	26057	6848	247	55703	25	6321	6012	8
—	14730	4012	138	31673	18	3340	3166	9
—	16769	4417	224	36818	13	4382	4320	10
—	15970	4229	128	33470	5	3848	3427	11
—	24873	6432	176	52432	22	5630	5271	12
—	22544	6197	201	49577	12	5771	5664	13
0,2	21927	5834	187	47657	18	5068	4947	14
—	16628	4302	116	33453	8	3564	3487	15
6,9	38325	10677	570	89585	69	11299	11194	16
6,9	24337	6620	313	54571	32	6780	6570	17
—	13988	4057	257	35014	37	4519	4624	18
17,2	46633	13089	563	111888	70	13211	13132	19
—	17119	4969	212	41945	24	4979	4864	20
—	9065	2592	114	22657	16	2673	2633	21
17,2	20449	5528	237	47286	30	5559	5635	22
7,4	140367	37237	1320	301387	114	34536	33248	23
4,6	25661	6766	321	56008	29	6504	6645	24
—	23949	6782	275	55376	19	6253	6569	25
2,8	22837	6169	211	50230	14	5775	5525	26
—	14870	4209	165	35679	9	4353	4176	27
—	31711	8167	213	62109	21	6537	6040	28
—	21339	5144	135	41985	22	5114	4293	29
8,3	55818	15128	551	127079	51	14523	13817	30
—	11815	3166	122	26490	12	3055	2813	31
8,3	14447	3640	87	29216	7	3376	3068	32
—	12917	3745	162	32226	21	3871	3770	33
—	16639	4577	180	39147	11	4221	4166	34

uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312; łącznie ze szkołami specjalnymi. c Podział według form własny inwestora. e łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia

chapter "Education", item 1 on page 312; including special schools. c Division by forms of construction. d Realised by private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit. f For the 2017/18 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^{ab} Schools for children and youth ^{ab}					
		branżowe I stopnia ^d stage I sectoral vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f
1	P O L S K A P O L A N D	2100	156753	48842	2235	470301	152741
2	Dolnośląskie	166	10294	3041	154	31046	9622
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	38	2357	733	27	4702	1519
4	legnicko-głogowski	26	1818	571	26	4917	1557
5	wałbrzyski	45	2366	643	34	6068	2019
6	wrocławski	37	2357	683	22	3377	1169
7	m. Wrocław	20	1396	411	45	11982	3358
8	Kujawsko-pomorskie	144	10676	3240	116	21884	7225
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	42	3106	792	48	10488	3216
10	grudziądzki	24	2476	792	18	3330	1085
11	inowrocławski	38	2124	685	18	3386	1217
12	swiecki	17	1155	379	10	1141	437
13	włocławski	23	1815	592	22	3539	1270
14	Lubelskie	117	7711	2377	130	30165	10257
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	16	1087	347	17	3997	1312
16	chełmsko-zamojski	38	2471	778	30	8397	2921
17	lubelski	31	2155	651	53	11658	3748
18	puławski	32	1998	601	30	6113	2276
19	Lubuskie	71	4609	1534	54	9931	3394
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	28	1773	589	22	3736	1235
21	zielonogórski	43	2836	945	32	6195	2159
22	Łódzkie	123	7454	2393	155	30796	9972
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	21	704	204	21	2702	855
24	m. Łódź	20	1219	309	54	11839	3447
25	piotrkowski	30	2103	696	31	7396	2431
26	sieradzki	26	2193	730	23	4534	1659
27	skierniewicki	26	1235	454	26	4325	1580

a Patrz uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312. b—e Łącznie z: b — szkołami specjalnymi, rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego 2017/18; dane o absolwentach uczelni dotyczą osób,

a See general notes to the chapter "Education", item 1 on page 312. b—e Including: b — special schools, c — higher schools of the organisational units, excluding organisational units operating abroad), d — special job-training schools, education institutions concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st

technika ^e technical secondary ^e			Szkoły policealne ^b Post-secondary schools ^b			Uczelnie ^c Higher education institutions ^c			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	uczelnie institutions	studenci students	absolwenci ^f graduates ^f	
2001	518462	112030	1981	218580	65414	392	1228667	327360	1
138	33394	7141	141	16333	4113	33	120315	30264	2
32	7278	1540	16	1406	406	1	1684	446	3
24	6867	1490	26	2848	821	4	4842	1275	4
30	7350	1625	21	1867	696	3	2908	743	5
22	4790	1153	9	298	103	—	—	—	6
30	7109	1333	69	9914	2087	25	110881	27800	7
133	30784	6399	150	13092	4103	17	56539	14237	8
45	12278	2379	80	6229	2172	11	53238	13201	9
24	6113	1274	22	2399	735	1	312	46	10
27	5029	1129	20	1696	566	1	40	250	11
12	2243	491	8	657	174	2	624	138	12
25	5121	1126	20	2111	456	2	2325	602	13
142	31479	6931	115	13743	4980	17	69854	18908	14
16	4548	1089	14	1405	520	1	3679	1212	15
36	9452	2138	31	4070	1725	5	3112	716	16
47	10073	2072	53	6028	1984	9	60988	16323	17
43	7406	1632	17	2240	751	2	2075	657	18
60	13938	3081	36	4342	1207	6	13260	3176	19
26	5403	1186	13	1806	365	3	2731	689	20
34	8535	1895	23	2536	842	3	10529	2487	21
124	31194	6720	143	15646	4004	23	70764	18540	22
14	3046	608	7	518	153	—	—	—	23
33	7634	1519	53	6081	1008	20	65565	17046	24
32	9016	2050	50	6185	2004	—	2592	783	25
22	5693	1339	13	1492	421	—	475	115	26
23	5805	1204	20	1370	418	3	2132	596	27

c — uczelniami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji (łącznie z cudzoziemcami; według działających za granicą), d — specjalnymi szkołami przysposabiającymi do pracy, e — ogólnokształcącymi szkołami które uzyskały dyplom ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration (including foreigners; by actual location — general art schools leading to professional certification. f For the 2017/18 school year; data on graduates of higher December 2018.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^{ab} Schools for children and youth ^{ab}					
		branżowe I stopnia ^d stage I sectoral vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f
1	Małopolskie	185	16780	5633	178	43620	14098
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	31	2726	919	24	4977	1579
3	m. Kraków	33	2140	630	65	16258	5134
4	nowosądecki	36	3966	1323	24	7130	2265
5	nowotarski	24	2755	969	18	3474	1104
6	oświęcimski	29	2310	760	24	6173	2090
7	tarnowski	32	2883	1032	23	5608	1926
8	Mazowieckie	230	14970	4450	377	82799	25347
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	23	1689	488	25	4596	1610
10	ostrołęcki	29	1407	486	23	5833	2139
11	płocki	18	1245	415	24	4954	1697
12	radomski	39	3029	860	36	7493	2485
13	siedlecki	33	2000	658	25	6015	2062
14	m. Warszawa	33	2247	525	159	40475	11277
15	warszawski wschodni	21	1474	446	31	5683	1670
16	warszawski zachodni	18	1021	284	36	5253	1485
17	zyrardowski	16	858	288	18	2497	922
18	Opolskie	66	4569	1613	48	8919	2864
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	26	1779	591	17	2915	993
20	opolski	40	2790	1022	31	6004	1871
21	Podkarpackie	107	8856	2984	120	27803	9571
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	26	2102	646	27	6613	2279
23	przemyski	19	1834	661	23	4187	1604
24	rzeszowski	25	1940	647	37	9295	3070
25	tarnobrzeski	37	2980	1030	33	7708	2618
26	Podlaskie	56	3532	1064	66	15962	5461
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	19	1347	401	30	8499	2697
28	łomżyński	23	1224	366	23	4581	1696
29	suwalski	14	961	297	13	2882	1068

a Patrz uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312. b—e Łącznie z: b — szkołami specjalnymi, rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego 2017/18; dane o absolwentach uczelni dotyczą osób,

a See general notes to the chapter "Education", item 1 on page 312. b—e Including: b — special schools, c — higher schools of the organisational units, excluding organisational units operating abroad), d — special job-training schools, education institutions concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st

technika ^e technical secondary ^e			Szkoły policealne ^b Post-secondary schools ^b			Uczelnie ^c Higher education institutions ^c			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	uczelnie institutions	studenci students	absolwenci ^f graduates ^f	
160	51687	11847	159	17387	5937	29	150137	43574	1
26	8398	1982	16	693	292	—	1100	338	2
32	11990	2467	68	11199	3692	21	134969	39160	3
33	10810	2676	19	1741	468	2	4450	1397	4
16	5392	1205	11	588	219	2	2573	765	5
26	7906	1770	23	1407	501	1	1961	438	6
27	7191	1747	22	1759	765	3	5084	1476	7
227	62812	12833	255	31855	8166	97	246781	60795	8
20	4938	1042	21	1996	573	3	2739	849	9
27	6384	1478	22	1525	503	1	553	174	10
20	4803	1027	18	2298	570	3	5345	1782	11
29	9084	2051	28	3706	1018	7	6990	2275	12
18	6412	1352	24	2147	867	2	6257	1953	13
60	18745	3395	97	16285	3593	71	219559	52286	14
19	5138	1080	21	2310	456	5	2362	749	15
19	4049	702	17	1329	479	3	1830	439	16
15	3259	706	7	259	107	2	1146	288	17
55	13651	3093	52	5207	1137	6	21292	6048	18
20	4744	1061	18	1685	503	2	2112	561	19
35	8907	2032	34	3522	634	4	19180	5487	20
115	35511	7903	96	10351	4132	18	46912	14817	21
33	8264	1874	17	1882	768	3	3716	1014	22
23	5585	1177	19	1608	864	6	3565	1152	23
32	11643	2624	35	4692	1440	6	37900	12007	24
27	10019	2228	25	2169	1060	3	1731	644	25
63	16123	3604	61	7172	2329	16	29761	8893	26
22	6971	1522	35	5356	1532	10	24801	7412	27
24	5453	1269	14	882	451	5	3621	1032	28
17	3699	813	12	934	346	1	1339	449	29

c — uczelniami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji (łącznie z cudzoziemcami; według działających za granicą), d — specjalnymi szkołami przysposabiającymi do pracy, e — ogólnokształcącymi szkołami które uzyskały dyplom ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration (including foreigners; by actual location — general art schools leading to professional certification. f For the 2017/18 school year; data on graduates of higher December 2018.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^{ab} Schools for children and youth ^{ab}					
		branżowe I stopnia ^d stage I sectoral vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwencji ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwencji ^f graduates ^f
1	Pomorskie	122	12049	3495	143	28569	8886
	Podregiony:						
	Subregions:						
2	chojnicki	19	1862	584	14	2539	873
3	gdański	26	3423	1035	22	4582	1437
4	ślupski	23	2046	628	27	3401	1077
5	starogardzki	30	2884	792	21	4531	1429
6	trójmiejski	24	1834	456	59	13516	4070
7	Śląskie	218	16243	4940	249	48702	15920
	Podregiony:						
	Subregions:						
8	bielski	36	2912	941	40	7205	2398
9	bytomski	25	1869	544	23	3823	1292
10	częstochowski	26	1789	523	28	6134	2093
11	gliwicki	21	1475	435	29	5178	1647
12	katowicki	33	2018	581	44	9184	2889
13	rybnicki	30	3131	1020	31	6513	2088
14	sosnowiecki	26	1431	395	38	6938	2303
15	tyiski	21	1618	501	16	3727	1210
16	Świętokrzyskie	82	4590	1438	71	15451	5234
	Podregiony:						
	Subregions:						
17	kielecki	45	2513	770	39	10342	3408
18	sandomiersko-jędrzejowski	37	2077	668	32	5109	1826
19	Warmińsko-mazurskie	102	7265	2233	91	16246	5549
	Podregiony:						
	Subregions:						
20	elbląski	36	3313	1041	26	5056	1883
21	ełcki	21	1093	327	19	3462	1215
22	olsztyński	45	2859	865	46	7728	2451
23	Wielkopolskie	198	20514	6510	176	40033	13145
	Podregiony:						
	Subregions:						
24	kaliski	35	4417	1369	29	7553	2556
25	koniński	43	4125	1338	27	6813	2561
26	leszczyński	43	4755	1581	27	5649	1890
27	piłski	30	2745	875	24	4217	1412
28	poznański	23	2595	860	22	3468	1049
29	m. Poznań	24	1877	487	47	12333	3677
30	Zachodniopomorskie	113	6641	1897	107	18375	6196
	Podregiony:						
	Subregions:						
31	koszaliński	27	1414	439	19	3766	1366
32	m. Szczecin	15	1065	291	31	6544	1965
33	szczecinecko-pyrzycki	34	2105	620	29	3774	1385
34	szczeciński	37	2057	547	28	4291	1480

a Patrz uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, ust. 1 na str. 312. b—e Łącznie z: b — szkołami specjalnymi, rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego 2017/18; dane o absolwentach uczelni dotyczą osób,

a See general notes to the chapter "Education", item 1 on page 312. b—e Including: b — special schools, c — higher schools tion of the organisational units, excluding organisational units operating abroad), d — special job-training schools, education institutions concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st

technika ^e technical secondary ^e			Szkoły policealne ^b Post-secondary schools ^b			Uczelnie ^c Higher education institutions ^c			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^f graduates ^f	uczelnie institutions	studenci students	absolwenci ^f graduates ^f	
115	30918	6438	128	13534	3557	26	83514	21654	1
19	3805	779	12	824	241	1	713	239	2
19	5367	1029	10	630	293	1	149	25	3
21	5847	1227	19	1584	538	2	3441	824	4
21	6071	1413	22	1757	374	2	1091	320	5
35	9828	1990	65	8739	2111	20	78120	20246	6
242	59953	13045	236	27380	7521	34	114728	30916	7
37	10639	2401	22	1905	709	7	7785	2195	8
28	6060	1299	25	3191	968	—	142	43	9
24	7123	1484	19	2332	934	6	12809	3832	10
23	5458	1141	30	5131	1115	2	18900	5891	11
45	8167	1774	59	6436	1563	13	62046	16198	12
34	10170	2320	36	2725	1011	1	2188	480	13
33	7911	1668	34	4449	980	5	10858	2277	14
18	4425	958	11	1211	241	—	—	—	15
79	18722	4399	83	9256	3534	12	22685	7109	16
45	11916	2823	64	7845	3070	9	21918	7019	17
34	6806	1576	19	1411	464	3	767	90	18
79	19038	4100	68	7614	2293	7	27180	8262	19
29	7380	1583	19	2305	657	2	3343	952	20
16	4052	898	9	805	361	—	575	133	21
34	7606	1619	40	4504	1275	5	23262	7177	22
165	49098	10364	161	17901	6261	35	115524	30695	23
33	11064	2464	32	2418	873	1	3424	1074	24
30	10008	2116	26	1881	820	5	3036	924	25
25	7570	1685	17	1489	645	2	2402	697	26
30	5975	1308	16	1322	336	1	1537	472	27
21	4872	1034	13	763	270	2	1037	58	28
26	9609	1757	57	10028	3317	24	104088	27470	29
104	20160	4132	97	7767	2140	16	39421	9472	30
30	4899	1044	28	2347	508	3	5292	1593	31
22	6269	1206	37	3965	1116	12	32857	7677	32
25	4361	877	15	643	257	1	616	125	33
27	4631	1005	17	812	259	—	656	77	34

c — uczelniami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji (łącznie z cudzoziemcami; według działających za granicą), d — specjalnymi szkołami przysposabiającymi do pracy, e — ogólnokształcącymi szkołami które uzyskały dyplom ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration (including foreigners; by actual location — general art schools leading to professional certification. f For the 2017/18 school year; data on graduates of higher December 2018.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności ^a na Population ^a per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpi- talach ogól- nych ^{bc} bed in general hospi- tals ^{bc}	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{cd} provider of out- -patient health care ^{cd}	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branch- es)	miejsca ^e places ^e	księgo- zbiór ^a w wol. collec- tion ^a in vol.	czytel- nicy ^f bor- rowers ^f
		na 1000 ludności							
1	P O L S K A P O L A N D	211	1439	2978	2716	1831	118869	3319	155
2	Dolnośląskie	198	1389	2798	2630	115	8384	2983	151
Podregiony: Subregions:									
3	jeleniogórski	163	1520	2914	2603	26	1695	4078	133
4	legnicko-głogowski	291	1439	3034	2824	16	1225	2899	118
5	wałbrzyski	236	1507	2707	2569	35	2420	3511	142
6	wrocławski	375	1715	3552	3191	16	1440	2927	133
7	m. Wrocław	121	1023	2232	2232	22	1604	1596	218
8	Kujawsko-pomorskie	217	1726	3309	2918	81	5679	3457	118
Podregiony: Subregions:									
9	bydgosko-toruński	160	1591	3033	2844	22	1795	2957	103
10	grudziądzki	219	2041	3784	2998	13	1120	3478	121
11	inowrocławski	371	2042	3429	3161	16	1055	3865	133
12	świecki	335	1851	4495	3496	12	585	4091	126
13	włocławski	256	1466	2969	2566	18	1124	3767	124
14	Lubelskie	193	1313	2608	2445	79	5717	3006	168
Podregiony: Subregions:									
15	białski	193	1416	2819	2535	8	756	3308	159
16	chełmsko-zamojski	218	1301	2691	2478	25	1979	3052	148
17	lubelski	157	1224	2415	2390	33	1989	3082	195
18	puławski	237	1418	2692	2433	13	933	2643	158
19	Lubuskie	237	1321	3241	2866	46	2983	3549	137
Podregiony: Subregions:									
20	gorzowski	205	1396	3210	2941	24	1493	3429	135
21	zielonogórski	263	1279	3261	2822	22	1490	3623	138
22	Łódzkie	197	1365	2722	2466	111	8165	3293	144
Podregiony: Subregions:									
23	łódzki	279	1509	2790	2454	19	1331	2679	123
24	m. Łódź	117	968	2284	2284	32	2702	2517	152
25	piotrkowski	247	1757	2986	2544	29	1771	3509	144
26	sieradzki	259	1649	2979	2676	14	1304	4357	158
27	skierniewicki	310	1518	2985	2491	17	1057	3756	139

a Stan w dniu 31 grudnia. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi.

a As of 31st December. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Minis practices that provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments										Lp. No.
		obiekty ^g facilities ^g		miejsca noclegowe ^g bed places ^g		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent			
miejsca na wi- downi ^a seats in cinemas ^a	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	z liczby ogółem of total		
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists		w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turystom zagrani- cznym foreign tourists	
per 1000 population		w tys. in thousands										
7,6	1541	11076	4179	798,7	353,8	33895,9	25534,3	7082,2	88860,5	50430,0	17742,7	1
11,1	1947	1046	447	70,0	39,9	3654,8	2821,7	696,7	9034,2	5672,9	1483,9	2
6,5	1083	490	190	31,1	16,7	1214,9	863,7	168,3	3557,7	2165,9	467,4	3
10,4	1725	51	28	3,2	2,6	193,5	168,5	54,5	360,9	302,0	103,4	4
8,2	1195	338	126	19,9	8,4	761,4	490,6	58,6	2660,8	1102,0	148,0	5
3,6	379	74	43	3,9	2,4	203,4	171,1	28,3	405,4	315,6	63,2	6
25,5	5091	93	60	11,9	9,8	1281,6	1127,8	387,0	2049,3	1787,4	701,9	7
7,0	1435	414	204	32,3	14,7	1326,6	949,8	116,6	4454,6	1672,7	279,6	8
13,1	2648	129	89	10,3	7,8	683,8	577,3	89,5	1202,6	1001,4	206,0	9
4,0	958	71	30	4,7	1,9	157,6	118,7	8,1	315,3	205,9	20,5	10
1,5	416	69	27	5,6	1,6	147,4	72,5	5,9	811,9	122,2	11,5	11
2,9	452	50	16	2,7	0,9	79,1	52,5	3,8	177,2	85,4	8,7	12
4,5	880	95	42	9,1	2,6	258,6	128,7	9,3	1947,7	257,7	33,0	13
5,4	993	472	191	26,6	11,5	1079,3	827,4	126,4	2296,7	1267,7	215,8	14
3,9	649	106	28	6,1	1,7	177,2	120,8	15,8	346,2	166,2	26,3	15
4,0	749	142	51	7,3	2,9	206,7	149,7	16,6	449,0	250,0	30,3	16
8,6	1662	116	69	7,2	4,7	435,3	394,6	85,5	715,8	595,2	142,2	17
3,5	538	108	43	6,1	2,2	260,1	162,2	8,5	785,8	256,3	17,0	18
5,1	1290	300	136	18,5	7,7	687,8	536,7	177,6	1429,5	855,3	327,2	19
7,1	1428	141	66	8,3	3,8	355,2	290,4	96,6	720,7	476,2	184,3	20
3,8	1206	159	70	10,2	3,8	332,6	246,4	81,1	708,8	379,1	142,9	21
5,6	1421	340	198	23,4	15,6	1351,3	1132,2	194,9	2560,8	1943,5	531,5	22
1,3	116	56	35	2,9	1,9	165,2	153,7	21,5	264,3	223,3	35,6	23
10,5	3182	70	48	8,2	7,2	618,7	567,6	127,0	1166,3	1046,5	393,1	24
6,9	1273	92	46	6,5	3,2	291,0	210,6	24,0	616,9	341,7	53,3	25
0,9	450	86	44	4,1	1,9	198,4	130,6	12,7	371,3	208,7	30,7	26
4,4	916	36	25	1,6	1,3	78,0	69,6	9,7	142,0	123,4	18,8	27

Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami g Stan w dniu 31 lipca.

try of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical 31st July.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności ^a na Population ^a per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpi- talach ogól- nych ^{bc} bed in general hospi- tals ^{bc}	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{cd} provider of out- -patient health care ^{cd}	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branch- es)	miejsca ^e places ^e	księgo- zbiór ^a w wol. collec- tion ^a in vol.	czytel- nicy ^f bor- rowers ^f
		na 1000 ludności							
1	Małopolskie	229	1591	3044	2731	165	10652	3287	194
	Podregiony: Subregions:								
2	krakowski	520	1812	3261	2820	35	2318	2832	153
3	m. Kraków	125	1092	2587	2587	32	3004	2266	288
4	nowosądecki	265	1590	3422	2876	25	1544	3677	166
5	nowotarski	195	2035	3214	2773	15	713	3946	166
6	oświęcimski	309	2188	3132	2729	28	1525	3876	186
7	tarnowski	274	1735	3008	2662	30	1548	4057	164
8	Mazowieckie	210	1618	3109	2873	294	17633	3276	172
	Podregiony: Subregions:								
9	ciechanowski	268	1969	3310	2685	17	1391	3182	111
10	ostrolęcki	258	1519	3385	2838	23	1450	3996	124
11	płocki	204	1676	3691	3099	16	1328	3667	156
12	radomski	261	1752	3514	3104	24	1769	2819	122
13	siedlecki	245	1659	3278	2874	15	736	3822	125
14	m. Warszawa	144	1287	2804	2804	54	3952	3749	242
15	warszawski wschodni	295	2581	3232	3005	63	2596	2676	158
16	warszawski zachodni	352	1962	3075	2894	69	3473	2342	155
17	żyrardowski	260	1995	2882	2568	13	938	2560	129
18	Opolskie	223	1230	3092	2748	60	4307	3837	155
	Podregiony: Subregions:								
19	nyski	205	1428	3120	2834	22	2021	3382	121
20	opolski	236	1135	3076	2698	38	2286	4112	176
21	Podkarpackie	214	1237	3099	2625	84	5913	3984	150
	Podregiony: Subregions:								
22	krośnieński	217	1278	2938	2373	16	1148	4255	148
23	przemyski	250	1293	3201	2789	17	1528	3623	123
24	rzeszowski	194	1127	3113	2607	26	1801	3937	161
25	tarnobrzeski	216	1301	3156	2772	25	1436	4050	158
26	Podlaskie	201	1275	2969	2614	55	3504	4036	118
	Podregiony: Subregions:								
27	białostocki	186	1138	2804	2618	23	1986	3893	127
28	łomżyński	229	1334	3047	2523	20	863	4195	107
29	suwalski	194	1521	3204	2751	12	655	4076	119

a Stan w dniu 31 grudnia. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c Łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f Łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi.

a As of 31st December. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Minis practices that provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments										Lp. No.
		obiekty ^g facilities ^g		miejsca noclegowe ^g bed places ^g		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent			
miejsca na wi- downi ^a seats in cinemas ^a	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	z liczby ogółem of total		
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists		w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turystom zagrani- cznym foreign tourists	
per 1000 population		w tys. in thousands										
7,3	1466	1510	552	101,1	52,8	5207,4	3891,6	1504,3	13918,8	8745,2	3652,8	1
1,6	144	113	70	6,8	4,7	410,9	346,6	85,3	710,3	573,7	151,6	2
18,3	4179	270	193	31,9	25,4	2513,8	2178,0	1207,2	5579,3	4782,2	2982,4	3
4,4	1023	259	83	17,1	5,8	557,8	310,1	32,7	2523,0	811,5	83,2	4
2,8	682	765	148	37,9	12,6	1382,8	784,4	128,1	4434,0	2117,1	317,4	5
6,9	779	59	34	4,8	2,8	232,3	184,6	34,6	448,3	320,9	83,3	6
4,8	953	44	24	2,5	1,5	109,7	87,8	16,4	223,9	139,8	34,9	7
9,4	2088	614	360	62,7	46,4	5337,0	4777,1	1588,7	9398,9	7891,7	3143,8	8
4,3	629	29	20	1,6	1,4	109,1	107,0	15,6	207,4	200,3	53,4	9
2,4	529	34	14	1,7	0,7	65,8	43,3	10,0	124,0	60,7	14,7	10
7,3	1552	43	24	2,3	1,3	97,7	80,7	8,6	199,7	147,2	19,1	11
5,2	1072	59	33	3,4	1,8	169,5	140,6	26,3	353,2	244,4	87,3	12
7,1	1336	55	27	4,8	2,0	193,8	134,1	15,5	349,3	213,0	33,2	13
18,6	4515	186	120	33,4	28,2	3647,7	3364,9	1364,5	6383,6	5667,2	2633,9	14
2,5	373	76	47	7,1	5,1	508,0	425,5	46,9	812,8	626,4	89,4	15
6,4	1185	102	57	6,5	4,5	422,8	368,6	87,7	768,5	558,6	168,3	16
4,4	506	30	18	1,9	1,5	122,5	112,4	13,5	200,3	174,0	44,7	17
4,1	826	173	86	11,1	4,8	419,2	308,8	54,5	889,1	546,2	108,9	18
2,7	172	78	34	6,4	1,8	165,9	97,8	17,7	394,7	166,9	29,5	19
5,0	1221	95	52	4,7	3,0	253,3	211,0	36,7	494,4	379,3	79,4	20
6,4	1036	642	232	34,7	14,0	1263,4	870,9	151,0	3540,4	1538,6	291,6	21
6,0	779	377	77	19,0	4,4	495,4	219,0	17,8	2005,7	524,7	45,3	22
3,4	606	72	35	4,1	2,0	184,3	144,1	28,2	498,0	220,2	44,8	23
7,9	1627	113	79	7,6	5,3	420,4	381,8	88,2	681,8	568,1	131,3	24
7,1	896	80	41	4,0	2,2	163,3	126,0	16,8	354,9	225,6	70,2	25
5,4	1130	281	97	14,6	7,0	638,8	495,2	145,1	1211,4	774,1	199,2	26
9,0	1806	73	42	4,3	3,5	295,8	267,5	86,3	444,1	384,2	116,9	27
1,7	408	88	27	3,5	1,8	142,4	110,7	24,6	268,2	196,7	35,7	28
3,9	911	120	28	6,8	1,7	200,6	117,0	34,3	499,1	193,2	46,6	29

Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami g Stan w dniu 31 lipca.

try of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical 31st July.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności ^a na Population ^a per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpitalach ogólnych ^{bc} bed in general hospitals ^{bc}	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{cd} provider of out- -patient health care ^{cd}	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branch- es)	miejsca ^e places ^e	ksiego- zbiór ^a w wol. collec- tion ^a in vol.	czytel- nicy ^f bor- rowers ^f
		na 1000 ludności							
1	Pomorskie	256	1744	3223	3034	119	7609	2179	161
	Podregiony:								
	Subregions:								
2	chojnicki	198	2004	3431	3235	8	587	2955	107
3	gdański	405	2056	3666	3297	36	1824	2186	130
4	słupski	284	1452	3900	3354	16	1024	2830	130
5	starogardzki	329	1737	3932	3634	23	2082	2488	119
6	trójmiejski	187	1635	2488	2488	36	2092	1468	241
7	Śląskie	184	1454	3053	2857	227	13554	3540	168
	Podregiony:								
	Subregions:								
8	bielski	160	1349	2941	2793	45	2213	3426	180
9	bytomski	144	1588	3322	3110	29	2175	2550	111
10	częstochowski	246	1354	2619	2251	19	1338	2629	126
11	gliwicki	173	1542	3211	3064	20	1311	2270	198
12	katowicki	125	1295	2851	2851	46	2331	5255	172
13	rybnicki	260	1567	3822	3340	22	1634	3271	173
14	sosnowiecki	225	1588	2814	2735	31	1816	4618	194
15	tyiski	295	1510	3338	3055	15	736	2920	173
16	Świętokrzyskie	217	1468	3013	2659	72	4529	3427	124
	Podregiony:								
	Subregions:								
17	kielecki	197	1428	3014	2793	47	2775	3117	128
18	sandomiersko-jędrzejowski	260	1536	3013	2470	25	1754	3920	119
19	Warmińsko-mazurskie	223	1236	3308	3021	89	5358	2908	136
	Podregiony:								
	Subregions:								
20	elbląski	244	1590	3532	3133	32	1614	3055	146
21	etcki	256	1078	3399	3041	15	1234	2820	106
22	olsztyński	196	1102	3100	2923	42	2510	2822	142
23	Wielkopolskie	232	1363	2655	2425	153	9226	3384	146
	Podregiony:								
	Subregions:								
24	kaliski	265	1587	3086	2647	27	2068	3491	134
25	koniński	312	1502	2885	2590	28	1544	3180	126
26	leszczyński	295	1562	2747	2468	25	1593	4024	148
27	piłski	255	1301	3187	2836	22	1388	3629	166
28	poznański	516	1601	2766	2514	29	1219	3010	162
29	m. Poznań	95	869	1788	1788	22	1414	3108	150
30	Zachodniopomorskie	217	1335	2958	2734	81	5656	3697	130
	Podregiony:								
	Subregions:								
31	koszaliński	244	1334	3055	2837	24	1544	3585	143
32	m. Szczecin	115	1140	2531	2515	10	1013	4413	155
33	szczecinecko-pyrzycki	266	1371	3290	3077	23	1364	3600	107
34	szczeciński	407	1506	3038	2606	24	1735	3295	120

a Stan w dniu 31 grudnia. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c Łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f Łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi.

a As of 31st December. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Minis practices that provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments										Lp. No.
		obiekty ^g facilities ^g		miejsca noclegowe ^g bed places ^g		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent			
miejsca na wi- downi ^a seats in cinemas ^a	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	z liczby ogółem of total		
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists		w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turystom zagrani- cznym foreign tourists	
per 1000 population		w tys. in thousands										
7,4	1765	1637	350	115,9	30,4	3047,8	1988,2	572,4	9816,0	4566,0	1542,1	1
2,8	472	120	25	10,3	1,3	185,3	84,3	5,0	580,4	155,0	15,4	2
2,6	709	860	121	48,6	9,1	821,3	379,2	33,6	3268,8	930,2	101,0	3
6,1	1365	343	53	26,1	3,5	375,4	166,9	23,7	1907,8	493,7	158,4	4
5,4	1313	71	32	3,8	1,7	130,0	102,2	18,4	281,4	181,4	40,7	5
14,3	3425	243	119	27,1	14,8	1535,8	1255,7	491,7	3777,7	2805,6	1226,7	6
8,9	1644	671	342	49,1	29,0	2809,3	2158,3	422,0	6315,3	4060,6	967,5	7
7,0	1888	343	109	23,1	10,4	1004,6	621,3	67,6	3051,3	1374,3	193,2	8
6,6	920	44	27	2,6	1,6	149,2	123,4	21,4	257,2	202,0	47,5	9
8,0	1573	53	28	4,1	1,9	289,4	156,5	41,6	463,5	238,8	98,2	10
13,2	2136	42	32	3,4	2,5	254,3	234,3	59,8	436,8	385,1	113,9	11
16,3	2680	51	37	6,1	5,3	536,0	491,3	132,7	1018,6	915,6	320,6	12
7,5	1291	39	33	2,0	1,8	127,7	118,0	17,5	239,9	214,5	44,2	13
7,0	1374	64	48	5,8	3,9	319,7	294,7	56,7	600,3	521,6	92,1	14
3,0	653	35	28	1,9	1,7	128,4	118,9	24,7	247,8	208,6	57,7	15
6,2	977	251	137	17,8	8,9	624,1	500,2	37,0	1796,9	990,3	105,6	16
8,5	1410	161	88	11,5	6,1	406,6	344,4	27,5	823,6	614,0	78,7	17
2,6	288	90	49	6,3	2,8	217,5	155,8	9,5	973,2	376,3	26,8	18
5,6	1162	507	211	40,8	18,2	1308,6	1043,0	162,3	3236,3	2165,7	395,2	19
4,6	909	123	62	8,6	4,4	315,9	271,6	36,1	701,7	534,8	87,7	20
5,1	917	163	56	10,9	4,1	303,0	221,5	32,1	842,1	420,8	79,8	21
6,8	1495	221	93	21,3	9,7	689,7	549,9	94,1	1692,5	1210,0	227,7	22
8,4	1780	665	337	42,0	23,3	2099,5	1678,3	311,0	3808,2	2721,1	663,7	23
6,9	1286	90	53	5,0	2,7	201,0	171,0	19,6	352,7	258,3	49,2	24
4,9	978	153	51	8,7	3,8	298,0	237,2	16,8	514,1	325,5	34,1	25
2,6	812	150	58	9,7	3,4	250,1	177,1	24,5	613,1	332,7	83,9	26
5,0	1152	66	32	3,0	1,4	123,0	88,6	11,5	262,0	146,0	34,7	27
1,3	342	111	71	6,2	4,1	311,0	265,5	30,1	582,1	450,2	70,4	28
32,2	6618	95	72	9,4	7,8	916,5	738,8	208,5	1484,1	1208,5	391,4	29
6,5	1384	1553	299	138,1	29,8	3041,1	1555,0	821,6	15153,5	5018,5	3834,3	30
6,1	1599	743	92	66,9	11,1	1268,8	510,6	260,8	7973,3	2028,2	1603,9	31
11,8	3202	55	33	7,4	4,1	387,3	340,0	137,3	925,4	657,9	350,3	32
4,9	495	124	36	7,5	1,7	161,8	87,7	21,8	533,2	177,5	67,5	33
4,0	549	631	138	56,4	12,9	1223,2	616,7	401,7	5721,6	2154,9	1812,6	34

Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami g Stan w dniu 31 lipca.

try of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical 31st July.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^{ab} Sports clubs ^{ab}						
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ćwiczący ^e persons practising sports ^e			
					ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total		
						kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to	
						razem total	w tym dziew- częta of which girls	
1	P O L S K A P O L A N D	14772	24083	1045482	1056142	269542	751845	215563
2	Dolnośląskie	1272	1738	85229	86621	18713	56278	14862
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	269	342	15556	14764	3572	9620	2924
4	legnicko-głogowski	200	255	12141	13372	2594	8979	2157
5	wałbrzyski	297	415	17707	18145	4252	12631	3524
6	wrocławski	338	405	18333	19180	3118	12250	2519
7	m. Wrocław	168	321	21492	21160	5177	12798	3738
8	Kujawsko-pomorskie	849	1446	58417	58122	16589	41345	12517
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	309	500	27364	25131	7974	16930	5199
10	grudziądzki	152	244	8321	8866	2318	6537	1941
11	inowrocławski	145	236	7913	8782	2122	6000	1794
12	świecki	79	140	5522	5118	1287	3697	1039
13	włocławski	164	326	9297	10225	2888	8181	2544
14	Lubelskie	721	1342	52627	50681	12853	38388	10827
	Podregiony: Subregions:							
15	białski	117	256	8888	8554	2620	6735	2328
16	chełmsko-zamojski	216	367	15504	15055	3642	11151	3113
17	lubelski	201	377	16467	15953	3581	11809	2725
18	puławski	187	342	11768	11119	3010	8693	2661
19	Lubuskie	493	704	28466	30073	7347	20045	5774
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	197	290	12044	12471	2928	8741	2393
21	zielonogórski	296	414	16422	17602	4419	11304	3381
22	Łódzkie	904	1503	62872	62861	15878	44575	12727
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	157	238	11239	11056	3034	7723	2452
24	m. Łódź	162	310	15099	15021	4866	10304	3517
25	piotrkowski	250	440	16855	16819	3851	12307	3224
26	sieradzki	191	302	10838	10541	2019	7227	1706
27	skierniewicki	144	213	8841	9424	2108	7014	1828

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 grudnia. c Użytków gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne do działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31st December. c Agricultural land and wasteland general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 364.

Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thousand ha					Lesistość ^b w % Forest cover ^b in %	Zalesienia ^c w ha Afforestations ^c in ha	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) Sold production of industry ^d (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in million PLN	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
9459,5	9254,9	7466,6	1788,4	204,5	29,6	1321,0	1412457,9	36770	1
611,2	595,1	573,8	21,2	16,1	29,8	53,0	121176,6	41771	2
230,1	223,9	217,0	6,9	6,2	40,2	6,5	12506,0	22189	3
96,0	93,3	89,1	4,2	2,7	26,9	17,8	33245,1	73935	4
130,0	127,1	122,3	4,8	2,9	30,4	—	20846,9	31846	5
152,9	148,5	143,2	5,3	4,4	23,1	28,8	34348,6	57840	6
2,3	2,2	2,2	0,0	0,0	7,6	—	20230,0	31646	7
431,9	421,9	372,4	49,5	10,0	23,5	76,6	59221,5	28473	8
108,6	105,8	99,6	6,2	2,8	36,3	1,7	22528,0	29013	9
67,5	66,1	54,5	11,7	1,3	16,3	8,9	11156,5	28583	10
68,0	66,5	60,1	6,4	1,5	16,6	40,5	8163,3	22426	11
127,4	124,3	111,6	12,7	3,2	37,2	3,4	8211,0	43439	12
60,4	59,2	46,6	12,6	1,2	16,2	22,2	9162,7	25445	13
596,2	587,8	346,2	241,6	8,4	23,4	167,8	36715,6	17306	14
174,5	171,9	110,7	61,2	2,5	28,8	78,9	3047,7	10081	15
213,0	209,9	132,4	77,4	3,1	22,6	22,9	5100,0	8137	16
61,1	60,4	28,7	31,7	0,7	14,3	50,6	19222,5	26993	17
147,6	145,5	74,3	71,3	2,1	25,8	15,5	9345,4	19452	18
710,2	689,5	676,5	13,0	20,6	49,3	42,5	35669,3	35127	19
311,5	302,5	297,9	4,6	8,9	49,5	3,4	16019,3	41551	20
398,7	387,0	378,6	8,4	11,7	49,1	39,1	19650,0	31195	21
398,9	391,6	256,1	135,6	7,3	21,5	97,4	78692,3	31851	22
47,4	46,2	36,5	9,7	1,2	20,9	1,2	10863,2	28054	23
2,7	2,6	1,7	0,9	0,1	8,9	—	18197,9	26462	24
177,5	174,3	118,2	56,0	3,2	29,2	56,6	25089,8	42816	25
126,9	124,9	72,0	53,0	2,0	22,0	22,6	12483,2	27889	26
44,4	43,6	27,7	15,9	0,8	10,7	17,0	12058,2	33302	27

tków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmi-
ust. 3 na str. 364.

designated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^{ab} Sports clubs ^{ab}							
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący ^e persons practising sports ^e			
						kobiety females	z liczby ogółem of grand total		
							w wieku do 18 lat aged up to		w tym dziew- częta of which girls
razem total									
1	Małopolskie	1396	2374	108529	105731	26041	77602	21485	
	Podregiony: Subregions:								
2	krakowski	322	489	23070	22779	5326	16456	4415	
3	m. Kraków	174	404	26377	25569	7597	17715	5499	
4	nowosądecki	285	483	18518	18385	4355	13992	3921	
5	nowotarski	167	277	10173	9346	2017	6711	1626	
6	oświęcimski	234	351	16755	16380	4090	12718	3686	
7	tarnowski	214	370	13636	13272	2656	10010	2338	
8	Mazowieckie	1515	2651	139872	139459	40382	100882	31500	
	Podregiony: Subregions:								
9	ciechanowski	107	184	6853	6695	1786	4751	1269	
10	ostrołęcki	147	275	7620	7888	2067	5922	1817	
11	płocki	118	187	6848	6796	1676	4797	1301	
12	radomski	184	306	12772	12372	2873	9775	2560	
13	siedlecki	167	349	11457	11345	3501	8712	3024	
14	m. Warszawa	364	653	57529	56974	17353	37612	12389	
15	warszawski wschodni	165	270	12401	12062	3540	9579	2952	
16	warszawski zachodni	192	315	19403	20119	6427	16276	5274	
17	zyrdowski	71	112	4989	5208	1159	3458	914	
18	Opolskie	538	806	33994	30777	6073	18673	4472	
	Podregiony: Subregions:								
19	nyski	212	288	12484	11333	2034	6911	1650	
20	opolski	326	518	21510	19444	4039	11762	2822	
21	Podkarpackie	1345	2248	71242	76443	17089	52695	14123	
	Podregiony: Subregions:								
22	krośnieński	311	527	15198	17107	3876	11981	3311	
23	przemyski	284	497	13274	14249	2808	9001	2126	
24	rzeszowski	360	580	22201	22498	5201	15427	4127	
25	tarnobrzeski	390	644	20569	22589	5204	16286	4559	
26	Podlaskie	459	815	33159	30125	9243	21444	7238	
	Podregiony: Subregions:								
27	białostocki	217	381	17550	16558	5240	11346	3913	
28	łomżyński	135	233	8416	7090	2082	5538	1818	
29	suwalski	107	201	7193	6477	1921	4560	1507	

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 grudnia. c Użytków gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31st December. c Agricultural land and wasteland general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 364.

Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thousand ha					Lesistość ^b w % Forest cover ^b in %	Zalesienia ^c w ha Afforestations ^c in ha	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) Sold production of industry ^d (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in million PLN	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
440,5	435,2	245,7	189,6	5,2	28,7	19,3	96025,3	28279	1
73,7	72,7	42,5	30,2	1,0	17,9	4,2	28477,5	39123	2
1,4	1,4	1,2	0,2	0,0	4,2	3,0	27209,4	35360	3
149,1	147,5	93,8	53,7	1,6	41,8	3,6	9535,3	17666	4
111,2	110,4	45,6	64,8	0,8	41,9	—	4913,8	14294	5
56,7	55,5	40,0	15,5	1,2	27,2	—	19133,7	34690	6
48,3	47,8	22,7	25,2	0,5	18,4	8,5	6755,6	14584	7
843,0	830,9	457,1	373,9	12,1	23,4	140,4	285121,0	52880	8
97,0	95,9	52,9	43,0	1,2	18,2	27,2	#	#	9
201,1	198,1	115,1	83,0	3,0	30,5	58,6	10668,6	27616	10
58,2	57,1	39,7	17,4	1,1	17,1	9,3	#	#	11
155,3	152,6	86,5	66,1	2,6	26,5	16,1	12442,9	20314	12
148,3	146,9	54,6	92,3	1,4	24,3	27,2	13891,4	33074	13
7,2	7,1	4,3	2,8	0,1	13,8	—	127243,3	71908	14
84,6	83,4	39,2	44,2	1,2	26,7	0,9	12917,6	20280	15
51,2	50,2	39,7	10,4	1,0	20,4	1,2	26976,8	42415	16
40,1	39,6	24,9	14,7	0,6	15,6	—	9794,9	37705	17
257,8	250,9	238,0	13,0	6,9	26,7	14,4	29070,1	29423	18
65,9	64,1	61,0	3,1	1,7	15,7	3,6	4870,8	13094	19
191,9	186,8	176,9	9,9	5,2	35,1	10,9	24199,3	39283	20
693,3	683,5	561,0	122,6	9,7	38,3	68,6	46689,1	21933	21
284,3	282,1	253,3	28,8	2,3	50,9	17,6	7227,0	14988	22
156,5	153,8	136,2	17,6	2,7	35,8	27,5	2868,6	7332	23
95,1	93,7	58,7	35,0	1,4	26,4	5,8	13452,9	21038	24
157,4	154,0	112,9	41,2	3,3	34,5	17,7	23140,6	37575	25
635,1	625,0	418,5	206,6	10,0	31,0	63,1	26756,5	22624	26
175,2	172,2	125,4	46,7	3,0	33,5	14,4	6462,1	12604	27
268,8	265,4	152,1	113,2	3,4	30,1	48,5	12549,4	31586	28
191,1	187,5	140,9	46,6	3,6	30,1	0,2	7745,0	28405	29

tków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmi-
ust. 3 na str. 364.

designated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^{ab} Sports clubs ^{ab}							
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący ^e persons practising sports ^e			
						kobiety females	z liczby ogółem of grand total		
							razem total	w tym dziew- częta of which girls	
1	Pomorskie	710	1142	54552	54883	15284	40344	12264	
	Podregiony: Subregions:								
2	chojnicki	86	169	5476	5350	1571	3837	1300	
3	gdański	168	256	13219	13678	3412	10459	2890	
4	słupski	123	196	7616	7925	2190	6217	1916	
5	starogardzki	144	228	10034	9970	2797	7660	2364	
6	trójmiejski	189	293	18207	17960	5314	12171	3794	
7	Śląskie	1540	2352	120086	127705	30723	94511	24519	
	Podregiony: Subregions:								
8	bielski	285	431	18864	20361	4908	15254	4119	
9	bytomski	158	217	12109	12257	2562	9257	2105	
10	częstochowski	210	397	13644	14489	3919	9983	2884	
11	gliwicki	136	205	12936	13111	2945	9527	2310	
12	katowicki	203	314	18955	21091	5412	16098	4202	
13	rybnicki	254	359	18767	19126	4046	13145	3105	
14	sosnowiecki	155	207	11604	13845	3445	10874	2913	
15	tyski	139	222	13207	13425	3486	10373	2881	
16	Świętokrzyskie	339	570	23356	22938	5228	16487	4224	
	Podregiony: Subregions:								
17	kielecki	200	346	17153	15393	3739	10789	2880	
18	sandomiersko-jędrzejowski	139	224	6203	7545	1489	5698	1344	
19	Warmińsko-mazurskie	537	911	33877	34259	9256	25169	7346	
	Podregiony: Subregions:								
20	elbląski	208	376	14040	13655	3420	9771	2631	
21	elcki	120	215	6535	6750	2157	5509	1861	
22	olsztyński	209	320	13302	13854	3679	9889	2854	
23	Wielkopolskie	1452	2433	92122	98206	26035	70286	21073	
	Podregiony: Subregions:								
24	kaliski	321	502	17213	17840	4311	13090	3675	
25	koniński	261	441	13309	16155	4121	11889	3348	
26	leszczyński	288	482	16988	17432	4700	12121	3762	
27	piłski	184	326	9991	10846	2579	7825	2227	
28	poznański	236	357	16570	18367	4926	14521	4301	
29	m. Poznań	162	325	18051	17566	5398	10840	3760	
30	Zachodniopomorskie	702	1048	47082	47258	12808	33121	10612	
	Podregiony: Subregions:								
31	koszaliński	145	191	8378	8249	2170	5730	1862	
32	m. Szczecin	116	206	12763	13035	4298	9883	3673	
33	szczecinecko-pyrzycki	234	359	13545	13395	3599	10139	3114	
34	szczeciński	207	292	12396	12579	2741	7369	1963	

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 grudnia. c Użytków gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne do działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31st December. c Agricultural land and wasteland general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 364.

Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thousand ha					Lesistość ^b w % Forest cover ^b in %	Zalesienia ^c w ha Afforestations ^c in ha	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) Sold production of industry ^d (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in million PLN	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
684,8	667,1	589,6	77,5	17,7	36,4	107,7	92476,4	39720	1
205,1	200,0	172,2	27,8	5,0	48,7	40,4	4628,2	20447	2
131,5	128,3	108,1	20,1	3,2	28,8	0,7	9658,0	16476	3
233,7	227,4	210,8	16,6	6,3	43,4	13,9	11639,7	34688	4
102,7	99,9	87,3	12,6	2,9	24,3	52,8	18058,4	41727	5
11,9	11,5	11,2	0,4	0,4	27,9	—	48492,1	64884	6
404,7	394,8	315,7	79,1	10,0	32,0	6,5	233039,2	51329	7
99,2	97,1	67,0	30,1	2,1	41,3	0,9	50377,9	75519	8
77,2	74,8	71,7	3,1	2,3	47,5	0,2	9035,9	20565	9
84,5	82,9	61,9	21,0	1,6	27,2	4,5	19258,5	37428	10
24,7	24,0	23,1	0,9	0,7	27,3	—	27965,5	59502	11
10,5	10,0	9,9	0,1	0,5	26,3	—	33406,6	45487	12
30,8	29,9	27,0	2,9	0,9	22,1	—	24787,8	39045	13
51,0	50,0	30,1	19,9	1,0	27,8	1,0	44458,7	65064	14
26,9	26,0	24,9	1,2	0,9	27,6	—	23748,3	59888	15
339,0	332,3	236,3	96,1	6,7	28,4	82,1	28646,5	23021	16
205,8	201,4	156,5	44,8	4,4	40,0	14,0	17606,9	23045	17
133,2	130,9	79,7	51,2	2,3	19,6	68,1	11039,6	22982	18
783,1	762,7	699,8	62,9	20,3	31,6	166,5	33842,8	23645	19
202,3	197,6	176,7	20,9	4,7	26,4	93,6	15639,7	29667	20
209,7	203,7	188,1	15,6	6,0	32,1	65,0	4325,5	14957	21
371,1	361,4	335,0	26,5	9,6	35,0	7,9	13877,6	22568	22
789,2	769,4	684,8	84,6	19,9	25,8	52,9	169057,2	48432	23
136,4	133,3	111,1	22,2	3,1	23,0	7,3	27365,8	40824	24
107,4	105,3	80,8	24,5	2,0	16,5	19,9	21478,8	32633	25
160,7	156,7	142,2	14,5	4,0	26,1	3,5	23001,9	41293	26
256,6	249,6	234,9	14,7	7,0	38,6	17,4	13816,2	33576	27
123,9	120,5	112,3	8,2	3,4	24,5	4,7	39683,9	60504	28
4,3	3,9	3,5	0,4	0,4	14,8	0,1	43710,6	81300	29
840,6	817,1	795,3	21,8	23,5	35,7	162,1	40258,5	23640	30
159,0	154,9	149,5	5,4	4,1	35,5	34,7	5997,0	16753	31
5,2	5,1	5,0	0,1	0,1	16,9	—	6043,1	14985	32
432,2	419,8	408,9	10,9	12,4	40,6	38,0	9961,0	23229	33
244,1	237,2	231,8	5,4	6,9	30,1	89,5	18257,4	35592	34

tków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmi-
ust. 3 na str. 364.

designated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km Hard surface public roads ^a in km		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe ^d seasonal ^d	ogółem total	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN
1	P O L S K A P O L A N D	114874,2	140796,2	2156	7127	181487,2	4725
2	Dolnośląskie	8071,2	8561,5	136	990	20023,1	6902
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	2072,1	2279,3	37	220	3944,2	6998
4	legnicko-głogowski	1232,7	1250,6	24	17	4463,2	9926
5	wałbrzyski	1868,4	1775,3	40	280	2497,4	3815
6	wrocławski	2851,8	2456,2	27	24	4504,2	7585
7	m. Wrocław	46,2	800,1	8	449	4614,1	7218
8	Kujawsko-pomorskie	6720,9	8912,0	129	121	6886,1	3311
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	860,5	2002,1	28	7	3290,7	4238
10	grudziądzki	1650,5	1972,8	26	8	1133,8	2905
11	inowrocławski	1732,2	1499,1	24	4	1018,3	2797
12	świecki	1228,2	777,2	17	53	479,8	2538
13	włocławski	1249,5	2660,8	34	49	963,5	2676
14	Lubelskie	9314,8	10861,8	181	246	5619,5	2649
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	1924,8	1572,8	31	18	518,7	1716
16	chełmsko-zamojski	3519,6	3251,9	71	39	839,7	1340
17	lubelski	1689,4	2491,7	45	152	2600,5	3652
18	puławski	2181,0	3545,4	34	37	1660,6	3456
19	Lubuskie	3485,7	2976,0	73	125	3704,6	3648
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	1372,7	1186,5	26	52	1571,4	4076
21	zielonogórski	2113,0	1789,5	47	73	2133,2	3387
22	Łódzkie	7445,6	10510,9	172	110	11055,7	4475
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	935,0	1554,3	33	47	1182,7	3054
24	m. Łódź	393,5	350,6	31	3	3630,1	5279
25	piotrkowski	1961,3	3309,2	41	29	3049,3	5204
26	sieradzki	2179,8	2565,0	42	13	1769,5	3953
27	skierniewicki	1976,0	2731,8	25	18	1424,1	3933

a Stan w dniu 31 grudnia. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targowisk.

a As of 31st December. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address or place of residence does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises ^b according to investment location (current prices)					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises ^{ab} (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON Entities of the national economy ^{ac} in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in million PLN	na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	
w % ogółem in % of total									
1,0	56,3	27,5	5,1	10,0	2112094,6	54987	4365375	1136	1
1,1	67,2	19,6	5,2	6,9	187601,8	64663	375294	1294	2
0,8	88,1	7,4	0,6	3,0	26564,9	47241	66380	1180	3
0,4	76,2	19,9	1,0	2,6	43031,7	95831	45131	1005	4
3,0	81,0	10,6	1,4	4,0	24722,9	37894	74325	1139	5
2,2	65,3	30,8	0,7	0,9	33764,1	56576	66774	1119	6
0,1	35,0	23,6	19,6	21,7	59518,2	92903	122684	1915	7
1,5	63,3	22,2	5,3	7,7	88093,4	42398	197657	951	8
1,0	52,7	27,2	8,9	10,2	43678,3	56249	92331	1189	9
2,0	69,8	22,2	2,5	3,6	11222,2	28791	31159	799	10
2,4	79,6	12,0	0,7	5,2	12978,8	35708	28820	793	11
3,6	72,5	12,0	3,2	8,6	8321,1	44073	14539	770	12
0,6	70,3	21,1	2,1	6,0	11893,1	33110	30808	858	13
1,2	63,5	27,7	1,9	5,7	61102,9	28855	180805	854	14
2,4	50,6	40,7	2,5	3,8	4819,7	15978	22419	743	15
3,3	61,3	29,4	1,4	4,6	12755,2	20427	47408	759	16
0,6	58,6	30,8	2,6	7,5	30040,0	42170	74086	1040	17
0,8	76,3	18,0	1,0	4,0	13487,9	28146	36892	770	18
2,4	63,7	25,5	2,4	6,0	55871,8	55071	113277	1117	19
2,9	54,7	31,3	2,2	8,8	16670,1	43270	45067	1170	20
2,0	70,3	21,2	2,5	3,9	39201,7	62295	68210	1084	21
0,5	64,3	23,2	3,4	8,6	128179,0	51972	247502	1004	22
0,4	53,4	37,1	2,5	6,5	13638,7	35169	41627	1073	23
0,0	49,5	22,0	7,3	21,1	42451,3	61947	92537	1350	24
0,8	82,2	14,3	1,0	1,8	46495,9	79456	46444	794	25
1,0	68,7	27,2	2,1	1,0	12869,8	28803	38247	856	26
1,0	67,2	28,9	0,8	2,2	12723,3	35222	28647	793	27

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions excluding entities for which the information about on streets and squares open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km Hard surface public roads ^a in km		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe ^d seasonal ^d	ogółem total	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN
1	Małopolskie	6533,2	16799,5	157	1239	12362,9	3641
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	2212,0	4350,2	32	61	2305,0	3167
3	m. Kraków	263,1	715,3	15	1041	4573,5	5944
4	nowosądecki	1121,2	3965,5	28	45	1151,4	2133
5	nowotarski	617,7	2361,3	21	59	518,8	1509
6	oświęcimski	1136,1	2300,9	21	26	2662,4	4827
7	tarnowski	1183,1	3106,3	40	7	1151,9	2487
8	Mazowieckie	14033,8	19190,8	309	610	42578,9	7897
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	2023,6	2544,4	29	21	773,9	2266
10	ostrołęcki	2364,4	2699,8	29	6	1155,3	2991
11	płocki	1377,4	1515,4	24	14	1392,3	4230
12	radomski	2211,4	2863,9	46	61	1437,8	2347
13	siedlecki	2271,8	2161,3	45	19	1355,0	3226
14	m. Warszawa	574,6	1453,5	59	384	29056,7	16421
15	warszawski wschodni	1170,6	2014,8	32	41	1983,1	3113
16	warszawski zachodni	1005,5	2449,8	24	55	4331,8	6811
17	żyrardowski	1034,5	1487,9	21	9	1093,0	4208
18	Opolskie	3692,2	3065,8	49	523	4492,7	4547
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	1745,4	924,6	17	341	840,2	2259
20	opolski	1946,8	2141,2	32	182	3652,5	5929
21	Podkarpackie	6464,5	7973,8	131	112	7888,4	3706
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	1554,0	1704,6	26	89	1179,1	2445
23	przemyski	1565,8	1533,0	25	4	799,5	2044
24	rzeszowski	1619,6	2010,9	41	11	2949,9	4613
25	tarnobrzeski	1725,1	2725,3	39	8	2959,8	4806
26	Podlaskie	6700,8	4409,7	79	106	3455,4	2922
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	1742,3	1003,7	24	56	1208,8	2358
28	łomżyński	3101,5	2124,6	38	9	1227,3	3089
29	suwalski	1857,0	1281,4	17	41	1019,2	3738

a Stan w dniu 31 grudnia. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targowisk.

a As of 31st December. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address or place of residence does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises ^b according to investment location (current prices)					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises ^{ab} (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON Entities of the national economy ^{ac} in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in million PLN	na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	
w % ogółem in % of total									
0,4	58,0	29,4	1,5	10,7	139439,5	41005	391539	1151	1
0,4	63,5	32,5	0,4	3,1	20154,3	27593	77990	1068	2
0,1	45,2	35,3	2,7	16,6	62310,5	80811	140500	1822	3
1,1	63,7	27,0	2,6	5,5	11332,7	20959	45607	843	4
0,8	57,9	29,3	1,5	10,4	6226,4	18105	35986	1046	5
0,5	68,7	19,5	0,2	11,1	23314,7	42291	55624	1009	6
0,6	67,0	25,2	0,9	6,3	16100,8	34761	35832	774	7
0,3	29,1	39,0	11,7	19,9	534411,1	98903	816423	1511	8
4,7	80,4	9,4	1,7	3,7	8917,4	26156	26110	766	9
0,8	71,4	20,0	1,9	5,8	15243,9	39501	31929	827	10
0,4	72,3	17,9	2,5	6,8	31879,3	97049	26991	822	11
0,9	76,3	14,6	3,4	4,9	22983,6	37586	53689	878	12
0,9	54,9	35,2	1,0	8,0	10759,8	25641	33224	792	13
0,1	16,1	42,5	15,8	25,5	35454,7	199409	433823	2440	14
0,2	53,0	31,3	2,4	13,1	20000,4	31251	79360	1240	15
0,3	37,8	48,5	4,3	9,1	56621,2	88529	104620	1636	16
0,3	69,0	26,4	0,8	3,4	13461,9	51895	26677	1028	17
1,9	72,4	19,9	1,0	4,7	45734,5	46360	100931	1023	18
5,0	51,6	36,2	2,0	5,2	10874,2	29286	37008	997	19
1,2	77,2	16,2	0,8	4,6	34860,3	56666	63923	1039	20
1,3	70,0	19,2	2,3	7,3	77733,9	36512	174830	821	21
4,5	58,4	24,3	1,9	10,9	16947,1	35175	38499	799	22
3,1	62,6	26,0	0,8	7,6	6513,6	16681	28309	725	23
0,3	67,2	19,8	3,9	8,8	24997,3	38980	60685	946	24
0,5	79,3	14,6	1,3	4,3	29275,9	47568	47337	769	25
1,2	63,4	26,3	1,9	7,1	39123,1	33112	103040	872	26
1,0	49,5	35,7	2,5	11,2	18166,4	35407	53433	1041	27
1,5	61,0	29,8	2,0	5,6	12355,2	31188	29216	737	28
1,1	83,0	10,8	1,1	4,0	8601,5	31587	20391	749	29

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions excluding entities for which the information about on streets and squares open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km Hard surface public roads ^a in km		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
						ogółem total	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe ^d seasonal ^d	w mln zł in million PLN	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN
1	Pomorskie	5250,1	6285,3	82	368	9655,5	4147
	Podregiony:						
	Subregiony:						
2	chojnicki	975,1	1004,2	17	6	470,4	2078
3	gdański	1371,9	2111,3	25	175	1201,5	2050
4	słupski	1407,4	1193,7	7	98	1005,1	2995
5	starogardzki	1210,4	1189,3	22	68	1303,0	3011
6	trójmiejski	285,3	786,8	11	21	5675,4	7594
7	Śląskie	6068,4	12959,1	176	710	23732,0	5227
	Podregiony:						
	Subregiony:						
8	bielski	1107,9	3395,4	32	161	3909,0	5860
9	bytomski	569,2	1273,3	21	14	1279,2	2911
10	częstochowski	1203,8	2103,8	25	9	2140,4	4160
11	gliwicki	441,2	849,1	15	7	3220,0	6851
12	katowicki	453,5	740,0	26	471	3080,3	4194
13	rybnicki	675,8	1876,9	23	21	2530,0	3985
14	sosnowiecki	1078,4	1585,4	26	7	5060,8	7406
15	tyski	538,6	1135,2	8	20	2512,2	6335
16	Świętokrzyskie	5842,4	6959,6	75	386	2787,1	2240
	Podregiony:						
	Subregiony:						
17	kielecki	2362,7	2291,9	29	373	1917,6	2510
18	sandomiersko-jędrzejowski	3479,7	4667,7	46	13	869,4	1810
19	Warmińsko-mazurskie	6950,5	3641,4	83	51	4739,0	3311
	Podregiony:						
	Subregiony:						
20	elbląski	2568,9	1548,9	22	9	1294,0	2454
21	etcki	1604,1	719,3	19	8	612,3	2117
22	olsztyński	2777,5	1373,2	42	34	2832,7	4607
23	Wielkopolskie	11258,9	13986,5	226	453	17130,5	4908
	Podregiony:						
	Subregiony:						
24	kaliski	2589,3	3559,2	50	15	2651,7	3956
25	koninowski	2578,4	4307,3	57	405	2079,5	3159
26	leszczyński	2340,0	1843,5	40	9	2449,2	4397
27	piłski	1686,1	1526,3	32	17	1398,5	3399
28	poznański	1802,1	2167,2	37	6	3900,6	5947
29	m. Poznań	263,0	583,0	10	1	4651,1	8651
30	Zachodniopomorskie	7041,2	3702,5	98	977	5375,8	3157
	Podregiony:						
	Subregiony:						
31	koszaliński	1369,2	1089,6	21	429	939,5	2625
32	m. Szczecin	241,5	431,9	12	5	1277,9	3169
33	szczecinecko-pyrzycki	2916,4	1069,4	28	43	1066,5	2487
34	szczeciński	2514,1	1111,6	37	500	2091,9	4078

a Stan w dniu 31 grudnia. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targó

a As of 31st December. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address or place of residence does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises ^b according to investment location (current prices)					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises ^{ab} (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON Entities of the national economy ^{ac} in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in million PLN	na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	
w % ogółem in % of total									
1,5	52,8	29,5	6,4	9,8	111916,1	47960	296630	1271	1
13,6	59,0	19,6	2,8	5,1	5925,8	26168	20692	914	2
1,9	65,0	27,3	2,2	3,5	12704,8	21526	71868	1218	3
3,0	66,5	21,9	0,6	8,0	10837,6	32312	37768	1126	4
1,7	66,5	23,2	4,8	3,8	16840,0	38937	40653	940	5
0,1	44,0	33,6	9,0	13,2	65608,0	87596	125649	1678	6
0,2	73,8	19,6	1,9	4,5	273359,8	60297	472498	1042	7
0,4	80,8	13,7	0,6	4,5	36212,0	54240	77726	1164	8
0,5	56,4	34,2	2,5	6,3	11677,5	26629	43386	989	9
0,4	72,3	23,2	1,3	2,8	17339,5	33783	52615	1025	10
0,1	74,8	18,1	0,7	6,3	37151,5	79259	50275	1073	11
0,0	51,4	32,0	7,2	9,4	49981,4	68216	86246	1177	12
0,5	77,9	18,0	0,6	2,9	27296,5	43020	50902	802	13
0,1	79,8	16,2	1,5	2,4	55747,4	81855	70701	1038	14
0,2	82,7	13,1	1,1	2,9	37953,9	95562	40647	1023	15
1,3	69,6	20,3	1,7	7,1	40480,3	32605	113717	916	16
1,2	69,8	20,6	2,2	6,3	28305,0	37124	77800	1020	17
1,4	69,2	19,8	0,6	9,0	12175,3	25412	35917	750	18
2,5	71,8	17,9	1,3	6,5	43918,7	30734	127120	890	19
2,6	74,5	16,7	0,8	5,4	14343,6	27252	43180	820	20
4,5	59,3	33,0	1,5	1,7	6187,4	21417	24273	840	21
2,0	73,3	15,2	1,5	8,0	23387,7	38105	59667	972	22
2,2	56,8	31,4	2,9	6,6	206741,6	59171	429658	1230	23
2,1	60,1	32,8	1,4	3,7	24685,4	36858	67036	1001	24
2,9	62,0	30,2	1,3	3,5	33661,9	51174	63221	961	25
5,4	60,6	25,3	0,8	7,9	20282,9	36367	60618	1087	26
3,6	71,3	20,0	1,4	3,6	16195,3	39390	36927	898	27
1,6	60,7	32,0	0,9	4,8	53092,4	80305	90186	1364	28
0,5	42,9	37,4	7,9	11,3	58823,7	109656	111670	2082	29
2,3	58,8	29,7	3,5	5,7	78387,1	46082	223953	1317	30
3,3	54,7	34,8	2,7	4,5	14904,0	41692	49458	1384	31
0,3	42,6	34,1	7,9	15,1	23063,3	57305	69055	1716	32
4,7	72,0	20,4	1,5	1,4	12104,7	28304	42198	987	33
1,9	63,7	29,5	2,3	2,6	28315,2	55151	63242	1232	34

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions excluding entities for which the information about on streets and squares open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON Entities of the national economy ^a in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in million PLN	na
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population		w zł in PLN
1	P O L S K A P O L A N D	1253642	326	3111733	810	1989351	51776
2	Dolnośląskie	127810	441	247484	853	166095	57228
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	23126	411	43254	769	22914	40438
4	legnicko-głogowski	12852	286	32279	719	31526	70007
5	wałbrzyski	27836	427	46489	713	24849	37722
6	wrocławski	16942	284	49832	835	31290	53187
7	m. Wrocław	47054	734	75630	1181	55517	86968
8	Kujawsko-pomorskie	51420	247	146237	704	87222	41875
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	26550	342	65781	847	41060	52917
10	grudziądzki	7339	188	23820	611	13620	34817
11	inowrocławski	6944	191	21876	602	12460	34131
12	świecki	3564	189	10975	581	7568	39956
13	włocławski	7023	196	23785	662	12515	34633
14	Lubelskie	44574	210	136231	643	76039	35712
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	5608	186	16811	557	9375	30879
16	chełmsko-zamojski	10468	168	36940	592	17466	27693
17	lubelski	20081	282	54005	758	33856	47552
18	puławski	8417	176	28475	594	15343	31766
19	Lubuskie	32911	324	80366	792	43467	42755
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	12253	318	32814	852	16259	42141
21	zielonogórski	20658	328	47552	756	27208	43131
22	Łódzkie	62566	254	184936	750	119350	48126
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	8970	231	32657	842	16553	42839
24	m. Łódź	28346	414	64191	937	44452	64071
25	piotrkowski	10634	182	35810	612	28580	48639
26	sieradzki	7965	178	30282	678	16113	35912
27	skierniewicki	6651	184	21996	609	13652	37559

^a Stan w dniu 31 grudnia; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

^a As of 31st December; excluding persons tending private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions register.

w 2017 r. (ceny bieżące) in 2017 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2017 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2017 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budow- nictwo industry and con- struction	usługi services	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100	
100,0	x	1747080	53321	585259	1108500	118027	100,0	x	1
110,5	100,0	145867	2196	57478	86194	132184	112,0	100,0	2
78,1	70,7	20123	513	8274	11337	119461	101,2	90,4	3
135,2	122,3	27686	398	17111	10178	172432	146,1	130,4	4
72,9	65,9	21822	472	9067	12284	115452	97,8	87,3	5
102,7	92,9	27480	792	12832	13856	126747	107,4	95,9	6
168,0	152,0	48756	21	10196	38540	132244	112,0	100,0	7
80,9	100,0	76600	3485	27100	46015	106394	90,1	100,0	8
102,2	126,4	36059	424	11265	24370	116444	98,7	109,4	9
67,2	83,1	11961	884	4550	6527	93726	79,4	88,1	10
65,9	81,5	10943	864	3862	6216	99318	84,1	93,3	11
77,2	95,4	6646	522	3344	2780	114412	96,9	107,5	12
66,9	82,7	10991	792	4079	6121	96067	81,4	90,3	13
69,0	100,0	66779	4260	18673	43845	85591	72,5	100,0	14
59,6	86,5	8233	935	1708	5590	81654	69,2	95,4	15
53,5	77,5	15338	1609	3554	10175	73333	62,1	85,7	16
91,8	133,2	29732	795	8715	20223	102585	86,9	119,9	17
61,4	89,0	13474	921	4696	7857	74702	63,3	87,3	18
82,6	100,0	38174	1345	15260	21569	112299	95,1	100,0	19
81,4	98,6	14279	568	5277	8435	106740	90,4	95,0	20
83,3	100,9	23895	777	9983	13135	115907	98,2	103,2	21
93,0	100,0	104815	4088	37491	63237	107544	91,1	100,0	22
82,7	89,0	14537	483	5524	8531	109882	93,1	102,2	23
123,7	133,1	39039	35	10429	28575	122850	104,1	114,2	24
93,9	101,1	25099	1200	12433	11466	113389	96,1	105,4	25
69,4	74,6	14150	1282	5030	7838	85385	72,3	79,4	26
72,5	78,0	11990	1087	4074	6828	87210	73,9	81,1	27

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

excluding entities for which the information about business address or place of residence does not exist in the REGON

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON Entities of the national economy ^a in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in million PLN	na
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population		w zł in PLN
1	Małopolskie	105737	311	285802	840	160070	47272
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	16145	221	61845	847	28848	39919
3	m. Kraków	52648	683	87852	1139	66487	86715
4	nowosądecki	9279	172	36328	672	17142	31879
5	nowotarski	6993	203	28993	843	10231	29805
6	oświęcimski	12620	229	43004	780	21978	39772
7	tarnowski	8052	174	27780	600	15383	33213
8	Mazowieckie	280837	520	535586	991	446586	83123
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	5387	158	20723	608	13322	38883
10	ostrolęcki	6181	160	25748	667	14873	38413
11	płocki	6495	198	20496	624	25634	77615
12	radomski	10919	179	42770	699	21907	35670
13	siedlecki	6928	165	26296	627	16665	39645
14	m. Warszawa	191820	1079	242003	1361	269964	153550
15	warszawski wschodni	16865	264	62495	976	27170	43043
16	warszawski zachodni	30125	471	74495	1165	45383	72167
17	zyrdowski	6117	236	20560	793	11668	44922
18	Opolskie	28528	289	72403	734	40716	41080
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski	10343	279	26665	718	11630	31165
20	opolski	18185	296	45738	743	29086	47066
21	Podkarpackie	44977	211	129853	610	76784	36088
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński	8693	180	29806	619	14550	30133
23	przemyski	7961	204	20348	521	10574	26948
24	rzeszowski	17243	269	43442	677	28498	44811
25	tarnobrzeski	11080	180	36257	589	23163	37572
26	Podlaskie	23536	199	79504	673	43942	37077
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki	12781	249	40652	792	21655	42294
28	łomżyński	6113	154	23103	583	13532	33861
29	suwalski	4642	170	15749	578	8756	32009

^a Stan w dniu 31 grudnia; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

^a As of 31st December; excluding persons tending private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions register.

w 2017 r. (ceny bieżące) in 2017 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2017 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2017 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100	
91,3	100,0	140576	1980	44184	94411	105047	89,0	100,0	1
77,1	84,4	25334	640	9536	15158	99089	84,0	94,3	2
167,5	183,4	58390	24	13539	44827	128872	109,2	122,7	3
61,6	67,4	15055	390	5141	9523	79391	67,3	75,6	4
57,6	63,1	8985	283	2452	6250	80950	68,6	77,1	5
76,8	84,1	19301	246	8740	10316	110605	93,7	105,3	6
64,1	70,3	13510	397	4776	8337	87540	74,2	83,3	7
160,5	100,0	392198	11624	95625	284949	152714	129,4	100,0	8
75,1	46,8	11700	1845	4280	5575	97925	83,0	64,1	9
74,2	46,2	13062	1936	4333	6793	95773	81,1	62,7	10
149,9	93,4	22512	1155	13567	7789	189423	160,5	124,0	11
68,9	42,9	19239	1770	6845	10624	94442	80,0	61,8	12
76,6	47,7	14636	1964	5037	7634	90947	77,1	59,6	13
296,6	184,7	237086	69	36850	200167	187271	158,7	122,6	14
83,1	51,8	23861	1091	7976	14794	124033	105,1	81,2	15
139,4	86,8	39856	892	13259	25706	146842	124,4	96,2	16
86,8	54,0	10247	902	3477	5867	103455	87,7	67,7	17
79,3	100,0	35758	1207	13986	20565	112014	94,9	100,0	18
60,2	75,9	10214	619	3524	6072	101698	86,2	90,8	19
90,9	114,6	25544	588	10463	14493	116749	98,9	104,2	20
69,7	100,0	67433	1211	25597	40625	87409	74,1	100,0	21
58,2	83,5	12778	286	4715	7778	76645	64,9	87,7	22
52,0	74,7	9286	318	2646	6323	72697	61,6	83,2	23
86,5	124,2	25027	295	8512	16220	97405	82,5	111,4	24
72,6	104,1	20342	313	9724	10305	92433	78,3	105,7	25
71,6	100,0	38591	3057	11434	24100	93333	79,1	100,0	26
81,7	114,1	19018	738	4926	13353	105325	89,2	112,8	27
65,4	91,3	11884	1431	4035	6418	84191	71,3	90,2	28
61,8	86,3	7690	887	2473	4330	83800	71,0	89,8	29

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze
excluding entities for which the information about business address or place of residence does not exist in the REGON

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2018 R. (dok.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON Entities of the national economy ^a in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in million PLN	na
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thousand population		w zł in PLN
1	Pomorskie	80580	345	216050	926	115989	50001
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki	4552	201	16140	713	7544	33413
3	gdański	14320	243	57548	975	21862	37826
4	słupski	9985	298	27783	828	13131	39148
5	starogardzki	10049	232	30604	708	17225	39787
6	trójmiejski	41674	556	83975	1121	56227	75206
7	Śląskie	132688	293	339810	750	244267	53654
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski	18767	281	58959	883	35914	53913
9	bytomski	12910	294	30476	695	16655	37786
10	częstochoowski	11963	233	40652	792	23277	44993
11	gliwicki	17689	377	32586	695	29153	61736
12	katowicki	30279	413	55967	764	50637	68619
13	rybnicki	12813	202	38089	600	29128	45834
14	sosnowiecki	17795	261	52906	777	33308	48458
15	tyski	10472	264	30175	760	26195	66260
16	Świętokrzyskie	26564	214	87153	702	46202	36970
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki	18345	241	59455	780	31051	40488
18	sandomiersko-jędrzejowski	8219	172	27698	578	15151	31383
19	Warmińsko-mazurskie	36501	255	90619	634	52091	36306
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski	11883	226	31297	595	18563	35088
21	etcki	6810	236	17463	604	8621	29751
22	olsztyński	17808	290	41859	682	24908	40436
23	Wielkopolskie	115390	330	314268	899	196889	56496
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski	15325	229	51711	772	31278	46617
25	koninowski	13035	198	50186	763	26424	40108
26	leszczyński	14132	253	46486	833	25954	46648
27	piłski	8321	202	28606	696	16072	38986
28	poznański	21338	323	68848	1041	41394	63977
29	m. Poznań	43239	806	68431	1276	55767	103359
30	Zachodniopomorskie	58648	345	165305	972	73640	43150
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński	11982	335	37476	1048	15079	42067
32	m. Szczecin	21264	528	47791	1187	24657	60971
33	szczecińsko-pyrzycki	11348	265	30850	721	13364	31013
34	szczeciński	14054	274	49188	958	20540	40054

^a Stan na dniu 31 grudnia; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

^a As of 31st December; excluding persons tending private farms in agriculture; in division by voivodships and subregions register.

w 2017 r. (ceny bieżące) in 2017 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2017 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2017 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100	
			w mln zł in million PLN						
96,6	100,0	101863	2594	35252	64018	120231	101,9	100,0	1
64,5	66,8	6625	471	2293	3862	90389	76,6	75,2	2
73,1	75,7	19200	685	7122	11392	109225	92,5	90,8	3
75,6	78,3	11532	663	4650	6219	106084	89,9	88,2	4
76,8	79,6	15127	744	6972	7412	114584	97,1	95,3	5
145,3	150,4	49379	30	14215	35134	138152	117,1	114,9	6
103,6	100,0	214519	1699	90989	121831	127362	107,9	100,0	7
104,1	100,5	31540	268	13828	17445	119108	100,9	93,5	8
73,0	70,4	14627	165	5175	9286	115032	97,5	90,3	9
86,9	83,9	20442	514	8174	11754	107762	91,3	84,6	10
119,2	115,1	25602	122	11845	13635	140128	118,7	110,0	11
132,5	127,9	44470	23	13315	31133	130819	110,8	102,7	12
88,5	85,4	25581	209	12995	12377	133181	112,8	104,6	13
93,6	90,3	29251	269	12899	16083	131293	111,2	103,1	14
128,0	123,5	23005	129	12758	10117	139288	118,0	109,4	15
71,4	100,0	40576	1946	13913	24717	88477	75,0	100,0	16
78,2	109,5	27269	662	9286	17321	100738	85,4	113,9	17
60,6	84,9	13306	1284	4627	7395	70813	60,0	80,0	18
70,1	100,0	45750	3001	15506	27244	103880	88,0	100,0	19
67,8	96,6	16303	1024	6286	8994	102775	87,1	98,9	20
57,5	81,9	7571	722	2448	4402	96514	81,8	92,9	21
78,1	111,4	21876	1255	6772	13848	107585	91,2	103,6	22
109,1	100,0	172910	7621	62548	102741	115691	98,0	100,0	23
90,0	82,5	27468	1589	12088	13791	100711	85,3	87,1	24
77,5	71,0	23206	1870	9044	12292	100265	85,0	86,7	25
90,1	82,6	22793	1521	9243	12029	101752	86,2	88,0	26
75,3	69,0	14114	1353	5230	7532	98544	83,5	85,2	27
123,6	113,2	36353	1255	14840	20257	129603	109,8	112,0	28
199,6	182,9	48975	33	12104	36839	142924	121,1	123,5	29
83,3	100,0	64672	2008	20224	42439	117915	99,9	100,0	30
81,2	97,5	13243	412	4059	8772	113568	96,2	96,3	31
117,8	141,3	21654	8	5186	16460	127839	108,3	108,4	32
59,9	71,9	11737	870	4231	6635	106176	90,0	90,0	33
77,4	92,8	18038	718	6748	10572	118727	100,6	100,7	34

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

excluding entities for which the information about business address or place of residence does not exist in the REGON

DZIAŁ I WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

CHAPTER I ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Uwagi ogólne

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form władania i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1034, z późniejszymi zmianami).

2. Dane o **gruntach zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania** dotyczą gruntów, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz gruntów, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

Rekultywacja gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu gruntom zdegradowanym lub zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg.

3. Informacje o **poborze wody** dotyczą:

- 1) w pozycji „na cele produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)” — jednostek organizacyjnych (włączając fermy przemysłowego chowu zwierząt oraz zakłady zajmujące się produkcją roślinną) wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam³ i więcej wody podziemnej albo 20 dam³ i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam³ i więcej ścieków;
- 2) w pozycji „nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie oraz napełnianie i uzupełnianie stawów rybnych” — jednostek organizacyjnych rolnictwa, leśnictwa i rybactwa zużywających wodę na potrzeby nawadniania gruntów rolnych i leśnych o powierzchni od 20 ha oraz na potrzeby eksploatacji stawów rybnych o powierzchni od 10 ha;
- 3) w pozycji „eksploatacja sieci wodociągowej” — wszystkich jednostek nadzorujących pracę sieci wodociągowej (w tym również spółdzielni mieszkaniowych, spółek wodnych, zakładów usług wodnych, zakładów pracy itd.).

4. Dane o **ściekach** dotyczą ścieków odprowadzonych do wód lub do ziemi przez jednostki określone w ust. 3 pkt 1) i 3) na str. 145.

General notes

1. Information regarding **geodesic status and directions of land use** is classified according to ownership and register groups of land included in the land register introduced by the decree of the Minister of Regional Development and Construction, dated 29th March 2001 on registration of land and buildings (uniform text Journal of Laws 2016 item 1034, with later amendments).

2. Data regarding **devastated and degraded land requiring reclamation and management** concern land which has completely lost its utility value (devastated land) and land with declined utility value due to worsened natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as inappropriate agricultural practices (degraded land).

Reclamation of land consists in the restoration or assigning a utility or natural value to devastated or degraded land through appropriate landscaping, improving physical and chemical properties, regulating waterways, regenerating soils, strengthening scarps as well as constructing or reconstructing necessary roads.

3. Information regarding **water withdrawal** concerns:

- 1) in the item "for production purposes (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing)" — organisational units (including industrial livestock farming and crop production plants) making payments for the annual withdrawal of 5 dam³ or more of underground water, or 20 dam³ or more of surface water from their own sources, or discharging 20 dam³ or more of wastewater annually;
- 2) in the item "irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds" — agricultural, forest and fishing organisational entities, consuming water for irrigating agricultural or forest land of 20 ha or more in area, and for the purpose of exploiting fish ponds of 10 ha or more in area;
- 3) in the item "exploitation of water supply network" — all entities supervising the work of the water supply network (including housing cooperatives, water companies, water service plants, workplaces, etc.).

4. Data regarding **wastewater** concern wastewater discharged into waters or into the ground by entities described in item 3, points 1) and 3) on page 145.

Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczymi), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

Wody chłodnicze są to wody używane w procesach produkcyjnych, głównie w elektrowniach ciepłych, do celów chłodzenia. Są one zwykle podgrzane i powodują tzw. zanieczyszczenie termiczne wód.

Dane o **ściekach oczyszczanych** dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez **ścieki oczyszczone mechanicznie** rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczów ulegających osadzeniu lub flotacji.

Chemiczne oczyszczanie ścieków polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na węglu aktywnym itp.

Biologiczne oczyszczanie ścieków następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złoża biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogenych i refrakcyjnych.

Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoefektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

Kilkustopniowe oczyszczanie odprowadzanych ścieków, np. biologiczne z podwyższonym usuwaniem biogenów lub mechaniczno-chemiczno-biologiczne, zakwalifikowano do najwyższego stopnia oczyszczania (z podwyższonym usuwaniem biogenów, biologicznego lub chemicznego).

Przez **osady ściekowe** rozumie się pochodzące z oczyszczalni ścieków osady z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków.

5. Informacje o emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza dotyczą jednostek ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 1986 r. w sprawie opłat za gospodarzów korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40) z późniejszymi zmianami.

Wastewater requiring treatment is understood as water discharged by means of channel or open ditch systems directly into waters or into the ground or to sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

Cooling water means water used in production processes, mainly in heat and power generating plants, for cooling purposes. This is usually hot water which causes so-called thermal pollution of water.

Data regarding **treated wastewater** concern wastewater treated mechanically, chemically, biologically and with increased biogene removal, discharged into waters or into the ground.

Mechanical treatment of wastewater is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e. solid bodies and fats subject to settlement or floatation.

Chemical treatment of wastewater consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralisation through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

Biological treatment of wastewater occurs through mineralisation processes caused by microorganisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of wastewater, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (biofilters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from wastewater.

Increased biogene removal from sewage occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content.

A few steps treatment of discharged wastewater, e.g. biological with increased biogene removal or mechanical, chemical and biological, was classified as the highest degree of the treatment process (with increased biogene removal, biological or chemical).

Sewage sludge from wastewater treatment plants are understood as sludge from sludge digesters and other installations, used for purifying wastewater.

5. Information regarding emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality concerns units established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13th January 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40) with later amendments.

Ustalona zbiorowość badanych jednostek utrzymywana corocznie, co zapewnia m.in. porównywalność wyników badań, może być powiększana jedynie w szczególnych przypadkach, np. o jednostki nowo uruchomione lub rozbudowane o wysokiej skali progowej emisji zanieczyszczeń.

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i ogrzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeładunku, z hal produkcyjnych itp.).

6. Ochrona przyrody polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody (m.in. dziko występujących oraz objętych ochroną gatunkową roślin, zwierząt i grzybów, zwierząt prowadzących wędrowny tryb życia, siedlisk przyrodniczych); formami ochrony przyrody są: parki narodowe, rezerwy przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1614, z późniejszymi zmianami); formy te tworzone są w drodze rozporządzenia Rady Ministrów lub Ministra Środowiska, zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, uchwały sejmiku województwa lub rady gminy.

Parki narodowe obejmują obszary wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, społecznymi, kulturowymi i edukacyjnymi, o powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha, na których ochronie podlega cała przyroda oraz walory krajobrazowe. Parki narodowe tworzy się w celu zachowania różnorodności biologicznej, zasobów, tworów i składników przyrody nieożywionej i walorów krajobrazowych, przywrócenia właściwego stanu zasobów i składników przyrody oraz odtworzenia zniekształconych siedlisk: przyrodniczych, roślin, zwierząt lub grzybów.

Rezerwy przyrody obejmują obszary zachowane w stanie naturalnym lub mało zmienionym, ekosystemy, ostoje i siedliska przyrodnicze, a także siedliska: roślin, zwierząt i grzybów oraz twory i składniki przyrody nieożywionej, wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, kulturowymi lub walorami krajobrazowymi.

Parki krajobrazowe obejmują obszary chronione ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania i popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

Obszary chronionego krajobrazu obejmują tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o różnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełniące funkcję korytarzy ekologicznych.

The established group of surveyed entities maintained annually, which i.a. assures comparability of data, may only be increased in specific cases, e.g. by newly established or expanded entities with a high threshold of pollutant emission.

Data regarding particulate and gas emission include organised emission (from technological and heating facilities) and non-organised emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading, from production halls etc.).

6. Nature protection consists in maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements (among others, plants, animals and fungi originally existing in environment as well as subjected to species protection, wandering and migratory animals, habitats); forms of nature protection are: national parks, nature reserves, landscape parks, protected landscape areas, documentation sites, ecological areas, landscape-nature complexes, Natura 2000 areas, monuments of nature, plant, animal and fungi species protection.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Law on Nature Protection, dated 16th April 2004 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1614, with later amendments); the forms are created by way of the decree of the Council of Ministers or the Minister of the Environment, the regulation of regional director for environmental protection, the resolution of voivodship regional council or gmina council.

National parks include protected areas distinguishing by particular natural, scientific, social, cultural and educational values, of the area of at least 1000 ha, where all nature elements and specific landscape features are protected. National parks are created to preserve biodiversity, resources, formations and elements of inanimate nature and landscape features, restore a proper state of resources and elements of nature, reconstruct distorted natural habitats of plants, animals or fungi.

Nature reserves include areas in natural or slightly changed state — ecosystems, refuges and natural sites. They also protect habitats of plants, animals, fungi and formations and elements of inanimate nature having essential value for the environmental, scientific, cultural and landscape reasons.

Landscape parks are areas protected for natural, historical and cultural values, as well as for landscape features. The aim of landscape park's creation is preservation, popularisation and dissemination of these values in conditions of sustainable development.

Protected landscape areas include areas protected for the sake of distinguishing landscape characterised by various ecosystem types. These areas are valuable due to their functions satisfying the needs of tourism and recreation and functions of ecological corridors.

Stanowiska dokumentacyjne są to niewyodrębniające się na powierzchni lub możliwe do wydodrębnienia, ważne pod względem naukowym i dydaktycznym, miejsca występowania formacji geologicznych, nagromadzeń skamieniałości lub tworów mineralnych, jaskinie lub schroniska podskalne wraz z namuliskami oraz fragmenty eksploatowanych lub nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych.

Użytki ekologiczne są to zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej, jak: naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, wychodnie skalne, skarpy itp.

Zespołami przyrodniczo-krajobrazowymi są fragmenty krajobrazu naturalnego i kulturowego zasługujące na ochronę ze względu na ich walory widokowe lub estetyczne.

Sieć Natura 2000 obejmuje obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO) oraz specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO), które do czasu utworzenia w drodze aktu prawnego są obszarami mającymi znaczenie dla Wspólnoty (OZW). Podstawą prawną jej funkcjonowania są: dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, określająca kryteria do wyznaczenia ostoi dla gatunków ptaków zagrożonych wyginięciem oraz dyrektywa Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, określająca zasady ochrony pozostałych gatunków zwierząt, a także roślin i siedlisk przyrodniczych oraz procedury ochrony obszarów szczególnie ważnych przyrodniczo.

Pomniki przyrody są to pojedyncze twory przyrody żywej i nieożywionej lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej lub krajobrazowej oraz odznaczające się indywidualnymi cechami, wyróżniającymi je wśród innych tworów, okazałych rozmiarów drzewa, krzewy gatunków rodzimych lub obcych, źródła, wodospady, wywierzyska, skałki, jary, glazy narzutowe oraz jaskinie.

Parki spacerowo-wypoczynkowe są to tereny zieleni z roślinnością wysoką i niską o powierzchni co najmniej 2 ha, urządzone i konserwowane z przeznaczeniem na cele wypoczynkowe ludności, wyposażone w drogi, aleje spacerowe, ławki, place zabaw itp.

Zieleńce są to obiekty o powierzchni poniżej 2 ha, w których funkcji dominuje wypoczynek.

Tereny zieleni osiedlowej występują przy zabudowie mieszkaniowej, pełnią funkcję wypoczynkową, izolacyjną i estetyczną.

7. Lasy ochronne są to obszary leśne podlegające ochronie ze względu na spełniane funkcje. Za lasy ochronne mogą być uznane lasy, które: chronią glebę przed zmywaniem lub wyjąłowieniem, powstrzymują osuwanie się ziemi, obrywanie się skał lub lawin, chronią zasoby wód powierzchniowych i podziemnych, regulują stosunki hydrologiczne w zlewni oraz na obszarach wododziałów, ogra-

Documentation sites are scientifically and educationally important, not emerging on the earth surface or visible on the surface, places of occurrence of various geological formations, fossils accumulations, mineral objects, caverns, rock caves, exploited and discarded opencast and underground workings.

Ecological areas are worth protecting fragments of ecosystems of significant importance for biodiversity, such as: natural water reservoirs, field and forest ponds, groups of trees and shrubs, swamps, peat bogs, dunes, rock outcrops, scarps etc.

Landscape-nature complexes are fragments of natural and cultural landscape that are worth protecting due to their scenic or aesthetic features.

Natura 2000 network includes Special Protection Areas (SPAs) and Special Areas of Conservation (SACs) that until the creation by way of legal act are Sites of Community Importance (SCIs). The legal basis for its functioning are: Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council on the conservation of wild birds, that specifies the criteria to designate and manage special protection areas for endangered bird species as well as Council Directive 92/43/EEC on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora, that specifies the rules of protection of the rest of the animal and plant species as well as natural habitats and the procedures of protection of especially important natural areas.

Monuments of nature are single objects of animate and inanimate nature of special environmental, scientific, cultural, historical or landscape value and of distinctive individual features such as trees of impressive size, native and alien bushes, sources, waterfalls, exurgents, stones, ravines, erratic boulders and caves.

Strolling-recreational parks are green areas with high and low growing plants, at least 2 ha in size, maintained for the recreational needs of the population, featuring roads, walkways, benches, playgrounds etc.

Lawns are areas of less than 2 ha in size, in which recreational activity dominates.

Green areas of housing estates are located in residential areas and are used for the purposes of recreation, isolation and aesthetic visual appearance.

7. Protective forests are forest areas which are protected due to their functions. These may include forests which: protect soil from washing away or leaching, prevent ground from sliding, rocks from falling out, and avalanches, protect resources of surface or ground water and/or regulate hydrological relations in a drainage basin or on a divide, delimit formation or dissemination of volatile sands,

niczają powstawanie lub rozprzestrzenianie się lotnych piasków, stanowią drzewostany trwale uszkodzone na skutek działalności przemysłu, stanowią drzewostany nasienne lub ostoje zwierząt i stanowiska roślin podlegających ochronie gatunkowej, mają szczególne znaczenie przyrodniczo-naukowe lub dla obronności i bezpieczeństwa państwa, są położone: w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców; w strefach ochronnych uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej; w strefie górnej granicy lasów.

8. Odpady oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się, zamierza się pozbyć lub do których pozbycia się jest obowiązany. Dane o odpadach zostały opracowane w oparciu o ustawę z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 701, z późniejszymi zmianami).

Informacje o odpadach opracowane zostały zgodnie z katalogiem odpadów wprowadzonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. (Dz. U. poz. 1923).

Informacje o **ilości i rodzajach odpadów** dotyczą zakładów, które wytworzyły w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub nagromadziły 1 mln t i więcej odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

Przez **odzysk odpadów** rozumie się jakikolwiek proces, którego głównym wynikiem jest to, aby odpady służyły użytecznemu zastosowaniu przez zastąpienie innych materiałów. Pełna definicja odzysku odpadów zawarta jest w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Przez **unieszkodliwianie odpadów** rozumie się proces niebędący odzyskiem, nawet jeżeli wtórnym skutkiem takiego procesu jest odzysk substancji lub energii.

Magazynowanie odpadów to czasowe przechowywanie odpadów, które obejmuje: wstępne magazynowanie odpadów przez ich wytwórcę, tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów, magazynowanie odpadów przez prowadzącego przetwarzanie odpadów.

Dane o **odpadach dotychczas składowanych (nagromadzonych)** dotyczą ilości odpadów zdeponowanych na terenach własnych zakładów w wyniku składowania w roku sprawozdawczym i w latach poprzednich.

9. Dane o odpadach komunalnych dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych (z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji), a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

comprise tree stands permanent damaged by industrial activity, comprise seedling tree stands, refuges for animals or sites for plants which are covered by species protection, are of special natural and scientific significance, or are significant for the defensive capability or security of the country, are located: within the administrative boundaries of cities and within up to 10 km from the administrative boundaries of cities with more than 50 thousand inhabitants; within protected zones of health resorts and on health resort areas; in the upper border zone of forests.

8. Waste means any substance or object which the holder discards or intends or is required to discard. Data on waste have been compiled on the basis of the Law on Waste, dated 14th December 2012 (uniform text Journal of Laws 2019 item 701, with later amendments).

Information regarding waste was compiled with the waste catalogue introduced by the decree of the Minister of the Environment, dated 9th December 2014 (Journal of Laws item 1923).

Information regarding **quantity and type of waste** concerns plants which generated over 1 thousand tonnes of waste in the course of the year or accumulated 1 million tonnes of waste and more (excluding municipal waste).

Recovery of waste shall mean any operation the principal result of which is waste serving a useful purpose by replacing other materials. Full definition of waste recovery is included in the Law on Waste, dated 14th December 2012.

Disposal of waste shall mean any operation which is not recovery even when the operation has as a secondary consequence the reclamation of substances or energy.

Waste storage means a temporary waste accumulation, which includes: preliminary storage of waste by its producer, temporary storage of waste by the unit collecting waste, storage of waste by the unit processing waste.

Data regarding **landfilled up to now (accumulated) waste** concern the quantity of waste deposited on the grounds of the plants generating it as a result of depositing it during the reporting and previous years.

9. Data on municipal waste concern waste generated by households (excluding discarded vehicles) as well as waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

Grupowanie odpadów przeznaczonych do procesów odzysku i unieszkodliwiania podano w układzie funkcjonującym w organizacjach międzynarodowych (m.in. UE, OECD).

10. Dane o nieczystościach ciekłych dotyczą nieczystości, wywiezionych do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych, pochodzących z gospodarstw domowych, budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą — w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

11. Dane o nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz ich **efektach rzeczowych** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 marca 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska oraz Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

12. Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej są to fundusze tworzone m.in. z opłat za korzystanie ze środowiska (tj. kwot pieniężnych pobieranych m.in. za: emisję zanieczyszczeń powietrza oraz umieszczanie odpadów na składowisku), innych opłat środowiskowych, kar za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska, spłat pożyczek udzielonych inwestorom.

13. Podziału nakładów na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz uzyskanych efektów rzeczowych według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

Grouping of waste designated for recovery and disposal operations is given according to the layout functioning in international organisations (i.a. EU, OECD).

10. Data on liquid waste concern waste, removed to wastewater treatment plants or dump stations, which comes from households, public buildings and buildings of units conducting economic activity — in the case they are not discharged by sewage system.

11. Data regarding outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2nd March 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as the European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE), implemented by the European Union.

12. Environmental protection and water management funds are funds created i.a. from environmental use fees (i.e. monetary amounts collected i.a. for: emission of air pollutants as well as placement of waste on a landfill), other environmental fees, fines for violating environmental protection requirements, repayments of loans granted for investors.

13. The division of outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management by voivodship is made on the basis of the actual location of the investment.

TABL. 1. WARUNKI METEOROLOGICZNE W 2018 R.
METEOROLOGICAL CONDITIONS IN 2018

WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station eleva- tion above the sea level in m	Średnie roczne tempera- tury powietrza w °C Annual aver- age air tem- peratures in °C	Roczne sumy opadów atmosfe- rycznych w mm Total annual at- mospheric precipitation in mm	Średnie zachmurze- nie w oktanta- ch ^a Average cloudi- ness in oc- tants ^a	WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station eleva- tion above the sea level in m	Średnie roczne tempera- tury powietrza w °C Annual aver- age air tem- peratures in °C	Roczne sumy opadów atmosfe- rycznych w mm Total annual at- mospheric precipitation in mm	Średnie zachmurze- nie w oktanta- ch ^a Average cloudi- ness in oc- tants ^a
Dolnośląskie					Podkarpackie				
Jelenia Góra	342	9,3	458	5,2	Rzeszów	212	9,9	427	5,2
Kłodzko	356	9,5	492	5,4	Podlaskie				
Śnieżka	1603	2,2	941	5,8	Białystok	148	8,7	536	5,0
Wrocław	120	11,2	398	5,1	Suwałki	184	8,2	524	5,0
Kujawsko-pomorskie					Pomorskie				
Toruń	69	10,2	411	4,8	Hel	1	9,7	469	4,8
Lubelskie					Łeba	2	9,3	524	5,0
Lublin	238	9,3	479	4,9	Chojnice	164	9,1	520	5,1
Terespol	133	9,3	500	5,0	Śląskie				
Włodawa	177	9,4	546	5,0	Bielsko-Biała	398	10,0	805	5,2
Lubuskie					Częstochowa	293	.	557	.
Gorzów Wielkopolski	72	10,7	396	4,9	Katowice	284	10,1	540	5,3
Zielona Góra	192	10,7	402	4,8	Świętokrzyskie				
Łódzkie					Kielce	260	9,4	487	5,2
Łódź	187	9,8	520	5,0	Warmińsko-mazurskie				
Małopolskie					Olsztyn	133	9,1	580	5,0
Kraków	237	10,0	569	5,0	Wielkopolskie				
Nowy Sącz	292	10,0	537	.	Kalisz	138	10,6	364	5,0
Zakopane	855	7,2	1064	5,5	Poznań	87	10,7	373	4,8
Mazowieckie					Zachodniopomorskie				
Mława	147	9,4	521	5,1	Koszalin	33	9,9	507	4,9
Warszawa	106	10,4	433	4,9	Szczecin	1	10,3	401	4,5
Opolskie									
Opole	165	11,0	467	5,1					

a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

U w a g a. Według stanu w dniu 31 grudnia 2018 r. liczba stacji meteorologicznych (synoptycznych i klimatologicznych) dokonujących pomiarów temperatury i opadów wynosiła 267 oraz stacji opadowych dokonujących wyłącznie pomiarów opadów — 633.

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej — Państwowego Instytutu Badawczego.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

N o t e. As of 31st December 2018, the number of meteorological (synoptic and climatological) stations taking temperature and precipitation measurements totalled 267 and precipitation stations taking exclusively precipitation measurements — 633.

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management — National Research Institute.

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA^a KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2019 R.

Stan w dniu 1 stycznia

GEODETIC AREA^a OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2019

As of 1st January

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Grunty rolne				
			użytki rolne agricult				
			razem total	grunty orne arable land	sady orchards	łąki trwałe permanent meadows	pastwiska trwałe permanent pastures
1	P O L S K A P O L A N D	31270530	18759797	13634967	283121	2233944	1577574
2	Dolnośląskie	1994670	1186704	864924	6121	134213	118497
3	Kujawsko-pomorskie	1797134	1166778	987736	8545	83240	46449
4	Lubelskie	2512251	1769979	1307761	33030	248153	73654
5	Lubuskie	1398793	566750	400104	2467	99797	35241
6	Łódzkie	1821895	1283946	982324	33910	114355	84365
7	Małopolskie	1518279	918677	649671	26116	96685	91513
8	Mazowieckie	3555847	2412045	1644466	92881	274483	241789
9	Opolskie	941187	601342	490672	2650	66535	17810
10	Podkarpackie	1784576	963043	577616	8229	111163	145103
11	Podlaskie	2018702	1216529	759237	4606	204658	188913
12	Pomorskie	1832368	918504	698588	4384	109926	69794
13	Śląskie	1233309	625074	448417	5002	87420	50301
14	Świętokrzyskie	1171050	758029	535641	33821	93803	42656
15	Warmińsko-mazurskie	2417347	1315295	873231	2255	159461	221215
16	Wielkopolskie	2982650	1928194	1559817	14814	201673	77608
17	Zachodniopomorskie	2290472	1128908	854762	4289	148379	72666

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 145.

a See general notes, item 1 on page 145.

Agricultural area					Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione Forest land as well as woody and bushy land			Lp. No.
aral land				nieużytki wasteland	razem total	lasy forests	grunty zadrzewione i zakrzewione woody and bushy land	
grunty land								
rolne zabudowane agricultural built-up	pod stawami under ponds	pod rowami under ditches	zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych woody and bushy land on agricultural land					
w ha	in ha							
551233	84714	129136	265108	461504	9533639	9434078	99561	1
29856	14667	9901	8525	12457	620781	612977	7804	2
24737	2241	7853	5977	41853	434545	430009	4536	3
63306	10817	10846	22412	22263	594272	586396	7876	4
13703	3801	5373	6264	16841	713753	712013	1740	5
43772	5052	8342	11826	14418	395087	393164	1923	6
40662	3883	2713	7434	11343	460594	441054	19540	7
85385	6588	16265	50188	33994	847556	837674	9882	8
12795	4669	4219	1992	3917	261532	259284	2248	9
41213	4814	5414	69491	10762	695845	689972	5873	10
36354	2014	7254	13493	53782	639092	633635	5457	11
19978	884	10204	4746	41248	688026	684212	3814	12
19301	8056	2453	4124	13300	411250	404583	6667	13
30246	4171	3444	14247	8436	337659	336772	887	14
26296	2575	10482	19780	67729	793619	783616	10003	15
44023	7925	16025	6309	36144	791578	786809	4769	16
19607	2556	8347	18300	73017	848450	841908	6542	17

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA^a KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2019 R. (dok.)

Stan w dniu 1 stycznia

GEODETTIC AREA^a OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2019 (cont.)

As of 1st January

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty pod wodami Lands under waters			Grunty zabu			
		razem total	morskimi wewnętrz- nymi marine internal	powierzchniowymi surface	razem total	mieszka- niowe residential	przemys- łowe industrial	inne zabu- dowane other built-up
1	P O L S K A P O L A N D	658210	81826	576384	1735239	358693	124861	158167
2	Dolnośląskie	18385	—	18385	144818	23708	14752	11999
3	Kujawsko-pomorskie	48241	—	48241	96001	21529	6950	8522
4	Lubelskie	19065	—	19065	98712	11589	4268	8480
5	Lubuskie	25944	—	25944	66175	10188	3397	4878
6	Łódzkie	12238	—	12238	109857	23545	7458	10246
7	Małopolskie	22283	—	22283	99942	26954	8242	10592
8	Mazowieckie	42506	—	42506	212326	55470	12589	23442
9	Opolskie	12945	—	12945	58357	10840	4920	3839
10	Podkarpackie	21377	—	21377	89468	17229	5591	8114
11	Podlaskie	28003	—	28003	77823	8721	2993	5017
12	Pomorskie	76521	16651	59870	99656	22254	6048	9228
13	Śląskie	18825	—	18825	159593	52272	22158	16211
14	Świętokrzyskie	8780	—	8780	56677	9497	4017	4771
15	Warmińsko-mazurskie	137401	17270	120131	94545	14803	3663	7564
16	Wielkopolskie	44411	—	44411	168127	36618	10614	14588
17	Zachodniopomorskie	121285	47905	73380	103162	13476	7201	10675

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 145.

Ź r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a See general notes, item 1 on page 145.

S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

dowane i zurbanizowane Built-up and urbanised areas						użytki kopalne minerals	Użytki ekologiczne Ecological areas	Tereny różne Miscellaneous land	Lp. No.
tereny areas									
zurbanizowane niezabudowane urbanised non-built-up	rekreacji i wypoczynku recreational and rest	drogi roads	kolejowe railway	inne others	grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych areas used for public road construction or railways				
w ha		in ha							
54730	68139	815715	98925	13387	12791	29831	40361	81781	1
5218	8139	64496	8686	602	1131	6087	3836	7689	2
2980	3380	44050	5887	673	1607	423	5047	4669	3
2163	2629	61453	5808	867	734	721	4571	3389	4
3696	3554	34357	4731	551	182	641	3440	5890	5
4153	3147	49911	6120	571	891	3815	1306	5043	6
1677	3544	42700	4460	474	250	1049	643	4797	7
5952	5171	94088	10152	2248	2371	843	1864	5556	8
2365	3500	27019	3743	260	116	1755	665	2429	9
1583	3556	46910	4178	1286	390	631	1852	2229	10
710	1461	51277	4986	191	480	1987	1969	1504	11
5188	3752	44950	6157	764	610	705	2150	6263	12
4900	8432	43037	9292	1447	450	1394	604	4663	13
980	1580	27839	4743	195	655	2400	377	1092	14
2873	3040	54552	6026	464	344	1216	3324	5434	15
4071	7461	78881	8485	1214	1182	5013	3099	11097	16
6220	5793	50195	5471	1580	1398	1151	5614	10037	17

TABL. 3. **GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE W 2018 R.**
 DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty wymagające rekultywacji ^a Land requiring reclamation ^a			Grunty ^b Land ^b					
	ogółem total	zde- stowa- ne devas- tated	zdegra- dowane de- graded	zrekultywowane reclaimed			zagospodarowane managed		
				ogółem total	w tym na cele of which for purposes		ogółem total	w tym na cele of which for purposes	
					rolnicze agricul- tural	leśne forest		rolnicze agricul- tural	leśne forest
w ha in ha									
P O L S K A P O L A N D	61863	54701	7162	1531	965	176	469	290	55
Dolnośląskie	5572	3683	1889	147	83	3	28	26	1
Kujawsko-pomorskie	4014	3936	78	32	13	6	17	11	6
Lubelskie	3087	2984	103	61	36	25	19	12	7
Lubuskie	1645	700	945	58	41	8	13	5	2
Łódzkie	4922	4728	194	113	41	17	51	17	1
Małopolskie	1973	1720	253	150	79	14	86	42	12
Mazowieckie	3708	3442	266	231	187	28	97	89	5
Opolskie	2544	2243	301	23	6	5	1	1	—
Podkarpackie	1732	1508	224	136	112	—	56	31	—
Podlaskie	2713	2626	87	45	39	5	24	20	4
Pomorskie	2801	2319	482	73	39	25	8	—	3
Śląskie	5269	4182	1087	39	5	9	26	1	6
Świętokrzyskie	3723	3688	35	34	20	13	6	2	4
Warmińsko-mazurskie	4894	4647	247	101	97	4	—	—	—
Wielkopolskie	10283	10023	260	177	137	11	26	24	2
Zachodniopomorskie	2983	2272	711	111	30	3	11	9	2

a Stan w dniu 31 grudnia. b W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a As of 31st December. b During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 4. **POBÓR WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2018 R.**
WATER WITHDRAWAL FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Na cele For purposes of							
		produkcyjne ^a — z ujęć własnych production ^a — from own intakes				nawodnień w rolnictwie i leśnictwie ^b irrigation in agriculture and forestry ^b	eksploatacji sieci wodociągowej ^c exploitation of water supply network ^c		
		razem total	w tym wody of which waters		razem total		wody waters		
			po- wierzchniowe surface	pod- ziemne under- ground			po- wierzchniowe surface	pod- ziemne under- ground	
		w hm ³			in hm ³				
POLSKA POLAND	9886,2	6801,3	6532,3	220,4	956,4	2128,5	576,3	1552,2	
Dolnośląskie	432,9	87,2	76,4	8,3	168,7	176,9	48,4	128,5	
Kujawsko-pomorskie	276,2	97,8	86,5	11,2	55,6	122,8	19,4	103,4	
Lubelskie	312,1	105,0	82,7	18,5	112,9	94,2	—	94,2	
Lubuskie	94,5	11,9	6,0	6,0	28,2	54,4	3,7	50,7	
Łódzkie	297,7	104,8	84,1	20,3	48,4	144,6	7,2	137,3	
Małopolskie	524,9	301,1	277,5	10,2	54,8	169,1	107,4	61,7	
Mazowieckie	2519,0	2120,0	2087,0	32,5	76,9	322,2	133,9	188,3	
Opolskie	141,3	46,1	32,6	11,2	45,8	49,3	5,0	44,3	
Podkarpackie	251,7	125,2	119,5	5,7	39,9	86,6	41,7	45,0	
Podlaskie	101,9	12,9	0,7	12,2	23,6	65,5	9,0	56,5	
Pomorskie	224,6	89,6	76,3	13,1	7,4	127,5	4,6	122,9	
Śląskie	418,6	99,1	52,3	22,9	62,3	257,1	149,4	107,8	
Świętokrzyskie	1539,8	1419,0	1411,7	6,4	61,6	59,2	1,4	57,8	
Warmińsko-mazurskie	136,8	31,9	20,4	11,5	28,9	76,1	—	76,1	
Wielkopolskie	1402,3	1071,3	1048,4	22,5	108,8	222,2	24,4	197,9	
Zachodniopomorskie	1212,0	1078,4	1070,4	8,1	32,7	100,9	20,9	80,0	

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem. b Oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. c Pobór wody na ujęciach przed włączeniem do sieci.

a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing. b As well as filling and completing fish ponds. c Water withdrawal by intakes before entering the water supply network.

TABL. 5. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2018 R.
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo ^a Agriculture and forestry ^a	Eksploata- cja sieci wodociąg- owej ^b Exploitation of water supply network ^b	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo ^a Agriculture and forestry ^a	Eksploata- cja sieci wodociąg- owej ^b Exploitation of water supply network ^b
	w hm ³		in hm ³		w % ogółem		in % of total
P O L S K A P O L A N D	9434,6	6812,3	956,4	1665,8	72,2	10,1	17,7
Dolnośląskie	396,1	96,1	168,7	131,2	24,3	42,6	33,1
Kujawsko-pomorskie	241,6	90,8	55,6	95,1	37,6	23,0	39,4
Lubelskie	292,4	104,9	112,9	74,6	35,9	38,6	25,5
Lubuskie	80,9	11,5	28,2	41,2	14,2	34,9	50,9
Łódzkie	272,1	105,5	48,4	118,2	38,8	17,8	43,5
Małopolskie	475,2	297,4	54,8	123,0	62,6	11,5	25,9
Mazowieckie	2460,2	2118,7	76,9	264,6	86,1	3,1	10,8
Opolskie	132,6	44,8	45,8	42,0	33,8	34,6	31,7
Podkarpackie	225,1	120,7	39,9	64,5	53,6	17,7	28,6
Podlaskie	88,6	13,9	23,6	51,1	15,7	26,6	57,7
Pomorskie	200,0	87,7	7,4	105,0	43,8	3,7	52,5
Śląskie	372,8	117,2	62,3	193,3	31,4	16,7	51,8
Świętokrzyskie	1523,2	1417,5	61,6	44,1	93,1	4,0	2,9
Warmińsko-mazurskie	119,8	32,8	28,9	58,2	27,3	24,1	48,6
Wielkopolskie	1361,4	1072,9	108,8	179,7	78,8	8,0	13,2
Zachodniopomorskie	1192,5	1079,9	32,7	79,9	90,6	2,7	6,7

a Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. b Bez zużycia wody na cele przemysłowe z wodociągów stanowiących własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

a Water consumption for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling and completing fish ponds. b Excluding consumption of water for industrial purposes by water supply network owned by gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 6. ZUŻYCIE WODY W PRZEMYSŁE^a W 2018 R.
WATER CONSUMPTION IN INDUSTRY^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady Plants		Zużycie wody w hm ³ Water consumption in hm ³			
	ogółem ^b total ^b	w tym posiadające zamknięte obiegi wody of which equipped with closed water cycles	ogółem grand total	w tym do produkcji of which for production		
				razem total	z sieci wodociągowej from water supply network	of which pobranej na uzupełnienie obiegów zamkniętych drawn for filling closed water cycles
POLSKA POLAND	1939	649	6812,3	6733,2	29,0	278,6
Dolnośląskie	96	26	96,1	93,1	3,2	42,5
Kujawsko-pomorskie	130	44	90,8	86,8	1,6	11,6
Lubelskie	144	61	104,9	102,6	0,6	8,8
Lubuskie	70	17	11,5	10,4	0,3	1,2
Łódzkie	170	49	105,5	101,1	1,1	66,3
Małopolskie	102	30	297,4	290,4	1,1	19,6
Mazowieckie	229	72	2118,7	2111,6	1,3	33,8
Opolskie	57	22	44,8	43,4	0,6	27,6
Podkarpackie	73	39	120,7	117,4	1,7	1,4
Podlaskie	75	31	13,9	12,4	0,3	0,7
Pomorskie	89	18	87,7	84,7	0,4	1,8
Śląskie	178	84	117,2	104,4	12,3	57,0
Świętokrzyskie	68	27	1417,5	1416,3	0,3	1,9
Warmińsko-mazurskie	90	28	32,8	13,1	0,8	0,5
Wielkopolskie	272	76	1072,9	1069,1	2,1	1,9
Zachodniopomorskie	96	25	1079,9	1076,4	1,2	2,0

a Dotyczy sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją” oraz sekcji nieprzemysłowych; udział sekcji nieprzemysłowych w zużyciu wody wyniósł 0,4%. b Zużywające wodę do produkcji.

a Concerning the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewage, waste management and remediation activities" as well as non-industrial sections; the share of non-industrial sections in the consumption of water amounted to 0.4%. b Consuming water for production.

TABL. 7. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI W 2018 R.
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND
IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ścieki odprowadzone Wastewater discharged				W tym wymagające oczyszczenia Of which requiring treatment						
	ogółem grand total	bezpośrednio z zakładów ^a directly by plants ^a		siecią kanalizacyjną through sewage network	ogółem grand total	oczyszczone w % ścieków wymagających oczyszczenia treated in % of wastewater requiring treatment			nieoczyszczone odprowadzone untreated discharged		
		razem total	w tym wody chłodnicze of which cooling water			razem total	w tym of which		w hm ³ in hm ³	bezpśrednio z zakładów directly by plants	siecią kanalizacyjną through sewage network
	chemiczne ^b i biologicznie chemically ^b and biologically			z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal	w % ścieków nieoczyszczanych in % of wastewater untreated						
w hm ³ in hm ³											
POLSKA POLAND	8200,4	6870,2	6008,8	1330,3	2191,6	95,1	20,3	52,9	106,3	98,5	1,5
Dolnośląskie	200,6	86,9	38,6	113,8	162,0	97,4	28,0	56,9	4,3	99,4	0,6
Kujawsko-pomorskie	139,9	70,7	7,8	69,2	132,1	99,1	35,9	45,0	1,2	99,0	1,0
Lubelskie	141,9	91,1	68,7	50,8	73,2	99,2	25,1	55,3	0,6	100,0	—
Lubuskie	37,9	5,8	0,3	32,1	37,6	99,7	34,4	62,5	0,1	11,2	88,8
Łódzkie	97,3	12,8	0,9	84,5	96,4	96,3	15,6	80,3	3,6	99,9	0,1
Małopolskie	519,7	404,3	244,9	115,4	274,7	94,7	9,7	37,6	14,5	100,0	0,0
Mazowieckie	2289,2	2070,3	2019,8	218,9	269,5	98,1	23,6	73,3	5,1	99,6	0,4
Opolskie	63,1	31,1	2,5	32,0	60,5	100,0	10,3	52,1	0,0	62,5	37,5
Podkarpackie	170,6	108,8	97,5	61,9	73,1	98,8	29,5	60,9	0,9	95,6	4,4
Podlaskie	41,7	7,9	0,2	33,8	41,5	100,0	18,1	81,2	0,0	100,0	—
Pomorskie	164,2	75,2	28,2	89,0	136,0	99,9	39,9	55,3	0,1	23,8	76,2
Śląskie	378,9	223,5	3,0	155,4	376,0	84,5	8,7	38,5	58,2	97,8	2,2
Świętokrzyskie	1487,4	1452,8	1407,2	34,6	80,2	82,3	22,2	36,0	14,2	100,0	—
Warmińsko-mazurskie	71,7	24,6	18,2	47,1	53,5	95,3	21,3	73,6	2,5	100,0	—
Wielkopolskie	1256,2	1137,5	1043,1	118,7	213,1	99,8	11,1	47,4	0,3	100,0	—
Zachodniopomorskie	1140,1	1067,0	1027,9	73,1	112,2	99,4	35,8	59,2	0,7	100,0	—

a Łącznie z wodami chłodniczymi, wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. b Chemiczne oczyszczanie ścieków dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

a Including cooling water, water from mine drainage and building structures as well as polluted precipitation water. b Chemical wastewater treatment concerns only industrial wastewater.

TABL. 8. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysłowe Industrial					Komunalne ^a		Municipal ^a	
	ogółem total	mecha- niczne mechan- ical	che- miczne chemi- cal	biolo- giczne biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- nów with increa- sed biogene removal	ogółem total	mecha- niczne mechan- ical	biolo- giczne biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- nów with increa- sed biogene removal
P O L S K A P O L A N D	882	199	100	540	43	3257	8	2439	810
Dolnośląskie	67	10	16	39	2	224	—	162	62
Kujawsko-pomorskie	49	15	2	31	1	137	—	105	32
Lubelskie	66	13	4	47	2	284	1	255	28
Lubuskie	24	6	3	15	—	106	—	83	23
Łódzkie	62	7	4	48	3	204	—	163	41
Małopolskie	67	19	6	39	3	243	—	178	65
Mazowieckie	114	8	12	84	10	323	—	256	67
Opolskie	31	11	3	14	3	76	—	50	26
Podkarpackie	50	11	7	30	2	228	—	190	38
Podlaskie	25	2	—	18	5	124	—	94	30
Pomorskie	21	5	5	10	1	165	—	117	48
Śląskie	131	58	23	49	1	201	1	109	91
Świętokrzyskie	38	14	2	21	1	111	—	76	35
Warmińsko-mazurskie	16	1	1	11	3	246	—	181	65
Wielkopolskie	91	17	7	63	4	336	—	245	91
Zachodniopomorskie	30	2	5	21	2	249	6	175	68

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej.

a Working on sewage network.

TABL. 9. LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA^a Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION CONNECTED TO^a WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		Miast Urban areas						Wsi Rural areas	
			w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which population connected to wastewater treatment plants			w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which population connected to wastewater treatment plants			w tys. in thousands	w % ogólnej liczby ludności wsi in % of total population in rural areas
	razem total	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal		razem total	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal					
		biologicznych biological	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal		biologicznych biological	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal	in thousands	in % of total population in urban areas		
	w tys. in thousands	w % ogólnej liczby ludności in % of total population	w tys. in thousands			w % ogólnej liczby ludności miast in % of total population in urban areas				
P O L S K A	28410,6	74,0	21826,5	2062,7	19755,1	94,6	8,9	85,6	6584,1	42,9
P O L A N D										
Dolnośląskie	2351,8	81,1	1912,3	241,1	1671,2	96,1	12,1	84,0	439,5	48,3
Kujawsko-pomorskie	1516,5	73,0	1176,4	182,5	985,2	95,8	14,9	80,2	340,1	40,0
Lubelskie	1214,1	57,3	924,1	106,6	817,5	93,9	10,8	83,1	290,0	25,6
Lubuskie	778,8	76,8	623,8	133,4	490,4	94,7	20,2	74,4	155,0	43,6
Łódzkie	1712,9	69,5	1467,9	67,6	1400,3	95,2	4,4	90,8	245,0	26,5
Małopolskie	2264,0	66,6	1543,8	139,7	1404,1	94,2	8,5	85,7	720,3	40,9
Mazowieckie	3949,3	73,1	3337,0	263,8	3073,2	95,9	7,6	88,3	612,3	31,8
Opolskie	749,7	76,0	497,3	71,6	425,7	94,6	13,6	81,0	252,4	54,8
Podkarpackie	1589,8	74,7	845,9	75,3	770,6	96,7	8,6	88,1	743,9	59,3
Podlaskie	805,4	68,2	695,4	96,3	599,1	96,8	13,4	83,4	110,0	23,8
Pomorskie	1931,0	82,8	1401,9	123,1	1278,8	94,4	8,3	86,1	529,1	62,4
Śląskie	3675,9	81,1	3171,0	120,5	3050,5	91,2	3,5	87,7	505,0	47,9
Świętokrzyskie	798,4	64,3	530,7	58,0	472,7	95,3	10,4	84,9	267,7	39,1
Warmińsko-mazurskie	1105,0	77,3	812,7	111,4	701,3	96,4	13,2	83,2	292,3	49,9
Wielkopolskie	2554,4	73,1	1786,9	169,8	1617,1	94,2	9,0	85,3	767,5	48,0
Zachodniopomorskie	1413,7	83,1	1099,4	102,0	997,4	94,4	8,8	85,6	314,2	58,6

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu.

a Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas — based on balance.

TABL. 10. OSADY ŚCIEKOWE Z PRZEMYSŁOWYCH I KOMUNALNYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2018 R.
SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone (w ciągu roku) z oczyszczalni Sewage sludge generated (during the year) from treatment plants							Osady nagromadzone na składowiskach na terenie oczyszczalni ścieków (stan w końcu roku) Sewage sludge accumulated on landfill sites of the wastewater treatment plants (end of the year)
	ogółem total	stosowane applied		przekształcone termicznie incinerated	składowane landfilled	magazynowane czasowo temporarily stored	inne others	
		w rolnictwie ^a in agriculture ^a	do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne in land reclamation, including land for agricultural purposes					
	w tonach suchej masy in tonnes of dry solid							

PRZEMYSŁOWYCH INDUSTRIAL

POLSKA POLAND	463474	15879	10368	810	122726	108510	16219	188962	6010387
Dolnośląskie	76223	2162	6	—	625	70754	360	2316	57758
Kujawsko-pomorskie	57885	953	208	—	48887	1900	2231	3706	891581
Lubelskie	15452	637	6376	116	2340	3085	847	2051	180529
Lubuskie	4200	119	2258	—	692	78	698	355	21588
Łódzkie	13071	686	440	—	103	281	5495	6066	—
Małopolskie	37971	155	50	100	202	24765	246	12453	4135350
Mazowieckie	59318	2033	753	468	33039	4036	315	18674	41303
Opolskie	8740	690	18	—	—	—	8	8024	17793
Podkarpackie	3039	84	1	1	450	2	361	2140	2417
Podlaskie	5107	2608	—	—	76	12	66	2345	—
Pomorskie	27896	66	77	—	20509	363	121	6760	6204
Śląskie	28437	421	54	—	360	2409	2751	22442	218929
Świętokrzyskie	5403	556	—	—	3978	13	271	585	378
Warmińsko-mazurskie	3995	1248	—	—	1512	15	344	876	—
Wielkopolskie	19056	3217	127	125	3196	793	1202	10396	—
Zachodniopomorskie	97681	244	—	—	6757	4	903	89773	436557

a Do uprawy wszystkich plodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 10. OSADY ŚCIEKOWE Z PRZEMYSŁOWYCH I KOMUNALNYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2018 R. (dok.)
SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone (w ciągu roku) z oczyszczalni Sewage sludge generated (during the year) from treatment plants							Osady nagromadzone na składowiskach na terenie oczyszczalni ścieków (stan w końcu roku) Sewage sludge accumulated on landfill sites of the wastewater treatment plants (end of the year)
	ogółem total	stosowane applied		przekształcone termicznie incinerated	składowane landfilled	magazynowane czasowo temporarily stored	inne others	
		w rolnictwie ^a in agriculture ^a	do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne in land reclamation, including land for agricultural purposes					
	w tonach suchej masy in tonnes of dry solid							

KOMUNALNYCH MUNICIPAL

POLSKA POLAND	583070	118333	17410	25196	111544	10638	50011	249938	218969
Dolnośląskie	43435	9451	2222	2105	10305	3775	1587	13990	—
Kujawsko-pomorskie	26477	10731	117	15	2581	97	5376	7560	—
Lubelskie	22645	8408	1044	106	15	44	2180	10848	—
Lubuskie	18072	4203	375	130	815	3	2016	10530	—
Łódzkie	44164	7298	1761	1535	13823	788	1629	17330	198373
Małopolskie	52811	2019	4356	3589	17537	1830	1351	22129	—
Mazowieckie	89307	10497	939	2070	37555	1332	9718	27196	—
Opolskie	15024	9231	318	1728	70	59	1552	2066	4
Podkarpackie	24687	4234	836	1684	—	11	1738	16184	—
Podlaskie	13801	2822	925	197	1015	—	7612	1230	17651
Pomorskie	37737	9620	338	1005	14798	499	3073	8404	—
Śląskie	65889	3036	2230	5535	4170	251	1541	49126	—
Świętokrzyskie	14870	3572	589	651	3494	—	1684	4880	—
Warmińsko-mazurskie	19229	6100	62	567	889	612	1925	9074	2941
Wielkopolskie	67709	16885	967	1234	—	1337	5016	42270	—
Zachodniopomorskie	27213	10226	331	3045	4477	—	2013	7121	—

^a Do uprawy wszystkich plodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

^a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 11. EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA Z ZAKŁADÓW SZCZEGÓLNIIE UCIAŹLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA^a W 2018 R.EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS FROM PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady (stan w dniu 31 XII) Plants (as of 31 XII)			Emisja zanieczyszczeń w tys. t Emission of pollutants in thousand tonnes						Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń wytworzonych Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced	
	ogółem total	w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń of which possessing systems to reduce the emission of pollutants		pyłowych particulates		gazowych (bez CO ₂) gases (excluding CO ₂)				pyłowe parti- culates	gazowe (bez CO ₂) gases (exclud- ing CO ₂)
		pyłowych parti- culates	gazo- wych gases	ogółem total	w tym ze spala- nia paliw of which from the combustion of fuels	ogółem total	w tym of which				
							dwu- tlenek siarki sulphur dioxide	tlenki azotu nitro- gen oxides	tlenek węgla carbon oxide		
P O L S K A P O L A N D	1896	1150	272	31,8	17,4	1299,5	217,3	204,1	327,4	99,8	66,7
Dolnośląskie	135	75	23	1,7	1,1	29,4	12,4	10,6	4,4	99,9	93,7
Kujawsko-pomorskie	108	74	18	2,1	1,1	44,8	10,8	10,3	16,1	99,5	42,2
Lubelskie	97	59	6	1,4	0,8	20,4	5,9	6,1	5,5	98,4	89,9
Lubuskie	70	34	3	0,8	0,6	9,0	1,9	3,0	2,6	99,3	68,4
Łódzkie	118	79	18	2,5	2,0	125,6	51,5	37,0	35,6	100,0	87,4
Małopolskie	144	89	27	1,8	0,8	82,8	11,2	13,3	19,1	99,7	54,7
Mazowieckie	137	70	24	2,6	2,1	67,8	27,3	23,4	11,4	99,9	78,3
Opolskie	78	44	7	1,3	0,6	44,6	8,8	14,4	19,2	100,0	71,6
Podkarpackie	95	68	24	1,2	0,6	15,0	4,6	4,8	4,6	99,3	31,8
Podlaskie	70	38	8	0,7	0,4	8,0	2,0	2,4	2,6	99,1	29,4
Pomorskie	91	51	13	1,0	0,7	17,4	5,3	5,2	5,0	99,7	87,0
Śląskie	328	192	55	7,9	2,5	690,2	38,7	35,2	151,8	99,7	25,2
Świętokrzyskie	89	66	7	1,8	1,2	70,1	14,2	14,3	38,7	99,9	57,3
Warmińsko-mazurskie	80	61	5	0,7	0,6	10,0	3,9	2,6	2,5	98,8	1,4
Wielkopolskie	145	87	25	2,1	1,4	36,7	10,4	13,9	5,0	99,7	71,7
Zachodniopomorskie	111	63	9	2,2	0,9	27,7	8,5	7,7	3,2	99,6	67,6

a Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Plants of significant nuisance to air quality emitting particulates, gases or particulates and gases.

TABL. 12. **POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA^a ORAZ PO**
Stan w dniu 31 grudnia
AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION^a AS WELL AS MONUMENTS OF NATURE
As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total			parki narodowe ^b national parks ^b
		w ha in ha	w % powierzchni ogólnej in % of grand total area	na 1 mieszkańca w m ² per capita in m ²	
1	POLSKA POLAND	10182355,8	32,6	2651	315107,1
2	Dolnośląskie	371531,4	18,6	1281	12303,5
3	Kujawsko-pomorskie	582482,1	32,4	2803	—
4	Lubelskie	569908,6	22,7	2691	18242,7
5	Lubuskie	536650,7	38,4	5290	13642,8
6	Łódzkie	355798,1	19,5	1443	68,3
7	Małopolskie	804507,1	53,0	2366	38048,0
8	Mazowieckie	1056358,6	29,7	1955	38476,1
9	Opolskie	259530,1	27,6	2631	—
10	Podkarpackie	801285,0	44,9	3764	46730,4
11	Podlaskie	638899,1	31,6	5407	92180,0
12	Pomorskie	602122,4	32,9	2580	26219,0
13	Śląskie	271928,4	22,0	600	—
14	Świętokrzyskie	761472,7	65,0	6133	7626,5
15	Warmińsko-mazurskie	1128501,1	46,7	7897	—
16	Wielkopolskie	943066,4	31,6	2699	7975,0
17	Zachodniopomorskie	498314,0	21,8	2929	13594,8

^a Łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. b, c Bez: b — otu go krajobrazu.

^a Including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas. b, c Excluding: b — protection landscape areas.

MNIKI PRZYRODY W 2018 R.

IN 2018

Powierzchnia Area						Pomniki przyrody Monuments of nature	Lp. No.
rezerваты przyrody ^b nature reserves ^b	parki krajobrazowe ^{bc} landscape parks ^{bc}	obszary chronionego krajobrazu ^c protected landscape areas ^c	stanowiska dokumentacyjne documentation sites	użytki ekologiczne ecological areas	zespoły przyrodniczo-krajobrazowe landscape-nature complexes		
w ha in ha							
169555,6	2523001,2	7000056,8	957,0	54767,0	118911,1	35020	1
10677,3	195397,4	138420,6	17,8	5242,5	9472,4	2579	2
9604,3	229356,3	334228,0	93,5	5865,1	3334,9	2492	3
11862,9	232218,8	299618,2	4,7	7196,7	764,6	1467	4
4028,4	75671,2	424692,3	53,8	3174,4	15387,7	1388	5
7036,3	97789,2	237202,9	31,7	1756,1	11913,8	2416	6
3401,1	175786,9	571960,6	56,2	1274,9	13979,4	2204	7
19421,3	168662,0	821409,8	524,3	1881,3	5983,9	4067	8
946,3	61526,1	193640,4	16,7	744,7	2656,0	663	9
11103,8	275574,6	465257,8	22,8	2264,3	331,1	1829	10
23703,6	81848,6	438780,8	0,5	2244,3	141,2	1964	11
8911,3	152176,8	394606,2	30,1	3885,7	16293,5	2789	12
4428,4	224709,0	36987,3	24,9	1143,9	4634,9	1492	13
3794,1	123623,8	625521,7	28,7	769,9	108,1	719	14
33258,3	137739,6	926446,8	2,0	6203,4	24851,0	2398	15
4116,5	178557,4	746294,8	0,0	3519,4	2603,2	3809	16
13261,8	112363,6	344988,6	49,3	7600,5	6455,5	2744	17

liny, c — rezerwatów i innych form ochrony przyrody położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionych, c — nature reserves and other forms of nature protection situated in the area of landscape parks and protected

TABL. 13. TERENY ZIELENI OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

GENERALLY ACCESSIBLE GREEN AREAS AND GREEN AREAS OF HOUSING ESTATES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Parki spacerowo- -wypoczynkowe, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej Strolling-recreational parks, lawns and green areas of the housing estate			Parki spacerowo- -wypoczynkowe Strolling- -recreational parks		Zieleńce Lawns		Tereny zieleni osiedlowej Green areas of the housing estate	Zieleń uliczna Street greenery
	ogółem w ha total in ha	w % powierz- chni ogólnej in % of total area	na 1 miesz- kańca w m ² per capita in m ²	obiekty facilities	w ha in ha	obiekty facilities	w ha in ha		
P O L S K A P O L A N D	60957,5	0,19	15,9	2839	23989,6	18349	11351,7	25616,2	16137,0
Dolnośląskie	6528,9	0,33	22,5	336	2755,7	2261	1680,6	2092,6	1235,9
Kujawsko-pomorskie	3616,9	0,20	17,4	130	1588,9	776	573,9	1454,1	697,7
Lubelskie	2830,8	0,11	13,4	117	889,1	832	549,5	1392,2	893,9
Lubuskie	2632,6	0,19	25,9	123	1412,0	792	537,4	683,2	381,7
Łódzkie	3865,5	0,21	15,7	172	1530,6	552	432,3	1902,6	1115,7
Małopolskie	3958,2	0,26	11,6	152	1388,0	1600	741,7	1828,5	866,6
Mazowieckie	6951,8	0,20	12,9	274	2163,0	1244	851,0	3937,8	2478,9
Opolskie	1721,7	0,18	17,5	80	965,2	413	236,1	520,4	297,3
Podkarpackie	2017,8	0,11	9,5	106	791,4	441	312,9	913,5	554,1
Podlaskie	1254,1	0,06	10,6	43	378,6	339	158,7	716,9	419,5
Pomorskie	3730,1	0,20	16,0	154	1116,6	1493	1063,2	1550,3	983,0
Śląskie	9117,2	0,74	20,1	283	3561,5	2837	1539,5	4016,2	2553,8
Świętokrzyskie	1175,9	0,10	9,5	63	373,5	280	148,1	654,4	266,8
Warmińsko-mazurskie	1912,4	0,08	13,4	111	503,1	830	405,2	1004,0	434,9
Wielkopolskie	6137,8	0,21	17,6	450	3048,1	2123	1294,1	1795,6	2083,4
Zachodniopomorskie	3505,7	0,15	20,6	245	1524,3	1536	827,4	1153,9	873,8

TABL. 14. RODZINNE OGRODY DZIAŁKOWE W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

FAMILY ALLOTMENT GARDENS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogrody Gardens	Działki Allotments		
	obiekty facilities	powierzchnia w ha area in ha	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
P O L S K A P O L A N D	4626	40394,5	908523	31822,3
Dolnośląskie	520	6230,8	149113	4737,1
Kujawsko-pomorskie	397	2675,5	53769	2030,3
Lubelskie	169	1287,3	29839	1007,7
Lubuskie	191	2103,4	44700	1699,1
Łódzkie	305	1966,9	43919	1516,4
Małopolskie	240	1237,7	28577	954,9
Mazowieckie	452	3499,8	79029	2693,2
Opolskie	104	1621,2	38425	1308,0
Podkarpackie	160	1299,0	28945	1056,3
Podlaskie	98	945,9	21076	731,9
Pomorskie	252	2679,9	61896	2174,6
Śląskie	658	4189,2	100728	3495,7
Świętokrzyskie	79	809,0	18570	606,7
Warmińsko-mazurskie	242	2231,4	48803	1762,2
Wielkopolskie	508	4122,0	89288	3225,3
Zachodniopomorskie	251	3495,4	71846	2823,0

Źródło: dane Polskiego Związku Działkowców.

Source: data of the Polish Union of Allotment Gardeners.

TABL. 15. POWIERZCHNIA LASÓW OCHRONNYCH W 2018 R.
PROTECTIVE FORESTS AREA IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe ^a In forests managed by the State Forests National Forest Holding ^a					Prywat- nych ^b Private ^b	Gminnych ^b Gminas ^b	
	w tys. ha in thou- sand ha	w % po- wierzchni lasów in % of grand total forests area	razem total	w tym of which					razem total	w tym w miast- tach i wokół miast of which in urban areas and around urban centres
				glebo- chronne soil- -protect- ing	wodo- chronne water- -protect- ing	uszkod- zone przez przemysł damaged by industry	podmiej- skie around cities			
w tys. ha in thousand ha										
POLSKA POLAND	3904,8	42,2	3818,7	327,4	1542,7	463,1	615,2	64,1	22,0	16,9
Dolnośląskie	388,8	65,3	387,0	38,0	169,5	43,6	58,2	0,2	1,6	1,4
Kujawsko-pomorskie	189,5	44,9	186,2	49,3	50,4	7,5	69,3	1,7	1,5	1,5
Lubelskie	129,6	22,0	128,7	12,8	65,4	6,3	20,1	0,9	0,0	0,0
Lubuskie	287,2	41,6	287,1	12,8	90,5	9,7	56,8	0,0	0,0	0,0
Łódzkie	130,5	33,3	129,0	5,2	30,3	41,5	42,3	0,0	1,5	1,5
Maiopolskie	202,9	46,6	184,7	45,5	86,4	25,5	16,2	16,3	1,9	1,0
Mazowieckie	173,0	20,8	159,1	17,5	64,7	13,2	42,7	13,3	0,6	0,5
Opolskie	167,5	66,7	166,4	1,3	59,2	82,7	16,8	0,3	0,8	0,5
Podkarpackie	404,2	59,1	395,4	31,5	267,7	39,6	32,5	4,9	3,8	0,5
Podlaskie	229,2	36,7	219,0	2,8	50,9	—	11,9	10,2	0,1	0,1
Pomorskie	194,5	29,2	192,7	29,4	80,8	—	56,1	0,1	1,6	1,5
Śląskie	290,1	73,5	278,4	11,7	51,6	182,7	25,4	10,7	1,0	0,9
Świętokrzyskie	157,1	47,3	156,1	11,8	105,7	1,6	31,5	0,9	0,1	0,1
Warmińsko-mazurskie	282,7	37,1	280,7	9,0	87,3	0,2	29,8	0,8	1,3	1,3
Wielkopolskie	321,1	41,7	314,6	29,3	158,3	9,1	63,8	3,5	3,0	3,0
Zachodniopomorskie	356,9	43,7	353,7	19,5	124,0	—	41,9	0,1	3,1	3,0

a, b Stan w dniu: a — 1 stycznia, b — 31 grudnia.

Źródło: w zakresie Lasów Państwowych — dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a, b As of: a — 1st January, b — 31st December.

Source: in the scope of State Forests — data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 16. **ODPADY (z wyłączeniem komunalnych) I TERENY ICH SKŁADOWANIA W 2018 R.**
 WASTE (excluding municipal waste) AND THEIR LANDFILL SITES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady ^a Plants ^a	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year						Odpady dotychczas składowane (nagromadzone ^b ; stan w końcu roku) Waste land-filled up to now (accumulated ^b ; end of the year)	Tereny składowania odpadów w ha Landfill sites in ha	
		ogółem grand total	poddane odzyskowi ^c recovered ^c	unieszkodliwione ^c disposed ^c		przekazane innym odbiorcom transferred to other recipients	magazynowane czasowo temporarily stored		niezreklamowane (stan w końcu roku) non-reclaimed (end of the year)	zreklamowane (w ciągu roku) reclaimed (during the year)
				razem total	w tym składowane ^d of which land-filled ^d					
w tys. t in thousand tonnes										
P O L S K A P O L A N D	1941	115338,7	23355,0	23789,3	19056,5	66927,1	1267,3	1760072,4	8285,5	4,1
Dolnośląskie	171	33967,2	881,7	480,6	452,2	32232,8	372,1	653531,8	2500,3	—
Kujawsko-pomorskie	111	1816,2	354,5	12,1	9,7	1360,4	89,2	21686,2	240,3	—
Lubelskie	78	7397,9	223,1	3577,9	3568,8	3586,6	10,3	41395,2	143,3	—
Lubuskie	55	603,2	103,8	14,9	10,6	481,2	3,3	2829,6	39,9	—
Łódzkie	118	9980,1	577,3	8434,6	8362,5	831,0	137,2	117116,3	692,8	—
Małopolskie	148	6306,7	3307,4	303,9	224,5	2497,2	198,2	125022,0	753,2	—
Mazowieckie	167	6017,7	744,8	2452,6	33,3	2729,2	91,1	42575,7	518,1	—
Opolskie	88	1792,6	875,1	6,0	5,6	906,2	5,3	19093,0	197,4	—
Podkarpackie	111	814,7	122,4	16,9	—	664,6	10,8	55,9	25,4	—
Podlaskie	53	884,6	321,2	6,0	—	512,3	45,1	2314,3	28,8	—
Pomorskie	97	2108,7	939,3	54,9	33,9	1024,9	89,6	3963,3	124,7	—
Śląskie	287	28678,6	12456,4	2186,1	2153,8	13922,1	114,0	473986,0	1518,1	—
Świętokrzyskie	86	5026,0	1291,8	1893,8	1877,3	1835,2	5,2	64664,7	307,7	4,0
Warmińsko-mazurskie	73	691,9	96,5	47,4	—	541,5	6,5	552,3	4,5	0,1
Wielkopolskie	232	3695,4	192,4	495,8	394,8	2967,1	40,1	61618,8	629,5	—
Zachodniopomorskie	66	5557,2	867,3	3805,8	1929,5	834,8	49,3	129667,3	561,5	—

a Stan w dniu 31 grudnia. b, d Na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach i stawach osadowych); b — własnych, d — własnych i innych. c We własnym zakresie przez wytwórcę.

a As of 31st December. b, d On landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps and settling ponds); b — own, d — own and other. c By waste producer on its own.

TABL. 17. **ODPADY KOMUNALNE I SKŁADOWISKA W 2018 R.**
MUNICIPAL WASTE AND LANDFILL SITES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady komunalne zebrane ^a Municipal waste collected ^a						Składowiska kontrolowane ^b Controlled landfill sites ^b			
	ogółem total		przeznaczone do procesów odzysku i unieszkodliwiania designated for recovery and disposal operations				czynne in operation		zamknięte closed	
	w tys. t in thousand tonnes	na 1 mieszka- kańca w kg per capita in kg	recyk- lingu recycl- ing	kompos- towania lub fer- mentacji com- posting or fer- men- tation	prze- kształ- cania termicz- nego inciner- ation	składo- wania land- filling	razem total	po- wierzchn- ia w ha area in ha	razem total	po- wierzchn- ia w ha area in ha
POLSKA POLAND	12485,4	325	3269,1	1012,0	3013,3	5191,1	286	1700,0	16	46,8
Dolnośląskie	1142,1	394	390,8	74,2	110,2	566,8	26	159,0	5	9,0
Kujawsko-pomorskie	665,8	320	166,6	72,4	130,3	296,5	24	135,6	1	3,8
Lubelskie	470,2	222	95,9	37,1	131,8	205,3	29	80,2	3	5,4
Lubuskie	366,6	361	71,7	31,4	69,1	194,4	11	79,6	—	—
Łódzkie	788,5	319	185,2	82,4	59,9	461,0	17	118,9	—	—
Małopolskie	1073,4	316	256,8	94,0	404,4	318,1	16	95,3	—	—
Mazowieckie	1811,8	336	380,6	111,0	633,1	687,1	28	165,5	1	1,1
Opolskie	322,6	327	79,3	31,7	62,6	149,0	18	116,2	—	—
Podkarpackie	497,5	234	89,3	18,4	170,8	219,0	12	51,9	1	1,2
Podlaskie	299,0	253	65,9	21,1	121,9	90,1	11	53,8	2	5,3
Pomorskie	826,7	355	159,6	90,9	160,5	415,6	13	83,7	—	—
Śląskie	1664,1	367	697,7	170,1	159,2	637,1	19	131,0	—	—
Świętokrzyskie	250,1	201	64,2	6,8	23,1	156,0	10	41,3	—	—
Warmińsko-mazurskie	441,4	308	83,8	23,6	108,8	225,2	9	46,1	1	17,4
Wielkopolskie	1223,7	351	310,1	103,3	427,5	382,8	30	180,8	2	3,6
Zachodniopomorskie	642,0	377	171,6	43,5	239,8	187,0	13	161,1	—	—

a Pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone ze względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości. b Stan w dniu 31 grudnia.

a Includes waste collected from all inhabitants and is considered to be waste generated because of covering by gminas since 1st July 2013 all real-estate owners with municipal waste management system. b As of 31st December.

TABL. 18. **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2018 R. (ceny bieżące)**
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2018 (current prices)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate		
		w tys. zł in thousand PLN	w % nakładów inwestycyj- nych ogółem in % of total invest- ment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	w od- setkach in per- cent	razem total	w tym na of which on	
							urządzenia do redukcji zanieczy- szczeń systems to reduce pollutants	nowe techniki i techno- logie spalania paliw ^a modern fuel com- bustion technol- ogies ^a
1	P O L S K A P O L A N D	10392119,5	3,4	271	100,0	2941939,5	1409354,3	507406,9
2	Dolnośląskie	696029,5	2,4	240	6,7	135879,0	85854,8	30749,0
3	Kujawsko-pomorskie	418859,8	3,4	201	4,0	56220,9	27619,1	18552,5
4	Lubelskie	755510,1	6,6	356	7,3	363267,8	24301,8	37371,0
5	Lubuskie	222706,8	3,5	219	2,1	41648,7	39761,1	549,8
6	Łódzkie	743088,2	4,5	301	7,2	181360,0	120983,4	17041,6
7	Małopolskie	825329,0	3,7	243	7,9	268662,9	88763,7	86945,3
8	Mazowieckie	1477485,5	2,2	274	14,2	514687,1	277586,4	177858,7
9	Opolskie	271376,6	3,8	275	2,6	56925,7	44606,8	9126,6
10	Podkarpackie	589428,9	4,3	277	5,7	58512,3	14354,2	12897,0
11	Podlaskie	311237,7	4,0	263	3,0	49150,7	5417,3	11779,3
12	Pomorskie	606644,4	3,1	261	5,8	179230,1	53656,5	24640,7
13	Śląskie	1491868,4	4,4	329	14,4	528854,4	273370,9	25420,8
14	Świętokrzyskie	286234,7	5,0	230	2,8	26087,3	3488,1	19182,1
15	Warmińsko-mazurskie	191187,5	2,0	134	1,8	54999,4	2852,7	1308,0
16	Wielkopolskie	865236,4	3,1	248	8,3	84573,8	39159,3	11356,6
17	Zachodniopomorskie	639896,0	5,4	376	6,2	341879,4	307578,2	22627,9

a Obejmujące m.in. modernizację kotłowni i ciepłowni.

a Including i.a. modernisation of boiler and thermal energy plants.

W tym na Of which on									Lp. No.
gospodarkę ściekową i ochronę wód wastewater management and protection of waters			gospodarkę odpadami waste management			ochronę różnorodności biologicznej i krajobrazu protection of biodiversity and landscape	zmniejszenie hałasu i wibracji noise and vibration reduction		
razem total	w tym na of which on		razem total	w tym na of which on					
	oczyszczanie ścieków komunalnych municipal wastewater treatment	sieć kanalizacyjną odprowadzającą ścieki i wody opadowe sewage network discharging wastewater and precipitation water		usuwanie, wykorzystanie i unieszkodliwianie odpadów przemysłowych i komunalnych disposal, use and treatment of industrial and municipal waste	budowę i urządzenie składowisk dla odpadów przemysłowych i komunalnych construction of storage areas for industrial and municipal waste				
w tys. zł in thousand PLN									
5435203,7	1004358,3	4060716,0	713879,8	476929,2	190142,3	140652,6	100721,9	1	
438658,4	54552,0	299477,1	45507,1	43573,7	1190,2	13128,3	713,3	2	
233269,5	43835,8	164833,3	31974,1	23280,1	6938,2	15476,5	1044,3	3	
263915,4	67128,0	177033,0	30294,4	12191,5	17393,7	5048,2	2538,3	4	
124132,3	12881,7	101358,3	7684,8	6376,8	—	9116,2	550,9	5	
310987,7	41453,4	238396,8	161825,8	48696,1	108854,5	3674,0	3060,4	6	
410397,2	77238,2	318637,6	42009,5	21015,5	20274,2	4179,2	11677,8	7	
797928,0	127231,3	626518,8	96735,6	92969,7	1089,0	24992,3	8077,7	8	
147278,4	4975,9	122754,7	21425,8	15081,8	6172,0	4236,2	2857,5	9	
467366,8	162245,8	292725,7	41843,8	20732,1	2830,4	21,5	3094,9	10	
207053,2	35125,1	161726,4	10832,1	5332,1	5497,0	6545,8	3978,0	11	
329641,6	67675,4	253234,7	36761,7	34198,8	1855,9	276,2	1,0	12	
530700,0	73500,6	443119,8	59853,6	35592,7	9003,8	36839,7	48799,6	13	
172463,8	27777,2	130896,3	8924,7	8333,7	579,0	5036,1	19,2	14	
121083,7	13428,0	106738,8	4366,3	3424,9	936,0	—	61,0	15	
666218,2	133208,4	482015,1	64989,8	59096,4	5711,0	5807,0	14248,0	16	
214109,5	62101,5	141249,6	48850,7	47033,3	1817,4	6275,4	—	17	

TABL. 19. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2018 R.
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2018
A. GOSPODARKA ŚCIEKOWA I OCHRONA WÓD
WASTEWATER MANAGEMENT AND PROTECTION OF WATERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oczyszczalnie ścieków Wastewater treatment plants						Podczyszczalnie ścieków przemysłowych Industrial wastewater pre-treatment plants		Sieć kanalizacyjna — w km — odprowadzająca Sewage network — in km — discharging	
	ogółem (przemysłowe i komunalne) total (industrial and municipal)		w tym of which							
			biologiczne ^a biological ^a		z podwyższonym usuwaniem biogenów ^b with increased biogene removal ^b					
obiekty facilities	przepustowość w m ³ /d capacity in m ³ /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m ³ /d capacity in m ³ /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m ³ /d capacity in m ³ /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m ³ /d capacity in m ³ /24 h	ścieki wastewater	wody opadowe precipitation water	
P O L S K A P O L A N D	50	56949	47	33602	2	23312	10	6405	3712,1	605,2
Dolnośląskie	3	722	3	722	—	—	—	—	262,2	38,9
Kujawsko-pomorskie	1	1149	1	1149	—	—	—	—	179,6	28,1
Lubelskie	2	1060	2	1060	—	—	—	—	175,0	14,9
Lubuskie	1	24	1	24	—	—	—	—	71,5	27,6
Łódzkie	—	550 ^c	—	550 ^c	—	—	1	4320	221,5	35,3
Małopolskie	5	1560	4	1525	—	—	1	35	428,5	12,9
Mazowieckie	6	2665	6	2665	—	—	—	—	447,6	62,0
Opolskie	2	1300	1	1200	1	100	—	—	162,3	23,7
Podkarpackie	4	6490	4	6490	—	—	—	—	416,3	38,5
Podlaskie	2	1597	1	407	1	1190	1	108	86,0	63,8
Pomorskie	2	1764	2	1764	—	—	—	—	180,9	50,6
Śląskie	1	1350	1	1350	—	—	5	1929	343,8	52,2
Świętokrzyskie	1	20	1	20	—	—	1	10	156,5	7,6
Warmińsko-mazurskie	11	682	11	682	—	—	1	1	117,7	28,0
Wielkopolskie	3	26356	3	4334	—	22022 ^c	—	—	370,6	80,9
Zachodniopomorskie	6	9660	6	9660	—	—	—	2 ^c	92,1	40,2

a Bez komór fermentacyjnych. b W tym chemiczne. c Dotyczy modernizacji istniejących obiektów.

U w a g a. Ponadto oddano do użytku 7668 indywidualnych przydomowych oczyszczalni ścieków o łącznej przepustowości 13385 m³/d.

a Excluding fermentation tanks. b Of which chemical. c Refers to modernisation of existing facilities.

N o t e. Moreover, 7668 independent wastewater treatment facilities were completed with a total capacity of 13385 m³/24 h.

TABL. 19. **EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2018 R. (dok.)**
 TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2018 (cont.)
 B. OCHRONA POWIETRZA I KLIMATU ORAZ GOSPODARKA ODPADAMI
 PROTECTION OF AIR AND CLIMATE AND WASTE MANAGEMENT

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń — w t/r — w zakresie Ability of completed systems — in tonnes/year — to						Rekultywacja terenów składowania odpadów w ha Reclamation of areas used for landfilling of waste in ha
	redukcji zanieczyszczeń reduce pollutants		gospodarczego wykorzystania odpadów economic use of waste	unieszkodliwiania odpadów waste treatment		przeróbki i zagospodarowania osadów z oczyszczalni ścieków processing and management of sludge from wastewater treatment plants	
	pyłowych particulates	gazowych gases		ogółem total	w tym poprzez składowanie — komunalnych of which through landfilling — municipal		
POLSKA POLAND	4593	56147	66865	546492	328555	59946	115,3
Dolnośląskie	1	—	9465	10	—	5146	9,7
Kujawsko-pomorskie	8	540	—	50000	50000	—	0,3
Lubelskie	—	—	—	59500	55000	—	17,9
Lubuskie	—	50	—	—	—	—	8,8
Łódzkie	—	—	—	—	—	—	8,1
Małopolskie	1185	26497	55000	24	—	—	—
Mazowieckie	492	17753	—	27300	24300	—	1,9
Opolskie	319	492	2400	—	—	—	0,7
Podkarpackie	72	7	—	199255	199255	—	1,8
Podlaskie	—	—	—	—	—	—	—
Pomorskie	2	—	—	400	—	—	2,9
Śląskie	629	8767	—	3	—	—	60,5
Świętokrzyskie	1	—	—	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	25	17	—	—	—	—	—
Wielkopolskie	782	—	—	210000	—	54800	2,7
Zachodniopomorskie	1077	2024	—	—	—	—	—

TABL. 20. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2018 R. (ceny bieżące)
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Ujęcia i doprowa- dzenia wody Water intakes and systems	Budowa i moder- nizacja stacji uzdatnia- nia wody Construc- tion and moderni- sation of water treatment plants	Zbiorniki i stopnie wodne Water reservoirs and falls	Regu- lacja i zabudo- wa rzek i potoków górskich Regula- tion and manage- ment of rivers and mountain streams	Obwoła- wania przeciwo- dziołowe Flood embank- ments	Stacje pomp na za- walach i obsza- rach depresyj- nych Pump stations behind embank- ments and in depression areas
	w tys. zł in thousand PLN	w % nakła- dów inwe- stycyj- nych ogółem in % of total invest- ment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	w od- set- kach in per- cent						
P O L S K A P O L A N D	2467926,1	0,8	64	100,0	1351393,6	426874,6	481671,8	114361,7	88266,9	5357,5
Dolnośląskie	435718,5	1,5	150	17,7	98889,5	22917,8	201992,0	104578,2	7341,0	—
Kujawsko-pomorskie	76648,3	0,6	37	3,1	51630,1	20544,2	448,0	—	4026,0	—
Lubelskie	95945,4	0,8	45	3,9	67281,4	24124,0	4381,0	—	159,0	—
Lubuskie	44395,1	0,7	44	1,8	27348,3	13374,8	—	—	3672,0	—
Łódzkie	97973,0	0,6	40	4,0	72118,4	23833,8	932,8	874,2	213,8	—
Małopolskie	149161,8	0,7	44	6,0	123043,6	14475,9	1958,0	3219,2	6442,1	23,0
Mazowieckie	338472,3	0,5	63	13,7	227507,6	108098,3	1583,8	105,0	1177,6	—
Opolskie	74319,5	1,0	75	3,0	33565,4	10845,1	29909,0	—	—	—
Podkarpackie	111485,2	0,8	52	4,5	76001,5	9957,6	575,3	828,7	24122,1	—
Podlaskie	115447,6	1,5	98	4,7	74532,6	40861,7	52,7	0,6	—	—
Pomorskie	138234,5	0,7	59	5,6	75197,0	31994,9	20824,6	2939,8	7278,2	—
Śląskie	416777,1	1,2	92	16,9	177658,4	25685,1	210449,0	895,0	301,1	1788,5
Świętokrzyskie	74422,2	1,3	60	3,0	31843,3	186,9	5312,0	—	33534,0	3546,0
Warmińsko-mazurskie	53261,1	0,6	37	2,2	32357,2	20122,9	—	781,0	—	—
Wielkopolskie	160470,7	0,6	46	6,5	118253,3	38963,8	3253,6	—	—	—
Zachodniopomorskie	85193,8	0,7	50	3,5	64166,0	20887,8	—	140,0	—	—

TABL. 21. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI GOSPODARKI WODNEJ W 2018 R.
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON WATER MANAGEMENT IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ujęcia wody ^a Water intakes ^a	Uzdat- nianie wody Water treatment	Sieć wo- dociągowa Water supply network	Regulacja i zabudowa rzek i poto- ków górskich Regulation and manage- ment of rivers and mountain streams	Obwałowania przeciwpowo- dziowe Flood embankments
	w m ³ /d	in m ³ /24 h	w km		in km
P O L S K A P O L A N D	55334	51176	3197,0	16,8	43,3
Dolnośląskie	3583	3199	184,2	1,0	—
Kujawsko-pomorskie	2186	3804	189,7	—	8,0
Lubelskie	1824	519	219,2	—	—
Lubuskie	—	840	56,0	—	—
Łódzkie	1672	3487	148,8	2,5	—
Małopolskie	4770	860	313,8	12,0	1,0
Mazowieckie	12362	10997	522,2	—	0,7
Opolskie	1105	5420	69,3	—	—
Podkarpackie	1641	1715	245,9	0,6	32,7
Podlaskie	4624	3030	144,0	—	—
Pomorskie	4336	460	181,8	—	0,8
Śląskie	12964	4539	322,1	0,4	0,1
Świętokrzyskie	2750	—	112,5	—	—
Warmińsko-mazurskie	75	1651	96,1	—	—
Wielkopolskie	1253	5829	255,7	—	—
Zachodniopomorskie	189	4826	135,7	0,3	—

a Bez ujęć w energetyce zawodowej.

a Excluding water intakes in power generating plants.

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2018 R.

INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł Investment outlays in thousand PLN							
	ogółem grand total	ze środków funds from						innych others
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina govern- ments	miesz- kańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds		funduszy struktural- nych Unii Europejskiej European Union structural funds	
				razem total	w tym pożyczki of which loans			
WODOCIĄGI ZBIOROWE COLLECTIVE WATER SUPPLY NETWORK								
P O L S K A P O L A N D	622001,2	1354,5	301724,8	76234,6	38368,9	32786,4	94906,7	109411,7
Dolnośląskie	53364,0	—	18661,0	10914,3	4352,9	3773,0	10002,8	9433,0
Kujawsko-pomorskie	22926,8	—	16114,8	2493,2	—	—	1715,3	2603,5
Lubelskie	43033,6	—	17821,3	2591,3	5259,3	5259,3	17361,7	—
Lubuskie	10773,2	—	4151,1	1112,9	450,4	361,4	2554,6	2504,2
Łódzkie	33725,5	—	24751,0	886,4	2441,7	2399,2	4859,5	786,9
Małopolskie	73376,0	—	35022,5	14624,0	3188,8	3115,4	11599,5	8941,2
Mazowieckie	91179,4	—	56246,4	8281,0	6623,2	4910,3	9670,9	10357,9
Opolskie	14220,1	—	5409,9	1162,2	182,5	182,5	1723,5	5742,0
Podkarpackie	39595,6	1183,9	24525,6	2049,8	3539,9	3539,9	6510,5	1785,9
Podlaskie	14507,7	—	6344,3	2492,8	496,9	234,1	4747,4	426,3
Pomorskie	36593,1	45,2	19623,5	4490,0	1954,2	1184,6	3489,2	6991,0
Śląskie	48535,2	—	15019,5	9871,5	6384,8	6384,8	5341,7	11917,7
Świętokrzyskie	29324,4	—	16008,8	5419,3	137,1	137,1	6640,5	1118,7
Warmińsko-mazurskie	22278,3	125,4	11841,4	2754,0	1305,5	175,0	2694,7	3557,3
Wielkopolskie	68883,6	—	18510,1	5770,9	766,4	686,4	3441,7	40394,5
Zachodniopomorskie	19684,7	—	11673,6	1321,0	1285,3	443,4	2553,2	2851,6

TABL. 22. **NAKLĄDY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2018 R. (cd.)**
 INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł Investment outlays in thousand PLN							
	ogółem grand total	ze środków funds from						innych others
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina governments	mieszkańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds		funduszy strukturalnych Unii Europejskiej European Union structural funds	
				razem total	w tym pożyczki of which loans			
KANALIZACJA ZBIORCZA COLLECTIVE SEWAGE NETWORKS								
P O L S K A P O L A N D	1970566,5	843,7	762606,6	59024,9	390889,2	331026,7	615811,5	141390,6
Dolnośląskie	212541,1	—	58743,5	8253,9	44089,3	32311,9	90177,6	11276,8
Kujawsko-pomorskie	79056,4	—	34576,9	692,1	25671,5	24065,1	16623,9	1492,0
Lubelskie	90244,5	—	40853,4	1730,1	13213,7	9298,3	34329,3	118,0
Lubuskie	41967,6	—	15206,7	3129,1	6090,0	5561,7	12731,2	4810,6
Łódzkie	134872,0	—	71267,4	218,8	14286,2	13969,1	46802,2	2297,4
Małopolskie	184434,8	—	59899,5	13469,8	48090,5	47553,2	51429,7	11545,3
Mazowieckie	271259,3	—	129075,8	6054,7	72866,6	62516,1	47824,9	15437,3
Opolskie	67767,2	—	15292,8	1312,2	21175,2	17255,9	26294,5	3692,5
Podkarpackie	156748,7	676,2	65298,6	1871,8	23164,8	22263,6	62207,5	3529,8
Podlaskie	22269,8	—	10812,1	908,7	2001,6	1106,6	6184,4	2363,0
Pomorskie	102561,2	162,5	33899,9	2134,8	20284,8	11061,9	37879,0	8200,2
Śląskie	200348,1	5,0	80518,0	8510,8	18703,0	16584,1	73421,3	19190,0
Świętokrzyskie	96204,1	—	34012,4	4672,6	10200,0	1554,5	35926,6	11392,5
Warmińsko-mazurskie	46801,0	—	23819,6	1748,9	3098,0	2232,0	12991,5	5143,0
Wielkopolskie	222082,1	—	65975,7	3393,7	62654,9	59597,6	51439,4	38618,4
Zachodniopomorskie	41408,6	—	23354,3	922,9	5299,1	4095,1	9548,5	2283,8

TABL. 22. **NAKLADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2018 R. (dok.)**
 INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł / Investment outlays in thousand PLN							
	ogółem grand total	ze środków / funds from						innych others
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina governments	mieszkańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds		funduszy strukturalnych Unii Europejskiej European Union structural funds	
				razem total	w tym pożyczki of which loans			
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ZBIORCZE / COLLECTIVE WASTEWATER TREATMENT PLANTS								
POLSKA POLAND	573870,5	—	194200,7	109,4	116758,1	97768,5	224798,2	38004,1
Dolnośląskie	66380,2	—	13614,3	37,5	22384,0	16608,0	25544,3	4800,1
Kujawsko-pomorskie	27197,9	—	11722,3	—	1984,7	1984,7	13486,4	4,5
Lubelskie	21118,6	—	8731,1	15,0	1807,0	1807,0	10365,4	200,1
Lubuskie	4101,1	—	1359,3	—	125,0	103,3	993,8	1623,0
Łódzkie	28527,2	—	12932,9	—	3159,8	3082,5	12434,5	—
Małopolskie	51752,0	—	25227,6	—	9705,1	9705,1	15703,7	1115,6
Mazowieckie	45775,7	—	14673,7	7,5	15313,9	12908,5	5867,2	9913,4
Opolskie	1955,3	—	355,2	—	479,5	479,5	600,6	520,0
Podkarpackie	104810,9	—	30831,6	25,0	18581,4	11402,0	55366,9	6,0
Podlaskie	3364,9	—	2837,0	—	—	—	527,9	—
Pomorskie	46904,3	—	10484,0	24,4	15518,2	14735,4	18842,8	2034,9
Śląskie	14155,9	—	4909,9	—	2945,8	2945,8	5421,5	878,7
Świętokrzyskie	15794,6	—	6674,7	—	2217,0	542,0	6902,9	—
Warmińsko-mazurskie	11165,7	—	6089,8	—	999,9	999,9	2577,5	1498,5
Wielkopolskie	105400,6	—	38447,8	—	18705,5	17633,5	37074,0	11173,3
Zachodniopomorskie	25465,6	—	5309,5	—	2831,3	2831,3	13088,8	4236,0

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 23. WAŻNIEJSZE EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI W 2018 R.

MAIN TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wodociągi zbiorowe Collective water supply network		Sieć kanalizacyjna Sewage network		Oczyszczalnie ścieków zbiorcze Collective wastewater treatment plants		
	sieć wodociągowa w km water supply network in km	budynki mieszkalne podłączone do zbiorczej sieci residential buildings connected to collective		zbiorcza w km collective in km	obiekty facilities		przepustowość w m ³ /d capacity in m ³ /24 h
		wodociągowej water supply network	kanalizacyjnej sewage network		zmodernizowane modernised	nowe new	
P O L S K A P O L A N D	2818,9	73105	57087	3357,7	136	53	26013,1
Dolnośląskie	180,2	4634	3552	220,3	12	3	5779,7
Kujawsko-pomorskie	268,4	4615	1771	172,9	12	1	1788,0
Lubelskie	194,1	4293	2492	166,3	19	1	874,0
Lubuskie	33,3	1210	695	52,3	7	—	—
Łódzkie	97,4	3989	2067	157,5	5	3	180,0
Małopolskie	284,4	7884	6499	342,8	10	4	2253,4
Mazowieckie	505,6	12066	8761	475,3	8	6	2003,0
Opolskie	43,8	892	2100	144,0	8	2	361,3
Podkarpackie	237,9	4933	6026	410,0	16	2	3916,6
Podlaskie	98,4	1474	641	34,7	5	1	9,0
Pomorskie	162,0	6773	4627	174,9	9	7	245,6
Śląskie	83,3	4276	4258	230,6	2	—	—
Świętokrzyskie	129,8	2648	2205	137,6	4	—	—
Warmińsko-mazurskie	184,4	1662	1623	131,7	3	13	4129,5
Wielkopolskie	235,0	9997	8274	436,9	12	3	1810,0
Zachodniopomorskie	80,9	1759	1496	70,0	4	7	2663,0

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 24. **GOSPODAROWANIE WOJEWÓDZKIMI FUNDUSZAMI OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ**
 FINANCIAL MANAGEMENT OF THE VOIVODSHIP ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGE

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan funduszy na początek roku Funds at the beginning of the year	Zwiększenia stanu funduszy Increases in funds				
			ogółem total	opłaty środo- wiskowe environ- mental fees	kary za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska fines for violating environmen- tal protection requirements	otrzymane nadwyżki received surpluses	przychody finansowe financial revenues
1	P O L S K A P O L A N D	8066441,9	862776,0	533005,2	1387,3	92863,4	210890,2
2	Dolnośląskie	689523,9	64038,3	33085,4	206,8	552,0	21272,0
3	Kujawsko-pomorskie	374284,7	51447,1	37010,4	61,5	2828,3	10478,2
4	Lubelskie	245469,0	27586,9	19969,3	10,3	—	7468,7
5	Lubuskie	156899,4	14628,3	10663,4	192,4	—	3274,8
6	Łódzkie	1065558,9	147531,9	63298,5	148,7	63265,5	20356,5
7	Małopolskie	685227,0	57904,7	35133,7	55,5	747,1	20120,5
8	Mazowieckie	824302,7	72868,1	51638,6	393,9	1480,4	18666,8
9	Opolskie	411554,5	29594,0	18483,5	17,7	363,8	9236,8
10	Podkarpackie	247849,1	22427,6	14276,5	49,2	1277,8	5961,5
11	Podlaskie	86848,6	13947,8	10178,7	24,7	418,0	2531,5
12	Pomorskie	216453,1	36029,7	25785,4	9,0	1294,5	7380,5
13	Śląskie	1337245,4	149961,4	106368,9	53,3	1740,3	39358,6
14	Świętokrzyskie	310162,6	30883,2	20408,0	6,9	1742,3	8726,0
15	Warmińsko-mazurskie	113964,9	18375,5	12859,7	31,9	—	4067,9
16	Wielkopolskie	738654,4	76269,8	47508,4	55,3	7589,6	19912,1
17	Zachodniopomorskie	562443,7	49281,6	26337,0	70,0	9563,7	12077,9

a W tym środki przekazane w ramach dotacji z budżetu państwa w wysokości 3271,4 tys. zł.
 Ź r ó d ł o: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

a Including means transferred as grants from the state budget amounting to 3271.4 thousand PLN.

S o u r c e: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

W 2018 R.
MENT FUNDS IN 2018

pozostałe zwiększenia funduszy ^a other increases in funds ^a	Zmniejszenia stanu funduszy Decreases in funds						Stan funduszy na koniec roku Funds at the end of the year	Lp. No.
	ogółem total	dotacje inwestycyjne investment grants	dotacje na realizację zadań bieżących grants for current tasks	koszty działalności operacyjnej costs of operating activity	koszty finansowe i inne financial costs and other	pozostałe zmniejszenia funduszy other decreases in funds		
w tys. zł in thousand PLN								
24630,0	717420,8	418347,2	111109,9	161622,9	21459,6	4881,2	8211797,2	1
8922,1	62009,7	35029,3	11473,5	12691,5	2435,7	379,8	691552,5	2
1068,6	34141,5	14327,4	10217,9	9225,1	204,5	166,7	391590,3	3
138,6	18901,4	7490,8	4584,6	6556,4	260,5	9,1	254154,4	4
497,7	12505,1	6664,6	1526,6	4215,1	56,4	42,4	159022,6	5
462,8	101765,7	74051,9	12683,5	13433,4	1596,9	—	1111325,2	6
1847,8	58846,8	36571,7	7753,1	11601,6	2920,5	—	684284,8	7
688,6	47512,4	24242,1	7652,1	14232,4	1332,3	53,5	849658,4	8
1492,3	16574,4	5431,9	2605,3	7479,2	1058,0	—	424574,1	9
862,6	19148,9	10440,2	983,7	7443,2	281,8	—	251127,8	10
794,9	11029,5	4086,8	1746,3	5004,9	191,5	—	89766,9	11
1560,4	31099,4	11555,9	9658,8	9168,8	715,9	—	221383,4	12
2440,3	175286,5	129480,8	17494,7	19639,1	4790,0	3881,9	1311920,3	13
—	17350,7	6261,9	4439,4	6649,4	—	—	323695,1	14
1416,0	13844,9	1694,5	2328,0	7946,3	1876,1	—	118495,5	15
1204,4	52292,1	22034,7	12110,1	14377,2	3422,3	347,8	762632,2	16
1233,0	45111,6	28982,6	3852,3	11959,4	317,3	—	566613,7	17

TABL. 25. KIERUNKI FINANSOWANIA Z WOJEWÓDZKICH FUNDUSZY OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W 2018 R.

FINANCING DIRECTIONS OF VOIVODSHIPS ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ochrona powietrza i klimatu Protection of air and climate	Gospodarka ściekowa i ochrona wód Wastewater management and protection of water	Gospodarka odpadami Waste management	Pozostałe dziedziny Other domains
w tys. zł in thousand PLN					
P O L S K A P O L A N D	2124529,4	755440,2	990855,7	137717,4	240516,0
Dolnośląskie	211711,9	52979,7	97371,8	32090,7	29269,7
Kujawsko-pomorskie	123453,2	27650,8	72155,4	13044,7	10602,3
Lubelskie	92994,3	22449,2	47926,4	13759,8	8858,9
Lubuskie	41020,4	2163,2	27919,4	5035,8	5902,0
Łódzkie	172375,6	84661,7	49157,9	5875,7	32680,3
Małopolskie	156654,1	40588,0	81124,9	2998,0	31943,1
Mazowieckie	172848,6	15858,2	130693,0	6245,7	20051,7
Opolskie	109896,0	30718,0	67381,9	5680,9	6115,2
Podkarpackie	130772,4	29702,5	94573,7	2272,1	4224,2
Podlaskie	34156,6	9483,9	16692,4	5152,2	2828,1
Pomorskie	81071,9	19249,3	43477,7	526,4	17818,5
Śląskie	399298,9	255292,0	78109,2	34773,1	31124,7
Świętokrzyskie	71321,8	46614,6	16036,0	4158,8	4512,3
Warmińsko-mazurskie	32340,1	21238,1	7203,3	724,4	3174,4
Wielkopolskie	219666,9	65569,3	129210,4	3996,0	20891,3
Zachodniopomorskie	74946,6	31221,7	31822,3	1383,3	10519,4

Ź r ó d ł o: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

S o u r c e: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

DZIAŁ II ORGANIZACJA PAŃSTWA

Uwagi ogólne

Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państwowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych i obejmują jednostki zaliczane według PKD 2007 do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

1. Do **administracji państwowej** zalicza się:

- 1) naczelne i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:
 - a) instytucje naczelne i centralne (np. kancelarie: Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
 - b) terenowe organy administracji rządowej niezespólonej (np. izby administracji skarbowej, urzędy skarbowe i celno-skarbowe, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe);
- 2) terenowe organy administracji rządowej zespólonej: urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynarii, farmaceutyczne, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);
- 3) niektóre agencje państwowe (np. Agencję Rezerw Materialowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państwowej wraz z oddziałami regionalnymi.

2. Do **administracji samorządu terytorialnego** zalicza się:

- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
 - a) urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
 - b) urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);
- 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);
- 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urzędzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).

3. Samorządowe kolegia odwoławcze są organami właściwymi do rozpatrywania m.in. odwołań od decyzji, zażaleń na postanowienia jednostek samorządu terytorialnego.

CHAPTER II ORGANISATION OF THE STATE

General notes

Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group "Public administration and economic and social policy" in the section "Public administration and defence; compulsory social security".

1. **State administration** comprises:

- 1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:
 - a) principle and central institutions (e.g. chancelleries of the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
 - b) territorial organs of non-combined government administration (e.g. revenue administration, tax and tax control offices, district work inspectorates, statistical offices, regional chambers of audit);
- 2) territorial organs of combined government administration: voivodship offices, auxiliary service entities (e.g. inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendents' offices);
- 3) some state agencies (e.g. Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.

2. **Local government administration** comprises:

- 1) gminas and cities with powiat status:
 - a) gmina offices and auxiliary service entities (e.g. municipal service entities and since 2009 public road boards),
 - b) offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g. geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);
- 2) powiaty, i.e. powiat starost offices and auxiliary service entities (e.g. labour offices, public road boards);
- 3) voivodships, i.e. marshals' offices and voivodship local government organisational entities (e.g. labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).

3. Local government appeal councils are bodies competent for examining, i.a. appeals against concluding decisions, complaints against procedural decisions of local government units.

4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwowej nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.

5. Charakterystykę demograficzno-zawodową radnych w jednostkach samorządu terytorialnego oparto o wyniki sprawozdawczości za rok 2018, aktualizującej dane o radnych zawarte w obwieszczeniach terytorialnych komisji wyborczych z wyborów samorządowych w dniu 21 października 2018 r.

W tabl. 5 sklasyfikowano radnych według wykonywanych zawodów. Grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów dokonano na podstawie Klasyfikacji Zawodów i Specjalności na potrzeby rynku pracy wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 sierpnia 2014 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 227).

4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in entities abroad.

5. The demographic and occupational characteristic of councillors in local government entities is based on reporting results for 2018, updating information concerning councillors included in announcements of local election commissions from the 21st October 2018 local government elections.

Councillors are classified by professions practised (table 5). The grouping of councillors of organs of local government entities by groups of occupations is made on the basis of the Polish Classification of Occupations and Specializations for Labour Market Needs, which was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy, dated 7th August 2014 (uniform text Journal of Laws 2018 item 227).

Organy przedstawicielskie Representative organs

TABL. 1 (26). WYBORY DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
W DNIU 13 PAŹDZIERNIKA 2019 R.

ELECTIONS TO THE SEJIM AND SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND
ON 13th OCTOBER 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uprawnieni do głosowa- nia w tys. Persons entitled to vote in thou- sands	Sejm Rzeczypospolitej Polskiej Sejm of the Republic of Poland				Senat Rzeczypospolitej Polskiej Senate of the Republic of Poland			
		liczba manda- tów number of mandates	frekwen- cja wyborcza w % voting turnout in %	oddane głosy votes cast		liczba manda- tów number of mandates	frekwen- cja wyborcza w % voting turnout in %	oddane głosy votes cast	
				ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes			ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes
		w tys. in thousands		w tys. in thousands					
P O L S K A P O L A N D	30253,6	460	61,74	18678,5	18470,7	100	61,74	18677,9	18201,3
Dolnośląskie	2273,7	34	60,92	1385,1	1369,9	8	60,92	1385,1	1354,0
Kujawsko-pomorskie	1591,6	25	58,10	924,7	912,3	5	58,10	924,7	905,0
Lubelskie	1685,7	27	58,00	977,8	966,9	6	58,00	977,8	956,0
Lubuskie	776,9	12	57,20	444,4	437,9	3	57,21	444,5	433,4
Łódzkie	1945,6	31	63,51	1235,6	1222,1	7	63,51	1235,5	1205,2
Małopolskie	2664,8	41	63,78	1699,7	1682,8	8	63,78	1699,6	1640,6
Mazowieckie	4559,5	63	69,46	3167,1	3139,1	13	69,46	3166,9	3086,5
Opolskie	779,5	12	52,91	412,5	406,4	3	52,91	412,5	402,8
Podkarpackie	1690,0	26	58,57	989,8	979,4	5	58,56	989,7	966,0
Podlaskie	922,5	14	56,97	525,5	520,6	3	56,97	525,5	515,9
Pomorskie	1766,8	26	63,46	1121,2	1109,6	6	63,46	1121,3	1092,0
Śląskie	3493,5	55	62,25	2174,7	2153,3	13	62,25	2174,7	2121,2
Świętokrzyskie	998,8	16	57,70	576,3	569,9	3	57,69	576,2	564,2
Warmińsko-mazurskie	1104,2	18	53,61	592,0	582,5	4	53,61	592,0	580,5
Wielkopolskie	2699,1	40	62,95	1699,1	1675,8	9	62,95	1699,0	1648,7
Zachodniopomorskie	1301,2	20	57,87	752,9	742,2	4	57,87	753,0	729,4

U w a g a. Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

N o t e. Voting turnout constituted of the rate number of votes cast (valid voting cards) to the total number of entitled voters.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 2 (27). WYBORY POSŁÓW DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO W DNIU 26 MAJA 2019 R.
ELECTIONS OF DEPUTIES TO THE EUROPEAN PARLIAMENT ON 26th MAY 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uprawnieni do głosowania Persons entitled to vote	Oddane głosy Votes cast		Frekwencja wyborcza w % Voting turnout in %
		ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes	
w tys. in thousands				
P O L S K A P O L A N D	30118,9	13759,7	13647,3	45,68
Dolnośląskie	2264,4	1021,1	1013,4	45,09
Kujawsko-pomorskie	1603,6	669,5	663,6	41,75
Lubelskie	1706,1	748,0	739,9	43,84
Lubuskie	784,9	319,1	316,4	40,66
Łódzkie	1960,3	919,8	912,6	46,92
Małopolskie	2654,4	1305,5	1294,8	49,18
Mazowieckie	4289,3	2251,4	2236,1	52,49
Opolskie	787,2	298,4	295,8	37,91
Podkarpackie	1702,1	752,9	746,5	44,24
Podlaskie	935,2	383,0	379,9	40,95
Pomorskie	1765,1	833,8	827,5	47,24
Śląskie	3514,6	1611,7	1599,3	45,86
Świętokrzyskie	1012,9	450,6	446,3	44,49
Warmińsko-mazurskie	1119,2	416,9	413,1	37,25
Wielkopolskie	2699,1	1210,8	1199,3	44,86
Zachodniopomorskie	1320,5	567,2	562,7	42,95

U w a g a. Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

N o t e. Voting turnout constituted of the rate number of votes cast (valid voting cards) to the total number of entitled voters.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 3 (28). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — według wieku Of total — by age				60 lat i więcej 60 and more
			18—29 lat 18—29	30—39	40—49	50—59	

RADNI RAD GMIN^aCOUNCILLORS OF GMINA COUNCILS^a

POLSKA POLAND	37616	11540	1689	7138	10324	10334	8131
Dolnośląskie	2624	873	102	547	695	647	633
Kujawsko-pomorskie	2143	671	82	381	580	573	527
Lubelskie	3177	937	137	583	935	924	598
Lubuskie	1242	432	62	245	347	302	286
Łódzkie	2680	840	155	502	717	774	532
Małopolskie	2855	772	131	459	741	853	671
Mazowieckie	4800	1486	223	893	1357	1355	972
Opolskie	1108	338	58	229	291	293	237
Podkarpackie	2438	537	73	415	678	736	536
Podlaskie	1760	480	92	404	478	496	290
Pomorskie	1885	589	83	325	561	499	417
Śląskie	2347	733	94	444	655	630	524
Świętokrzyskie	1564	462	56	299	405	470	334
Warmińsko-mazurskie	1780	648	81	342	498	498	361
Wielkopolskie	3503	1073	188	723	881	872	839
Zachodniopomorskie	1710	669	72	347	505	412	374

RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU^bCOUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS^b

POLSKA POLAND	2113	670	150	509	551	412	491
Dolnośląskie	108	37	5	28	19	25	31
Kujawsko-pomorskie	104	30	5	27	20	27	25
Lubelskie	98	23	3	14	31	25	25
Lubuskie	50	10	2	12	20	4	12
Łódzkie	84	28	7	30	21	13	13
Małopolskie	90	22	4	21	27	12	26
Mazowieckie	573	229	61	157	148	98	109
Opolskie	25	7	3	7	8	5	2
Podkarpackie	89	18	3	18	25	18	25
Podlaskie	74	19	3	15	23	17	16
Pomorskie	102	30	12	25	20	15	30
Śląskie	462	127	29	101	122	106	104
Świętokrzyskie	25	9	1	8	9	2	5
Warmińsko-mazurskie	49	17	—	8	11	13	17
Wielkopolskie	103	36	7	26	27	20	23
Zachodniopomorskie	77	28	5	12	20	12	28

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

TABL. 3 (28). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2018 (cont.)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — według wieku Of total — by age			
			18—29 lat 18—29	30—39	40—49	50—59
			60 lat i więcej 60 and more			

RADNI RAD POWIATÓW
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

POLSKA POLAND	6229	1489	143	732	1429	2006	1919
Dolnośląskie	503	141	10	66	121	142	164
Kujawsko-pomorskie	359	99	2	45	72	129	111
Lubelskie	400	78	6	55	91	134	114
Lubuskie	214	45	3	32	47	67	65
Łódzkie	413	112	13	53	98	133	116
Małopolskie	451	98	11	53	92	156	139
Mazowieckie	744	196	29	96	171	227	221
Opolskie	217	54	5	14	59	66	73
Podkarpackie	429	75	13	41	104	150	121
Podlaskie	243	51	3	22	54	87	77
Pomorskie	329	74	7	33	80	109	100
Śląskie	396	111	8	49	107	117	115
Świętokrzyskie	255	60	5	27	57	77	89
Warmińsko-mazurskie	343	74	6	35	62	125	115
Wielkopolskie	610	139	16	78	145	173	198
Zachodniopomorskie	323	82	6	33	69	114	101

RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

POLSKA POLAND	552	160	19	72	137	161	163
Dolnośląskie	36	8	2	4	13	5	12
Kujawsko-pomorskie	30	5	—	1	11	10	8
Lubelskie	33	6	—	6	8	15	4
Lubuskie	30	11	1	1	5	8	15
Łódzkie	33	14	2	4	14	6	7
Małopolskie	39	9	—	5	10	10	14
Mazowieckie	51	14	2	18	12	13	6
Opolskie	30	9	2	4	6	11	7
Podkarpackie	33	9	—	2	7	14	10
Podlaskie	30	7	2	7	6	8	7
Pomorskie	33	12	1	2	6	9	15
Śląskie	45	17	4	5	14	10	12
Świętokrzyskie	30	7	—	2	10	13	5
Warmińsko-mazurskie	30	9	1	2	4	11	12
Wielkopolskie	39	15	2	3	6	13	15
Zachodniopomorskie	30	8	—	6	5	5	14

TABL. 4 (29). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS

BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By education			
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim post-second- ary and secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i podstawowym lower secondary and primary

RADNI RAD GMIN^a
COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS^a

P O L S K A P O L A N D	37616	14876	14779	7188	773
Dolnośląskie	2624	1149	1058	399	18
Kujawsko-pomorskie	2143	772	838	477	56
Lubelskie	3177	1029	1337	713	98
Lubuskie	1242	547	486	193	16
Łódzkie	2680	972	1088	543	77
Małopolskie	2855	1081	1144	587	43
Mazowieckie	4800	1829	1891	990	90
Opolskie	1108	485	435	178	10
Podkarpackie	2438	934	954	518	32
Podlaskie	1760	603	703	368	86
Pomorskie	1885	766	719	350	50
Śląskie	2347	1100	849	384	14
Świętokrzyskie	1564	619	599	311	35
Warmińsko-mazurskie	1780	714	733	282	51
Wielkopolskie	3503	1483	1308	651	61
Zachodniopomorskie	1710	793	637	244	36

RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU^b
COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS^b

P O L S K A P O L A N D	2113	1745	321	42	5
Dolnośląskie	108	83	21	4	—
Kujawsko-pomorskie	104	81	21	2	—
Lubelskie	98	83	15	—	—
Lubuskie	50	46	4	—	—
Łódzkie	84	67	17	—	—
Małopolskie	90	79	8	2	1
Mazowieckie	573	487	77	7	2
Opolskie	25	21	3	—	1
Podkarpackie	89	75	11	3	—
Podlaskie	74	61	13	—	—
Pomorskie	102	88	14	—	—
Śląskie	462	346	92	23	1
Świętokrzyskie	25	23	2	—	—
Warmińsko-mazurskie	49	47	2	—	—
Wielkopolskie	103	90	13	—	—
Zachodniopomorskie	77	68	8	1	—

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

TABL. 4 (29). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS
BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2018 (cont.)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By education			
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim post-second- ary and secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i podstawowym lower secondary and primary

RADNI RAD POWIATÓW
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

P O L S K A P O L A N D	6229	4922	1142	154	11
Dolnośląskie	503	404	85	13	1
Kujawsko-pomorskie	359	276	73	9	1
Lubelskie	400	322	69	7	2
Lubuskie	214	158	50	6	—
Łódzkie	413	325	78	10	—
Małopolskie	451	344	95	12	—
Mazowieckie	744	603	126	14	1
Opolskie	217	175	38	4	—
Podkarpackie	429	338	79	12	—
Podlaskie	243	181	52	8	2
Pomorskie	329	265	58	6	—
Śląskie	396	321	69	6	—
Świętokrzyskie	255	212	36	6	1
Warmińsko-mazurskie	343	268	63	9	3
Wielkopolskie	610	478	107	25	—
Zachodniopomorskie	323	252	64	7	—

RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

P O L S K A P O L A N D	552	516	34	2	—
Dolnośląskie	36	36	—	—	—
Kujawsko-pomorskie	30	27	3	—	—
Lubelskie	33	31	2	—	—
Lubuskie	30	28	2	—	—
Łódzkie	33	31	2	—	—
Małopolskie	39	36	3	—	—
Mazowieckie	51	49	2	—	—
Opolskie	30	29	1	—	—
Podkarpackie	33	33	—	—	—
Podlaskie	30	29	1	—	—
Pomorskie	33	29	4	—	—
Śląskie	45	42	3	—	—
Świętokrzyskie	30	26	3	1	—
Warmińsko-mazurskie	30	30	—	—	—
Wielkopolskie	39	33	6	—	—
Zachodniopomorskie	30	27	2	1	—

TABL. 5 (30). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS^a
IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy managers	specjaliści professionals	technicy i inny średni personel technicians and associate professionals	pracownicy biurowi clerical support workers	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy skilled agricultural, forestry and fishery workers	robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy craft and related trades workers

RADNI RAD GMIN^bCOUNCILLORS OF GMINA COUNCILS^b

POLSKA POLAND	37616	2745	8245	4511	3256	8063	2291
Dolnośląskie	2624	258	652	358	251	290	153
Kujawsko-pomorskie	2143	138	435	227	166	636	111
Lubelskie	3177	211	516	280	234	1136	159
Lubuskie	1242	103	298	156	148	122	93
Łódzkie	2680	175	484	325	231	736	160
Małopolskie	2855	194	645	387	253	377	268
Mazowieckie	4800	302	935	483	462	1325	235
Opolskie	1108	91	317	142	110	150	72
Podkarpackie	2438	215	514	309	232	353	194
Podlaskie	1760	75	265	167	122	766	62
Pomorskie	1885	170	439	256	134	330	85
Śląskie	2347	206	722	387	185	138	207
Świętokrzyskie	1564	91	343	171	117	417	100
Warmińsko-mazurskie	1780	124	379	214	154	346	107
Wielkopolskie	3503	228	850	429	320	716	221
Zachodniopomorskie	1710	164	451	220	137	225	64

RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU^cCOUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS^c

POLSKA POLAND	2113	510	1097	135	165	10	19
Dolnośląskie	108	25	49	10	9	1	3
Kujawsko-pomorskie	104	14	52	7	18	—	3
Lubelskie	98	31	40	2	12	—	—
Lubuskie	50	6	39	—	3	—	—
Łódzkie	84	13	44	8	6	—	2
Małopolskie	90	50	26	2	8	1	2
Mazowieckie	573	133	316	22	56	3	1
Opolskie	25	11	5	1	2	—	—
Podkarpackie	89	26	44	2	5	1	1
Podlaskie	74	28	33	2	6	—	—
Pomorskie	102	12	71	6	2	—	—
Śląskie	462	90	231	58	30	4	7
Świętokrzyskie	25	23	2	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	49	14	28	3	—	—	—
Wielkopolskie	103	20	67	5	5	—	—
Zachodniopomorskie	77	14	50	7	3	—	—

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 186; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę. b Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. c Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a See general notes, item 5 on page 186; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension. b Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. c Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

TABL. 5 (30). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW^a W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS^a IN 2018 (cont.)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy managers	specjaliści professionals	technicy i inny średni personel technicians and associate professionals	pracownicy biurowi clerical support workers	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy skilled agricultural, forestry and fishery workers	robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy craft and related trades workers

RADNI RAD POWIATÓW
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

POLSKA POLAND	6229	2700	1807	386	458	387	55
Dolnośląskie	503	210	163	28	27	31	2
Kujawsko-pomorskie	359	148	99	20	38	30	3
Lubelskie	400	185	104	21	24	36	1
Lubuskie	214	117	44	9	12	10	1
Łódzkie	413	173	101	33	50	26	4
Małopolskie	451	185	138	27	37	18	11
Mazowieckie	744	318	219	30	62	51	9
Opolskie	217	95	70	24	12	8	1
Podkarpackie	429	172	139	40	32	14	5
Podlaskie	243	97	54	9	27	34	2
Pomorskie	329	154	91	15	21	12	—
Śląskie	396	171	139	24	21	7	8
Świętokrzyskie	255	122	70	20	16	14	1
Warmińsko-mazurskie	343	146	104	34	10	27	2
Wielkopolskie	610	257	185	30	48	52	4
Zachodniopomorskie	323	150	87	22	21	17	1

RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

POLSKA POLAND	552	349	158	10	15	11	—
Dolnośląskie	36	31	4	—	—	—	—
Kujawsko-pomorskie	30	16	11	1	1	1	—
Lubelskie	33	4	28	—	—	1	—
Lubuskie	30	25	3	—	—	2	—
Łódzkie	33	22	6	—	5	—	—
Małopolskie	39	27	9	2	1	—	—
Mazowieckie	51	25	15	6	2	2	—
Opolskie	30	22	8	—	—	—	—
Podkarpackie	33	26	7	—	—	—	—
Podlaskie	30	17	11	—	1	1	—
Pomorskie	33	21	10	1	1	—	—
Śląskie	45	27	11	—	1	1	—
Świętokrzyskie	30	14	14	—	1	1	—
Warmińsko-mazurskie	30	24	4	—	1	1	—
Wielkopolskie	39	26	11	—	—	—	—
Zachodniopomorskie	30	22	6	—	1	1	—

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 186; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę.

^a See general notes, item 5 on page 186; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension.

Administracja publiczna Public administration

TABL. 6 (31). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2018 R.
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Admini- stracja publicz- na Public admini- stration	admini- stracja pań- stwowa state admini- stration	W tym Of which							
			administracja samorządu terytorialnego local government administration					z liczby ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych of grand total — excluding persons employed in intervention and public works		
			ogółem grand total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships	razem total			gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status

PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE PAID EMPLOYMENT

P O L S K A P O L A N D	429209	173580	254670	174062	56972	23636	244811	165933	55253	23625
Dolnośląskie	27656	8563	19021	13057	4357	1607	18504	12616	4281	1607
Kujawsko-pomorskie	21032	5969	15009	10319	3239	1451	13495	9039	3005	1451
Lubelskie	23443	7601	15789	10201	3863	1725	15299	9833	3741	1725
Lubuskie	10921	3712	7171	4628	1573	970	6900	4410	1520	970
Łódzkie	25365	7681	17614	12103	3899	1612	16729	11338	3779	1612
Małopolskie	28380	8700	19602	13298	4624	1680	19218	12993	4545	1680
Mazowieckie	107658	72027 ^a	35487	26108	6868	2511	34151	24988	6652	2511
Opolskie	10218	3272	6924	4293	1749	882	6750	4148	1720	882
Podkarpackie	21505	6637	14818	9394	3687	1737	13997	8731	3540	1726
Podlaskie	13453	4770	8646	5686	1916	1044	8251	5397	1810	1044
Pomorskie	22042	7840	14156	10062	2959	1135	13694	9683	2876	1135
Śląskie	38892	12287	26500	19621	4855	2024	26179	19374	4781	2024
Świętokrzyskie	13262	3364	9872	6178	2643	1051	9297	5705	2541	1051
Warmińsko-mazurskie	15737	5046	10649	6613	2761	1275	9931	6000	2656	1275
Wielkopolskie	30636	9653	20900	14154	5139	1607	20557	13883	5067	1607
Zachodniopomorskie	19009	6458	12512	8347	2840	1325	11859	7795	2739	1325

a W tym 40,2% stanowią zatrudnieni w instytucjach naczelnych i centralnych oraz jednostkach służby zagranicznej.
a Of which 40.2% constitutes employment in principle and central institutions and foreign service institutions.

TABL. 6 (31). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2018 R. (dok.)
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Admini- stracja publicz- na Public admini- stration	W tym Of which							
		administracja samorządu terytorialnego local government administration						z liczby ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych of grand total — excluding persons employed in intervention and public works	
		ogółem grand total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships	razem total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^b w zł
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES^b in PLN

P O L S K A P O L A N D	5383,24	5919,66	5014,74	5053,80	4542,99	5864,77	5123,74	5189,12	4609,92	5866,54
Dolnośląskie	5371,91	5422,15	5343,07	5446,53	4693,88	6262,61	5425,72	5553,58	4734,77	6262,61
Kujawsko-pomorskie	4675,60	5162,81	4472,09	4428,55	4349,52	5056,16	4714,83	4730,44	4503,30	5056,16
Lubelskie	4855,05	5281,86	4640,61	4680,56	4191,99	5409,53	4714,98	4768,27	4254,83	5409,53
Lubuskie	5092,04	5398,00	4923,51	4940,45	4530,82	5485,74	5022,74	5069,70	4594,96	5485,74
Łódzkie	4817,40	5286,33	4603,45	4561,59	4259,21	5750,39	4727,26	4717,93	4318,82	5750,39
Małopolskie	5352,16	5638,29	5217,09	5341,23	4578,68	5992,95	5275,64	5412,72	4619,07	5992,95
Mazowieckie	6370,77	6678,72	5760,13	5863,31	4876,00	7104,92	5894,60	6022,79	4956,75	7104,92
Opolskie	5106,65	5360,39	4979,60	5004,64	4542,14	5730,88	5050,39	5100,65	4580,22	5730,88
Podkarpackie	4823,18	5224,93	4631,81	4562,16	4491,16	5306,99	4767,39	4734,52	4575,29	5327,65
Podlaskie	4999,67	5390,28	4772,14	4636,45	4542,39	5933,91	4890,11	4760,39	4675,41	5933,91
Pomorskie	5233,90	5319,62	5179,77	5246,11	4632,93	6017,28	5273,31	5358,76	4692,01	6017,28
Śląskie	5194,77	5663,15	4971,61	5027,12	4467,95	5641,73	5003,34	5061,34	4498,06	5641,73
Świętokrzyskie	4739,85	5278,91	4547,64	4463,17	4348,35	5545,54	4691,65	4650,31	4431,30	5545,54
Warmińsko-mazurskie	4814,98	5231,63	4606,51	4531,75	4405,22	5433,72	4775,53	4764,59	4484,29	5433,72
Wielkopolskie	5220,58	5465,00	5100,00	5089,71	4766,02	6258,73	5146,34	5144,44	4798,76	6258,73
Zachodniopomorskie	5103,37	5375,35	4957,38	4938,84	4555,33	5935,96	5106,40	5130,51	4636,49	5935,96

b Patrz uwagi ogólne do działu „Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne”, ust. 2 na str. 273.

b See general notes to the chapter "Wages and salaries. Social benefits", item 2 on page 273.

DZIAŁ III WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI

CHAPTER III JUSTICE

Uwagi ogólne

1. W Roczniku prezentowane są dane statystyczne o:

- przestępstwach stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, na podstawie systemu statystyki Komendy Głównej Policji,
- orzeczeniach sądów powszechnych, na podstawie statystyki Ministerstwa Sprawiedliwości.

2. Pojęcie „wymiar sprawiedliwości” w odniesieniu do źródeł prezentowania informacji statystycznych obejmuje dane dotyczące Sądu Najwyższego, Naczelnego Sądu Administracyjnego, sądów powszechnych (apelacyjnych, okręgowych i rejonowych), sądów wojskowych, jednostek organizacyjnych prokuratury, więziennictwa i notariatu.

3. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo — zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. obowiązującym od dnia 1 września 1998 r. (ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r., tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1600, z późniejszymi zmianami) — jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym jest to przestępstwo skarbowe.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych.

4. Dane o przestępstwach stwierdzonych opracowano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r. i Kodeksu karnego skarbowego obowiązującego od dnia 17 października 1999 r. (ustawa z dnia 10 września 1999 r., tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1958) lub innych ustaw szczególnych.

5. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

6. **Wpływ spraw do sądów** oznacza liczbę spraw, które zostały wniesione do sądów powszechnych w celu rozpatrzenia w postępowaniu sądowym.

General notes

1. In the Yearbook, statistical data are presented:

- concerning ascertained crimes in completed preparatory proceedings, on the basis of the statistics system of the National Police Headquarters,
- concerning adjudications of common courts, on the basis of statistics of the Ministry of Justice.

2. In regard to presenting statistical information, the term “justice” refers to data concerning the Supreme Court, Supreme Administrative Court, common courts (appeal, regional and district courts), military courts, organisational entities of public prosecutor’s offices, the prison system and notarial services.

3. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997, valid since 1st September 1998 (the law dated 6th June 1997, uniform text Journal of Laws 2018 item 1600, with later amendments) crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code — is a fiscal offence.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles. In accordance with the existing methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police information systems.

4. Data concerning ascertained crimes have been prepared in accordance with the classification of the Criminal Code of 1997, the Penal Fiscal Code valid since 17th October 1999 (the law dated 10th September 1999, uniform text Journal of Laws 2018 item 1958) or other specific laws.

5. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

6. **Incoming cases** are the number of cases that were filed in common courts for consideration in a court proceedings.

W ramach struktury organizacyjnej sądownictwa powszechnego działają sądy apelacyjne, okręgowe i rejonowe. W dniu 31 grudnia 2018 r. działało 11 sądów apelacyjnych, 45 sądów okręgowych i 318 sądów rejonowych.

7. Sądy apelacyjne rozpatrują sprawy odwoławcze od orzeczeń wydanych w pierwszej instancji przez sądy okręgowe. Do sądu apelacyjnego wpływają sprawy z kilku sądów okręgowych (od 2 do 6), objętych obszarem jego właściwości.

8. Sądy okręgowe rozpatrują w pierwszej instancji sprawy, gdy ustawa tak stanowi oraz w drugiej instancji — odwołania od orzeczeń sądów rejonowych.

Nie wszystkie sądy okręgowe rozpoznają sprawy gospodarcze. Z tego względu w niektórych polach tablicy 4 (35) znaki „x” oznaczają, że dany sąd okręgowy nie jest właściwy do rozpatrywania tego rodzaju spraw, mimo ich występowania; przedmiotowe sprawy rozpatruje sąd okręgowy określony w przepisach rozporządzenia ministra sprawiedliwości.

9. Sprawy załatwioną jest:

- 1) w sądownictwie administracyjnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie kończące postępowanie, połączono ją z inną sprawą do wspólnego rozpoznania i rozstrzygnięcia, przekazano do innego sądu administracyjnego lub też zakreślono zgodnie z zasadami biurowości. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną z chwilą wydania rozstrzygnięcia kończącego postępowanie, które dotyczy ostatniej z osób;
- 2) w sądownictwie powszechnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie lub połączono ją z inną sprawą albo przekazano do innego rodzaju sądu lub organu. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną, gdy dotyczy to wszystkich osób występujących w sprawie.

Liczba spraw do załatwienia (w Sądzie Najwyższym — do rozstrzygnięcia) jest sumą spraw niezakończonych w latach poprzednich i spraw, które wpłynęły w danym roku.

Sprawy (postępowania) załatwione lub zakończone w danym roku obejmują również sprawy niezakończonych w latach poprzednich.

10. Sprawy rodzinne obejmują postępowanie:

- 1) z zakresu prawa rodzinnego i opiekuńczego;
- 2) dotyczące nałożenia na alkoholików obowiązku poddania się leczeniu odwykowemu;
- 3) wobec nieletnich w zakresie:
 - a) zapobiegania i zwalczania demoralizacji w stosunku do osób, które nie ukończyły 18 lat,
 - b) postępowania w sprawach o czyny karalne w stosunku do osób, które dopuściły się takiego czynu po ukończeniu 13 lat, ale przed ukończeniem 17 lat,
 - c) wykonywania środków wychowawczych lub poprawczych w stosunku do osób, względem których środki te zostały orzeczone, nie dłużej jednak niż do ukończenia przez te osoby 21 lat;

Appeal, regional and district courts function within the framework of the organisational structure of common courts. On 31st December 2018, there were 11 appeal courts, 45 regional courts and 318 district courts.

7. Appeal courts consider cases in which the verdicts issued by regional courts of first instance are appealed. An appeal court considers cases from several regional courts (from 2 to 6) within its jurisdiction.

8. Regional courts consider cases relegated by the law in the first instance and appeals of regional court verdicts in the second instance.

Not all regional courts try commercial cases. Therefore, in some fields of table 4 (35), the "x" indicates that the given regional court does not hear this type of cases, despite the appearance of such cases; objective cases are heard by the regional court defined in the regulations of the Minister of Justice.

9. A resolved case is:

- 1) in administrative courts — a case in regard to which sentence or an order closing the proceedings has been issued, or combined with another case for joint examination and resolution, or which has been transferred to a different kind of administrative court or marked as resolved according to office administration rules. A case that involves a number of persons is considered resolved when an order closing the proceedings concerning the last of the persons in question is passed;
- 2) in common courts — a case in regard to which a sentence or order has been issued or combined with another case, or which has been transferred to a different kind of court or authority. A case that involves a number of persons is considered resolved when this applies to all the persons.

The number of pending cases (in the Supreme Court — cases waiting for decision) is the sum of all unresolved cases from previous years and cases that were brought in the given year.

The resolved cases and completed proceedings in a given year also include the cases unresolved from previous year.

10. Family cases include the following proceedings:

- 1) family and guardianship law;
- 2) regarding enforcement of compulsory treatment of alcoholics;
- 3) with respect to juveniles concerning:
 - a) prevention and counteraction of the demoralisation of persons under the age of 18,
 - b) proceedings in cases concerning punishable acts committed by persons aged 13—16,
 - c) execution of educational and corrective measures concerning persons with regard to whom such measures have been adjudicated, but not longer than until the age of 21;

- 4) w związku z leczeniem narkomanów;
- 5) w sprawie kontroli umieszczania w zakładach lecznictwa psychiatrycznego.

Tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem (pkt 3a i 3b) wynika z ustawy z dnia 26 października 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 969).

Zmiany dokonane w ustawie, które weszły w życie z dniem 2 stycznia 2014 r. zniosły dwuetapową procedurę postępowania sądów wobec nieletnich. Zgodnie z obowiązującą jednoetapową procedurą sąd prowadzi postępowanie i orzeka w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karalnego przez nieletniego.

11. Dorośli skazani są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

12. Rejestry sądowe prowadzone są na podstawie ustaw i przepisów wykonawczych. Stany rejestrów określają liczbę podmiotów zarejestrowanych w określonym dniu. W przypadku publikowanych danych — w dniu 31 grudnia 2018 r.

Sprawy rejestrowe prowadzone są w sądach rejonowych — wydziałach gospodarczych i Krajowym Rejestrze Sądowym (sądach rejestrowych).

- 4) compulsory treatment of drug addicts;
- 5) supervising the placement of an individual in a psychiatric treatment facility.

Court proceedings against juveniles (points 3a and 3b) are based on the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26th October 1982 (uniform text Journal of Laws 2018 item 969).

Amendments to the law entered into force as of 2nd January 2014 abolished the two-stage court proceedings against juveniles. According to the valid single-stage procedure the court conducts the proceedings and adjudges of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment punishable act by a juvenile.

11. Adults convicts are persons who at the time of committing crime were at least 17 years old.

12. Court registers are kept on the basis of laws and executive regulations. Registers contain the number of entities registered on a given day. In the case of data published — on 31st December 2018.

Registration cases are held in the commercial departments of district courts and in the National Judicial Register (registration courts).

TABL. 1 (32). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGÓTOWAWCZYCH W 2018 R.
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Na 10 tys. ludności Per 10 thousand population	Z liczby ogółem Of total			
			miasta urban areas	wieś rural areas	przestępstwa o charakterze type of crime	
					kryminalnym criminal	gospodarczym economic
P O L S K A P O L A N D	768049	200	587518	180531	491732	180739
Dolnośląskie	74726	258	60081	14645	53615	12302
Kujawsko-pomorskie	43601	210	33769	9832	23919	14377
Lubelskie	34181	161	21298	12883	20607	8161
Lubuskie	25155	248	19570	5585	17024	4986
Łódzkie	43212	175	33263	9949	27576	9119
Małopolskie	74697	220	54414	20283	42014	25724
Mazowieckie	112798	209	87751	25047	76218	23952
Opolskie	17326	175	12289	5037	11668	3185
Podkarpackie	24257	114	14798	9459	14801	5228
Podlaskie	17139	145	12695	4444	9983	4165
Pomorskie	45378	195	34805	10573	32647	7731
Śląskie	110167	243	97875	12292	67639	31197
Świętokrzyskie	20271	163	13556	6715	12437	4907
Warmińsko-mazurskie	25203	176	17141	8062	16640	4371
Wielkopolskie	59956	172	43330	16626	37447	14703
Zachodniopomorskie	39982	235	30883	9099	27497	6631

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 2 (33). WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ W 2018 R.
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym rodzaje przestępstw przeciwko Of which type of crime against						
		życiu i zdrowiu life and health	bezpieczeń- stwu po- wszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji public safety and safety in transport	wolności, wolności sumienia i wyznania freedom, freedom of con- science and religion	wolności seksual- nej i oby- czajności sexual freedom and morals	rodzynie i opiece the family and guardian- ship	czci i nieety- kalności cielesnej good name and personal integrity	mieniu property
P O L S K A P O L A N D	73,4	83,0	98,0	87,9	89,8	99,9	75,2	51,1
Dolnośląskie	65,4	81,0	97,2	88,9	81,8	99,7	76,3	43,6
Kujawsko-pomorskie	78,5	86,7	98,4	89,5	86,9	99,9	81,7	54,3
Lubelskie	82,4	87,1	98,9	88,2	83,3	100,0	61,6	62,8
Lubuskie	74,8	85,1	97,2	93,0	84,1	100,0	83,2	52,4
Łódzkie	67,9	81,2	97,2	86,1	81,2	99,5	74,5	48,0
Małopolskie	79,4	80,3	98,3	86,1	92,8	99,7	69,2	56,8
Mazowieckie	64,6	84,8	97,8	82,2	76,9	99,9	69,7	39,1
Opolskie	72,4	80,0	97,5	94,3	78,8	99,9	84,0	49,9
Podkarpackie	76,7	86,6	98,4	86,7	80,5	99,9	71,6	54,7
Podlaskie	75,4	80,1	98,5	85,0	82,4	99,9	82,7	49,8
Pomorskie	67,5	84,4	97,8	85,9	86,3	99,9	80,4	46,5
Śląskie	77,7	76,0	97,7	89,4	79,1	100,0	82,7	60,2
Świętokrzyskie	80,6	85,2	97,9	83,8	86,5	99,9	47,5	62,0
Warmińsko-mazurskie	75,3	85,9	98,5	91,5	84,4	99,9	77,9	54,2
Wielkopolskie	76,9	90,9	98,7	90,1	92,6	99,8	70,5	57,5
Zachodniopomorskie	76,0	87,7	98,2	89,5	98,9	99,7	87,6	51,4

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABLE 3 (34). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH WEDŁUG WYBRANYCH RODZAJÓW PRZESTĘPSTW W 2018 R.
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS BY SELECTED TYPE OF CRIME IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciwko życiu i zdrowiu Against life and health			Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji Against public safety and safety in transport		Prze- ciwko wolności, wolności i wyz- nania Against freedom, freedom of con- science and religion	Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności Against sexual freedom and morals		Prze- ciwko rodzinnie i opiece Against the family and guardian- ship	Prze- ciwko mieniu Against property
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym drogowe of which traffic		ogółem total	w tym zgwalt- cenie of which rape		
		zabój- stwo homi- cide	uszczer- bek na zdrowiu, udział w bójce lub pobicie damage to health, parti- cipation in vio- lence or assault							
P O L S K A P O L A N D	17505	531	14318	73476	65972	26232	7078	1326	85899	348914
Dolnośląskie	1332	59	1067	6542	5659	2682	391	149	5420	40766
Kujawsko-pomorskie	652	22	555	3862	3429	1538	272	88	4746	16788
Lubelskie	930	34	796	4283	3964	1289	226	86	7056	11811
Lubuskie	664	25	585	2496	2238	1363	151	50	3321	11014
Łódzkie	1152	44	962	5194	4778	1466	223	75	4061	22493
Małopolskie	1190	29	995	5348	4679	1882	780	93	4499	28944
Mazowieckie	2198	80	1590	10131	9203	3386	410	124	13019	56220
Opolskie	551	12	461	1899	1721	808	113	32	1793	7900
Podkarpackie	806	16	677	3466	3173	975	185	50	2711	9921
Podlaskie	646	14	556	2533	2332	559	102	26	1534	6844
Pomorskie	1127	27	1004	3906	3490	1627	397	136	6467	23358
Śląskie	2912	63	2219	7989	7002	3293	586	153	13742	49986
Świętokrzyskie	549	26	463	2383	2156	689	141	36	3543	7512
Warmińsko-mazurskie	725	17	644	3357	3080	1061	192	64	3564	11394
Wielkopolskie	1108	36	915	6164	5551	2081	375	87	7171	27299
Zachodniopomorskie	963	27	829	3923	3517	1533	2534	77	3252	16664

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 4 (35). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2018 R.
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts							
		ogółem grand total	karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	w tym of which			gospo- darcze ^b commer- cial law ^b
						cywilne civil		gospo- darcze ^b commer- cial law ^b	
				razem total	w tym wieczysto- -księgowo ^e of which involving real estate registry ^e				
1	P O L S K A P O L A N D	12556974	383538	434367	1101822	9049051	3691685	733442	
2	Dolnośląskie	858477	33584	32358	86589	582277	291781	49216	
	Okęgi: Districts:								
3	jeleniogórski	141038	6236	6845	18655	92311	47024	3919	
4	legnicki	154675	6906	6115	17171	102419	45882	7093	
5	świdnicki	180149	8278	6078	18297	122833	51163	7571	
6	wrocławski	382615	12164	13320	32466	264714	147712	30633	
7	Kujawsko-pomorskie	539013	20707	22203	60607	361009	175065	28835	
	Okęgi: Districts:								
8	bydgoski	271180	10040	10266	26866	185071	88308	16310	
9	toruński	174212	6620	7775	22382	113846	54531	9178	
10	włocławski	93621	4047	4162	11359	62092	32226	3347	
11	Lubelskie	2925683	23123	32749	89907	2486323	165305	195816	
	Okęgi: Districts:								
12	lubelski	2808084	17140	23831	63993	2420151	125852	193548	
13	zamojski	117599	5983	8918	25914	66172	39453	2268	
14	Lubuskie	287897	13517	10964	36309	187162	97901	11717	
	Okęgi: Districts:								
15	gorzowski	109117	5004	3908	12087	72253	37519	5375	
16	zielonogórski	178780	8513	7056	24222	114909	60382	6342	
17	Łódzkie	575263	22803	22763	68297	384275	191164	30580	
	Okęgi: Districts:								
18	łódzki	352660	12876	14822	35575	240013	110665	21423	
19	piotrkowski	127464	6515	5459	19760	79393	43215	5613	
20	sieradzki	95139	3412	2482	12962	64869	37284	3544	

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 843 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 843 and the Community

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinne family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	cywilne ^c civil ^c	gospo- darcze ^d commer- cial law ^d	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
707253	115288	32213	917105	10024	354382	350614	71999	11586	118500	1
67876	3951	2626	81150	912	32712	31067	6827	948	8684	2
12308	498	266	9676	154	4203	4337	x	118	864	3
13934	686	351	12245	155	4082	4759	2214	180	855	4
15712	954	426	13562	173	6444	5471	x	159	1315	5
25922	1813	1583	45667	430	17983	16500	4613	491	5650	6
40456	3019	2177	46384	502	19043	17428	3458	424	5529	7
20190	1172	1265	24020	252	10088	8372	1789	216	3303	8
12607	1295	509	14384	149	5417	5634	1669	138	1377	9
7659	552	403	7980	101	3538	3422	x	70	849	10
34340	61711	1714	43821	626	19564	15040	3557	439	4595	11
26726	61348	1347	34136	542	14192	12124	3557	373	3348	12
7614	363	367	9685	84	5372	2916	x	66	1247	13
25789	1661	778	25415	401	13303	8422	x	281	3008	14
9588	545	357	10192	190	5059	3422	x	123	1398	15
16201	1116	421	15223	211	8244	5000	x	158	1610	16
41488	3250	1807	55303	684	21845	21220	6332	743	4479	17
24912	1946	1093	36002	482	12168	13785	6332	477	2758	18
9838	534	352	11131	135	5688	4254	x	153	901	19
6738	770	362	8170	67	3989	3181	x	113	820	20

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 193. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (990 spraw).

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 193. e Including collections of documents (990 cases).

TABL. 4 (35). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2018 R. (cd.)
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts							
		ogółem grand total	karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	w tym of which			gospo- darcze ^b commer- cial law ^b
						cywilne civil		gospo- darcze ^b commer- cial law ^b	
				razem total	w tym wieczysto- księgowo ^e of which involving real estate registry ^e				
1	Małopolskie	797107	24334	34092	69351	578126	385097	40306	
	Okręgi: Districts:								
2	krakowski	538618	14572	20797	44514	394322	259761	29666	
3	nowosądecki	148226	5732	4882	10933	113696	81743	4464	
4	tarnowski	110263	4030	8413	13904	70108	43593	6176	
5	Mazowieckie	1577073	55740	74516	145806	1082738	594049	117888	
	Okręgi: Districts:								
6	warszawski	776939	16899	36046	53220	536883	317358	95875	
7	warszawsko-praski	238776	11802	14527	29614	160681	62336		
8	ostrołęcki	91241	4359	3722	9897	62514	35536	3125	
9	płocki	187333	7904	8227	19999	130854	67960	7169	
10	radomski	153109	9208	6462	18605	101285	52575	6784	
11	siedlecki	129675	5568	5532	14471	90521	58284	4935	
12	Opolskie — okręg opolski	219631	9174	9866	20555	151649	86040	8863	
	district								
13	Podkarpackie	436659	16001	21809	53486	290964	201108	18980	
	Okręgi: Districts:								
14	krośnieński	94097	3355	5114	9841	65687	46470	2849	
15	przemyski	94228	4213	6463	11841	62654	45040	2317	
16	rzeszowski	163607	5166	6281	19972	107934	76216	11136	
17	tarnobrzeski	84727	3267	3951	11832	54689	33382	2678	
18	Podlaskie	300865	12969	17202	36556	195238	116148	15308	
	Okręgi: Districts:								
19	białostocki	158677	6194	8326	18413	103915	59113	10614	
20	łomżyński	59994	2618	3622	7048	39764	25430	2186	
21	suwalski	82194	4157	5254	11095	51559	31605	2508	

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 843 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 843 and the Community

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinnie family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	cywilne ^c civil ^c	gospo- darcze ^d commer- cial law ^d	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
45162	3360	2376	58380	578	18597	25120	5480	605	8000	1
30817	2337	1593	40988	435	12156	17799	5480	447	4671	2
7623	435	461	9212	70	2390	4332	x	71	2349	3
6722	588	322	8180	73	4051	2989	x	87	980	4
89048	7573	3764	175916	1605	49544	72344	14949	1992	35482	5
32319	4417	1280	107127	819	18544	42079	14949	1223	29513	6
20018	1240	894	26609	300	10583	13701	x	294	1731	7
7016	249	359	6851	81	3080	2799	x	43	848	8
11815	845	520	13709	161	6341	5763	x	253	1191	9
9971	478	316	11792	166	6212	4092	x	99	1223	10
7909	344	395	9828	78	4784	3910	x	80	976	11
17753	931	840	22264	171	10898	7368	1251	198	2378	12
31489	1872	2058	36607	371	14991	13139	2202	457	5447	13
6143	454	654	8031	70	4029	2683	x	79	1170	14
6054	292	394	5923	79	2407	2408	x	99	930	15
11565	822	731	16156	138	5875	5221	2202	209	2511	16
7727	304	279	6497	84	2680	2827	x	70	836	17
21195	1177	1220	30757	363	15129	9973	1988	252	3052	18
9894	586	735	16878	188	7696	5447	1988	152	1407	19
4200	354	202	6791	68	4065	2003	x	51	604	20
7101	237	283	7088	107	3368	2523	x	49	1041	21

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 193. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (990 spraw).

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 193. e Including collections of documents (990 cases).

TABL. 4 (35). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2018 R. (dok.)
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2018 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts							
		ogółem grand total	karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	w tym of which			gospo- darcze ^b commer- cial law ^b
						cywilne civil		gospo- darcze ^b commer- cial law ^b	
				razem total	w tym wieczysto- księgowe ^e of which involving real estate registry ^e				
1	Pomorskie	687611	23259	24754	74190	477103	258819	35250	
	Okręgi: Districts:								
2	gdański	558494	17924	19679	59363	388097	209778	31462	
3	śląski	129117	5335	5075	14827	89006	49041	3788	
4	Śląskie	1306803	51298	44674	149278	869138	403861	75730	
	Okręgi: Districts:								
5	bielski	153963	5809	4455	15085	106584	63398	10528	
6	częstochowski	187449	7862	7365	28851	118413	66051	9755	
7	gliwicki	408841	16598	15146	48114	271270	128062	17571	
8	katowicki	556550	21029	17708	57228	372871	146350	37876	
9	Świętokrzyskie — okręg kielecki ... district	251232	11765	13067	30030	161713	89811	12860	
10	Warmińsko-mazurskie	425218	14587	20935	46946	296515	127522	14515	
	Okręgi: Districts:								
11	elbląski	207211	6429	5665	16776	161468	49488	4234	
12	olsztyński	218007	8158	15270	30170	135047	78034	10281	
13	Wielkopolskie	872343	31043	36419	72904	609663	332922	56268	
	Okręgi: Districts:								
14	kaliski	140081	5602	4788	11388	96314	53367	11058	
15	koniński	90387	3386	3625	8364	63661	33946	3782	
16	poznański	641875	22055	28006	53152	449688	245609	41428	
17	Zachodniopomorskie	496099	19634	15996	61011	335158	175092	21310	
	Okręgi: Districts:								
18	koszaliński	173351	6227	6265	23423	113128	62967	7231	
19	szczebiński	322748	13407	9731	37588	222030	112125	14079	

^a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. ^d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 843 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych U w a g a. Ponadto do 11 sądów apelacyjnych wpłynęło spraw: karnych — 37629, cywilnych łącznie z rodzinnymi — 43221, Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

^a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. ^d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 843 and the Community N o t e. Moreover, 37629 criminal cases, 43221 civil cases including family cases, 13126 commercial law cases, 1052 cases S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinne family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	cywilne ^c civil ^c	gospo- darcze ^d commer- cial law ^d	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
48658	2488	1909	60417	586	24428	24690	4661	512	5540	1
38413	1998	1558	49965	502	19074	20673	4661	395	4660	2
10245	490	351	10452	84	5354	4017	x	117	880	3
100470	13061	3154	112648	1520	44611	40956	9370	2773	13418	4
10348	761	393	12126	178	5684	4679	x	133	1452	5
13289	1301	613	16325	218	7369	5613	1055	505	1565	6
35372	3915	855	36566	379	14125	13919	2426	795	4922	7
41461	7084	1293	47631	745	17433	16745	5889	1340	5479	8
19560	1208	1029	21590	218	8604	8356	1328	297	2787	9
28535	1520	1665	32683	279	15928	11357	1508	358	3253	10
11282	514	843	12430	85	6499	4271	x	107	1468	11
17253	1006	822	20253	194	9429	7086	1508	251	1785	12
56182	5939	3925	69304	706	25496	27549	5888	831	8834	13
9601	959	371	9209	93	3109	4765	x	181	1061	14
6759	442	368	5871	35	1713	3022	x	98	1003	15
39822	4538	3186	54224	578	20674	19762	5888	552	6770	16
39252	2567	1171	44466	502	19689	16585	3200	476	4014	17
15729	961	387	13057	125	6558	5061	x	153	1160	18
23523	1606	784	31409	377	13131	11524	3200	323	2854	19

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 193. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (990 spraw).
gospodarczych — 13126, z zakresu prawa pracy — 1052 oraz z zakresu ubezpieczenia społecznego — 23852.

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 193. e Including collections of documents (990 cases).
involving the labour law as well as 23852 cases involving social security were subject to proceedings in 11 appeal courts.

TABL. 5 (36). **DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE**
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCU

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym mężczyźni Of which males	Z liczby ogółem wy			
				życiu i zdrowiu life and health			bezpie w komu safe in tran
				razem total	w tym of which		
					zabójstwo homicide	uszczerbek na zdrowiu, udział w bóje lub pobiciu damage to health, partici- pation in violence or assault	
1	POLSKA^a POLAND^a	275768	247612	31387	293	12005	56771
2	Dolnośląskie	23403	20942	2824	24	795	4529
3	Kujawsko-pomorskie	13850	12587	1462	12	549	2662
4	Lubelskie	18249	16456	1497	19	730	3378
5	Lubuskie	10317	9342	1268	10	508	2003
6	Łódzkie	16230	14245	1672	26	794	4007
7	Małopolskie	16833	15143	2182	10	771	3813
8	Mazowieckie	37894	33996	4419	50	1441	7824
9	Opolskie	6679	6057	955	5	339	1404
10	Podkarpackie	12053	10940	1186	10	590	2846
11	Podlaskie	7516	6816	915	10	379	1859
12	Pomorskie	15314	13832	1734	18	660	2692
13	Śląskie	34910	30819	3920	45	1725	6078
14	Świętokrzyskie	8865	8071	955	5	409	2046
15	Warmińsko-mazurskie	12733	11622	1335	14	608	2801
16	Wielkopolskie	24204	21794	2812	12	916	5600
17	Zachodniopomorskie	14693	13224	2056	22	757	3183

a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieokreślonym — nieujętymi w podzia
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place — not included in the division by voi
 S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO W 2018 R.
 SATION IN 2018

brane rodzaje przestępstw przeciwko Of grand total selected type of crime against										
czeństwu nikacji ty sport	wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals		rodzynie i opiece family and guardianship		mieniu property				Lp. No.	
	w tym prowadze- nie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środku odu- rzającego of which operating a motor ve- hicle while under the influence of alcohol or other intoxicant	razem total	w tym zgwałcenie of which rape	razem total	w tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person	razem total	w tym of which			
							kradzież rzeczy property theft	kradzież z włama- niem burglary		rozbój robbery
44330	10443	633	53301	10986	73544	21078	9329	3160	1	
3487	1072	60	3750	739	7542	2581	1201	299	2	
2084	542	28	2746	611	3868	1017	557	174	3	
2698	597	55	4661	915	3641	831	477	197	4	
1532	469	24	2249	497	2447	720	338	87	5	
3156	619	34	2729	761	4464	1288	507	184	6	
2902	604	47	2918	781	4209	1017	541	203	7	
6084	1199	57	7207	1385	10670	3242	1245	473	8	
1087	284	11	1242	230	1692	448	288	73	9	
2280	358	25	2010	682	2475	567	262	90	10	
1483	207	9	1181	460	1781	430	233	113	11	
2109	599	46	3659	486	4280	1275	611	186	12	
4626	1380	80	6968	1000	10314	3306	1150	530	13	
1545	281	21	2466	459	1718	458	234	92	14	
2311	537	39	2566	577	2949	766	434	119	15	
4404	959	43	4758	852	6391	1975	565	157	16	
2512	649	50	2055	538	4008	1086	577	168	17	

le na województwa.

vodships.

TABL. 6 (37). **SPRAWY RODZINNE W 2018 R.**
FAMILY CASES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw		Of which cases resolved concerning		
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demoa- ralizacji lub popełnienia czynu karalnego ^b juveniles ^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act ^b	
					w związku z demoa- ralizacją involving demoraliza- tion	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
P O L S K A P O L A N D	236616	85568	3215	81081	39170	27582
Dolnośląskie	21058	7410	200	7787	2947	2714
Okręgi: Districts:						
jeleniogórski	3582	1250	28	1438	448	418
legnicki	4843	1368	39	1994	777	665
świdnicki	5326	1636	49	1821	1082	738
wrocławski	7307	3156	84	2534	640	893
Kujawsko-pomorskie	13834	4780	168	5400	1766	1720
Okręgi: Districts:						
bydgoski	6521	2073	70	2473	1107	798
toruński	4539	1752	57	1761	357	612
włocławski	2774	955	41	1166	302	310
Lubelskie	11032	3923	152	4021	1574	1362
Okręgi: Districts:						
lubelski	8631	3095	116	3047	1267	1106
zamojski	2401	828	36	974	307	256
Lubuskie	7827	2603	69	2951	1385	819
Okręgi: Districts:						
gorzowski	3170	1054	35	1075	709	297
zielonogórski	4657	1549	34	1876	676	522
Łódzkie	14596	5340	161	4895	2369	1831
Okręgi: Districts:						
łódzki	8756	3232	76	2828	1399	1221
piotrkowski	3655	1278	52	1303	611	411
sieradzki	2185	830	33	764	359	199

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 198.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 198.

TABL. 6 (37). **SPRAWY RODZINNE W 2018 R. (cd.)**
FAMILY CASES IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demor- alizacji lub popełnienia czynu karalnego ^b juveniles ^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act ^b	
					w związku z demor- alizacją involving demoraliza- tion	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
Małopolskie	14675	5832	242	4483	2355	1763
Okręgi: Districts:						
krakowski	9846	3947	126	2914	1682	1177
nowosądecki	2589	1068	73	796	338	314
tarnowski	2240	817	43	773	335	272
Mazowieckie	29350	12658	435	9040	4178	3039
Okręgi: Districts:						
warszawski	9004	4359	115	2574	1057	899
warszawsko-praski	7273	3292	96	2075	994	816
ostrołęcki	2406	906	64	790	418	228
płocki	4583	1835	59	1542	674	473
radomski	3214	1228	55	1054	525	352
siedlecki	2870	1038	46	1005	510	271
Opolskie — okręg opolski district	6077	2099	57	2036	1154	731
Podkarpackie	9054	3355	190	2797	1589	1123
Okręgi: Districts:						
krośnieński	1948	769	39	589	311	240
przemyski	1884	677	40	687	225	255
rzeszowski	2876	1131	75	760	555	355
tarnobrzeski	2346	778	36	761	498	273
Podlaskie	8002	2831	121	2719	1286	1045
Okręgi: Districts:						
białostocki	4012	1391	62	1339	669	551
łomżyński	1533	599	37	483	247	167
suwalski	2457	841	22	897	370	327

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 198.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 198.

TABL. 6 (37). **SPRAWY RODZINNE W 2018 R. (dok.)**
 FAMILY CASES IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw		Of which cases resolved concerning		
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demora- lizacji lub popełnienia czynu karalnego ^b	
					juveniles ^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act ^b	w związku z demora- lizacją involving demoraliza- tion
Pomorskie	15785	5618	150	5373	2638	2006
Okręgi: Districts:						
gdański	12366	4544	107	4016	2096	1603
słupski	3419	1074	43	1357	542	403
Śląskie	36093	11603	709	11053	8504	4224
Okręgi: Districts:						
bielski	3477	1352	86	1205	496	338
częstochoowski	4381	1541	90	1457	922	371
gliwicki	13313	4437	292	3524	3620	1440
katowicki	14922	4273	241	4867	3466	2075
Świętokrzyskie — okręg kielecki district	6453	2465	123	2330	856	679
Warmińsko-mazurskie	9711	2883	85	3678	2027	1038
Okręgi: Districts:						
elbląski	3823	1183	32	1440	735	433
olsztyński	5888	1700	53	2238	1292	605
Wielkopolskie	20266	7828	262	7377	2463	2336
Okręgi: Districts:						
kaliski	3535	1334	77	1264	338	522
koniński	2423	922	37	961	221	282
poznański	14308	5572	148	5152	1904	1532
Zachodniopomorskie	12803	4340	91	5141	2079	1152
Okręgi: Districts:						
koszaliński	4680	1425	27	1942	812	474
szczeciński	8123	2915	64	3199	1267	678

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 198.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 198.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 7 (38). KRAJOWY REJESTR SĄDOWY W 2017 R.

Stan w dniu 31 grudnia

NATIONAL JUDICIAL REGISTER IN 2017

As of 31st December

SADY REJESTROWE (sądy gospodarcze prowadzące Krajowy Rejestr Sądowy) REGISTRATION COURTS (commercial courts conducting National Judicial Register)	Rejestr Przedsiębiorców Register of Entrepreneurs						Rejestr Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji i Samodzielnych Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej Register of Associations, Other Social and Professional Organisations, Foundations and Independent Public Health Care Facilities			Rejestr Dłużni- ków Niewy- placal- nych Register of Insol- vent Debtors
	przed- siębior- stwa pań- stwowe state- -owned enter- prises	przed- siębior- stwa zagra- niczne foreign enter- prises	społecz- no-za- wodowe organi- zacje rolni- ków ^a profes- sional organi- sations of farm- ers ^a	spół- dzielnie coope- ratives	spółki handlowe commercial companies		stowa- rzysze- nia ^b associa- tions ^b	związki zawo- dowe trade unions	izby gospo- darcze eco- nomic cham- bers	
					jawne unlim- ited part- ners- hips	z ogra- niczoną odpowie- dzial- nością limited liability compa- nies				
P O L S K A P O L A N D	48	22	426	11537	35291	367471	75955	6745	412	736927
M.st. Warszawa	11	6	53	1811	6675	123301	10982	900	170	70205
Białystok	—	—	8	331	1163	4636	2237	214	8	19850
Bielsko-Biała	—	—	25	146	715	4490	1045	101	2	16030
Bydgoszcz	2	—	5	271	636	6030	1753	186	7	24429
Częstochowa	—	—	4	185	719	3931	1262	107	3	14794
Gdańsk	2	3	7	559	1747	22232	4202	258	21	65674
Gliwice	4	—	9	220	1227	8935	1777	289	9	36278
Katowice	—	2	10	304	1865	19227	2326	510	21	51865
Kielce	3	—	7	290	819	4560	2854	234	11	17899
Koszalin	—	—	—	246	359	3066	1244	84	5	10987
Kraków	6	3	47	786	3570	29986	6936	518	31	38227
Lublin	2	1	80	776	1593	9702	4866	379	7	32385
Łódź	3	1	24	687	2353	15141	4561	491	20	34401
Olsztyn	—	1	4	508	912	5915	3441	257	10	40441
Opole	2	—	10	384	691	4909	2188	206	4	39301
Poznań	5	2	52	1566	3694	36460	7350	537	33	90249
Rzeszów	2	1	38	568	1441	10383	4711	369	10	15682
Szczecin	4	—	3	365	1039	10815	2181	168	10	16922
Toruń	1	—	12	334	719	5267	1967	194	6	19154
Wrocław	1	1	23	832	2613	31296	5928	574	19	48541
Zielona Góra	—	1	5	368	741	7189	2144	169	5	33613

a Prowadzące działalność gospodarczą. b Z wyłączeniem stowarzyszeń kultury fizycznej i związków sportowych.

U w a g a. Ponadto w rejestrze znajdują się także: jednostki badawczo-rozwojowe — 8, spółki komandytowe — 30215, spółki partnerskie — 2316, towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych — 11, fundacje — 9463, organizacje rzemieślnicze — 142, organizacje pracodawców — 128, stowarzyszenia kultury fizycznej i związków sportowych — 901.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Conducting economic activity. b Excluding physical education associations and sports associations.

N o t e. Moreover, in the register there are also included the following entities: 8 research-development units, 30215 limited partnerships, 2316 professional partnerships, 11 mutual insurance companies, 9463 foundations, 142 craftsmen organisations, 128 employers' associations, 901 physical education associations and sports associations.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

Uwagi ogólne

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) bilansów stanu i struktury ludności na terenie gminy. Bilanse ludności sporządzane są dla okresów międzypisowycy w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przy uwzględnieniu zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania z innych gmin i z zagranicy na pobyt stały oraz czasowy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych;
- 2) rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały oraz czasowy (od 2006 r. źródłem danych jest rejestr PESEL — Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności);
- 3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- 4) sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach.

2. Bilans ludności jest opracowywany dla dwóch kategorii zamieszkania — według **krajowej oraz międzynarodowej definicji zamieszkania**. Różnica dotyczy kryteriów w zakresie migracji czasowych uwzględnianych w każdym z bilansów — w przypadku:

- 1) **krajowej definicji zamieszkania** — uwzględniane są migracje czasowe wewnętrzne, tj. różnica między liczbą osób, które czasowo wyjechały z gminy na ponad 3 miesiące do innego miejsca w kraju a liczbą osób przybyłych z innego miejsca w kraju na okres ponad 3 miesiące; do ludności gminy nie są zatem zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast są zaliczani stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich czasowego przebywania/nieobecności);
- 2) **międzynarodowej definicji zamieszkania (rezydenci)** — uwzględniane są długookresowe migracje czasowe, zarówno wewnętrzne jak i zagraniczne, tj. różnica między liczbą osób, które wyjechały z gminy na co najmniej 12 miesięcy do innego miejsca w kraju lub za granicę a liczbą osób przybyłych do gminy z innego miejsca w kraju lub z zagranicy na co najmniej 12 miesięcy. Do rezydentów gminy zalicza się zatem wszystkie osoby mieszkające lub zamierzające mieszkać na jej terenie nie krócej niż 1 rok. Rezydenci (ludność rezydująca) to kategoria stanu ludności opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem

General notes

1. Chapter's tables were compiled on the basis of:

- 1) the balances of the size and structure of the population in a gmina. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent as well as temporary residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division;
- 2) the registers of the Ministry of Digital Affairs — on internal and international migration of population for permanent and temporary residence (since 2006 the source of these data is PESEL register — Common Electronic System of Population Register);
- 3) documentation of Civil Status Offices — regarding registered marriages, births and deaths;
- 4) documentation of courts — regarding the legally valid decisions in actions for divorce.

2. The balance of the population is being developed for the two categories of residence — according to **national and international definition of residence**. The difference concerns the criteria for the migration for temporary stay taken into account in each of the balance sheets — in the case of:

- 1) **national definition of residence** — includes internal migration for temporary stay, i.e. the difference between the number of persons who temporarily left the gmina for more than 3 months to another place in the country and the number of persons who arrived from somewhere else in the country for more than 3 months. For the population of the gmina therefore are not counted immigrants staying in Poland temporarily, but are counted Polish permanent residents temporarily staying abroad (regardless of the period of their temporary presence/absence);
- 2) **the international definition of residence (residents)** — includes long-term temporary migration both internal and international, i.e. the difference between the number of persons who left the gmina for at least 12 months to another place in the country or abroad and the number of persons who arrived at the community from elsewhere in the country or from abroad for at least 12 months. For residents of the gmina, therefore, are included all persons living or intending to live in the area of gmina for not less than 1 year. Residents (resident population) are the category of the state

Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 listopada 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

Prezentowane w dziale dane o ludności i w zakresie współczynników demograficznych opracowano zgodnie z krajową definicją zamieszkania — z wyjątkiem tabl. 21, która dotyczy rezydentów.

3. Dane o ludności, a także współczynniki demograficzne oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano przy przyjęciu liczby ludności zbilansowanej w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (dla 2010 r. zastosowano podział administracyjny z dnia 31 grudnia 2011 r.).

4. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18—44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność w wieku **nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku **przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz w wieku **poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

5. Mediana wieku (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

6. Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa — według miejsca zamieszkania męża przed ślubem, a jeśli mąż mieszkał na stałe za granicą — według miejsca zamieszkania żony w Polsce przed zawarciem związku małżeńskiego; rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo; urodzenia — według miejsca zamieszkania na pobyt stały matki noworodka; zgoni — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

Współczynniki reprodukcji ludności:

— **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w danym roku, tzn. przy przyjęciu częściowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,

— **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),

— **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

population developed for international statistics in accordance with Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) No. 1260/2013 of 20th November 2013 on European statistics on demography.

The population in terms of demographic rates presented in the chapter are developed according to the national definition of residence — with the exception of table 21, which relate to the residents.

3. Data about population as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) were prepared assuming the number of population balanced on the basis of results of the Population and Housing Census 2011 (for 2010 the administrative division of the country obligatory as of 31st December 2011 was applied).

4. The working age population refers to males aged 18—64 and females aged 18—59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18—44) and **non-mobility** (i.e. 45—64 for males and 45—59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e. up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

5. Median age of population is a parameter determining border of age, which half of population has already exceeded and second half has not reached yet.

6. Data regarding the vital statistics according to territorial division were compiled as follows: marriages — according to the husband's place of permanent residence before contracting the marriage or by the wife's place of residence in Poland if her husband stayed permanently abroad before contracting the marriage; divorces — according to the plaintiff's place of residence; births — according to the mother's place of permanent residence; deaths — according to the place of residence of the deceased.

Reproduction rates:

— **total fertility rate** refers to the average number of children that would be born to a woman during the course of her entire reproductive period (15—49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e. assuming the age-specific fertility rates for this period are treated as constant,

— **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters that would be born by a woman assuming that the woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),

— **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

7. Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

8. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

9. **Prognoza ludności do 2050 r.** opracowana została w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 grudnia 2013 r. (w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 stycznia 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji zmian w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych.

10. Dane o **migracjach** ludności opracowano na podstawie informacji o zameldowaniach na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

Napływ ludności obejmuje zameldowania na pobyt stały, odpływ — wymeldowania ze stałego miejsca zamieszkania.

11. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 czerwca.

7. **Infant** is a child under the age of 1.

8. **Life expectancy** is expressed by the average number of years that a person at the exact age x still has to live on, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

9. **Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31st December 2013 (in administrative division valid as of 1st January 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration.

10. Data regarding **migration** of the population were compiled on the basis of information regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

The inflow of the population includes registrations of arrivals for permanent residence, outflow — registrations of departures from permanent residence.

11. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population as of 30th June.

TABL. 1 (39). **LUDNOŚĆ W 2018 R.**
POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan w dniu 30 VI As of 30 VI		Stan w dniu 31 XII As of 31 XII					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males
	ogółem grand total	w tym miasta of which urban areas	ogółem grand total	miasta urban areas		wieś rural areas		
				razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males	
w tys. in thousands								
P O L S K A P O L A N D	38413,1	23095,2	38411,1	23067,2	10931,7	15343,9	7650,1	106,7
Dolnośląskie	2901,0	1992,8	2901,2	1990,5	940,9	910,7	454,1	108,0
Kujawsko-pomorskie	2079,9	1231,5	2077,8	1227,9	580,9	849,9	426,0	106,3
Lubelskie	2121,6	987,0	2117,6	983,8	463,6	1133,8	562,7	106,4
Lubuskie	1015,4	660,3	1014,5	658,9	315,4	355,6	178,4	105,4
Łódzkie	2470,6	1547,8	2466,3	1542,7	717,1	923,6	458,0	109,9
Małopolskie	3395,7	1638,6	3400,6	1638,7	775,6	1761,8	875,1	106,0
Mazowieckie	5391,8	3471,5	5403,4	3479,9	1626,3	1923,5	959,2	109,0
Opolskie	988,0	527,1	986,5	525,9	250,5	460,7	226,6	106,8
Podkarpackie	2128,7	875,8	2129,0	874,8	418,5	1254,2	624,1	104,2
Podlaskie	1182,7	718,7	1181,5	718,3	341,8	463,3	234,1	105,2
Pomorskie	2328,2	1484,8	2333,5	1485,6	708,8	847,9	427,5	105,4
Śląskie	4540,1	3487,2	4533,6	3478,8	1667,5	1054,8	518,0	107,4
Świętokrzyskie	1244,4	559,3	1241,5	557,0	264,0	684,6	341,3	105,1
Warmińsko-mazurskie	1431,3	845,1	1429,0	843,0	401,9	586,0	297,1	104,4
Wielkopolskie	3490,6	1899,8	3494,0	1896,3	902,2	1597,6	797,8	105,5
Zachodniopomorskie	1703,0	1168,0	1701,0	1165,2	556,8	535,8	270,2	105,7

TABL. 2 (40). **MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

TOWNS AND URBAN POPULATION IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności Towns by number of population							
		poniżej 2000 below	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej and more
LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS									
POLSKA POLAND	930	67	277	185	183	134	46	22	16
Dolnośląskie	91	2	24	29	17	12	5	1	1
Kujawsko-pomorskie	52	5	15	11	14	2	2	1	2
Lubelskie	48	5	17	6	10	6	3	—	1
Lubuskie	43	2	17	7	11	4	—	2	—
Łódzkie	44	1	12	8	8	9	5	—	1
Małopolskie	61	2	17	14	15	10	1	1	1
Mazowieckie	87	5	23	12	22	18	4	1	2
Opolskie	36	2	9	13	6	4	1	1	—
Podkarpackie	51	6	14	14	7	6	3	1	—
Podlaskie	40	7	14	5	6	5	2	—	1
Pomorskie	42	1	7	13	6	11	2	—	2
Śląskie	71	2	10	12	10	15	10	9	3
Świętokrzyskie	36	7	12	6	6	3	1	1	—
Warmińsko-mazurskie	49	2	17	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie	113	12	42	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie	66	6	27	8	14	8	1	1	1

LUDNOŚĆ W MIASTACH w tys. URBAN POPULATION in thousands

POLSKA POLAND	23067,2	108,6	908,9	1320,1	2661,1	4246,6	3116,4	3057,4	7648,1
Dolnośląskie	1990,5	3,8	83,8	197,5	233,7	341,8	376,7	112,6	640,6
Kujawsko-pomorskie	1227,9	8,4	55,1	79,7	198,8	54,6	168,2	110,8	552,3
Lubelskie	983,8	6,9	49,7	44,5	159,2	200,0	183,8	—	339,7
Lubuskie	658,9	2,9	57,2	52,7	157,8	124,1	—	264,2	—
Łódzkie	1542,7	1,9	38,8	58,1	126,3	316,8	315,6	—	685,3
Małopolskie	1638,7	3,3	59,6	98,5	216,3	297,0	83,9	109,1	771,1
Mazowieckie	3479,9	8,5	82,8	90,8	348,7	592,2	246,0	120,0	1991,0
Opolskie	525,9	3,6	27,6	92,1	88,5	124,8	61,1	128,1	—
Podkarpackie	874,8	9,8	44,0	95,2	101,5	249,8	182,9	191,6	—
Podlaskie	718,3	11,3	40,8	35,5	80,0	120,4	132,8	—	297,5
Pomorskie	1485,6	1,3	24,0	98,4	82,3	415,4	151,3	—	712,9
Śląskie	3478,8	3,9	36,3	88,9	158,2	485,1	663,2	1324,5	718,8
Świętokrzyskie	557,0	9,2	38,1	40,7	86,1	118,0	69,1	195,8	—
Warmińsko-mazurskie	843,0	3,7	53,2	42,9	175,8	212,9	61,9	292,5	—
Wielkopolskie	1896,3	20,5	134,9	150,0	261,2	340,2	352,0	101,0	536,4
Zachodniopomorskie	1165,2	9,7	83,1	54,5	186,7	253,5	67,9	107,3	402,5

TABL. 3 (41). **GINY^a ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

GINAS^a AND RURAL POPULATION IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Gminy o liczbie ludności wiejskiej Gminas by number of rural population				
		poniżej 2000 below	2000—4999	5000—6999	7000—9999	10000 i więcej and more
LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS						
POLSKA POLAND	2176	38	772	547	425	394
Dolnośląskie	134	4	49	35	24	22
Kujawsko-pomorskie	127	1	49	34	23	20
Lubelskie	193	1	93	56	25	18
Lubuskie	73	3	42	14	13	1
Łódzkie	159	2	74	45	23	15
Małopolskie	168	1	18	32	46	71
Mazowieckie	279	5	100	70	56	48
Opolskie	68	1	17	19	25	6
Podkarpackie	144	3	21	34	41	45
Podlaskie	105	7	69	19	6	4
Pomorskie	101	2	32	23	18	26
Śląskie	118	—	22	31	20	45
Świętokrzyskie	97	1	35	22	19	20
Warmińsko-mazurskie	100	1	44	25	21	9
Wielkopolskie	207	—	53	66	51	37
Zachodniopomorskie	103	6	54	22	14	7

LUDNOŚĆ NA WSI w tys. RURAL POPULATION in thousands

POLSKA POLAND	15343,9	56,3	2928,3	3247,6	3520,9	5590,8
Dolnośląskie	910,7	7,1	183,4	202,1	198,2	319,9
Kujawsko-pomorskie	849,9	1,2	202,4	198,3	185,3	262,7
Lubelskie	1133,8	1,6	353,6	329,8	205,4	243,4
Lubuskie	355,6	3,9	149,1	85,0	105,2	12,4
Łódzkie	923,6	3,7	293,7	261,7	187,1	177,4
Małopolskie	1761,8	1,5	70,0	198,1	388,1	1104,1
Mazowieckie	1923,5	7,9	388,0	407,0	456,6	664,0
Opolskie	460,7	1,2	68,1	113,4	208,0	69,9
Podkarpackie	1254,2	5,7	81,7	206,6	341,2	619,1
Podlaskie	463,3	9,9	242,5	111,0	51,2	48,7
Pomorskie	847,9	1,4	120,3	138,8	155,5	432,0
Śląskie	1054,8	—	86,1	189,7	167,0	612,0
Świętokrzyskie	684,6	1,8	141,1	127,5	160,0	254,2
Warmińsko-mazurskie	586,0	1,2	154,8	151,7	170,3	108,0
Wielkopolskie	1597,6	—	207,7	395,3	429,8	564,9
Zachodniopomorskie	535,8	8,2	186,1	131,6	112,0	98,0

a Wiejskie i miejsko-wiejskie.

a Rural and urban-rural gminas.

TABL. 4 (42). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2018

As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				
			0—2 lata	3—6	7—12	13—15
						O G Ó Ł E M
1	POLSKA	38411,1	1167,8	1509,4	2462,6	1075,8
	POLAND					
2	Dolnośląskie	2901,2	83,6	108,3	177,5	74,6
3	Kujawsko-pomorskie	2077,8	60,1	79,5	135,0	59,6
4	Lubelskie	2117,6	59,8	78,9	132,1	61,1
5	Lubuskie	1014,5	29,3	39,5	66,9	28,6
6	Łódzkie	2466,3	68,9	90,6	149,4	65,5
7	Małopolskie	3400,6	112,7	141,2	224,6	98,9
8	Mazowieckie	5403,4	182,0	230,9	363,8	153,6
9	Opolskie	986,5	26,1	34,1	54,9	24,8
10	Podkarpackie	2129,0	63,7	81,6	135,0	63,3
11	Podlaskie	1181,5	35,1	43,4	71,7	32,8
12	Pomorskie	2333,5	80,0	100,3	162,9	69,5
13	Śląskie	4533,6	129,6	171,8	275,1	117,7
14	Świętokrzyskie	1241,5	32,0	43,2	73,3	33,7
15	Warmińsko-mazurskie	1429,0	41,2	55,2	94,5	42,2
16	Wielkopolskie	3494,0	116,8	148,6	240,0	102,8
17	Zachodniopomorskie	1701,0	47,0	62,4	106,0	47,0
						MĘŻCZYŹNI
18	POLSKA	18581,9	599,9	775,7	1263,3	551,8
	POLAND					
19	Dolnośląskie	1395,0	43,0	55,6	90,9	38,3
20	Kujawsko-pomorskie	1007,0	31,0	40,9	69,2	30,6
21	Lubelskie	1026,2	30,6	40,2	67,5	31,4
22	Lubuskie	493,8	15,1	20,3	34,2	14,7
23	Łódzkie	1175,2	35,4	46,5	76,7	33,7
24	Małopolskie	1650,6	58,2	72,7	115,1	50,8
25	Mazowieckie	2585,4	93,4	118,8	186,8	78,5
26	Opolskie	477,1	13,3	17,7	28,2	12,8
27	Podkarpackie	1042,6	32,6	41,8	69,1	32,5
28	Podlaskie	575,9	17,9	22,5	36,9	16,7
29	Pomorskie	1136,3	41,2	51,4	83,8	35,8
30	Śląskie	2185,5	66,7	87,9	140,8	60,2
31	Świętokrzyskie	605,3	16,4	22,2	37,7	17,1
32	Warmińsko-mazurskie	699,0	21,0	28,5	48,6	21,7
33	Wielkopolskie	1699,9	59,9	76,5	123,8	52,9
34	Zachodniopomorskie	827,0	24,1	32,0	54,1	24,3
						KOBIECY
35	POLSKA	19829,3	567,9	733,7	1199,3	524,0
	POLAND					
36	Dolnośląskie	1506,2	40,6	52,7	86,6	36,3
37	Kujawsko-pomorskie	1070,8	29,1	38,6	65,8	29,1
38	Lubelskie	1091,4	29,3	38,7	64,6	29,7
39	Lubuskie	520,7	14,2	19,2	32,7	13,9
40	Łódzkie	1291,2	33,4	44,1	72,6	31,8
41	Małopolskie	1749,9	54,5	68,4	109,5	48,1
42	Mazowieckie	2818,0	88,6	112,0	177,0	75,1
43	Opolskie	509,4	12,8	16,4	26,7	12,1
44	Podkarpackie	1086,4	31,1	39,8	65,9	30,8
45	Podlaskie	605,7	17,2	20,9	34,8	16,2
46	Pomorskie	1197,2	38,9	48,8	79,1	33,8
47	Śląskie	2348,1	62,9	83,9	134,3	57,5
48	Świętokrzyskie	636,2	15,6	21,0	35,6	16,6
49	Warmińsko-mazurskie	730,0	20,2	26,7	45,9	20,5
50	Wielkopolskie	1794,0	56,8	72,0	116,2	49,9
51	Zachodniopomorskie	874,0	22,9	30,4	51,9	22,7

W wieku At age							Lp. No.
16—18	19—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65 lat i więcej and more	

w tys. in thousands

TOTAL

1095,9	2492,6	5622,9	6184,3	4787,5	5280,0	6732,4	1
75,2	175,4	421,4	487,3	347,3	417,5	533,1	2
61,8	141,8	304,0	328,1	261,4	290,7	355,7	3
63,6	148,2	313,3	324,1	266,2	288,8	381,3	4
28,8	66,5	147,6	167,3	123,4	145,2	171,5	5
66,3	154,5	339,9	387,8	309,0	353,2	481,3	6
103,7	231,2	520,5	544,1	426,4	432,8	564,5	7
150,0	326,3	774,4	912,2	655,0	701,1	954,1	8
26,5	62,2	144,3	154,6	134,3	144,9	179,8	9
67,3	154,8	329,6	333,0	271,6	279,9	349,1	10
34,8	82,2	179,9	177,9	154,1	165,3	204,3	11
69,2	152,6	350,6	376,7	283,6	306,1	382,0	12
118,9	271,3	639,5	724,9	582,7	660,1	842,1	13
35,6	83,9	178,3	191,2	154,7	179,2	236,4	14
43,6	100,4	213,3	226,2	179,3	205,7	227,5	15
103,1	230,2	524,6	570,7	429,9	458,9	568,5	16
47,5	111,0	241,7	278,1	208,5	250,7	301,1	17

MALES

561,9	1272,4	2857,1	3125,2	2388,7	2516,9	2669,1	18
38,6	89,4	212,1	246,8	173,9	197,2	209,3	19
31,8	72,3	154,9	166,3	129,7	138,8	141,5	20
32,7	75,5	162,5	166,9	133,4	138,2	147,5	21
14,7	34,0	75,3	85,4	62,1	69,5	68,6	22
34,1	78,8	173,9	196,5	152,3	164,5	182,7	23
53,0	117,9	262,3	273,0	213,0	208,5	226,1	24
76,8	167,0	386,0	452,0	324,6	328,9	372,5	25
13,6	31,6	73,0	77,6	67,2	70,6	71,6	26
34,5	79,1	169,4	169,6	136,7	136,5	140,7	27
17,8	42,0	93,5	91,1	77,3	80,3	79,8	28
35,3	77,8	176,4	189,5	142,1	146,7	156,3	29
60,8	138,5	325,2	365,8	289,0	312,4	338,2	30
18,3	42,8	92,4	98,8	78,0	87,1	94,4	31
22,5	51,2	110,4	116,1	90,0	99,2	89,9	32
53,0	118,0	266,1	288,5	214,6	218,3	228,3	33
24,5	56,4	123,8	141,4	104,8	120,0	121,6	34

FEMALES

533,9	1220,2	2765,8	3059,1	2398,7	2763,1	4063,3	35
36,6	86,0	209,4	240,5	173,3	220,3	323,8	36
30,0	69,5	149,1	161,8	131,7	151,9	214,2	37
30,9	72,7	150,8	157,2	132,9	150,7	233,9	38
14,1	32,5	72,3	81,9	61,3	75,7	102,8	39
32,2	75,7	166,0	191,3	156,7	188,7	298,5	40
50,7	113,3	258,2	271,1	213,4	224,3	338,4	41
73,2	159,3	388,4	460,2	330,3	372,2	581,6	42
12,9	30,6	71,4	77,0	67,1	74,2	108,1	43
32,8	75,6	160,1	163,4	134,9	143,4	208,4	44
17,0	40,2	86,5	86,8	76,8	84,9	124,5	45
33,8	74,8	174,2	187,2	141,6	159,4	225,7	46
58,1	132,8	314,3	359,1	293,7	347,7	503,9	47
17,3	41,0	85,9	92,4	76,7	92,0	142,0	48
21,2	49,2	102,9	110,0	89,3	106,5	137,6	49
50,1	112,2	258,5	282,2	215,3	240,5	340,3	50
23,0	54,6	117,9	136,7	103,7	130,7	179,5	51

TABL. 5 (43). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wieku Females per 100 males at the same age group			
		przed- produkcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		przed- produkcyjnym pre- working	produkcyjnym working		poprodukcyjnym post- working
		razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males		razem total	w tym 18–39 lat of which	

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	38411,1	6935,5	3559,8	23269,7	12353,0	8205,9	2669,1	95	88	97	207
Dolnośląskie	2901,2	493,6	253,3	1753,2	932,4	654,4	209,3	95	88	98	213
Kujawsko-pomorskie ...	2077,8	375,0	192,7	1266,3	672,7	436,5	141,5	95	88	96	209
Lubelskie	2117,6	373,5	190,9	1282,8	687,8	461,4	147,5	96	86	94	213
Lubuskie	1014,5	183,3	93,9	618,6	331,3	212,6	68,6	95	87	96	210
Łódzkie	2466,3	417,9	214,7	1464,3	777,7	584,2	182,7	95	88	96	220
Małopolskie	3400,6	645,2	331,4	2075,2	1093,1	680,2	226,1	95	90	98	201
Mazowieckie	5403,4	1029,2	528,3	3216,2	1684,7	1158,0	372,5	95	91	100	211
Opolskie	986,5	157,2	80,8	611,8	324,7	217,5	71,6	95	88	98	204
Podkarpackie	2129,0	387,4	198,5	1319,3	703,4	422,3	140,7	95	88	95	200
Podlaskie	1181,5	205,9	105,7	728,4	390,4	247,2	79,8	95	87	94	210
Pomorskie	2333,5	458,4	235,5	1407,4	744,5	467,6	156,3	95	89	98	199
Śląskie	4533,6	772,1	395,4	2735,1	1451,9	1026,4	338,2	95	88	97	203
Świętokrzyskie	1241,5	205,6	105,5	750,5	405,4	285,4	94,4	95	85	94	202
Warmińsko-mazurskie	1429,0	261,7	134,7	884,3	474,5	282,9	89,9	94	86	94	215
Wielkopolskie	3494,0	675,9	348,0	2121,6	1123,6	696,4	228,3	94	89	97	205
Zachodniopomorskie ...	1701,0	293,5	150,5	1034,7	554,8	372,8	121,6	95	86	96	207

MIASTA URBAN AREAS

POLSKA POLAND	23067,2	3932,4	2017,1	13729,6	7192,3	5405,2	1722,3	95	91	99	214
Dolnośląskie	1990,5	321,2	164,7	1181,0	622,1	488,3	154,2	95	90	99	217
Kujawsko-pomorskie ...	1227,9	204,6	104,8	733,6	384,6	289,6	91,5	95	91	98	217
Lubelskie	983,8	165,5	84,4	588,2	307,6	230,2	71,5	96	91	97	222
Lubuskie	658,9	115,3	59,0	394,3	208,9	149,4	47,5	95	89	97	214
Łódzkie	1542,7	246,2	126,4	900,7	471,0	395,8	119,6	95	91	98	231
Małopolskie	1638,7	282,5	145,1	978,5	508,2	377,8	122,2	95	93	101	209
Mazowieckie	3479,9	642,7	329,9	2037,5	1044,5	799,7	251,9	95	95	104	217
Opolskie	525,9	81,9	42,2	317,3	167,5	126,7	40,9	94	89	98	210
Podkarpackie	874,8	148,8	76,1	531,6	279,1	194,4	63,3	95	91	97	207
Podlaskie	718,3	124,4	63,6	444,2	232,2	149,7	45,9	96	91	97	226
Pomorskie	1485,6	264,9	136,2	877,6	459,5	343,2	113,2	95	91	100	203
Śląskie	3478,8	575,4	294,6	2081,7	1104,1	821,7	268,7	95	89	97	206
Świętokrzyskie	557,0	85,1	43,7	328,5	174,2	143,4	46,1	95	89	96	211
Warmińsko-mazurskie	843,0	146,7	75,7	510,5	268,4	185,8	57,7	94	90	98	222
Wielkopolskie	1896,3	336,3	172,6	1130,2	592,0	429,9	137,5	95	91	98	213
Zachodniopomorskie ...	1165,2	191,1	98,1	694,3	368,3	279,8	90,5	95	89	98	209

TABL. 5 (43). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2018 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2018 (cont.)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wieku Females per 100 males at the same age group			
		przed- produkcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		przed- produkcyjnym pre- -work- ing	produkcyjnym working		popro- dukcyj- nym post- -work- ing
		razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males		razem total	w tym 18—39 lat of which	

WIEŚ RURAL AREAS

POLSKA	15343,9	3003,1	1542,7	9540,1	5160,7	2800,7	946,8	95	85	94	196
POLAND											
Dolnośląskie	910,7	172,4	88,6	572,3	310,3	166,1	55,1	94	84	95	201
Kujawsko-pomorskie ...	849,9	170,3	87,9	532,6	288,1	146,9	50,0	94	85	94	194
Lubelskie	1133,8	208,0	106,5	694,6	380,2	231,1	75,9	95	83	91	204
Lubuskie	355,6	68,0	34,9	224,3	122,4	63,3	21,1	95	83	94	200
Łódzkie	923,6	171,7	88,3	563,6	306,7	188,4	63,1	95	84	93	199
Małopolskie	1761,8	362,7	186,3	1096,7	584,9	302,4	103,9	95	88	96	191
Mazowieckie	1923,5	386,5	198,4	1178,7	640,2	358,2	120,6	95	84	93	197
Opolskie	460,7	75,3	38,6	294,5	157,2	90,8	30,7	95	87	98	196
Podkarpackie	1254,2	238,6	122,4	787,7	424,3	227,9	77,4	95	86	94	194
Podlaskie	463,3	81,5	42,1	284,3	158,1	97,5	33,9	94	80	89	187
Pomorskie	847,9	193,6	99,3	529,9	285,0	124,5	43,1	95	86	95	188
Śląskie	1054,8	196,7	100,8	653,3	347,8	204,7	69,5	95	88	97	195
Świętokrzyskie	684,6	120,5	61,7	422,0	231,2	142,1	48,4	95	83	92	194
Warmińsko-mazurskie	586,0	115,1	58,9	373,8	206,0	97,1	32,1	95	81	90	202
Wielkopolskie	1597,6	339,6	175,4	991,4	531,6	266,6	90,8	94	86	95	194
Zachodniopomorskie ...	535,9	102,4	52,5	340,3	186,6	93,1	31,1	95	82	92	199

TABL. 6 (44). MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI W 2018 R.

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
POLSKA	40,9	39,3	42,6	42,1	40,1	44,1	39,1	38,1	40,2
POLAND									
Dolnośląskie	41,6	40,0	43,4	42,5	40,6	44,7	39,7	38,8	40,7
Kujawsko-pomorskie	40,8	39,2	42,6	42,4	40,2	44,6	38,6	37,7	39,6
Lubelskie	41,0	39,2	43,1	42,1	39,8	44,6	40,0	38,6	41,7
Lubuskie	40,8	39,3	42,3	41,6	39,8	43,4	39,3	38,4	40,1
Łódzkie	42,6	40,4	44,9	43,7	41,0	46,8	40,6	39,3	42,0
Małopolskie	39,7	38,3	41,1	41,4	39,6	43,3	38,0	37,0	39,0
Mazowieckie	40,5	39,0	42,1	41,2	39,4	42,9	39,2	38,1	40,3
Opolskie	42,7	41,1	44,3	43,4	41,4	45,6	41,8	40,8	42,8
Podkarpackie	39,9	38,5	41,4	41,3	39,5	43,2	38,9	37,7	40,0
Podlaskie	41,0	39,2	43,0	41,0	38,9	43,3	41,0	39,7	42,5
Pomorskie	39,6	38,3	41,0	41,5	39,8	43,2	36,3	35,7	36,8
Śląskie	42,3	40,6	44,1	42,9	41,0	44,9	40,5	39,3	41,8
Świętokrzyskie	42,2	40,5	44,1	44,0	41,6	46,8	40,7	39,5	42,1
Warmińsko-mazurskie	40,3	38,7	41,9	41,6	39,5	43,7	38,3	37,6	39,2
Wielkopolskie	39,7	38,3	41,2	41,3	39,4	43,3	37,8	36,9	38,8
Zachodniopomorskie	41,6	40,1	43,2	42,7	40,8	44,6	39,2	38,5	40,1

TABL. 7 (45). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2018 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody ^a Divor- ces ^a	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^b Deaths ^b	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody ^a Divor- ces ^a	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^b Deaths ^b	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
OGÓŁEM TOTAL										
POLSKA POLAND	192443	62843	388178	414200	-26022	5,0	1,6	10,1	10,8	-0,7
Dolnośląskie	14140	5600	27790	32991	-5201	4,9	1,9	9,6	11,4	-1,8
Kujawsko-pomorskie	10364	3261	19866	22629	-2763	5,0	1,6	9,6	10,9	-1,3
Lubelskie	10509	3119	20101	23682	-3581	5,0	1,5	9,5	11,2	-1,7
Lubuskie	4935	1628	9467	10981	-1514	4,9	1,6	9,3	10,8	-1,5
Łódzkie	11555	3605	23017	31589	-8572	4,7	1,5	9,3	12,8	-3,5
Małopolskie	18450	4387	37864	32467	5397	5,4	1,3	11,2	9,6	1,6
Mazowieckie	27220	9489	60485	58725	1760	5,0	1,8	11,2	10,9	0,3
Opolskie	4710	1510	8596	10707	-2111	4,8	1,5	8,7	10,8	-2,1
Podkarpackie	10874	2477	21533	19636	1897	5,1	1,2	10,1	9,2	0,9
Podlaskie	5956	1746	11790	12969	-1179	5,0	1,5	10,0	11,0	-1,0
Pomorskie	12473	3559	26498	22395	4103	5,4	1,5	11,4	9,6	1,8
Śląskie	22242	8152	42596	52159	-9563	4,9	1,8	9,4	11,5	-2,1
Świętokrzyskie	5902	1725	10721	14619	-3898	4,7	1,4	8,6	11,7	-3,1
Warmińsko-mazurskie	6696	2494	13687	14973	-1286	4,7	1,7	9,6	10,5	-0,9
Wielkopolskie	18168	5787	38778	35121	3657	5,2	1,7	11,1	10,1	1,0
Zachodniopomorskie	8249	3268	15389	18557	-3168	4,8	1,9	9,0	10,9	-1,9
MIASTA URBAN AREAS										
POLSKA POLAND	114841	45153	228714	255280	-26566	5,0	2,0	9,9	11,1	-1,2
Dolnośląskie	9840	4408	18877	23536	-4659	4,9	2,2	9,5	11,8	-2,3
Kujawsko-pomorskie	6077	2255	11211	14130	-2919	4,9	1,8	9,1	11,5	-2,4
Lubelskie	4848	1882	9113	9989	-876	4,9	1,9	9,2	10,1	-0,9
Lubuskie	3255	1252	6158	7280	-1122	4,9	1,9	9,3	11,0	-1,7
Łódzkie	7081	2681	14006	20421	-6415	4,6	1,7	9,0	13,2	-4,1
Małopolskie	8742	2929	17859	16690	1169	5,3	1,8	10,9	10,2	0,7
Mazowieckie	17525	7537	39811	37593	2218	5,0	2,2	11,5	10,8	0,6
Opolskie	2479	1031	4532	5703	-1171	4,7	2,0	8,6	10,8	-2,2
Podkarpackie	4314	1460	8343	7660	683	4,9	1,7	9,5	8,7	0,8
Podlaskie	3570	1339	7561	6823	738	5,0	1,9	10,5	9,5	1,0
Pomorskie	7851	2591	15788	15637	151	5,3	1,7	10,6	10,5	0,1
Śląskie	17111	6785	32121	40949	-8828	4,9	1,9	9,2	11,7	-2,5
Świętokrzyskie	2496	997	4447	6382	-1935	4,5	1,8	8,0	11,4	-3,5
Warmińsko-mazurskie	3842	1749	8401	8881	-480	4,5	2,1	9,9	10,5	-0,6
Wielkopolskie	10007	3779	20144	20348	-204	5,3	2,0	10,6	10,7	-0,1
Zachodniopomorskie	5803	2478	10342	13258	-2916	5,0	2,1	8,9	11,4	-2,5

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (1036 rozwodów). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (1036 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 7 (45). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2018 R. (dok.)
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody ^a Divor- ces ^a	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^b Deaths ^b	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody ^a Divor- ces ^a	Urodze- nia żywe Live births	Zgony ^b Deaths ^b	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
WIEŚ RURAL AREAS										
POLSKA	77602	16654	159464	158920	544	5,1	1,1	10,4	10,4	0,0
POLAND										
Dolnośląskie	4300	1192	8913	9455	-542	4,7	1,3	9,8	10,4	-0,6
Kujawsko-pomorskie	4287	1006	8655	8499	156	5,1	1,2	10,2	10,0	0,2
Lubelskie	5661	1237	10988	13693	-2705	5,0	1,1	9,7	12,1	-2,4
Lubuskie	1680	376	3309	3701	-392	4,7	1,1	9,3	10,4	-1,1
Łódzkie	4474	924	9011	11168	-2157	4,8	1,0	9,8	12,1	-2,3
Małopolskie	9708	1458	20005	15777	4228	5,5	0,8	11,4	9,0	2,4
Mazowieckie	9695	1952	20674	21132	-458	5,0	1,0	10,8	11,0	-0,2
Opolskie	2231	479	4064	5004	-940	4,8	1,0	8,8	10,9	-2,0
Podkarpackie	6560	1017	13190	11976	1214	5,2	0,8	10,5	9,6	1,0
Podlaskie	2386	407	4229	6146	-1917	5,1	0,9	9,1	13,2	-4,1
Pomorskie	4622	968	10710	6758	3952	5,5	1,1	12,7	8,0	4,7
Śląskie	5131	1367	10475	11210	-735	4,9	1,3	9,9	10,6	-0,7
Świętokrzyskie	3406	728	6274	8237	-1963	5,0	1,1	9,2	12,0	-2,9
Warmińsko-mazurskie	2854	745	5286	6092	-806	4,9	1,3	9,0	10,4	-1,4
Wielkopolskie	8161	2008	18634	14773	3861	5,1	1,3	11,7	9,3	2,4
Zachodniopomorskie	2446	790	5047	5299	-252	4,6	1,5	9,4	9,9	-0,5

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (1036 rozwodów). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (1036 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 8 (46). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2018 R.
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved				Różnica między małżeństwami zawartymi a roz- wiązanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a
		ogółem total	przez śmierć by death of		przez rozwód ^b by divorce ^b	
			męża husband	żony wife		
POLSKA	192443	224373	116835	44695	62843	-32140
POLAND						
Dolnośląskie	14140	17663	8537	3526	5600	-2599
Kujawsko-pomorskie	10364	12347	6580	2506	3261	-2570
Lubelskie	10509	12357	6863	2375	3119	-3382
Lubuskie	4935	5908	3000	1280	1628	-1369
Łódzkie	11555	15352	8534	3213	3605	-4347
Małopolskie	18450	17256	9346	3523	4387	2632
Mazowieckie	27220	31430	15975	5966	9489	661
Opolskie	4710	5693	2983	1200	1510	-1466
Podkarpackie	10874	10465	5873	2115	2477	-460
Podlaskie	5956	6700	3724	1230	1746	-1361
Pomorskie	12473	12467	6350	2558	3559	968
Śląskie	22242	29502	15225	6125	8152	-8785
Świętokrzyskie	5902	7363	4167	1471	1725	-2133
Warmińsko-mazurskie	6696	8283	4213	1576	2494	-2668
Wielkopolskie	18168	20379	10529	4063	5787	-1756
Zachodniopomorskie	8249	10172	4936	1968	3268	-2469

a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim. b W podziale według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (1036 rozwodów).

a After considering net internal and international migration for permanent residence of married persons. b Data by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (1036 divorces).

TABL. 9 (47). **NOWOŻEŃCY WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2018 R.**
NEWLY-MARRIED COUPLES BY SEX AND AGE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age									
		19 lat i mniej and less	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej and more
MĘZCZYŹNI MALES											
POLSKA POLAND	192443	377	20871	75457	46385	20732	10341	5722	3680	2958	5920
Dolnośląskie	14140	24	1171	4683	3590	1842	983	591	347	273	636
Kujawsko-pomorskie	10364	21	1150	3934	2393	1159	624	341	210	180	352
Lubelskie	10509	30	1305	4590	2486	980	450	237	130	89	212
Lubuskie	4935	5	403	1605	1229	670	356	213	128	126	200
Łódzkie	11555	17	1116	4622	2897	1209	607	303	232	178	374
Małopolskie	18450	50	2495	8031	4253	1715	778	378	240	161	349
Mazowieckie	27220	51	2614	10455	6983	3129	1451	830	448	403	856
Opolskie	4710	8	495	1910	1063	500	258	145	104	81	146
Podkarpackie	10874	21	1518	5046	2485	896	364	178	110	94	162
Podlaskie	5956	20	715	2570	1507	489	246	136	75	79	119
Pomorskie	12473	18	1459	4525	2959	1437	739	414	289	210	423
Śląskie	22242	44	2385	8455	5128	2467	1265	731	513	444	810
Świętokrzyskie	5902	13	667	2692	1368	535	233	146	76	64	108
Warmińsko-mazurskie	6696	18	687	2483	1639	725	408	199	169	131	237
Wielkopolskie	18168	29	2029	7295	4410	1855	952	529	353	237	479
Zachodniopomorskie	8249	8	662	2561	1995	1124	627	351	256	208	457
KOBIETY FEMALES											
POLSKA POLAND	192443	2395	44627	76997	32788	14419	7779	4858	3046	2097	3437
Dolnośląskie	14140	135	2518	5294	2768	1322	730	472	305	214	382
Kujawsko-pomorskie	10364	143	2474	3996	1680	777	480	307	208	111	188
Lubelskie	10509	149	2777	4609	1559	622	327	193	106	66	101
Lubuskie	4935	50	881	1803	930	497	272	178	107	77	140
Łódzkie	11555	121	2434	4816	2020	854	489	273	201	146	201
Małopolskie	18450	290	5136	7723	2876	1079	575	284	171	120	196
Mazowieckie	27220	264	5637	11012	5268	2171	1091	637	377	259	504
Opolskie	4710	62	1158	1857	740	369	169	134	79	66	76
Podkarpackie	10874	170	3243	4728	1507	588	259	133	96	57	93
Podlaskie	5956	95	1499	2552	990	375	154	97	70	53	71
Pomorskie	12473	147	2925	4655	2197	1009	575	351	230	160	224
Śląskie	22242	291	4948	8614	3710	1748	1005	686	450	302	488
Świętokrzyskie	5902	77	1618	2579	844	333	161	112	68	43	67
Warmińsko-mazurskie	6696	104	1515	2549	1154	530	295	188	120	95	146
Wielkopolskie	18168	210	4372	7371	3001	1343	698	479	247	174	273
Zachodniopomorskie	8249	87	1492	2839	1544	802	499	334	211	154	287

TABL. 10 (48). PŁODNOŚĆ KOBIEŃ I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2018 R.
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku lat Fertility — live births per 1000 women aged								Współczynniki Rates		
	15— —49 ^{ab}	15— —19 ^a	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45— —49 ^b	dzie- tności total fertility	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dyna- miki demo- graficz- nej demo- graphic dynam- ics
POLSKA POLAND	43,0	10,3	48,9	98,1	84,8	37,9	7,7	0,4	1,435	0,696	0,937
Dolnośląskie	41,0	11,9	49,3	91,4	78,4	36,4	7,0	0,3	1,367	0,662	0,842
Kujawsko-pomorskie	40,4	13,4	54,6	94,1	74,2	32,4	6,4	0,4	1,374	0,663	0,878
Lubelskie	40,8	8,7	42,1	90,5	83,2	37,8	8,1	0,4	1,348	0,650	0,849
Lubuskie	39,7	13,9	56,8	88,9	73,3	32,0	6,2	0,3	1,353	0,659	0,862
Łódzkie	41,1	8,7	45,5	95,4	85,5	37,6	6,9	0,2	1,396	0,673	0,729
Małopolskie	46,0	7,4	45,4	104,3	92,3	42,9	8,7	0,4	1,499	0,723	1,166
Mazowieckie	47,2	8,3	45,0	105,3	99,4	45,7	9,7	0,6	1,564	0,759	1,030
Opolskie	37,1	11,6	46,1	90,2	68,9	28,7	6,4	0,4	1,255	0,610	0,803
Podkarpackie	41,9	7,3	42,0	92,0	85,1	39,4	8,9	0,4	1,369	0,675	1,097
Podlaskie	42,7	8,5	41,2	94,7	88,9	38,8	7,4	0,4	1,393	0,688	0,909
Pomorskie	47,7	13,5	63,9	108,9	86,9	39,0	8,1	0,4	1,598	0,773	1,183
Śląskie	41,0	10,4	48,5	98,2	80,3	34,5	6,7	0,3	1,389	0,674	0,817
Świętokrzyskie	37,8	7,4	39,9	89,5	76,6	32,6	6,3	0,3	1,262	0,612	0,733
Warmińsko-mazurskie	40,5	14,4	52,7	89,3	75,6	33,5	7,0	0,5	1,361	0,661	0,914
Wielkopolskie	46,4	10,9	56,7	110,2	87,8	38,1	7,4	0,3	1,552	0,756	1,104
Zachodniopomorskie	38,9	14,7	53,3	86,0	74,5	31,6	6,8	0,4	1,332	0,644	0,829

a, b łącznie z urodzeniami z matek w wieku: a — poniżej 15 lat, b — 50 lat i więcej.

a, b Including births from mothers aged: a — below 15, b — 50 and more.

TABL. 11 (49). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2018 R.
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku									
			0 lat ^a 0 ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44
na 100 tys. ludności danej grupy												
1	P O L S K A P O L A N D	1078	385	16	9	14	36	58	68	92	131	210
2	Dolnośląskie	1137	425	21	9	16	31	73	77	89	147	212
3	Kujawsko-pomorskie	1088	393	15	7	21	43	66	71	88	130	201
4	Lubelskie	1116	423	18	7	12	43	52	82	94	146	228
5	Lubuskie	1081	423	20	7	12	33	61	91	108	157	173
6	Łódzkie	1279	443	14	10	12	44	71	81	135	193	294
7	Małopolskie	956	288	14	12	13	29	46	46	73	104	157
8	Mazowieckie	1089	339	13	7	16	42	64	70	94	132	208
9	Opolskie	1084	326	29	4	21	42	46	57	78	125	189
10	Podkarpackie	922	418	18	10	11	28	50	53	66	103	189
11	Podlaskie	1097	424	27	15	11	29	53	64	85	114	214
12	Pomorskie	962	404	16	13	10	40	51	67	80	96	187
13	Śląskie	1149	387	13	8	12	36	56	70	104	141	247
14	Świętokrzyskie	1175	382	28	5	14	17	57	76	97	139	235
15	Warmińsko-mazurskie	1046	424	11	10	13	49	70	78	113	152	230
16	Wielkopolskie	1006	407	7	9	13	31	47	65	89	106	189
17	Zachodniopomorskie	1090	390	24	8	18	42	60	68	88	132	187

a Na 100 tys. urodzeń żywych.

a Per 100 thousand live births.

At age									Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Lp. No.
45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej and more					
wieku per 100 thousand population of a given age group													
338	543	894	1358	1981	2762	4209	6924	15354	1105	1037	1150	1011	1
367	636	939	1483	2090	2950	4184	6669	15076	1181	1041	1208	1071	2
330	523	938	1446	2065	2942	4533	7274	16018	1147	1002	1157	1023	3
339	530	875	1294	1854	2600	4085	6964	15913	1012	1207	1196	1041	4
381	635	936	1543	2158	2878	4235	7594	16084	1103	1042	1150	1017	5
437	635	1028	1515	2166	2896	4277	7404	16230	1319	1210	1350	1213	6
277	458	770	1204	1733	2518	3837	6570	14740	1019	898	1014	902	7
329	537	892	1334	1900	2640	4099	6771	14999	1083	1100	1160	1024	8
287	507	881	1171	1935	2892	4335	6774	14153	1082	1086	1144	1027	9
261	417	713	1103	1673	2405	3645	6481	14687	875	956	985	863	10
336	555	808	1258	1806	2427	3952	6477	15640	949	1325	1181	1016	11
311	495	872	1232	1986	2616	4257	6663	15056	1053	801	1028	899	12
383	574	947	1442	2105	2932	4440	7207	14777	1174	1065	1234	1070	13
364	582	891	1320	1944	2497	4159	6712	16011	1141	1202	1260	1094	14
361	599	901	1411	2164	3100	4485	6867	15868	1051	1039	1147	950	15
310	516	919	1353	1972	2905	4505	7233	16447	1071	929	1065	950	16
342	559	925	1457	2103	2931	4312	7273	15297	1135	990	1164	1019	17

TABL. 12 (50). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYŃ W 2017 R.
DEATHS BY CAUSES IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	choroby zakaźne i pasożytnicze infectious and parasitic diseases	nowotwory neo- plasms	choroby krwi i narządów krwiotwórczych ^A diseases of blood and blood-forming organs ^A	zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej endocrine, nutritional and metabolic diseases	zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania mental and behavioural disorders	choroby układu nerwowego i narządów zmysłów diseases of the nervous system and sense organs
1	P O L S K A P O L A N D	1048,5	5,0	278,3	0,8	24,6	9,7	16,8
2	Dolnośląskie	1103,9	5,0	309,3	0,4	27,4	9,6	14,6
3	Kujawsko-pomorskie	1020,3	4,0	299,3	1,2	19,9	18,5	18,9
4	Lubelskie	1100,2	2,8	258,2	0,7	20,4	3,4	13,1
5	Lubuskie	1011,7	3,8	278,4	0,5	27,6	5,5	14,2
6	Łódzkie	1257,0	8,5	309,2	0,5	22,9	10,7	23,1
7	Małopolskie	940,7	3,7	249,8	0,6	17,8	6,0	12,2
8	Mazowieckie	1065,4	5,0	277,3	1,3	22,8	8,1	17,6
9	Opolskie	1097,7	3,1	261,5	1,3	25,6	4,8	14,8
10	Podkarpackie	908,4	3,9	227,9	0,7	19,1	14,5	15,1
11	Podlaskie	1056,9	4,7	247,0	0,8	19,0	10,5	16,0
12	Pomorskie	933,3	5,6	266,1	0,9	29,4	14,2	18,8
13	Śląskie	1129,1	8,1	313,3	0,7	33,1	9,6	22,5
14	Świętokrzyskie	1146,7	3,0	269,9	0,7	17,4	2,8	13,4
15	Warmińsko-mazurskie	1005,2	4,7	267,8	0,9	34,4	22,9	21,0
16	Wielkopolskie	954,4	4,0	272,5	0,3	27,7	8,9	14,9
17	Zachodniopomorskie	1042,3	5,0	284,8	0,8	22,2	6,2	11,2

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

Przyczyny zgonów ^a Causes of deaths ^a											Lp. No.
choroby układu krążenia diseases of the circulatory system	choroby układu oddechowego diseases of the respiratory system	choroby układu trawienego diseases of the digestive system	choroby skóry i tkanki podskórnej diseases of the skin and subcutaneous tissue	choroby układu kostnowęzowego, mięśniowego i tkanki łącznej diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	choroby układu moczowo-płciowego diseases of the genitourinary system	ciąża, poród i połóg pregnancy, childbirth and the puerperium	stany rozpoznające się w okresie okołoporodowym conditions originating in the perinatal period	wady rozwojowe wrodzone ^Δ congenital anomalies ^Δ	objawy i stany niedokładnie określone ^Δ symptoms and ill-defined conditions ^Δ	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause	
100 tys. ludności per 100 thousand population											
434,8	68,5	43,5	1,0	1,5	10,2	0,0	2,2	2,3	99,0	50,1	1
471,7	74,6	41,9	0,5	1,2	18,8	0,0	2,3	2,4	76,6	47,5	2
364,7	64,7	43,3	2,0	1,4	17,8	0,1	3,1	2,6	114,6	44,3	3
490,5	51,8	32,5	0,1	1,5	1,4	—	2,2	2,6	164,2	54,9	4
400,2	48,3	39,9	1,3	2,2	11,1	—	2,5	2,5	122,1	51,6	5
496,5	91,3	59,2	1,6	1,7	9,4	—	2,3	2,3	151,2	66,5	6
441,6	61,2	34,6	0,4	1,0	2,7	—	2,1	2,5	60,2	44,2	7
400,2	85,8	46,3	1,7	1,4	9,4	—	2,2	2,3	135,5	48,5	8
509,5	68,9	40,0	0,5	1,0	7,0	—	2,2	0,6	108,8	48,0	9
391,9	57,2	33,7	1,4	1,3	10,8	0,0	1,6	2,1	86,6	40,5	10
470,5	80,7	42,5	0,2	0,9	5,1	—	2,5	2,2	96,0	58,3	11
395,6	77,8	47,0	0,6	2,0	15,6	—	2,8	2,4	2,6	51,9	12
488,6	54,6	58,8	1,4	1,3	8,8	0,0	2,1	1,9	69,8	54,4	13
558,7	51,5	33,8	0,1	1,0	1,5	0,1	1,1	2,3	138,4	50,8	14
388,6	71,7	47,4	0,3	2,1	6,1	0,1	2,0	2,7	76,5	56,0	15
338,9	63,7	31,9	0,7	2,1	20,0	0,1	2,1	3,0	120,8	42,7	16
454,1	71,0	45,8	1,1	2,0	7,0	—	2,8	1,5	76,4	50,6	17

TABL. 13 (51). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU W 2018 R.
INFANT DEATHS BY AGE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zgony niemowląt Infant deaths			W wieku At age						Umieralność okotoprodowa ^a Perinatal mortality ^a		
				0—27 dni days				28—364 dni days	ogółem total			na 100 tys. urodzeń żywych i mar- twych per 100 thousand live and still births
				razem total	0	1—6	7—27					
ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas										
P O L S K A	1494	823	671	385	275	126	81	69	110	2079	534	
P O L A N D												
Dolnośląskie	118	74	44	425	284	133	61	90	140	158	566	
Kujawsko-pomorskie	78	38	40	393	287	126	65	96	106	111	557	
Lubelskie	85	42	43	423	308	154	95	60	114	117	580	
Lubuskie	40	23	17	423	296	158	63	74	127	51	537	
Łódzkie	102	57	45	443	343	143	165	35	100	144	624	
Małopolskie	109	47	62	288	217	100	50	66	71	144	379	
Mazowieckie	205	124	81	339	248	122	71	55	91	286	472	
Opolskie	28	14	14	326	244	128	47	70	81	44	510	
Podkarpackie	90	35	55	418	307	153	74	79	111	128	592	
Podlaskie	50	33	17	424	288	110	110	68	136	82	692	
Pomorskie	107	60	47	404	291	117	91	83	113	151	568	
Śląskie	165	124	41	387	235	82	82	70	153	232	543	
Świętokrzyskie	41	14	27	382	243	103	47	93	140	44	409	
Warmińsko-mazurskie	58	32	26	424	321	190	73	58	102	83	604	
Wielkopolskie	158	71	87	407	309	139	101	70	98	222	571	
Zachodniopomorskie	60	35	25	390	279	136	84	58	110	82	531	

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni.

a Still births and infant deaths at age 0—6 days.

TABL. 14 (52). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ^a W 2017 R.
 INFANT DEATHS BY SELECTED CAUSES^a IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zgony niemowląt Infant deaths			Z liczby ogółem Of grand total								
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	choroby zakaźne i pasożytnicze infectious and parasitic diseases		choroby układu krążenia diseases of the circulatory system	zapalenie płuc pneumonia	stany rozpoznające się w okresie okołoporodowym conditions originating in the perinatal period		wady rozwojowe wrodzone ^Δ congenital anomalies ^Δ		urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause
				razem total	w tym posocznica of which septicaemia			razem total	w tym zaburzenia związane z czasem trwania ciąży of which disorders relating to length of gestation and fetal growth	razem total	w tym wady wrodzone serca of which congenital heart diseases	
na 100 tys. urodzeń żywych per 100 thousand live births												
POLSKA POLAND	399	394	406	2	0	2	10	213	107	149	53	5
Dolnośląskie	426	419	440	—	—	—	14	236	81	141	63	11
Kujawsko-pomorskie ...	512	480	553	—	—	—	5	306	33	191	62	—
Lubelskie	464	416	506	14	5	—	—	225	120	211	91	10
Lubuskie	466	504	400	—	—	—	19	243	117	194	107	—
Łódzkie	463	502	403	—	—	8	13	235	202	177	46	4
Małopolskie	372	324	416	—	—	5	10	186	162	142	42	5
Mazowieckie	343	338	352	2	—	—	8	192	10	123	40	5
Opolskie	341	421	254	—	—	11	11	242	143	55	11	—
Podkarpackie	328	328	329	—	—	—	5	160	18	155	36	—
Podlaskie	473	412	584	—	—	—	8	249	174	191	50	17
Pomorskie	378	342	433	7	—	—	4	233	135	109	33	7
Śląskie	402	418	355	2	—	7	20	213	160	140	51	2
Świętokrzyskie	284	358	233	—	—	—	—	128	73	156	64	—
Warmińsko-mazurskie	420	392	458	—	—	—	28	200	110	158	89	14
Wielkopolskie	386	324	452	2	—	—	7	178	99	168	62	7
Zachodniopomorskie ...	455	540	280	—	—	—	—	289	227	117	61	6

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 15 (53). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2018 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
POLSKA POLAND	73,8	73,2	59,3	44,9	31,1	19,1	81,7	81,0	67,1	52,3	37,8	24,2
Dolnośląskie	73,2	72,6	58,7	44,4	30,6	18,9	81,3	80,6	66,7	52,0	37,5	24,1
Kujawsko-pomorskie	73,5	72,7	58,9	44,6	30,8	18,7	81,1	80,4	66,5	51,8	37,2	23,7
Lubelskie	73,5	72,8	58,9	44,6	30,9	19,0	82,3	81,6	67,8	53,0	38,4	24,7
Lubuskie	72,9	72,3	58,4	44,1	30,4	18,5	80,9	80,2	66,3	51,6	37,1	23,7
Łódzkie	72,0	71,4	57,5	43,2	29,9	18,4	80,7	80,0	66,1	51,4	37,0	23,7
Małopolskie	75,3	74,6	60,7	46,2	32,2	19,9	82,9	82,1	68,2	53,4	38,7	24,9
Mazowieckie	74,0	73,2	59,4	45,0	31,2	19,4	82,0	81,3	67,4	52,7	38,1	24,5
Opolskie	74,7	73,9	60,1	45,6	31,7	19,5	81,8	81,1	67,3	52,5	37,9	24,3
Podkarpackie	75,6	74,8	60,9	46,4	32,5	20,1	83,2	82,6	68,7	53,9	39,2	25,3
Podlaskie	74,1	73,5	59,6	45,2	31,4	19,4	82,7	82,0	68,1	53,3	38,7	25,0
Pomorskie	74,7	74,0	60,1	45,7	31,7	19,5	81,9	81,2	67,3	52,5	37,9	24,3
Śląskie	73,5	72,8	58,9	44,5	30,8	19,0	80,9	80,2	66,3	51,5	37,0	23,7
Świętokrzyskie	73,6	72,9	59,1	44,6	31,0	19,1	82,1	81,4	67,5	52,7	38,2	24,6
Warmińsko-mazurskie	72,5	71,9	58,1	43,8	30,2	18,3	81,6	80,9	67,0	52,2	37,7	24,1
Wielkopolskie	74,0	73,3	59,5	45,0	31,0	18,8	81,3	80,6	66,7	51,9	37,3	23,8
Zachodniopomorskie	73,6	72,9	59,0	44,7	30,8	18,8	81,2	80,5	66,6	51,9	37,3	23,9

TABL. 16 (54). PROGNOZA LUDNOŚCI
Stan w dniu 31 grudnia
POPULATION PROJECTION
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thousands			
OGÓŁEM TOTAL				
POLSKA POLAND	38137,8	37185,1	35668,2	33950,6
Dolnośląskie	2866,6	2773,4	2637,9	2495,4
Kujawsko-pomorskie	2065,4	2003,9	1908,8	1799,0
Lubelskie	2096,5	1995,8	1862,5	1710,6
Lubuskie	1009,8	979,7	932,7	878,6
Łódzkie	2434,1	2306,4	2153,0	1999,1
Małopolskie	3396,0	3403,1	3354,6	3279,4
Mazowieckie	5388,3	5418,3	5374,7	5318,7
Opolskie	966,6	902,0	825,8	744,6
Podkarpackie	2114,6	2067,7	1982,5	1870,3
Podlaskie	1168,2	1121,8	1058,8	982,3
Pomorskie	2324,1	2334,0	2306,7	2265,7
Śląskie	4477,7	4245,2	3964,6	3680,6
Świętokrzyskie	1226,0	1157,4	1071,6	976,9
Warmińsko-mazurskie	1421,1	1370,6	1296,4	1207,9
Wielkopolskie	3490,4	3470,9	3389,0	3287,9
Zachodniopomorskie	1692,5	1634,8	1548,9	1453,3

TABL. 16 (54). **PROGNOZA LUDNOŚCI (dok.)**
 Stan w dniu 31 grudnia
 POPULATION PROJECTION (cont.)
 As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thousands			
MIASTA URBAN AREAS				
POLSKA POLAND	22716,5	21618,2	20234,4	18825,6
Dolnośląskie	1956,1	1843,5	1708,3	1576,1
Kujawsko-pomorskie	1212,5	1136,4	1044,7	949,2
Lubelskie	962,2	896,3	813,1	723,2
Lubuskie	629,6	597,9	557,6	514,8
Łódzkie	1513,6	1389,8	1254,3	1124,6
Małopolskie	1620,1	1570,8	1497,3	1420,8
Mazowieckie	3456,2	3451,4	3405,6	3369,0
Opolskie	498,1	456,2	408,5	359,9
Podkarpackie	862,0	818,9	759,2	691,3
Podlaskie	709,5	681,9	641,6	593,2
Pomorskie	1476,8	1431,2	1367,3	1301,4
Śląskie	3425,0	3189,5	2926,6	2670,1
Świętokrzyskie	535,9	485,0	427,4	368,3
Warmińsko-mazurskie	834,6	793,8	739,9	680,1
Wielkopolskie	1873,2	1781,8	1662,6	1539,6
Zachodniopomorskie	1151,1	1094,0	1020,4	943,9
WIEŚ RURAL AREAS				
POLSKA POLAND	15421,3	15566,8	15433,9	15125,0
Dolnośląskie	910,5	929,9	929,6	919,3
Kujawsko-pomorskie	852,9	867,5	864,1	849,8
Lubelskie	1134,3	1099,4	1049,3	987,4
Lubuskie	380,2	381,8	375,1	363,9
Łódzkie	920,5	916,6	898,7	874,5
Małopolskie	1775,8	1832,3	1857,3	1858,6
Mazowieckie	1932,2	1966,9	1969,0	1949,7
Opolskie	468,5	445,9	417,3	384,6
Podkarpackie	1252,6	1248,8	1223,2	1179,1
Podlaskie	458,8	440,0	417,2	389,1
Pomorskie	847,3	902,9	939,5	964,3
Śląskie	1052,7	1055,7	1038,0	1010,5
Świętokrzyskie	690,1	672,4	644,2	608,7
Warmińsko-mazurskie	586,5	576,8	556,4	527,9
Wielkopolskie	1617,2	1689,1	1726,5	1748,4
Zachodniopomorskie	541,3	540,9	528,5	509,4

TABL. 17 (55). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thousands			
WIEK PRZEDPRODUKCYJNY PRE-WORKING AGE				
POLSKA	6732,9	5931,4	5262,1	4963,4
POLAND				
Dolnośląskie	475,7	416,1	369,1	350,7
Kujawsko-pomorskie	365,2	318,4	282,2	260,9
Lubelskie	360,8	305,8	259,1	227,0
Lubuskie	179,5	154,3	136,3	127,0
Łódzkie	405,2	347,9	302,3	278,9
Małopolskie	627,6	574,6	518,7	495,5
Mazowieckie	1005,9	916,0	836,8	834,7
Opolskie	147,9	121,9	102,0	90,7
Podkarpackie	373,6	324,6	281,9	254,4
Podlaskie	196,3	169,5	145,1	129,5
Pomorskie	446,1	409,6	379,8	370,6
Śląskie	749,8	646,2	560,8	525,4
Świętokrzyskie	198,1	166,6	141,2	123,7
Warmińsko-mazurskie	255,0	220,2	193,2	175,7
Wielkopolskie	660,6	593,2	534,7	514,7
Zachodniopomorskie	285,8	246,8	219,1	204,0
WIEK PRODUKCYJNY WORKING AGE				
POLSKA	22787,6	21504,1	19536,1	16582,7
POLAND				
Dolnośląskie	1704,3	1603,4	1447,4	1209,1
Kujawsko-pomorskie	1240,0	1159,7	1043,6	879,7
Lubelskie	1253,5	1148,4	1009,2	822,6
Lubuskie	604,5	568,3	513,2	430,4
Łódzkie	1422,8	1309,8	1157,3	958,5
Małopolskie	2054,8	1992,3	1865,5	1635,4
Mazowieckie	3168,7	3147,7	2969,3	2621,0
Opolskie	592,5	521,6	445,6	354,4
Podkarpackie	1296,2	1212,9	1091,2	915,5
Podlaskie	710,8	645,5	570,9	469,4
Pomorskie	1384,7	1354,8	1275,8	1131,6
Śląskie	2655,4	2413,8	2136,5	1763,0
Świętokrzyskie	729,6	660,6	574,4	463,1
Warmińsko-mazurskie	864,4	793,9	708,2	589,4
Wielkopolskie	2093,4	2027,4	1883,1	1633,8
Zachodniopomorskie	1011,9	944,0	844,7	705,9
WIEK POPRODUKCYJNY POST-WORKING AGE				
POLSKA	8617,3	9749,5	10869,9	12404,5
POLAND				
Dolnośląskie	686,5	753,9	821,4	935,6
Kujawsko-pomorskie	460,2	525,9	583,0	658,4
Lubelskie	482,2	541,5	594,1	661,0
Lubuskie	225,8	257,1	283,2	321,3
Łódzkie	606,1	648,7	693,4	761,7
Małopolskie	713,6	836,2	970,4	1148,5
Mazowieckie	1213,7	1354,6	1568,6	1863,0
Opolskie	226,3	258,6	278,2	299,5
Podkarpackie	444,9	530,1	609,4	700,4
Podlaskie	261,1	306,9	342,8	383,4
Pomorskie	493,3	569,7	651,1	763,5
Śląskie	1072,5	1185,2	1267,2	1392,2
Świętokrzyskie	298,3	330,3	355,9	390,2
Warmińsko-mazurskie	301,7	356,6	394,9	442,9
Wielkopolskie	736,3	850,3	971,2	1139,4
Zachodniopomorskie	394,8	444,0	485,1	543,5

TABL. 18 (56). **MIGRACJE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2018 R.**
MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wewnętrzne ^a Internal ^a									Zagraniczne International		
	napływ ^b inflow ^b			odpływ ^c outflow ^c			saldo migracji net migration			imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo migracji net migra- tion
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	w mia- stach in urban areas	na wsi in rural areas			
P O L S K A P O L A N D	449771	241297	208474	449771	269597	180174	x	-28300	28300	15461	11849	3612
Dolnośląskie	39342	21922	17420	36142	23846	12296	3200	-1924	5124	1589	1077	512
Kujawsko-pomorskie ...	23231	10594	12637	25772	14619	11153	-2541	-4025	1484	529	451	78
Lubelskie	21523	9114	12409	27327	13611	13716	-5804	-4497	-1307	737	292	445
Lubuskie	12277	6816	5461	13248	7792	5456	-971	-976	5	417	424	-7
Łódzkie	23164	11041	12123	25327	15573	9754	-2163	-4532	2369	639	335	304
Małopolskie	36439	18418	18021	31597	16741	14856	4842	1677	3165	1769	1090	679
Mazowieckie	73994	46831	27163	59308	36903	22405	14686	9928	4758	2455	439	2016
Opolskie	10600	5151	5449	11291	6054	5237	-691	-903	212	454	1038	-584
Podkarpackie	20676	8948	11728	23795	11343	12452	-3119	-2395	-724	890	512	378
Podlaskie	12713	7053	5660	14994	8695	6299	-2281	-1642	-639	618	351	267
Pomorskie	34819	19088	15731	29899	18675	11224	4920	413	4507	1142	991	151
Śląskie	43845	30416	13429	48076	37795	10281	-4231	-7379	3148	1540	2337	-797
Świętokrzyskie	11280	4434	6846	13908	6847	7061	-2628	-2413	-215	331	155	176
Warmińsko-mazurskie	17794	9458	8336	21191	11589	9602	-3397	-2131	-1266	560	667	-107
Wielkopolskie	45832	19323	26509	44711	25642	19069	1121	-6319	7440	916	755	161
Zachodniopomorskie ...	22242	12690	9552	23185	13872	9313	-943	-1182	239	875	935	-60

a Międzywojewódzkie i wewnątrzwojewódzkie razem. b Zameldowania na pobyt stały. c Wymeldowania z pobytu stałego.

a Intervoivodship and intravoivodship. b Registrations for permanent residence. c Deregistrations from permanent residence.

TABL. 19 (57). **MIGRACJE MIĘDZYWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2018 R.**
INTERVOIDSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem Total	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
1	P O L S K A P O L A N D	108773	6659	7029	9295	4081	7036	6597
2	Dolnośląskie	9859	x	329	467	1073	791	445
3	Kujawsko-pomorskie	4488	162	x	84	103	263	104
4	Lubelskie	3491	136	85	x	43	112	194
5	Lubuskie	3110	754	103	79	x	98	78
6	Łódzkie	4873	315	313	199	83	x	184
7	Małopolskie	11439	464	197	793	135	439	x
8	Mazowieckie	24763	984	1479	5188	356	2606	1144
9	Opolskie	2849	797	47	75	66	208	124
10	Podkarpackie	3698	158	79	716	59	93	931
11	Podlaskie	2179	56	60	139	28	51	46
12	Pomorskie	10206	392	1804	375	146	385	341
13	Śląskie	7712	610	222	374	181	757	2103
14	Świętokrzyskie	2908	104	50	187	26	237	476
15	Warmińsko-mazurskie	3963	122	310	115	61	117	80
16	Wielkopolskie	8515	1169	1574	301	1129	715	186
17	Zachodniopomorskie	4720	436	377	203	592	164	161

poprzedniego zamieszkania Voivodships of previous residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
10077	3540	6817	4460	5286	11943	5536	7360	7394	5663	1
643	1356	484	154	256	1345	320	227	1453	516	2
634	32	82	105	796	286	61	555	901	320	3
1319	45	518	108	97	331	191	98	106	108	4
143	54	67	34	87	199	33	73	687	621	5
1230	164	188	59	144	808	286	114	611	175	6
761	259	2690	157	229	3365	1353	157	234	206	7
x	295	1396	2381	1148	1803	1930	2140	1088	825	8
113	x	60	27	47	915	65	29	219	57	9
362	60	x	37	86	491	374	60	116	76	10
716	20	41	x	126	113	25	650	69	39	11
1154	106	187	387	x	519	146	2562	565	1137	12
575	827	486	96	226	x	520	190	335	210	13
560	45	308	27	54	675	x	35	67	57	14
1036	34	68	728	758	260	43	x	116	115	15
438	163	147	97	521	471	113	290	x	1201	16
393	80	95	63	711	362	76	180	827	x	17

TABL. 20 (58). **MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2018 R.**
 INTRAVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration			
		ze wsi do miast from rural areas to urban areas	z miast na wieś from urban areas to rural areas	z miast do miast from urban areas to urban areas	ze wsi na wieś from rural areas to rural areas
P O L S K A P O L A N D	340998	87755	119447	77536	56260
Dolnośląskie	29483	7406	11704	7253	3120
Kujawsko-pomorskie	18743	5331	7561	2406	3445
Lubelskie	18032	5207	6448	1985	4392
Lubuskie	9167	3004	3317	1726	1120
Łódzkie	18291	4265	7161	3719	3146
Małopolskie	25000	6277	8408	4100	6215
Mazowieckie	49231	12469	15626	14307	6829
Opolskie	7751	2430	2650	1124	1547
Podkarpackie	16978	4936	5413	2099	4530
Podlaskie	10534	3563	3641	2086	1244
Pomorskie	24613	5713	9231	5764	3905
Śląskie	36133	5402	9017	18865	2849
Świętokrzyskie	8372	2447	2984	736	2205
Warmińsko-mazurskie	13831	5021	4708	1973	2129
Wielkopolskie	37317	8781	15533	5599	7404
Zachodniopomorskie	17522	5503	6045	3794	2180

TABL. 21 (59). **REZYDENCI W 2018 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 RESIDENT POPULATION IN 2018
 As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
w tys. in thousands							
P O L S K A P O L A N D	37972,8	18380,4	19592,4	22823,2	10820,6	15149,6	7559,8
Dolnośląskie	2865,1	1379,0	1486,0	1965,0	929,7	900,1	449,3
Kujawsko-pomorskie	2055,4	996,0	1059,5	1214,0	574,1	841,4	421,8
Lubelskie	2097,3	1016,6	1080,6	974,9	458,8	1122,4	557,8
Lubuskie	1003,3	489,3	514,0	652,0	312,7	351,3	176,6
Łódzkie	2453,2	1169,5	1283,7	1534,3	713,4	918,9	456,1
Małopolskie	3360,5	1631,7	1728,8	1620,3	767,2	1740,2	864,5
Mazowieckie	5380,3	2575,7	2804,6	3465,3	1620,5	1915,1	955,2
Opolskie	946,0	459,1	487,0	513,0	245,0	433,0	214,1
Podkarpackie	2086,1	1022,6	1063,6	856,3	410,2	1229,8	612,4
Podlaskie	1152,1	561,8	590,3	701,6	333,9	450,4	227,9
Pomorskie	2305,1	1122,3	1182,8	1469,1	700,7	836,0	421,6
Śląskie	4489,0	2166,1	2322,9	3449,3	1654,5	1039,7	511,6
Świętokrzyskie	1226,2	598,1	628,1	548,1	259,9	678,1	338,2
Warmińsko-mazurskie	1404,4	687,0	717,5	828,9	395,0	575,5	292,0
Wielkopolskie	3473,2	1690,8	1782,3	1883,2	896,4	1589,9	794,4
Zachodniopomorskie	1675,5	814,8	860,7	1147,9	548,6	527,6	266,2

Uwagi ogólne

1. Dane o **aktywności ekonomicznej ludności** obejmują **osoby w wieku 15 lat i więcej** będące członkami gospodarstw domowych i prezentowane są na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** — tabl. 1—3 i 17. Badanie prowadzi się metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału; badanie nie obejmuje osób bezdomnych oraz nieobecnych w gospodarstwie domowym 12 miesięcy i więcej.

Wyniki BAEL zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności w wieku 15 lat i więcej przebywającej w gospodarstwach domowych.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo (tabl. 1) stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
- formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywały (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), jeżeli przerwa w pracy wynosiła mniej niż 3 miesiące; jeżeli przerwa w pracy wynosiła ponad 3 miesiące, dodatkowym kryterium w przypadku pracowników najemnych (zatrudnieni na podstawie stosunku pracy oraz osoby wykonujące pracę nakładczą) był fakt otrzymywania co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Podziału na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonano na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy;

2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
- w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badany) aktywnie poszukiwały pracy,
- były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

General notes

1. The data on **economic activity of population** include **persons aged 15 and more** members of households and they are presented on the basis of the sample survey **Labour Force Survey (LFS)** — tables 1—3 and 17. The survey has been carried out with the appliance of the continuous observation method, i.e. economic activity of population is observed in each week during the whole quarter; the survey does not cover the homeless and persons absent in household for 12 months and more.

The LFS results have been generalized on the basis of population balances aged 15 and more living in households.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive (table 1) is work, i.e. performing, holding or looking for work.

Economically active persons include employed and unemployed persons:

1) **employed persons** are persons who during the reference week:

- performed, for at least 1 hour, any work generating pay or income, or assisted (without pay) in maintaining a family agricultural farm or conducting a family economic activity outside agriculture,
- formally had work but did not perform it (e.g. due to sickness, vacation, a break in company activity, bad weather), if the break in work did not exceed 3 months; moreover, if the break in work exceeded 3 months, the additional criterion in case of employment as a paid employees (employees hired on the basis of an employment contract and outworkers) was the fact of receiving at least 50% of the hitherto remuneration.

Breakdown into full-time and part-time employed persons was made on the basis of a declaration of the surveyed person in reference to the main workplace;

2) **unemployed persons** are persons aged 15—74 who simultaneously fulfilled three conditions:

- within the reference week were not employed,
- within 4 weeks (the last week being the reference week) actively sought work,
- were available for work within a fortnight following the reference week.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

3. Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

4. Dane o pracujących dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy);
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
 - a) właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie,
 - b) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
 - c) inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów;
- 5) członków spółdzielni produkcji rolnej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i innych spółdzielni zajmujących się produkcją rolną oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Pełnozatrudnieni są to osoby zatrudnione w pełnym wymiarze czasu pracy obowiązującym w danym zakładzie pracy lub na danym stanowisku pracy, w tym również osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami pracują w skróconym czasie pracy, np. z tytułu warunków szkodliwych dla zdrowia lub przedłużonym czasie pracy, np. dozorczy mienia.

Niepełnozatrudnieni są to osoby, które zgodnie z umową o pracę pracują stale w niepełnym wymiarze czasu pracy. Niepełnozatrudnieni w głównym miejscu pracy są to osoby, które oświadczyły, że dany zakład jest ich głównym miejscem pracy.

Dane dotyczące **pracujących według stanu w dniu 31 grudnia** podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy

The unemployed also include persons who had found work and were waiting to begin it within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

Economically inactive persons are persons who are not classified as employed or unemployed.

3. The activity rate is calculated as the share of economically active persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

The employment rate is calculated as the share of employed persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

The unemployment rate is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in economically active population (total or in a given group).

4. Data regarding employment concern persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment, election or service relation);
- 2) employers and own-account workers, i.e.:
 - a) owners, co-owners, and leaseholders of private farms in agriculture,
 - b) owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity excluding private farms in agriculture,
 - c) other self-employed persons, e.g. persons practising learned professions;
- 3) outworkers;
- 4) agents;
- 5) members of agricultural production cooperatives (agricultural producers' cooperatives and other cooperatives engaged in agricultural production as well as agricultural farmers' cooperatives);
- 6) clergy fulfilling priestly obligations.

Full-time paid employees are employed persons on a full-time basis, as defined by a given company or for a given position, as well as persons who, in accordance with regulations, work a shortened work-time period, e.g. due to hazardous conditions, or a longer work-time period, e.g. property caretaker.

Part-time paid employees are persons who, in accordance with labour contracts, regularly work on a part-time basis. Part-time paid employees in the main workplace are persons who declared that the given workplace is their main workplace.

Data concerning **employment as of 31st December** are presented without converting part-time paid

przyjęciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

5. Dane dotyczące **pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 grudnia** wyszacowano na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych zaliczono osoby pracujące w gospodarstwach prowadzących działalność rolniczą, tj. wszystkich pracujących niezależnie od powierzchni użytków rolnych oraz przeznaczenia produkcji rolniczej (razem z produkującymi wyłącznie lub głównie na własne potrzeby).

6. Podziału pracujących według województw według stanu w dniu 31 grudnia dokonano na podstawie faktycznego (stałego) miejsca pracy i rodzaju działalności.

7. Dane dotyczące **przeciętnego zatrudnienia** ujmują wyłącznie zatrudnionych na podstawie stosunku pracy. Informacje dotyczą pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

8. **Wolne miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku ruchu zatrudnionych bądź nowo utworzone, w stosunku do których spełnione zostały jednocześnie trzy warunki:

- 1) miejsca pracy w dniu sprawozdawczym były faktycznie nieobsadzone;
- 2) pracodawca czynił starania, aby znaleźć osoby chętne do podjęcia pracy;
- 3) w przypadku znalezienia właściwych kandydatów, pracodawca byłby gotów do natychmiastowego przyjęcia tych osób.

9. **Nowo utworzone miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku zmian organizacyjnych, rozszerzenia lub zmiany profilu działalności oraz wszystkie miejsca pracy w jednostkach nowo powstałych.

10. Informacje o **ruchu zatrudnionych** obejmują pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo). Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez zakład pracy lub pracownika (łącznie ze zwolnieniami grupowymi), osoby, które przeniesiono na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzuciły pracę, a także — ze względów ewidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitację.

employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main workplace**.

5. Data concerning **employed persons on private farms in agriculture as of 31st December** were estimated on the basis of the Agricultural Census 2010.

The following employed persons on private farms conducting agricultural activity are included in the group of employed persons on private farms, i.e. the whole number of employed persons independently from area of agricultural land as well as from destination of agricultural output (including producing exclusively or mainly for their own needs).

6. Employment by voivodships as of 31st December is presented on the basis of the actual (permanent) workplace and kind of activity.

7. Data concerning **average paid employment** include exclusively employees hired on the basis of an employment contract. Information concerns full- and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

8. **Vacancies** are positions or jobs unoccupied due to labour turnover or newly created ones that simultaneously meet the following three conditions:

- 1) the positions and jobs were actually unoccupied on the survey day;
- 2) the employer made efforts to find people willing to take up the job;
- 3) if adequate candidates were found to occupy the vacancies, the employer would readily take them on.

9. **Newly created jobs** are jobs created in the course of organisational changes, expanding or changing business profile, and all jobs in the newly established units.

10. Information regarding **labour turnover** concerns full-time paid employees (including seasonal and temporary employees). These data concern **the number of hires and the number of terminations** and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons with whom work contracts have been dissolved upon the wish of either the employer or the employee (including group dismissals), persons, who have retired or been granted a disability pensions persons who have left work as well as — for record-keeping purposes — persons, who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacations and rehabilitation.

Dane nie obejmują podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

Współczynnik przyjęć (zwolnień) obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o liczbę osób powracających do pracy z urlopów wychowawczych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o liczbę osób, które otrzymały urlopy wychowawcze) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 grudnia z roku poprzedzającego rok badany.

11. Dane o bezrobotnych zarejestrowanych obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 czerwca 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1265, z późniejszymi zmianami), określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę, która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonywującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest osobą niepełnosprawną — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu programu nauczania tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

12. Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Informacje o **bezrobotnych** w tabl. 17, opracowane na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), dotyczą osób w wieku 15—74 lata uznanych za bezrobotne.

Stopę bezrobocia obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) do liczby ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

13. Informacje o wypadkach przy pracy obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy, niezależnie od tego, czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze „Statystycznej karty wypadku przy pracy” Z-KW.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie

Data do not include economic entities employing less than 9 persons.

The **hire (termination) rate** is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care leaves) during a survey year to the number of full-time paid employees as of 31st December from the year preceding the surveyed year.

11. Data regarding registered unemployed persons include persons who, in accordance with the Law dated 20th April 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1st June 2004 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1265, with later amendments), are classified as unemployed.

An **unemployed person** is understood as a person who is at least 18 years old and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work, who is capable of work and ready to take full-time employment obligatory for a given job or service (or in case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending a school, with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam converting this school curriculum in such school programme) or tertiary schools in part-time programme, registered in the powiat labour office, corresponding to the person's permanent or temporary place of residence, and seeking employment or any other income-generating work, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

12. The registered unemployment rate is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Information regarding **unemployed persons** in table 17 was compiled on the basis of the Labour Force Survey (LFS) and concerns persons aged 15—74 acknowledged as unemployed.

The **unemployment rate** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) to the economically active population (total or in a given group).

13. Information regarding accidents at work includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of whether incapacity for work was indicated. Information regarding accidents at work in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data regarding accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from the "Statistical accident report" Z-KW.

Accidents at work on private farms in agriculture were compiled on the basis of reports of the Agri-

sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, z tytułu których przyznano w danym roku jednorazowe odszkodowania.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.

14. Za wypadek przy pracy uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnień do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

Za wypadek przy pracy uważa się również nagłe zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnie pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;
- 3) pełnienia mandatu posła lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) sprawowania mandatu posła do Parlamentu Europejskiego wybranego w Rzeczypospolitej Polskiej;
- 5) odbywania — na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy lub inny podmiot kierujący — szkolenia lub stażu związanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;
- 6) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kółek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni, pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 7) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencyjnej, umowy-zlecenia lub umowy o świadczenie usług;
- 8) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;

cultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to the accidents for which one-off compensations were granted in a given year.

Each accident, regardless whether the victim was injured during a single or multiple casualty incident, is counted as one accident at work.

Data according to sections and divisions of the NACE Rev. 2 were compiled **using the local kind-of-activity unit method.**

14. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason, leading to injury or death, which occurred in connection with work:

- 1) during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employers, even without instructions;
- 2) when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the obligation arising from the employment relationship.

Every accident is treated **equally to an accident at work**, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance against accidents at work and occupational diseases if the employee had such accident:

- 1) during a business trip;
- 2) during training within the scope of the national self-defence;
- 3) when performing tasks ordered by trade union organisations operating at the employer's.

Accident at work is also understood as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance in the course of:

- 1) practising sports during competitions and training by a person receiving sport scholarship;
- 2) performance of paid work while serving the sentence of imprisonment or temporary detentions;
- 3) exercising a mandate by members of parliament or senate who receive salaries;
- 4) serving a mandate of the European Parliament member elected in the Republic of Poland;
- 5) doing — on the basis of appointment issued by powiat labour office or other supervising entity — training or internship connected with a scholarship received by school leavers;
- 6) performance of work by members of agricultural producers' cooperatives, agricultural farmers' cooperatives and by other persons treated equally to members of cooperatives, for the benefit of these cooperatives;
- 7) performance or cooperation in performance of work on the basis of agency agreements, contracts of mandate or contracts of services;
- 8) performance of usual activities related to running, or cooperation in running, a non-agricultural economic activity;

- 9) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 10) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 11) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.

15. Za ciężki wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszpecenie lub zniekształcenie ciała.

16. Za śmiertelny wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

17. Wypadki przy pracy klasyfikuje się m.in. według **wydarzeń** je powodujących (określających rodzaj kontaktu człowieka z czynnikiem, który spowodował wypadek) oraz **przyczyn** wypadków (wszelkich braków i nieprawidłowości związanych z czynnikami materialnymi, z organizacją pracy lub z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika). Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z tym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków. Wydarzenia powodujące urazy grupowane są zgodnie z zaleceniami Eurostatu.

18. Wskaźnik wypadkowości jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących; do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących, obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 grudnia, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

19. Informacje o zatrudnionych w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym:

- 1) dane obejmują zatrudnionych w jednostkach zaliczanych do sekcji: „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, łowiectwa i pozyskiwania zwierząt łownych, włączając działalność usługową oraz rybołówstwa w wodach morskich); „Górnictwo i wydobywanie”; „Przetwórstwo przemysłowe”; „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”; „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”; „Budownictwo” (bez realizacji projektów budowlanych związanych ze wznoszeniem budynków); „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”; „Transport i gospodarka magazynowa”; „Informacja i komunikacja” (bez działalności związanej z produkcją: filmów, nagrań wideo, programów telewizyjnych, nagrań dźwiękowych i muzycznych oraz pozostałej dzia-

- 9) performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;
- 10) serving supplementary forms of military service;
- 11) education of students receiving scholarship at the National School of Public Administration.

15. Serious accident at work is an accident which results in serious bodily harm, i.e.: loss of sight, hearing, speech, ability to procreate, other bodily harm or health-related problems, which disrupts primary bodily functions or results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant incapacity for work in the occupation, or a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

16. Fatal accident at work is an accident which leads to the death of a victim at the site of the accident or within 6 months of the accident.

17. Accidents at work are classified, i.a. according to **contact-modes of injuries** (describing the type of contact of the victim with the factor which caused the accident) as well as according to their **causes** (all shortcomings and irregularities connected with material agents, organisation of work or employee's incorrect action). Each accident at work is the result of a single contact-mode, but most often of several causes, thus the sum of causes is greater than the total number of accidents. Contact-modes of injuries have been grouped according to the Eurostat recommendations.

18. Accidence rate is the number of persons injured per 1000 persons employed. To calculate the ratio, the average number of working persons was assumed, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years, as of 31st December, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

19. Information regarding persons exposed to physical health risk factors is compiled on the basis of reports, wherein:

- 1) data concern persons employed by entities included in the sections: "Agriculture, forestry and fishing" (excluding private farms in agriculture, hunting, trapping and related service activities as well as marine fishing); "Mining and quarrying"; "Manufacturing"; "Electricity, gas, steam and air conditioning supply"; "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities"; "Construction" (excluding development of building projects); "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles"; "Transportation and storage"; "Information and communication" (excluding: motion picture, video and television programme production, sound recording and music publish-

łalności usługowej w zakresie informacji); „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna” (w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych oraz działalności weterynaryjnej); „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca” (w zakresie wynajmu i dzierżawy, działalności organizatorów turystyki, pośredników i agentów turystycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie rezerwacji i działalności z nią związanej oraz pozostałego sprzątania); „Edukacja” (w zakresie szkół wyższych); „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna” (w zakresie opieki zdrowotnej); „Pozostała działalność usługowa” (w zakresie naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego);

- 2) dane dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, pyły zwiókniające, hałas, wibracje, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 grudnia z roku badanego.

20. Ocena ryzyka zawodowego to proces analizowania i wyznaczania dopuszczalności ryzyka w obszarze bezpieczeństwa i higieny pracy, związanego z zagrożeniami występującymi w miejscu pracy.

ing activities as well as other information service activities); "Professional, scientific and technical activities" (in the scope of scientific research and development as well as veterinary activities); "Administrative and support service activities" (in the scope of rental and leasing activities, travel agency, tour operator as well as other reservation service and related activities and other cleaning activities); "Education" (only tertiary education); "Human health and social work activities" (in the scope of human health activities); "Other service activities" (in the scope of repair of computers and personal and household goods);

- 2) data concern persons exposed to factors arising from the work environment (chemicals, fibrous dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimate, etc.), strenuous work (awkward postures, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors associated with particularly dangerous machinery;
- 3) the number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31st December from the surveyed year was assumed to calculate the ratio per 1000 paid employees.

20. Occupational risk assessment is the process of analysing and determining the acceptability of risk related to workplace hazards in the area of occupational health and safety.

TABL. 1 (60). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W 2018 R. — na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION IN 2018 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active persons			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni ^a unem- ployed persons ^a			
	w tys. in thousands					w % in %	

W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ AGED 15 AND MORE

POLSKA POLAND	30429	17143	16484	659	13286	56,3	54,2
Dolnośląskie	2289	1283	1241	42	1006	56,1	54,2
Kujawsko-pomorskie	1656	911	872	39	745	55,0	52,7
Lubelskie	1687	934	875	59	753	55,4	51,9
Lubuskie	796	439	425	13	358	55,2	53,4
Łódzkie	2035	1172	1121	51	862	57,6	55,1
Małopolskie	2646	1481	1438	43	1165	56,0	54,3
Mazowieckie	4343	2622	2523	99	1721	60,4	58,1
Opolskie	744	416	403	13	327	55,9	54,2
Podkarpackie	1629	895	837	58	734	54,9	51,4
Podlaskie	902	503	487	16	399	55,8	54,0
Pomorskie	1803	1040	1009	31	764	57,7	56,0
Śląskie	3646	1940	1873	67	1707	53,2	51,4
Świętokrzyskie	1008	539	507	31	469	53,5	50,3
Warmińsko-mazurskie	1103	588	555	33	515	53,3	50,3
Wielkopolskie	2800	1645	1609	36	1155	58,8	57,5
Zachodniopomorskie	1342	735	707	28	607	54,8	52,7

W tym w wieku 50 lat i więcej Of which aged 50 and more

POLSKA POLAND	13722	4633	4511	122	9089	33,8	32,9
Dolnośląskie	1062	353	344	9	708	33,2	32,4
Kujawsko-pomorskie	746	248	242	6	497	33,2	32,4
Lubelskie	773	259	249	11	514	33,5	32,2
Lubuskie	360	121	119	.	239	33,6	33,1
Łódzkie	961	335	323	12	626	34,9	33,6
Małopolskie	1143	381	374	7	762	33,3	32,7
Mazowieckie	1902	719	696	23	1182	37,8	36,6
Opolskie	353	122	119	.	232	34,6	33,7
Podkarpackie	716	246	239	7	470	34,4	33,4
Podlaskie	415	141	137	.	274	34,0	33,0
Pomorskie	784	278	273	5	507	35,5	34,8
Śląskie	1712	486	475	11	1227	28,4	27,7
Świętokrzyskie	474	157	152	.	317	33,1	32,1
Warmińsko-mazurskie	496	163	157	6	333	32,9	31,7
Wielkopolskie	1200	415	410	5	786	34,6	34,2
Zachodniopomorskie	625	208	202	7	416	33,3	32,3

a Osoby w wieku do 74 lat.

a Persons aged up to 74.

TABL. 2 (61). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ (przeciętne w roku) WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY I SEKTORÓW EKONOMICZNYCH W 2018 R. — na podstawie BAEL

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE (annual averages) BY WORK TIME AND ECONOMIC SECTORS IN 2018 — on the LFS basis

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wymiarze czasu pracy According to work time		Według sektorów ekonomicznych ^a By economic sectors ^a		
		pełnym full-time	niepełnym part-time	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w tys. in thousands					
P O L S K A P O L A N D	16484	15295	1189	1578	5219	9606
Dolnośląskie	1241	1147	94	59	418	757
Kujawsko-pomorskie	872	816	56	106	281	479
Lubelskie	875	792	83	190	198	484
Lubuskie	425	395	31	29	150	245
Łódzkie	1121	1043	79	126	370	624
Małopolskie	1438	1336	102	127	456	834
Mazowieckie	2523	2346	177	230	587	1696
Opolskie	403	369	34	38	149	216
Podkarpackie	837	767	70	99	292	444
Podlaskie	487	463	23	98	126	261
Pomorskie	1009	929	80	71	317	618
Śląskie	1873	1738	135	43	733	1082
Świętokrzyskie	507	476	31	91	148	268
Warmińsko-mazurskie	555	523	32	59	178	314
Wielkopolskie	1609	1487	121	165	606	834
Zachodniopomorskie	707	667	40	45	212	449

a Dane nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

a Data do not include activities of non-specified type.

TABL. 3 (62). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ (przeciętne w roku) WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W 2018 R. — na podstawie BAEL

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE (annual averages) BY EMPLOYMENT STATUS IN 2018 — on the LFS basis

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym w sektorze prywatnym Of which in private sector		Z liczby ogółem Of grand total					
		razem total	w rolnictwie indywidualnym in farms in agriculture	pracownicy najemni employees		pracujący na własny rachunek self-employed		pomagający członkowie rodzin contributing family workers	
				razem total	w sektorze in sector		razem total		w tym pracodawcy of which employers
					publicznym public	prywatnym private			
w tys. in thousands									
P O L S K A P O L A N D	16484	12578	1406	13142	3906	9236	2946	667	396
Dolnośląskie	1241	941	46	1033	300	733	193	59	15
Kujawsko-pomorskie	872	686	97	686	186	500	168	31	18
Lubelskie	875	643	178	627	232	395	217	24	31
Lubuskie	425	318	15	360	107	253	61	16	5
Łódzkie	1121	873	123	882	249	634	208	46	31
Małopolskie	1438	1110	124	1123	328	794	277	61	39
Mazowieckie	2523	1915	215	1956	608	1348	492	99	75
Opolskie	403	313	30	335	90	246	58	14	10
Podkarpackie	837	645	93	666	192	475	145	31	25
Podlaskie	487	367	93	341	120	221	124	20	22
Pomorskie	1009	789	59	805	220	585	178	45	26
Śląskie	1873	1346	32	1652	527	1125	208	74	13
Świętokrzyskie	507	390	88	370	118	252	122	18	16
Warmińsko-mazurskie	555	406	42	459	149	310	86	18	10
Wielkopolskie	1609	1326	144	1265	283	983	292	74	52
Zachodniopomorskie	707	510	28	580	197	383	118	37	10

TABL. 4 (63). **PRACUJĄCY^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

EMPLOYED PERSONS^a IN 2018

As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	Transport i gospo- darka maga- zynowa Transporta- tion and storage	Zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ Accommo- dation and catering ^Δ
				razem total	w tym przetwó- rstwo przemys- łowe of which manufac- turing				
1	P O L S K A P O L A N D	15614937	2385598	3224160	2806237	959222	2370700	905659	300456
2	Dolnośląskie	1148793	88531	277691	231838	69897	171368	66762	27210
3	Kujawsko-pomorskie	749206	107476	175126	160510	46015	118652	41522	11634
4	Lubelskie	854663	308156	114518	94675	40185	99805	39959	9676
5	Lubuskie	357724	37337	93968	85232	21790	56490	27338	6327
6	Łódzkie	1022101	178862	235157	209921	48588	154980	60891	14352
7	Małopolskie	1447713	272782	245856	218071	104281	214196	67623	36489
8	Mazowieckie	2658695	302088	357115	316828	154713	456506	170886	55023
9	Opolskie	338314	49885	80364	71786	28345	45482	18621	5519
10	Podkarpackie	866809	259851	180069	163250	43462	104594	32252	10922
11	Podlaskie	441293	126865	70596	62996	24995	58855	20011	5962
12	Pomorskie	888392	67471	185563	169323	69261	137196	59099	24119
13	Śląskie	1763709	102136	506846	384599	110016	277610	111830	31689
14	Świętokrzyskie	484984	149507	83433	72307	27250	61608	21190	6347
15	Warmińsko-mazurskie	457002	70730	110345	99688	27195	62474	20489	9590
16	Wielkopolskie	1563824	213083	392066	363885	103415	262425	101164	23801
17	Zachodniopomorskie	571715	50838	115447	101328	39814	88459	46022	21796

a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie
a By actual workplace and kind of activity; with employed persons on private farms in agriculture — estimated data.

Informacja i komunikacja Information and communication	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	Obsługa rynku nieruchomości ^A Real estate activities	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	Administrowanie i działalność wspierająca ^A Administrative and support service activities	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	Edukacja Education	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	Pozostała działalność usługowa Other service activities	Lp. No.
381062	363177	228134	696830	568008	651182	1190252	909733	157839	322925	1
41969	28778	17231	59206	57845	46539	87575	71960	12572	23659	2
12663	14147	13561	22471	24624	33943	58709	47378	6639	14646	3
9809	13100	7872	19298	13248	36954	67936	53344	7040	13763	4
3748	5693	4352	9945	14622	17516	27289	20231	3419	7659	5
16414	22295	13154	35744	42515	41153	71987	59176	9187	17646	6
49220	28938	16682	76873	42955	47074	113852	84090	16117	30685	7
116154	122906	58091	207771	111145	125907	195466	135480	30728	58716	8
3136	5192	3474	9326	11793	17269	27746	21701	3433	7028	9
9109	9973	6576	19125	23341	33131	60842	51653	7041	14868	10
5287	6977	4134	10633	9191	22080	35300	27289	4189	8929	11
26680	21822	16645	42997	36513	37415	75883	51018	9569	27141	12
38945	33965	28107	77682	77974	64450	135064	113100	19773	34522	13
4152	5317	4152	10827	11251	20405	32998	32367	4339	9841	14
4382	7633	5204	12783	14117	25383	40840	30307	4973	10557	15
29057	26007	19664	62185	56500	50656	110053	72649	12309	28790	16
10337	10434	9235	19964	20374	31307	48712	37990	6511	14475	17

— dane szacunkowe.

TABL. 5 (64). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE⁹ W 2018 R.**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT⁹ IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	Transport i gospo- darka maga- zynowa Transporta- tion and storage	Zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ Accommo- dation and catering ^Δ
				razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing				
1	P O L S K A P O L A N D	10606173	147471	2905451	2508015	640508	1726363	709084	195675
2	Dolnośląskie	809355	9805	236742	199054	44383	113152	32007	22919
3	Kujawsko-pomorskie	465050	9649	146849	135929	29650	74250	22183	6642
4	Lubelskie	412163	8876	107014	81336	25724	62302	21379	5327
5	Lubuskie	229341	7485	76685	71725	12571	28991	16240	3442
6	Łódzkie	616179	7645	191023	162987	29976	97335	32006	8901
7	Małopolskie	878786	5467	216472	191523	67582	154369	39083	21918
8	Mazowieckie	2428232	18093	410135	350489	125554	428753	286969	46603
9	Opolskie	204487	4126	63238	57661	16861	24204	10901	3259
10	Podkarpackie	442345	5258	141156	129648	27810	66435	16454	6553
11	Podlaskie	227171	3859	58165	52637	16806	35932	10261	3537
12	Pomorskie	596616	9735	164609	149266	46376	79239	37530	13927
13	Śląskie	1248785	6777	468453	353592	77343	160898	63723	18238
14	Świętokrzyskie	244207	3650	72014	63367	16532	36354	10322	3959
15	Warmińsko-mazurskie	282678	11183	92200	83860	17326	32528	9718	5266
16	Wielkopolskie	1152603	24094	357609	330960	62941	281908	78176	13059
17	Zachodniopomorskie	368175	11770	103087	93983	23071	49713	22131	12129

a Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości
a Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".

Informacja i komunikacja Information and communication	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	Obsługa rynku nieruchomości ^A Real estate activities	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	Administrowanie i działalność wspierająca ^A Administrative and support service activities	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	Edukacja Education	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	Pozostała działalność usługowa Other service activities	Lp. No.
267548	268151	147569	427326	480290	621858	1090451	700594	126709	151126	1
19953	20937	11942	31926	65168	42797	78712	58453	9794	10666	2
2728	9050	5964	11060	14785	31439	54499	35128	4920	6254	3
3656	6805	5664	9193	5783	33496	63205	42846	5638	5255	4
1928	2901	2939	4968	9573	16145	25140	14715	2750	2869	5
6722	13337	9470	20384	36395	37905	67428	43603	6884	7168	6
30777	13544	10156	46983	32559	42506	104159	66690	12509	14013	7
130321	136156	36263	168025	153826	141009	177313	106907	27806	34500	8
1053	2295	2366	3914	8704	15697	25746	16803	2494	2825	9
5631	5288	4819	9305	14752	30428	55914	40689	5624	6232	10
1880	4141	3121	4805	3973	19735	32779	20869	3461	3847	11
16802	12159	10081	22589	21939	34012	68249	36612	7199	15559	12
20359	17613	20795	42000	50273	60670	123043	87990	16153	14456	13
1857	2661	3212	4685	6158	18479	30361	26167	3517	4279	14
1552	2897	3449	5905	8358	23213	37799	22515	3916	4852	15
16505	12971	11358	33131	38562	45546	101475	53801	9082	12385	16
5826	5396	5970	8451	9484	28782	44630	26807	4962	5967	17

„ogółem”.

TABL. 6 (65). **MIEJSCA PRACY WOLNE, NOWO UTWORZONE I ZLIKWIDOWANE W 2018 R.**
 JOB VACANCIES, NEWLY CREATED AND LIQUIDATED JOB IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miejsca pracy w tys. Jobs in thousands				
	wolne (stan w dniu 31 XII) vacancies (as of 31 XII)			nowo utworzone ^a newly created ^a	zlikwidowane ^a liquidated ^a
	ogółem total	w tym nowo utworzone of which newly created	z ogółem zgłoszone do urzędów pracy of total those reported to labour offices		
P O L S K A P O L A N D	139,2	29,9	25,3	717,8	300,5
Dolnośląskie	12,1	3,1	2,3	47,6	17,6
Kujawsko-pomorskie	4,1	0,7	1,1	31,2	13,0
Lubelskie	2,7	0,3	0,4	28,2	13,2
Lubuskie	7,3	0,3	0,7	11,2	6,8
Łódzkie	7,5	1,3	2,0	39,5	17,4
Małopolskie	12,1	2,9	2,6	68,9	21,8
Mazowieckie	33,6	8,3	4,7	151,7	55,9
Opolskie	2,3	0,1	0,6	14,0	5,3
Podkarpackie	4,0	1,2	0,6	30,5	14,3
Podlaskie	1,4	0,1	0,2	11,6	4,7
Pomorskie	7,9	2,0	1,3	43,5	19,1
Śląskie	18,4	4,9	3,3	96,1	46,9
Świętokrzyskie	1,8	0,2	0,6	18,5	8,8
Warmińsko-mazurskie	2,7	0,6	0,9	16,8	11,2
Wielkopolskie	14,7	3,4	3,1	79,4	28,2
Zachodniopomorskie	6,6	0,5	0,9	29,1	16,3

a W ciągu roku.
a During the year.

TABL. 7 (66). **PRZYJĘCIA DO PRACY^a W 2018 R.**
HIRES^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym kobiety Of which females	Z liczby ogółem Of grand total				Współczynnik przyjęć w % Hire rate in %	
			podej- mujący pierwszą pracę persons starting work for the first time	osoby poprzednio pracujące persons formerly employed		powra- cający z urlo- pów wy- chowaw- czych persons returning from child-care leaves	ogółem total	w tym kobiety of which women
				razem total	w tym osoby, u których przerwa w pracy nie była dłuższa niż 1 mie- siąc of which persons whose work break in their case did not exceed 1 month			
P O L S K A P O L A N D	2295684	1021420	362092	1416252	410447	26004	26,3	23,6
Dolnośląskie	205755	96097	29753	133078	35992	2207	30,5	28,0
Kujawsko-pomorskie	97875	42885	11225	59440	14459	815	25,5	22,9
Lubelskie	68401	31404	11964	40064	9591	722	20,6	18,3
Lubuskie	50060	20687	6733	28253	7685	426	27,0	22,7
Łódzkie	138568	62602	27988	80180	21422	1014	28,1	24,9
Małopolskie	174859	78983	24683	97122	24762	2847	24,6	21,7
Mazowieckie	571499	266481	114233	356679	109776	6972	28,1	26,8
Opolskie	42377	15958	4706	24253	5793	326	25,2	20,1
Podkarpackie	83752	33623	11222	51702	11216	585	22,7	19,1
Podlaskie	40236	16638	6648	25152	6548	308	21,7	17,5
Pomorskie	122912	55041	16213	79872	25970	1312	25,8	23,0
Śląskie	258647	102196	34135	167490	52830	2063	24,8	21,8
Świętokrzyskie	42334	17408	5141	26228	6129	270	21,6	17,9
Warmińsko-mazurskie	55404	23514	7810	31592	7788	406	23,9	20,1
Wielkopolskie	266816	123852	41378	167820	58185	4986	27,6	25,0
Zachodniopomorskie	76189	34051	8260	47327	12301	745	26,3	22,9

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

^a Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 8 (67). **ZWOLNIENIA Z PRACY^a W 2018 R.**
TERMINATIONS^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Z liczby ogółem Of total					Współczynnik zwolnień w % Termination rate in %	
			zwolnieni w drodze wypowiedzenia przez terminated due to dissolution of an employment contract by		przenie- sieni na rentę z tytułu niezdol- ności do pracy, rehabi- litację granted pension due to an inability to work, rehabili- tation	przenie- sieni na eme- ryturę transition into retirement	korzy- stający z urlo- pów wy- chowaw- czych taking child-care leaves	ogółem total	w tym kobiety of which women
			zakład pracy employer	pracow- nika employee					
P O L S K A P O L A N D	2101930	927007	146184	309925	19204	117611	33290	23,9	21,3
Dolnośląskie	199542	92676	13072	30965	1623	9428	2830	29,4	26,9
Kujawsko-pomorskie	90992	39096	6853	11963	1114	5424	1081	23,6	20,7
Lubelskie	62428	28250	3322	6591	871	5682	996	18,7	16,4
Lubuskie	46885	19496	3318	6818	515	2718	495	25,3	21,2
Łódzkie	130516	58313	10176	15077	1181	7648	1467	26,3	23,0
Małopolskie	159273	72755	11185	27630	1108	8024	2604	22,4	20,0
Mazowieckie	513515	234964	34858	84351	3949	23693	8701	25,1	23,4
Opolskie	39037	15047	2426	4777	247	2892	493	23,1	18,8
Podkarpackie	73672	29150	4013	9592	682	4927	777	19,9	16,4
Podlaskie	34712	14343	1997	3917	410	3074	505	18,6	14,8
Pomorskie	109518	49387	7590	18577	954	6310	1874	22,9	20,4
Śląskie	238741	93088	15823	34746	2638	15991	2840	22,8	19,7
Świętokrzyskie	37443	14807	2302	3921	348	2934	347	19,0	15,1
Warmińsko-mazurskie	52846	21805	4389	5706	531	3833	702	22,7	18,4
Wielkopolskie	242548	112817	19603	34296	2329	10117	6607	24,8	22,6
Zachodniopomorskie	70262	31013	5257	10998	704	4916	971	24,1	20,7

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

^a Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 9 (68). **ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH, ŚREDNICH I ZASADNICZYCH ZAWODOWYCH, KTÓRZY PODJĘLI PIERWSZĄ PRACĘ^a W 2018 R.**
 SCHOOL-LEAVERS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS, SECONDARY SCHOOLS AND BASIC VOCATIONAL SCHOOLS WHO STARTED TO WORK FOR THE FIRST TIME^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — absolwenci szkół Of total — school-leavers			
			wyższych higher education institutions	średnich	secondary	zasadniczych za- wodowych basic vocational
				zawodo- wych ^b vocational ^b	ogólno- kształcących general	
P O L S K A P O L A N D	167303	82399	68629	37363	28944	32367
Dolnośląskie	13217	6782	5141	3277	2053	2746
Kujawsko-pomorskie	6212	2832	1994	1474	1005	1739
Lubelskie	5516	2679	2566	1315	676	959
Lubuskie	3118	1531	861	729	385	1143
Łódzkie	8227	4043	3304	1864	1516	1543
Małopolskie	12232	6220	6447	2343	1589	1853
Mazowieckie	45701	23144	22900	7726	9601	5474
Opolskie	2787	1290	1051	463	280	993
Podkarpackie	6268	2953	2727	1703	715	1123
Podlaskie	3785	1752	1532	949	543	761
Pomorskie	9297	4648	3762	2046	1705	1784
Śląskie	16619	7365	5956	3901	2809	3953
Świętokrzyskie	2817	1369	1181	619	369	648
Warmińsko-mazurskie	3408	1427	1151	764	498	995
Wielkopolskie	23210	12180	6190	7255	4496	5269
Zachodniopomorskie	4889	2184	1866	935	704	1384

^a Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy; dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. ^b Łącznie ze szkołami policealnymi.

^a Employees hired on the basis of an employment contract; data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons. ^b Including post-secondary schools.

TABL. 10 (69). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thousands						Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a Registered unemployment rate ^a	Stopa długotrwałego bezrobocia ^a Long-term unemployment rate ^a	Oferty pracy Job offers	Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy Number of unemployed persons per 1 job offer
	ogółem total	z liczby ogółem of total								
		kobiety women	zamieszka- kali na wsi living in rural areas	zwolnieni z przy- czyn dotyczą- cych zakładu pracy termina- ted for company reasons	posia- dający prawo do za- siłku posses- sing benefit rights	bez kwa- lifikacji zawodo- wych without occupa- tional qualifica- tions				
							w %	in %		
P O L S K A P O L A N D	968,9	542,6	447,7	37,9	153,3	299,3	5,8	3,1	62711	15
Dolnośląskie	62,8	34,9	24,5	2,1	10,4	20,2	5,2	2,6	8284	8
Kujawsko-pomorskie	72,7	44,2	34,8	2,4	12,1	26,7	8,8	5,1	3067	24
Lubelskie	74,4	38,6	40,8	2,2	7,8	23,3	8,0	4,6	1632	46
Lubuskie	22,2	13,1	9,8	0,9	4,2	7,1	5,8	2,6	2548	9
Łódzkie	66,0	35,2	22,1	3,1	10,0	22,2	6,1	3,2	6024	11
Małopolskie	71,5	41,2	38,3	3,5	10,6	17,5	4,7	2,4	5368	13
Mazowieckie	136,5	71,1	63,8	6,2	22,1	45,0	4,9	2,7	5401	25
Opolskie	22,7	13,3	10,2	0,9	3,3	7,5	6,3	3,2	2301	10
Podkarpackie	82,9	45,0	52,3	3,0	12,5	22,2	8,7	5,0	1694	49
Podlaskie	36,8	17,5	13,8	1,0	4,8	12,3	7,7	4,4	1199	31
Pomorskie	46,1	29,1	20,5	1,7	8,5	14,5	4,9	2,1	3468	13
Śląskie	80,1	46,8	18,8	3,4	12,0	23,0	4,3	2,1	11043	7
Świętokrzyskie	44,1	23,2	25,0	1,8	7,4	11,3	8,3	4,2	1156	38
Warmińsko-mazurskie	53,1	30,7	27,6	1,6	10,1	17,8	10,4	5,5	2655	20
Wielkopolskie	50,9	31,5	24,4	2,6	9,8	13,5	3,2	1,4	3900	13
Zachodniopomorskie	46,0	27,1	21,0	1,4	7,8	15,4	7,4	3,8	2971	15

a W % ogółu ludności aktywnej zawodowo.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a In % of total economically active population.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 11 (70). **BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI^a W 2018 R.**
 NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED
 FROM UNEMPLOYMENT ROLLS^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons				Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls		
	ogółem total	z liczby ogółem of total			ogółem total	z liczby ogółem of total	
		kobiety women	dotychczas niepra- cujący previously not em- ployed	zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładu pracy terminated for compa- ny reasons		kobiety women	z tytułu podjęcia pracy received job
w tys. in thousands							
P O L S K A P O L A N D	1662,1	828,9	224,0	55,2	1774,9	881,8	899,7
Dolnośląskie	116,7	59,4	11,4	3,4	122,7	61,8	62,2
Kujawsko-pomorskie	116,8	59,4	13,8	3,4	125,7	64,0	65,7
Lubelskie	111,5	53,2	20,6	2,8	118,3	56,1	58,0
Lubuskie	49,1	24,9	6,5	1,6	51,5	26,3	24,9
Łódzkie	106,6	51,5	11,4	4,2	113,3	53,9	59,3
Małopolskie	121,3	61,2	18,0	4,6	129,2	64,7	66,3
Mazowieckie	197,7	94,2	33,1	7,2	215,3	101,9	108,8
Opolskie	43,9	22,6	4,2	1,5	47,3	24,3	24,5
Podkarpackie	117,4	56,4	18,6	3,6	125,4	60,0	69,9
Podlaskie	54,5	25,4	8,2	1,3	57,7	26,7	30,3
Pomorskie	97,8	51,8	11,0	3,1	101,4	53,6	51,1
Śląskie	161,8	83,9	20,0	6,1	176,4	91,7	82,9
Świętokrzyskie	75,0	36,1	12,7	2,5	77,5	37,1	39,6
Warmińsko-mazurskie	91,0	44,7	10,9	2,6	97,9	47,9	49,7
Wielkopolskie	112,6	60,3	12,7	5,1	120,6	64,6	58,8
Zachodniopomorskie	88,3	43,8	10,8	2,1	94,9	47,3	47,7

a W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 12 (71). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education					Z liczby ogółem — w wieku Of total — aged				
		wyż- szym tertiary	średnim secondary		zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional	gimna- zjalnym, podsta- wowym i nie- pełnym podsta- wowym lower second- ary, primary and in- com- plete primary	24 lata i mniej and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej and more
			zawo- dowym ^a voca- tional ^a	ogólno- kształ- cącym general							
		w tys. in thousands									
P O L S K A P O L A N D	968,9	136,5	212,9	109,1	248,5	261,9	118,6	271,7	230,1	173,9	174,6
Dolnośląskie	62,8	8,1	13,0	6,3	16,6	18,8	6,2	16,2	15,6	11,3	13,5
Kujawsko-pomorskie	72,7	6,7	14,2	7,7	20,6	23,5	9,0	20,8	17,7	13,3	11,7
Lubelskie	74,4	11,8	18,5	9,2	17,2	17,6	10,9	23,2	17,1	12,2	11,1
Lubuskie	22,2	2,4	4,7	2,1	6,3	6,6	2,6	6,1	5,2	3,8	4,4
Łódzkie	66,0	8,4	13,1	7,9	15,2	21,5	6,4	16,3	16,7	13,0	13,6
Małopolskie	71,5	12,2	17,3	8,1	18,8	15,2	9,7	21,0	16,4	12,3	12,0
Mazowieckie	136,5	22,2	29,5	16,1	31,9	36,9	15,6	36,3	33,7	25,3	25,7
Opolskie	22,7	2,8	4,5	2,4	6,2	6,9	2,7	6,2	4,8	4,1	4,8
Podkarpackie	82,9	12,8	21,6	9,3	23,1	16,2	11,4	25,1	19,3	14,9	12,3
Podlaskie	36,8	5,6	8,2	4,6	8,4	10,0	4,7	10,6	8,0	6,5	7,0
Pomorskie	46,1	6,7	9,6	5,9	11,7	12,2	6,2	13,6	10,6	7,8	7,8
Śląskie	80,1	11,9	17,8	8,0	20,3	22,0	8,2	21,6	19,9	15,0	15,4
Świętokrzyskie	44,1	7,5	10,9	4,9	11,8	8,9	6,0	13,1	10,3	7,5	7,1
Warmińsko-mazurskie	53,1	5,2	10,3	6,1	14,0	17,5	7,0	14,6	11,9	9,6	10,1
Wielkopolskie	50,9	7,1	11,1	5,1	14,8	12,8	6,9	14,7	11,9	8,7	8,7
Zachodniopomorskie	46,0	5,1	8,5	5,5	11,7	15,1	5,1	12,4	10,6	8,5	9,5

a Łącznie z policealnym.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 13 (72). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education					Z liczby ogółem — w wieku Of total — aged				
		wyż- szym tertiary	średnim secondary		zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional	gimna- zjalnym, podsta- wowym i nie- pełnym podsta- wowym lower second- ary, primary and in- com- plete primary	24 lata i mniej and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej and more
			zawo- dowym ^a voca- tional ^a	ogólno- kształ- cącym general							
w tys. in thousands											
P O L S K A P O L A N D	383,3	44,2	80,7	38,6	103,9	115,9	25,3	99,7	94,3	74,9	89,2
Dolnośląskie	23,4	2,3	4,6	2,1	6,6	7,7	1,3	5,3	5,8	4,4	6,6
Kujawsko-pomorskie	32,0	2,3	6,0	3,0	9,4	11,4	2,3	8,9	8,3	6,3	6,3
Lubelskie	32,4	4,2	7,6	3,6	8,1	8,9	2,3	9,4	7,9	6,2	6,6
Lubuskie	7,2	0,6	1,5	0,7	2,1	2,3	0,5	2,0	1,7	1,2	1,8
Łódzkie	27,0	2,9	5,1	2,9	6,4	9,7	1,4	5,8	6,9	5,8	7,1
Małopolskie	28,5	4,1	6,7	2,9	7,9	7,0	1,8	7,8	7,1	5,5	6,3
Mazowieckie	58,1	8,0	12,4	6,1	14,7	17,0	3,6	14,0	14,5	11,8	14,2
Opolskie	8,2	0,7	1,5	0,8	2,4	2,9	0,6	2,1	1,8	1,5	2,2
Podkarpackie	37,7	4,8	9,3	3,8	11,0	8,8	2,2	10,5	9,6	7,9	7,5
Podlaskie	15,9	1,9	3,4	1,7	4,0	4,9	1,1	4,1	3,6	3,1	4,0
Pomorskie	14,6	1,8	2,9	1,8	3,9	4,2	1,4	4,3	3,4	2,4	3,1
Śląskie	29,2	3,5	6,2	2,6	8,1	8,9	1,6	6,9	7,3	5,9	7,4
Świętokrzyskie	16,2	2,4	3,7	1,6	4,6	3,8	1,1	4,5	4,1	3,1	3,5
Warmińsko-mazurskie	19,8	1,5	3,6	2,0	5,5	7,3	1,7	5,3	4,5	3,7	4,6
Wielkopolskie	15,7	1,7	3,2	1,3	4,8	4,8	1,2	4,3	3,7	2,9	3,7
Zachodniopomorskie	17,3	1,5	3,1	1,9	4,6	6,2	1,2	4,5	4,0	3,2	4,3

^a Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a Including post-secondary education.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 14 (73). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thousands							
	w wieku aged			długo- trwale bezro- botni long-term unem- ployed	osoby korzysta- jące ze świad- czeń pomocy społecz- nej unem- ployed persons benef- iting from social assist- ance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years	do 25 roku życia below 25 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 ro- ku życia disabled child below 18 years of age	
P O L S K A P O L A N D	252,0	118,6	262,7	507,2	22,2	199,5	2,4	61,1
Dolnośląskie	13,8	6,2	19,2	31,3	3,1	13,3	0,2	5,1
Kujawsko-pomorskie	19,3	9,0	18,3	42,0	3,2	17,2	0,2	3,2
Lubelskie	22,9	10,9	17,1	43,0	0,2	14,9	0,2	3,4
Lubuskie	5,5	2,6	6,4	10,1	0,4	4,5	0,1	2,0
Łódzkie	13,9	6,4	20,2	35,1	1,3	12,3	0,2	5,5
Małopolskie	20,4	9,7	18,4	36,1	1,4	15,4	0,1	4,4
Mazowieckie	32,7	15,6	38,1	75,0	1,9	25,0	0,3	6,7
Opolskie	5,8	2,7	7,1	11,4	0,8	5,1	0,1	1,7
Podkarpackie	24,1	11,4	19,8	47,2	1,4	16,8	0,2	3,9
Podlaskie	10,0	4,7	10,3	21,2	0,6	6,6	0,1	2,5
Pomorskie	13,2	6,2	11,7	20,0	0,8	11,2	0,2	3,8
Śląskie	18,4	8,2	23,2	39,1	2,4	16,1	0,2	6,0
Świętokrzyskie	12,6	6,0	10,8	22,3	0,6	8,3	0,0	2,8
Warmińsko-mazurskie	14,2	7,0	15,1	27,9	2,0	11,3	0,1	3,7
Wielkopolskie	14,0	6,9	13,1	21,8	1,8	11,8	0,1	4,1
Zachodniopomorskie	11,1	5,1	13,8	23,8	0,4	9,8	0,1	2,5

^a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a The division by categories of unemployed may indicate one person more than once.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 15 (74). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY W 2018 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT IN 2018
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a				
		3 miesiące i mniej months and less	3—6	6—12	12—24	powyżej 24 miesięcy more than months
w tys. in thousands						
P O L S K A P O L A N D	968,9	295,0	144,0	146,5	143,5	239,8
Dolnośląskie	62,8	20,1	9,5	9,8	9,4	14,0
Kujawsko-pomorskie	72,7	20,2	10,1	10,3	10,8	21,2
Lubelskie	74,4	21,3	10,3	10,4	10,9	21,5
Lubuskie	22,2	7,9	3,5	3,5	3,4	3,8
Łódzkie	66,0	18,8	9,6	10,7	9,9	17,1
Małopolskie	71,5	21,9	10,7	10,4	10,8	17,7
Mazowieckie	136,5	36,1	20,2	22,1	21,2	36,9
Opolskie	22,7	7,7	3,5	3,3	3,0	5,2
Podkarpackie	82,9	22,6	11,1	11,5	12,2	25,5
Podlaskie	36,8	9,9	5,1	5,8	5,4	10,5
Pomorskie	46,1	16,4	7,7	7,4	6,7	7,9
Śląskie	80,1	26,6	12,5	11,8	11,7	17,6
Świętokrzyskie	44,1	13,0	7,1	7,8	7,1	9,1
Warmińsko-mazurskie	53,1	17,8	8,0	7,6	7,4	12,4
Wielkopolskie	50,9	19,2	8,4	7,5	6,7	9,1
Zachodniopomorskie	46,0	15,4	6,7	6,6	6,9	10,4

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy; przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a From the date of registration in a labour office; intervals were shifted upward, e.g. in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

S o u r c e : data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 16 (75). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG STAŻU PRACY W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Bez stażu pracy No work seniority	Ze stażem ^a With work seniority ^a					powyżej 30 lat more than 30 years
			1 rok i mniej 1 year and less	1—5	5—10	10—20	20—30	
w tys. in thousands								
POLSKA POLAND	968,9	129,5	190,3	235,8	151,0	146,5	85,1	30,7
Dolnośląskie	62,8	5,6	11,4	15,7	10,8	10,7	6,2	2,4
Kujawsko-pomorskie	72,7	9,1	13,6	19,2	12,0	11,2	5,7	1,9
Lubelskie	74,4	15,2	19,1	16,9	8,9	8,4	4,5	1,4
Lubuskie	22,2	2,6	3,8	5,4	3,5	3,8	2,2	0,9
Łódzkie	66,0	6,3	12,8	15,4	11,2	11,1	6,8	2,4
Małopolskie	71,5	9,5	13,3	17,6	11,4	10,8	6,5	2,3
Mazowieckie	136,5	21,0	25,2	31,5	21,7	21,1	12,2	3,9
Opolskie	22,7	2,3	4,1	5,8	3,4	3,6	2,5	1,0
Podkarpackie	82,9	13,1	16,8	20,3	12,4	11,9	6,3	2,2
Podlaskie	36,8	6,0	7,9	9,0	4,9	4,9	2,9	1,1
Pomorskie	46,1	4,9	8,8	11,7	7,6	7,3	4,1	1,7
Śląskie	80,1	9,4	16,7	17,8	12,3	12,3	8,4	3,2
Świętokrzyskie	44,1	6,8	9,0	11,2	6,8	6,0	3,2	1,1
Warmińsko-mazurskie	53,1	6,7	9,9	13,8	8,5	8,1	4,6	1,5
Wielkopolskie	50,9	5,2	8,2	13,3	8,6	8,4	5,0	2,3
Zachodniopomorskie	46,0	5,7	9,5	11,4	7,1	6,9	4,1	1,3

^a Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 1—5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward, e.g. in the interval 1—5 persons who worked 1 year and 1 day to 5 years were included.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 17 (76). **BEZROBOCIE W 2018 R. — na podstawie BAEL**

Przeciętne w roku

UNEMPLOYMENT IN 2018 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni ^a Unemployed persons ^a		Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				
	ogółem w tys. total in thousands	w tym poszuku- jący pracy 13 miesię- cy i wię- cej w % ogółem of which seeking work 13 months and more in % of total	ogółem total	z ogółem of total			
				kobiety women	osoby w wieku 50 lat i więcej persons aged 50 and more	miasta urban areas	wieś rural areas
P O L S K A P O L A N D	659	20,0	3,8	3,8	2,6	3,6	4,3
Dolnośląskie	42	14,3	3,3	3,4	2,5	2,8	4,3
Kujawsko-pomorskie	39	20,5	4,3	4,8	2,4	3,9	4,8
Lubelskie	59	33,9	6,3	6,5	4,2	5,8	6,7
Lubuskie	13	x	3,0	2,6	x	2,8	3,3
Łódzkie	51	27,5	4,4	4,5	3,6	4,5	4,2
Małopolskie	43	20,9	2,9	2,8	1,8	2,9	2,9
Mazowieckie	99	13,1	3,8	3,2	3,2	3,3	4,6
Opolskie	13	x	3,1	3,8	x	3,1	3,2
Podkarpackie	58	32,8	6,5	6,9	2,8	6,0	7,0
Podlaskie	16	x	3,2	3,6	x	3,5	2,6
Pomorskie	31	22,6	3,0	3,1	1,8	2,9	3,2
Śląskie	67	9,0	3,5	3,4	2,3	3,3	3,8
Świętokrzyskie	31	22,6	5,8	5,5	x	5,9	5,6
Warmińsko-mazurskie	33	18,2	5,6	5,5	3,7	5,1	6,8
Wielkopolskie	36	13,9	2,2	2,3	1,2	2,5	1,8
Zachodniopomorskie	28	17,9	3,8	4,0	3,4	3,6	4,4

a Osoby w wieku 15—74 lata.

a Persons aged 15—74.

TABL. 18 (77). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi)
CONTACT-MODES OF INJURIES AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wydarzenia powodujące urazy Contact-modes of injuries			
		ogółem total	w tym of which		
			kontakt z prądem elektrycznym, temperatura, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals	zderzenie z/uderzenie w nieruchomy obiekt collision with horizontal or vertical impact with or against a stationary object	uderzenie przez obiekt w ruchu struck by object in motion
1	P O L S K A P O L A N D	84304	3009	25886	18182
2	Dolnośląskie	8372	291	2571	1964
3	Kujawsko-pomorskie	4693	195	1432	985
4	Lubelskie	3293	117	1163	641
5	Lubuskie	2401	80	675	506
6	Łódzkie	5042	166	1458	1128
7	Małopolskie	5479	206	1674	1073
8	Mazowieckie	10154	331	3434	2007
9	Opolskie	2141	78	687	459
10	Podkarpackie	3465	132	1066	660
11	Podlaskie	2205	59	797	460
12	Pomorskie	5420	193	1715	1123
13	Śląskie	12026	445	3315	3055
14	Świętokrzyskie	2098	57	566	435
15	Warmińsko-mazurskie	2991	99	942	590
16	Wielkopolskie	10682	408	3172	2359
17	Zachodniopomorskie	3842	152	1219	737

a Zgłoszone w 2018 r.

a Registered in 2018.

w rolnictwie) W 2018 R.
agriculture) IN 2018

		Przyczyny wypadków Causes of accidents				
		w tym of which				
obciążenie psychiczne lub fizyczne physical or mental stress	ogółem total	niewłaściwy stan czynnika materialnego inappropriate condition of material objects/agents	niewłaściwa organizacja pracy i stanowiska pracy inappropriate organisation of work and workstation	brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym przez pracownika absence or inappropriate use of material objects/agents	niewłaściwe, samowolne zachowanie się pracownika inappropriate wilful employee's action	Lp. No.
12611	166881	14202	15947	12011	11170	1
1318	16686	1620	1780	1220	1258	2
583	9986	828	951	755	689	3
586	6374	682	609	431	366	4
333	4894	361	453	350	337	5
764	9966	858	895	729	709	6
705	10413	890	939	798	590	7
1800	18520	1574	1565	1047	934	8
274	4851	419	540	413	448	9
521	6878	581	616	513	391	10
339	4180	323	393	331	263	11
896	10628	878	999	722	760	12
1721	24675	2025	2525	1887	1828	13
412	4035	280	337	303	270	14
474	5892	498	557	384	418	15
1353	20997	1638	1944	1472	1310	16
532	7906	747	844	656	599	17

TABL. 19 (78). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a**
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) W 2018 R.

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture) IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of which in accidents		Z liczby ogółem — niezdolni do pracy ^b Of total — persons incapable for work ^b			Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total					
		śmier- telnych fatal	ciężkich serious	1—3 dni days	4—20	21 dni i więcej days and more		prze- mysł industry	budow- nictwo con- struc- tion	trans- port i gospo- darka maga- zynowa trans- porta- tion and storage	opieka zdrow- otna i pomoc spo- łeczna human health and social work activ- ities	na 1000 pracujących ^c (wskaźnik wypadkowości) per 1000 employed persons ^c (accidence rate)	
P O L S K A P O L A N D	84304	211	527	1645	32845	45104	6,30	10,53	5,58	8,22	9,90		
Dolnośląskie	8372	8	33	156	3449	4353	7,87	12,16	5,76	10,81	11,08		
Kujawsko-pomorskie	4693	13	34	115	1907	2454	7,29	12,44	5,79	6,94	8,98		
Lubelskie	3293	10	16	36	996	2153	6,03	9,86	5,12	5,57	10,63		
Lubuskie	2401	5	13	46	1087	1166	7,40	13,82	3,25	5,98	8,56		
Łódzkie	5042	13	38	67	1860	2766	6,01	8,09	4,08	8,52	9,79		
Małopolskie	5479	13	37	133	2029	2829	4,71	6,84	4,75	5,87	10,72		
Mazowieckie	10154	29	58	286	4157	5105	4,33	6,54	5,52	6,31	9,18		
Opolskie	2141	10	27	49	833	1151	7,35	11,25	10,30	7,54	8,22		
Podkarpackie	3465	8	18	45	1246	1951	5,72	7,47	5,26	6,26	10,70		
Podlaskie	2205	8	23	23	726	1420	7,03	12,59	7,10	7,79	7,37		
Pomorskie	5420	14	29	116	2160	2905	6,59	11,94	5,14	10,08	8,23		
Śląskie	12026	35	73	185	4315	6791	7,25	11,72	6,92	8,18	9,65		
Świętokrzyskie	2098	5	13	42	719	1184	6,24	10,49	4,65	4,34	11,50		
Warmińsko-mazurskie	2991	8	21	50	1136	1654	7,60	11,12	6,34	9,23	10,25		
Wielkopolskie	10682	22	71	210	4584	5313	7,85	13,30	6,17	8,96	11,03		
Zachodniopomorskie	3842	10	23	86	1641	1909	7,25	13,24	3,60	8,87	10,27		

a Zgłoszone w 2018 r. b Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych. c W podziale według województw bez pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a Registered in 2018. b Excluding persons injured in fatal accidents. c By voivodships excluding civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

TABL. 20 (79). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W ROLNICTWIE^a W 2018 R.**
 PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym wypadki śmier- telne Of which fatal acci- dents	Z liczby ogółem — według wydarzeń powodujących urazy Of total — by contact-modes of injuries							
			upadek osób persons falling	uderzenie lub przygnie- cenie przez spada- jące przed- mioty persons hit or crushed by falling objects	przeje- chanie, uderze- nie, pochwy- cenie przez środki trans- portu w ruchu persons run over, hit or caught by moving means of trans- port	pochwy- cenie, uderze- nie przez części rucho- me maszyn i urzą- dzeń persons caught or hit by moving parts of machi- nery and equip- ment	uderze- nie, przygnie- cenie, pogry- zienie przez zwie- rzęta persons hit, crushed or bitten by animals	działanie impact of		inne wyda- rzenia other contact- modes
								skraj- nych temper- atur extreme tempera- tures	mate- riałów szkodli- wych harmful materi- als	
POLSKA POLAND	11861	81	5711	779	234	1459	1330	58	15	2275
Dolnośląskie	390	1	191	36	17	39	24	3	—	80
Kujawsko-pomorskie	808	8	381	46	8	100	126	4	3	140
Lubelskie	1758	13	894	124	40	199	120	5	1	375
Lubuskie	161	1	66	20	1	18	13	—	—	43
Łódzkie	1024	8	480	70	31	132	137	4	2	168
Małopolskie	1018	4	561	57	16	148	42	4	1	189
Mazowieckie	1481	11	720	88	31	204	158	4	3	273
Opolskie	176	2	70	12	4	24	14	2	—	50
Podkarpackie	803	5	454	52	11	107	38	6	1	134
Podlaskie	969	10	349	66	24	119	232	7	1	171
Pomorskie	454	3	223	23	9	62	53	1	1	82
Śląskie	184	—	96	14	1	22	23	1	—	27
Świętokrzyskie	591	4	309	37	5	82	42	2	—	114
Warmińsko-mazurskie	484	1	228	23	3	31	84	1	2	112
Wielkopolskie	1399	8	616	102	29	149	207	14	—	282
Zachodniopomorskie	161	2	73	9	4	23	17	—	—	35

a Z tytułu których przyznano jednorazowe odszkodowania.

Ź r ó d ł o: dane Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a For which one-off accident compensations were granted.

S o u r c e: data of the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 21 (80). ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EXPOSURE^a TO RISK FACTORS AT WORK IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total			Zagrożenia Risks arising from					
	ogółem grand total	w tym kobiety of which women	w % ogółu zakładów objętych badaniem in % of grand total in units covered by the survey	związane ze środowiskiem pracy work environment		związane z uciążliwością pracy strenuous work		czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi mechanical factors related to particularly dangerous machinery	
				razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czynników of which one group of factors
				na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem per 1000 employees in units covered by the survey					
POLSKA POLAND	462197	78757	7,7	45,2	33,4	18,8	15,8	13,1	10,7
Dolnośląskie	39817	5345	8,3	48,7	34,1	24,9	20,6	9,9	8,5
Kujawsko-pomorskie	18162	3379	6,6	46,7	40,5	8,9	7,5	10,8	8,6
Lubelskie	19024	2564	8,9	65,1	51,8	13,5	8,0	10,9	8,2
Lubuskie	13077	3636	10,4	63,6	46,7	24,0	17,4	16,6	8,3
Łódzkie	17694	5349	5,2	25,3	19,8	17,0	14,8	10,1	9,4
Małopolskie	31371	4442	6,3	38,1	28,6	14,1	12,2	10,7	9,6
Mazowieckie	46341	7751	3,7	15,6	12,8	12,1	10,8	9,2	8,6
Opolskie	9553	1820	7,6	43,8	37,7	21,0	20,2	11,7	9,5
Podkarpackie	21777	3189	8,1	50,2	34,9	17,5	13,3	13,5	9,2
Podlaskie	7130	2997	5,6	18,9	14,2	28,3	26,4	9,0	7,6
Pomorskie	23644	3500	7,3	43,4	32,7	15,5	12,5	14,0	10,9
Śląskie	109045	16102	14,9	84,5	53,2	41,9	33,3	22,1	17,2
Świętokrzyskie	11222	1312	8,1	55,7	42,7	19,4	18,2	6,4	5,2
Warmińsko-mazurskie	8935	1561	6,0	34,3	26,9	8,0	6,8	17,4	13,6
Wielkopolskie	66436	12058	8,8	59,0	46,7	12,9	11,5	16,6	13,4
Zachodniopomorskie	18969	3752	9,9	59,0	44,3	22,4	19,9	17,5	12,1

a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Employees listed once by predominant factor, i.e. the factor having the most hazardous effect at a given workstation; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 22 (81). ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA ZDROWIA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EXPOSURE^a TO PHYSICAL HEALTH RISK FACTORS AT WORK IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zagrożenia Risks arising from									
	związane ze środowiskiem pracy work environment							związane z uciążliwością pracy strenuous work		czynniki mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi
	ogółem grand total	w tym of which					razem total	w tym niedostateczne oświetlenie stanowisk pracy of which insufficient lighting of workstations	mechanical factors related to particularly dangerous machinery	
		substancje chemiczne chemicals	pyły dusts		hałas noise	wibracje (drżania mechaniczne) vibrations				mikro-klimat gorący hot micro-climate
	razem total	w tym zwłókniające of which fibrous								
na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem per 1000 employees in units covered by the survey										
POLSKA POLAND	54,3	2,3	8,4	5,7	32,3	2,2	2,9	23,2	4,0	15,0
Dolnośląskie	66,3	6,9	5,3	2,9	33,9	3,5	10,0	31,3	9,4	14,2
Kujawsko-pomorskie	49,9	1,5	3,1	0,3	39,6	1,7	0,5	10,5	2,0	11,3
Lubelskie	74,0	1,2	18,3	15,8	40,5	3,6	5,1	18,5	5,0	11,7
Lubuskie	81,0	2,9	3,3	0,1	57,4	4,2	2,2	26,3	4,0	19,3
Łódzkie	27,8	0,6	1,5	0,1	21,2	0,9	0,7	18,1	2,6	10,5
Małopolskie	43,1	2,2	5,4	3,4	24,9	1,5	1,2	15,6	3,1	11,7
Mazowieckie	16,7	0,5	0,9	0,1	10,8	1,1	0,5	13,3	1,7	9,5
Opolskie	47,8	2,4	2,5	0,9	34,7	1,2	5,1	23,4	6,5	12,8
Podkarpackie	59,7	2,5	3,5	0,5	39,1	3,2	3,5	24,1	0,9	15,2
Podlaskie	20,4	0,4	2,3	0,1	11,6	0,8	0,1	31,0	1,3	9,1
Pomorskie	53,0	2,8	6,6	0,9	32,6	3,6	1,2	17,7	1,8	14,8
Śląskie	113,2	2,7	39,3	35,5	50,7	3,0	7,7	56,8	9,8	26,9
Świętokrzyskie	62,2	3,3	4,8	2,4	46,0	2,1	3,0	21,9	4,5	7,4
Warmińsko-mazurskie	38,7	1,0	2,2	0,2	30,1	1,4	1,1	12,8	1,4	19,4
Wielkopolskie	65,6	2,3	4,4	0,7	45,1	2,2	1,8	16,5	3,3	19,7
Zachodniopomorskie	71,8	6,6	7,5	1,0	45,9	3,8	1,4	27,0	2,9	20,2

a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Employees listed as many times as many risks they are exposed to; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 23 (82). ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY,
DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO^a W 2018 R.
EMPLOYEES AT WORKSTATIONS ASSESSED FOR OCCUPATIONAL RISK^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeprowa- dzenie oceny ryzyka zawodowego Assessment of occupa- tional risk	Wylimino- wanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego Elimination or reduction of occupa- tional risk	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego Measures taken to eliminate or reduce the occupational risk		
			techniczne technical	organizacyjne organisational	ochrony indywidualnej personal protection
na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem per 1000 employees in units covered by the survey					
POLSKA POLAND	314,5	161,5	63,3	79,3	112,1
Dolnośląskie	314,5	149,0	61,4	74,2	99,2
Kujawsko-pomorskie	271,8	141,6	51,8	69,9	85,8
Lubelskie	226,1	130,8	39,5	32,7	103,0
Lubuskie	348,9	144,3	40,7	55,1	110,0
Łódzkie	352,2	153,0	60,8	79,9	107,4
Małopolskie	372,6	185,8	116,8	126,5	140,1
Mazowieckie	289,0	140,2	37,5	71,8	89,0
Opolskie	377,7	185,3	67,3	94,8	132,6
Podkarpackie	321,3	159,8	57,3	71,1	114,6
Podlaskie	225,8	114,7	61,3	51,4	83,7
Pomorskie	301,5	167,5	62,5	84,8	112,4
Śląskie	406,6	247,0	111,8	111,6	180,1
Świętokrzyskie	281,9	174,2	42,6	63,5	131,7
Warmińsko-mazurskie	251,3	135,4	31,9	41,5	105,3
Wielkopolskie	283,7	124,5	54,9	69,8	76,0
Zachodniopomorskie	272,2	192,3	55,2	63,2	155,3

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern entities employing more than 9 persons.

DZIAŁ VI WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

Uwagi ogólne

1. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia (nominalne) przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

2. Dane o przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach brutto przypadających na 1 zatrudnionego obejmują zaliczki na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika, wprowadzone z dniem 1 stycznia 1999 r. zgodnie z ustawą z dnia 13 października 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz. U. Nr 137, poz. 887, z późniejszymi zmianami).

3. Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r. — w przypadku emerytur — ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (OFE);
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

CHAPTER VI WAGES AND SALARIES. SOCIAL BENEFITS

General notes

1. The average monthly (nominal) wages and salaries per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in cooperatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g. to journalists, film producers, radio and television programme producers.

2. Data regarding the average monthly gross wages and salaries per paid employee include deductions for personal income taxes and contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by insured employee, introduced on 1st January 1999, in accordance with the Law on the Social Security System, dated 13th October 1998 (Journal of Laws No. 137, item 887, with later amendments).

3. Information regarding **retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by:

- 1) the Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and in the period from 1st January 2009 to 30th June 2014 — in case of retirement pensions — from the sources gathered in the open pension funds (OFE);
- 2) the Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the budget sources of the Ministry of National Defence;
- 3) the Ministry of the Interior and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the budget sources of the Ministry of the Interior and Administration;
- 4) the Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of penitentiary staff and members of their families — from the budget sources of the Ministry of Justice.

Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnień są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:

- 1) pracownicy;
- 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
- 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
- 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
- 6) duchowni;
- 7) żołnierze zawodowi;
- 8) funkcjonariusze bezpieczeństwa publicznego, tj.: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, Państwowej Straży Pożarnej oraz b. Urzędu Ochrony Państwa;
- 9) funkcjonariusze służby więziennej;
- 10) rolnicy indywidualni;
- 11) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombatanci oraz od 1991 r. osoby represjonowane.

Emerytury oraz renty z tytułu niezdolności do pracy i renty rodzinne (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) dotyczą uprawnionych wymienionych w pkt. od 1)—10).

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu systemów.

4. Świadczenia emerytalne i rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

5. Dane dotyczące przeciętnej miesięcznej emerytury i renty obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

6. Dane o przeciętnych świadczeniach emerytalno-rentowych prezentowane są **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od dochodów, rodzinom z co najmniej trójką dzieci:

- 1) poniżej 18 lat;
- 2) poniżej 25 lat, w przypadku gdy dziecko uczy się w szkole lub w szkole wyższej;
- 3) bez ograniczeń wiekowych w przypadku dziecka posiadającego orzeczenie o niepełnosprawności.

Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) the public safety functionaries, i.e.: the Police, the Internal Security Agency and Foreign Intelligence Agency, the Central Anticorruption Bureau, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service as well as the former Office of State Protection;
- 9) penitentiary staff functionaries;
- 10) farmers;
- 11) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

Retirement, disability and survivors pensions (also paid due to accidents at work and occupational diseases) concern the persons mentioned in points 1)—10).

Information regarding **retirement and other pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

4. Retirement and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory) taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

5. Data regarding the average monthly retirement and other pension are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

6. Data concerning average retirement and other pension benefits are presented in **gross terms**, i.e. including deductions for personal income tax.

7. Large Family Cards bases on the law dated 5th December 2014 of Large Family Card (uniform text Journal of Laws 2019 item 1390). The card can be obtained, regardless of the received income, by families with at latest three children:

- 1) up to the age of 18;
- 2) up to the age of 25 in case when children learn at school or higher education institution;
- 3) without age limits in the case of children with a certificate of disability.

Karta wydawana jest bezpłatnie każdemu członkowi rodziny (również rodziny zastępczej i rodzinnego domu dziecka) spełniającej wymienione warunki. Posiadacze karty mają zapewnione zniżki przede wszystkim przy zakupie towarów i usług konsumpcyjnych.

8. Dane o świadczeniach i dodatkach z programu „Rodzina 500+” prezentowane są na podstawie ustawy z dnia 11 lutego 2016 r. o pomocy państwa w wychowywaniu dzieci (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 2134, z późniejszymi zmianami).

9. Świadczeniami pomocy społecznej są:

1) świadczenia pieniężne, m.in.:

- **zasilek stały** — przysługuje osobie całkowicie niezdolnej do pracy z powodu wieku lub niepełnosprawności,
- **zasilek okresowy** — przysługuje osobie lub rodzinie ze względu na długotrwałą chorobę, niepełnosprawność, bezrobocie, możliwość utrzymania lub nabycia uprawnień do świadczeń z innych systemów zabezpieczenia społecznego,
- **zasilek celowy** — przyznawany jest w celu m.in.: zaspokojenia niezbędnej potrzeby bytowej, pokrycia części lub całości wydatków na świadczenia zdrowotne, zakupu żywności, opału, odzieży, niezbędnych przedmiotów użytku domowego, wykonania drobnych remontów i napraw w mieszkaniu, pokrycia kosztów pogrzebu. Może być przyznany osobie lub rodzinie, które poniosły straty w wyniku zdarzenia losowego, klęski żywiołowej lub ekologicznej;

2) świadczenia niepieniężne, m.in.: praca socjalna, bilet kredytowy, schronienie, posiłek, ubranie, sprawienie pogrzebu, mieszkanie ochronne.

The Card is issued free of charge to each member of the family (including foster family and foster home) meeting the conditions specified. The holders of Card can take advantage of discounts while purchasing consumer goods and services.

8. Data on benefits and supplements under "Family 500+" programme are presented according to the Law on State aid in raising Children dated 11th February 2016 (uniform text Journal of Laws 2018 item 2134, with later amendments).

9. Social assistance benefits are:

1) monetary benefits, among others:

- **permanent benefit** a person entirely incapable of working due to age or disability is entitled to,
- a person or a family is entitled to a **temporary benefit** because of long illness, disability, unemployment, perspective of remaining or becoming entitled to benefits from other systems of social security,
- **appropriated benefit** is offered in order to fulfil a necessary livelihood need, covering part or whole of expenditures on health treatment, purchase of food, liquid and solid fuels, clothes, goods necessary for routine household maintenance, making small repairs in the dwelling, covering burial costs. The benefit may be given to a person or a family which incurred losses as a result of fortuitous event, or natural or ecological disaster;

2) permanent benefit, among others: social work, credited ticket, shelter, meal, clothing, burial, shelter housing.

TABL. 1 (83). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W 2018 R.
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka magazy- nowa transporta- tion and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	
			rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	razem total					
				razem total					w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing
1	POLSKA POLAND	4589,91	4895,84	4678,85	4406,77	3830,45	4030,41	4014,17	2996,23
2	Dolnośląskie	4685,86	5054,51	5262,52	4795,38	4016,80	3869,38	3551,54	3274,04
3	Kujawsko-pomorskie	3961,76	4904,09	4026,63	4005,78	3359,52	3558,84	3183,56	2830,81
4	Lubelskie	4061,28	4797,53	4323,06	3805,50	3403,20	3124,79	3137,49	2606,45
5	Lubuskie	4029,14	5131,70	4324,52	4327,95	3110,87	3247,82	3284,34	2607,41
6	Łódzkie	4216,62	5016,83	4411,38	3928,01	3333,04	3780,79	3429,86	2586,54
7	Małopolskie	4418,06	4679,15	4433,23	4260,92	3452,24	3586,16	3185,23	2820,94
8	Mazowieckie	5601,44	4910,03	5203,58	4953,12	5064,03	5338,75	4690,23	3565,56
9	Opolskie	4157,68	4844,81	4379,80	4336,05	3398,43	3614,35	3447,94	2572,39
10	Podkarpackie	3933,60	5154,31	4084,92	4047,02	3132,30	3178,28	3055,99	2597,38
11	Podlaskie	4066,29	5658,66	4069,13	4042,75	4000,24	3370,55	3265,62	2730,09
12	Pomorskie	4506,18	4813,68	4625,37	4508,65	3608,94	3924,34	4475,59	2851,86
13	Śląskie	4586,55	4857,28	5276,34	4635,79	3820,87	3693,37	3826,42	2663,50
14	Świętokrzyskie	3954,13	5465,00	4096,79	4005,85	3205,85	3270,88	3041,56	2720,77
15	Warmińsko-mazurskie	3855,79	4780,55	3881,19	3863,67	3140,30	3075,28	3013,81	2746,55
16	Wielkopolskie	4201,16	4713,49	4486,97	4415,75	3541,07	3690,04	3632,38	2717,02
17	Zachodniopomorskie	4155,94	4746,24	4321,54	4277,79	3285,83	3466,01	3783,22	2843,52

W tym Of which										
informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^A real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca ^A administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation	pozostała działalność usługowa other service activities	Lp. No.
w zł in PLN										
8059,64	7536,05	4744,67	5852,36	3439,70	5555,42	4478,98	4414,12	4102,14	3622,57	1
7981,60	6655,05	4579,29	5500,78	3515,59	5559,27	4628,95	4376,02	4009,96	3509,99	2
5083,85	5324,32	4186,37	4164,16	2946,88	4991,11	4364,55	4089,85	3692,01	3394,37	3
6438,42	5010,31	4052,99	3908,87	3275,54	5157,31	4385,10	4359,60	3579,34	3280,58	4
6573,89	5026,14	4101,24	3895,98	2720,57	5324,74	4364,44	4174,55	3668,59	3093,98	5
6482,38	6204,18	4210,66	4613,11	3258,60	5151,42	4425,96	4570,18	3773,48	3123,38	6
8805,85	6009,52	4191,30	6244,67	3645,05	5507,17	4652,95	4435,52	4282,38	3361,13	7
8792,29	9023,55	5967,64	7186,21	3809,91	6413,66	4671,92	4833,47	4988,19	4650,63	8
4832,45	5197,79	4068,70	3838,69	3414,76	5247,70	4401,17	4427,01	3846,56	3274,54	9
7221,26	4849,98	4032,46	4163,04	2627,66	5080,06	4382,83	4159,35	3528,63	3141,36	10
4668,35	5479,52	4125,97	3708,24	2731,83	5323,76	4381,65	4234,36	3915,73	3230,31	11
7895,49	6654,90	4701,26	5219,77	3391,72	5498,92	4526,63	4419,02	4045,02	3500,46	12
6312,95	6607,75	4327,43	4881,86	3013,73	5432,38	4289,61	4388,85	3734,18	3176,75	13
4619,60	5266,86	4807,82	3631,75	2649,22	5024,50	4296,10	4536,39	3606,40	3154,09	14
5121,34	4800,49	4260,46	3739,21	2680,06	5082,28	4328,40	4071,33	3493,64	3313,77	15
6927,92	5930,40	4465,98	4877,99	3442,69	5408,19	4450,28	4338,55	3967,12	3374,75	16
6874,26	5456,20	4432,75	3947,69	3595,89	5325,10	4462,74	4076,27	3829,24	3312,10	17

TABL. 2 (84). **EMERYTURY I RENTY W 2018 R.**
 RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2018
 A. PRZECIĘTNA LICZBA EMERYTÓW I RENCISTÓW
 AVERAGE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby pobierające świadczenia z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^a Persons receiving benefits from non-agricultural social security system ^a				Rolnicy indywidualni Farmers
		razem total	emerytury retirement pensions	renty pensions		
				z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors	
P O L S K A P O L A N D	9198956	8041531	5914775	806591	1320165	1157425
Dolnośląskie	672612	628494	472825	58986	96683	44118
Kujawsko-pomorskie	478284	401600	284196	49298	68106	76684
Lubelskie	521232	371711	269599	48079	54033	149521
Lubuskie	224507	208118	150636	27053	30430	16389
Łódzkie	632561	533127	409050	45846	78230	99434
Małopolskie	739126	643164	469767	66953	106444	95962
Mazowieckie	1174667	996994	775241	82051	139702	177673
Opolskie	205686	181618	137808	11824	31986	24068
Podkarpackie	462754	393874	285070	44833	63972	68880
Podlaskie	268673	185110	142485	17486	25139	83563
Pomorskie	470463	433611	318468	42125	73017	36852
Śląskie	1179798	1144991	814880	111610	218502	34807
Świętokrzyskie	311121	247669	182693	22866	42110	63452
Warmińsko-mazurskie	303364	261034	187454	31725	41854	42330
Wielkopolskie	779430	662057	463430	84413	114215	117373
Zachodniopomorskie	373600	348292	260447	34209	53636	25308

^a W podziale na województwa bez emerytów i rencistów, którzy otrzymują świadczenia wypłacane przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytów i rencistów otrzymujących świadczenia na mocy umów międzynarodowych.

^a In division by voivodships excluding retirees and pensioners who receive benefits paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirees and pensioners receiving benefits on the basis of international agreements.

TABL. 2 (84). **EMERYTURY I RENTY W 2018 R. (dok.)**
 RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2018 (cont.)

B. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO
 AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^b From non-agricultural social security system ^b					Rolników indywidualnych Farmers
	razem total	emerytury retirement pensions	renty pensions		w zł in PLN	
			z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^c =100 average monthly gross wages and salaries ^c =100
P O L S K A P O L A N D	2221,90	55,5	2323,21	1803,46	2023,65	1226,85
Dolnośląskie	2188,10	54,6	2259,61	1882,13	2025,03	1297,06
Kujawsko-pomorskie	2000,37	50,0	2117,35	1577,04	1818,67	1234,80
Lubelskie	1953,74	48,8	2051,90	1652,58	1731,95	1229,02
Lubuskie	1998,41	49,9	2086,04	1728,11	1804,91	1363,70
Łódzkie	2014,36	50,3	2106,41	1516,81	1824,64	1215,54
Małopolskie	2122,42	53,0	2208,38	1836,94	1922,61	1191,49
Mazowieckie	2239,18	55,9	2352,61	1647,64	1957,15	1198,27
Opolskie	2109,41	52,7	2188,62	1720,54	1911,90	1276,52
Podkarpackie	1899,49	47,4	2007,56	1496,50	1700,33	1203,35
Podlaskie	1969,40	49,2	2045,62	1637,48	1768,23	1211,70
Pomorskie	2133,79	53,3	2226,95	1750,67	1948,52	1239,00
Śląskie	2622,91	65,5	2716,51	2253,54	2462,52	1405,75
Świętokrzyskie	1943,25	48,5	2035,63	1572,87	1743,59	1210,85
Warmińsko-mazurskie	1964,46	49,1	2071,51	1605,42	1757,15	1246,73
Wielkopolskie	2089,24	52,2	2210,86	1700,60	1883,00	1206,31
Zachodniopomorskie	2080,59	52,0	2164,51	1725,39	1899,61	1292,21

^b W podziale na województwa bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. ^c Bez składek na ubezpieczenia społeczne płaconych przez ubezpieczonego pracownika.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

^b In division by voivodships excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirement and other pensions realised on the basis of international agreements. ^c Excluding compulsory social security contributions paid by the insured employee.

Source: data of the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 3 (85). ŚWIADCZENIA Z PROGRAMU „RODZINA 500+” I KARTA DUŻEJ RODZINY W 2018 R.
 "FAMILY 500+" PROGRAMME AND LARGE FAMILY CARD IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Świadczenie wychowawcze „Rodzina 500+” Child-rising benefit "Family 500+”		Dodatek wychowawczy Child-rising supplement		Dodatek do zryczałtowanej kwoty Lump sum supplement		Rodziny posiadające Kartę Dużej Rodziny Families Large Family Card holders	
	przeciętna miesięczna liczba average monthly number of		wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children on which foster families and foster homes receive benefits in thou- sands	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które placówki opiekuń- czo- -wychowawcze typu ro- dzinnego otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children to which family care and educa- tion centres receive benefits in thou- sands		wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN
	rodzin pobiera- jących świadcze- nie families receiving benefit	dzieci, na które rodziny otrzymują świadcze- nie children on which families receive benefits						
P O L S K A P O L A N D	2378,9	3585,8	22169,9	45,2	270,2	1,4	8,1	476830
Dolnośląskie	156,1	223,6	1384,6	4,7	28,1	0,2	1,1	27215
Kujawsko-pomorskie	130,8	200,7	1230,3	2,7	15,9	0,0	0,3	22550
Lubelskie	138,1	217,2	1337,9	2,0	11,8	0,2	1,2	30134
Lubuskie	58,0	86,9	544,2	1,7	10,0	0,0	0,2	9597
Łódzkie	149,7	219,8	1348,0	3,2	19,2	0,1	0,8	23329
Małopolskie	219,4	344,3	2171,2	2,4	14,3	0,1	0,9	56570
Mazowieckie	363,1	529,4	3244,4	4,6	27,5	0,2	1,3	72682
Opolskie	48,4	72,2	459,8	1,2	7,4	—	—	9377
Podkarpackie	137,2	220,5	1374,6	1,5	8,5	0,0	0,1	35260
Podlaskie	74,6	118,0	726,1	1,1	6,6	0,0	0,1	17176
Pomorskie	153,7	237,9	1459,1	3,3	19,9	0,1	0,3	36805
Śląskie	250,6	360,6	2248,0	6,3	38,1	0,1	0,3	46382
Świętokrzyskie	75,8	115,1	713,9	1,1	6,7	0,1	0,6	13990
Warmińsko-mazurskie	91,8	143,5	883,0	2,4	14,1	0,0	0,2	16592
Wielkopolskie	238,9	358,8	2192,9	3,9	23,3	0,1	0,4	44124
Zachodniopomorskie	92,8	137,4	851,6	3,1	18,9	0,1	0,5	15047

U w a g a. W 2018 r. 3,9 tys. asystentów rodziny wspomagało 45,5 tys. rodzin, a 102 rodziny wspierające objęły pomocą 114 rodzin. Ponadto 106,8 tys. rodzin korzystało z poradnictwa specjalistycznego.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

N o t e. In 2018, 3.9 thousand family assistants conducted work with 45.5 thousand families, 114 families were granted assistance of 102 supporting families. Moreover, 106.8 thousand families used specialist guidance.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 4 (86). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a W 2018 R.
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Pomoc pieniężna Monetary assistance			Pomoc niepieniężna Non-monetary assistance			
		razem total	w tym zasiłki of which benefits			razem total	w tym of which	
			stałe per- manent	okreso- we temporary	celowe appropriate		schronie- nie shelter	posiłek meal

WARTOŚĆ ŚWIADCZEŃ UDZIELONYCH w mln zł
VALUE OF BENEFITS GRANTED in million PLN

P O L S K A P O L A N D	3485,7	2322,3	1018,3	588,4	688,3	1163,3	84,1	330,7	0,4
Dolnośląskie	239,0	156,6	77,0	38,3	38,3	82,4	4,9	16,2	0,0
Kujawsko-pomorskie	265,7	180,2	57,3	71,0	50,6	85,6	4,1	22,0	0,1
Lubelskie	170,6	111,1	52,0	33,4	25,2	59,6	1,8	17,0	0,0
Lubuskie	116,8	88,3	43,3	18,9	25,2	28,5	1,1	10,7	0,0
Łódzkie	229,6	176,1	76,0	46,6	50,8	53,5	2,9	16,6	0,0
Małopolskie	265,9	178,1	69,9	42,2	62,4	87,7	5,9	32,5	0,0
Mazowieckie	399,0	261,9	137,3	37,8	85,4	137,1	5,8	45,5	0,0
Opolskie	86,8	58,3	22,1	19,9	15,9	28,5	2,5	9,0	0,0
Podkarpackie	203,5	131,9	48,7	38,4	42,2	71,6	3,2	20,3	0,0
Podlaskie	123,1	93,1	30,0	37,3	25,5	30,0	0,8	13,0	0,0
Pomorskie	235,3	144,8	85,5	16,1	40,3	90,5	16,1	18,1	0,0
Śląskie	307,0	211,9	90,8	54,0	64,3	95,1	19,4	25,6	0,0
Świętokrzyskie	154,0	86,3	48,5	16,1	21,3	67,7	1,9	21,2	0,1
Warmińsko-mazurskie	208,1	144,1	56,5	51,9	34,8	64,0	4,4	19,6	0,0
Wielkopolskie	297,5	177,9	68,6	36,4	71,1	119,6	6,8	26,4	0,0
Zachodniopomorskie	183,9	121,8	54,8	30,1	35,1	62,1	2,6	17,1	0,0

OSOBY KORZYSTAJĄCE ZE ŚWIADCZEŃ^b na 10 tys. ludność
BENEFICIARIES OF BENEFITS^b per 10 thousand population

P O L S K A P O L A N D	339,7	304,3	52,9	82,7	166,9	170,1	4,9	129,6	0,6
Dolnośląskie	258,4	264,8	54,2	70,8	137,3	120,0	3,9	77,8	0,1
Kujawsko-pomorskie	486,3	481,1	55,6	156,2	267,6	232,1	5,3	176,4	1,4
Lubelskie	360,0	266,5	48,6	83,5	133,9	194,2	2,3	160,2	0,0
Lubuskie	415,5	437,6	84,9	115,1	235,0	173,6	2,5	135,3	0,8
Łódzkie	341,5	365,0	61,6	102,4	197,9	147,9	3,3	113,9	0,0
Małopolskie	310,8	271,1	40,6	71,6	156,0	157,8	5,3	125,4	0,0
Mazowieckie	290,7	229,5	49,0	41,4	138,3	153,2	2,1	118,1	0,7
Opolskie	290,4	282,1	44,5	86,1	150,6	152,3	4,9	107,8	0,0
Podkarpackie	408,4	308,2	45,1	86,0	173,5	217,2	2,6	183,4	0,3
Podlaskie	437,0	384,2	50,2	144,5	188,8	205,9	2,5	182,2	0,1
Pomorskie	344,1	285,1	73,9	53,5	154,5	187,1	10,5	136,0	0,6
Śląskie	242,3	241,8	42,2	71,8	126,2	126,9	9,4	87,0	0,1
Świętokrzyskie	446,8	359,3	75,3	79,8	203,0	240,0	3,2	187,5	4,0
Warmińsko-mazurskie	580,7	516,5	79,3	176,3	259,4	290,6	8,6	233,9	2,9
Wielkopolskie	303,0	259,3	39,4	60,1	158,2	148,1	4,6	104,2	0,5
Zachodniopomorskie	362,5	357,9	63,9	106,0	186,1	170,1	4,4	123,2	0,9

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 275. ^b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazywani kilkakrotnie.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a See general notes, item 9 on page 275. ^b In division by kind of granted benefits beneficiaries may be enumerated several times.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

DZIAŁ VII GOSPODARSTWA DOMOWE. MIESZKANIA

CHAPTER VII HOUSEHOLDS. DWELLINGS

Uwagi ogólne

General notes

Budżety gospodarstw domowych

Household budgets

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia, wyposażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania oraz zagrożeniu ubóstwem, jest reprezentacyjne badanie **budżetów gospodarstw domowych**. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego państw obcych. W badaniu biorą udział gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujące w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujące się językiem polskim.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe** jedno- lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe **jednoosobowe** to osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. niełącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, wyniki z badania budżetów gospodarstw domowych za 2018 r. zostały przeważone danymi o strukturze gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącymi z Narodowego Spisu Ludności i Mieszkań 2011.

2. W 2018 r. badaniem objęto 36166 gospodarstw domowych, tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw domowych, reprezentujących podstawowe społeczno-ekonomiczne grupy ludności ustalone na podstawie kryterium **wyłącznego** lub **głównego** (przeważającego) **źródła utrzymania**, a mianowicie **gospodarstwa: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów, rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł** (innych niż emerytura i renta).

3. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych ustalone zostały na podstawie

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e. the level and structure of available income, expenditures, consumption, equipment of households with durable goods as well as risk of poverty, is a representative **household budgets survey**. The survey covers all the households, with the exception of those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. The households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish language participate in the survey.

The survey unit is a one- or a multi-person **household**. **One-person** household is understood as a self-sufficient person, i.e. not sharing his/her income with any other person, whether living alone or not. **Multi-person** household is defined as a group of persons living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budgets survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, results obtained from the household budget survey for 2017 were weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

2. In 2018 the survey covered 36166 households, i.e. approximately 0.3% of the total number of households representing the basic socio-economic groups of the population established on the basis of the **exclusive** or **main** (predominate) **source of maintenance**, i.e. **households of: employees, farmers, self-employed, retirees, pensioners** as well as **households maintained from non-earned sources** (other than retirement and other pension).

3. The categories of persons who are members of households were established on the basis of their

ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód:

- 1) osoby **pracujące**, do których zalicza się:
 - a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowanie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładczej, umowa z agentem, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.),
 - b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowanym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,
 - c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie) oraz wykonywanie wolnego zawodu, a od 2005 r. także członków spółdzielni produkcji rolniczej;
- 2) osoby **utrzymujące się ze świadczeń społecznych**, których głównym źródłem utrzymania jest m.in.: emerytura, renta, zasiłek dla bezrobotnych i inne świadczenia z Funduszu Pracy, świadczenia rodzinne, renta socjalna, świadczenia pieniężne i niepieniężne udzielane na podstawie ustawy o pomocy społecznej, stypendia;
- 3) osoby **pozostające na utrzymaniu** (bez własnego źródła utrzymania) utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

4. Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych — z ubezpieczeń społecznych, pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

W skład dochodu rozporządzalnego wchodzi:

- 1) dochód z pracy najemnej — uzyskany we wszystkich miejscach pracy danego członka gospodarstwa domowego, niezależnie od długości trwania okresu pracy i rodzaju umowy o pracę — który obejmuje wszystkie: dochody uzyskiwane

main source of maintenance, i.e. source deriving the greatest income:

- 1) **employed** persons include:
 - a) hired employees whose main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, outwork, contract with agent, order agreements, verbal contracts, etc.),
 - b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers) whose main source of maintenance is income from work in private farm in agriculture,
 - c) self-employed persons (including contributing family workers) whose main source of maintenance is economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture) and practising a learned profession as well as members of agricultural production cooperatives since 2005;
- 2) persons **maintained from social benefits**, whose main source of maintenance is i.a.: retirement pension, other pension, unemployment benefit and other benefits from the Labour Fund, family allowances, social pension, monetary and non-monetary assistance provided on the basis of the Law on Social Assistance, scholarships;
- 3) **dependents** (without their own source of maintenance) are maintained by other persons being members of the same household.

4. Available income includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e. consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, from social benefits — from social security benefits and from other social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income comprises:

- 1) income from hired work — obtained in all workplaces by the given household member, regardless of the length of time worked or the type of labour contract — which includes: all income obtained from work, including: wages and sala-

- z tytułu pracy najemnej, w tym: wynagrodzenia, wypłaty niezaliczone do wynagrodzeń (np. dodatek za rozłąkę, ekwiwalent pieniężny za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwoty uzyskane z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych), zasiłki chorobowe (pobrane w czasie trwania stosunku pracy), wyrównawcze, opiekuńcze, dochody w formie niepieniężnej (opłacone przez pracodawcę);
- 2) dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, który stanowi różnicę między wartością produkcji rolniczej (łącznie ze spożyciem naturalnym) a poniesionymi na nią bieżącymi nakładami (tj. zakup produktów i usług, wynagrodzenia i składki na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne pracowników najemnych). Dochód ten jest pomniejszony o podatki związane z prowadzeniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie oraz powiększony o dopłaty dla rolnictwa;
 - 3) dochód z pracy na własny rachunek, który stanowi część dochodu uzyskanego z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (poza gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie) oraz dochód z wykonywania wolnego zawodu, jaki został przeznaczony na pozyskanie towarów i usług konsumpcyjnych na potrzeby gospodarstwa domowego oraz na inwestycje o charakterze mieszkaniowym (zakup, budowa, remont lub modernizacja mieszkania lub domu mieszkalnego);
 - 4) dochód z własności (odsetki, udziały w zyskach z działalności gospodarczej, dywidendy, nadwyżka bilansowa w spółdzielniach) i dochód z wynajmu nieruchomości — budynków, gruntów — niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą (tj. przychody minus nakłady);
 - 5) dochód ze świadczeń społecznych, który obejmuje m.in.: emerytury i renty, zasiłki z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych;
 - 6) pozostały dochód, który obejmuje m.in.: dary od osób prywatnych (w tym alimenty), odszkodowania z tytułu ubezpieczeń w instytucjach ubezpieczeniowych, wygrane w grach hazardowych i loteryjnych.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

5. Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu

ries, payments not included in wages and salaries (e.g. severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, sums received from a company social benefit fund), sickness allowances (taken during the period of employment), compensatory and care allowances, income in a non-monetary form (paid by the employer);

- 2) income from a private farm in agriculture, which accounts for the difference in the value of agricultural production (including own consumption) and current expenditures borne on it (i.e. purchase of products and services, wages and salaries as well as contributions to compulsory social security of hired employees). It is reduced by taxes connected with tending a private farm in agriculture increased by subsidies for agriculture;
- 3) income from self-employment, which accounts for a part of income obtained from conducting self-employed economic activity (excluding a private farm in agriculture) and income from practising a learned profession, that was spent on consumer goods and services for household needs as well as for investments with a residential character (purchasing, building, renovating or modernizing a dwelling or a house);
- 4) income from property (interest, shares in profits from economic activity, dividends, balance surplus in cooperatives) and income from rental of real estate not connected with the conducted economic activity (i.e. revenues minus investment);
- 5) income from social benefits, which includes i.a.: retirement and other pensions, social security allowances and other social benefits;
- 6) other income, which includes i.a.: gifts from private persons (of which alimony), insurance indemnities, winnings from games of chance and lotteries.

Available income is allocated for expenditures and savings income.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is allocated to purchasing for consumer goods and services as well as increase savings.

5. Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Expenditures on consumer goods and services are allocated to satisfying household's needs. They include expenditures on goods and services purchased by cash, with the use of debt or credit

karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty od osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), włączając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „pozostałe wydatki na towary i usługi”.

6. Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, jak również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymywane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwia-

card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g. food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g. clothing, books, toys) and durable goods (e.g. cars, washing machines, refrigerators, television sets).

Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the nomenclature adopted in household budget survey since 2013 on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), including expenditures on life insurance in item "miscellaneous goods and services".

6. Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households covers products purchased by cash, with the use of debt or credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering services.

Dwellings. Municipal infrastructure

1. Information on **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, rooms and useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

Dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

Room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e. with a window or door containing a glass element in an exter-

mi w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby użytkowane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 grudnia.

3. **Mieszkania** sklasyfikowane według **form własności** dotyczą:

1) **osób fizycznych** — mieszkania, do których prawo własności posiada osoba fizyczna (jedna lub więcej), przy czym osoba ta:

- może być właścicielem całej nieruchomości np. indywidualny dom jednorodzinny,
- może posiadać udział w nieruchomości wspólnej jako właściciel lokalu mieszkalnego, np. znajdującego się w budynku wielomieszkaniowym objętym wspólnotą mieszkaniową. Zaliczono tu również mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, dla których zostało ustanowione odrębne prawo własności na rzecz osoby fizycznej (osób fizycznych) ujawnione w księdze wieczystej.

Pojęcie **wspólnoty mieszkaniowej** odnosi się do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębnioną własność, potwierdzoną wpisem do księgi wieczystej. Wspólnotę mieszkaniową tworzy ogół właścicieli lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku;

2) **spółdzielni mieszkaniowych** — mieszkania własnościowe (zajmowane na podstawie spółdzielczego własnościowego prawa do lokalu mieszkalnego) lub lokatorskie (zajmowane na podstawie stosunku najmu);

3) **gmin (komunalne)** — mieszkania stanowiące własność gminy lub powiatu (lokalnej wspólnoty samorządowej), a także mieszkania przekazane gminie, ale pozostające w dyspozycji jednostek użyteczności publicznej, takich jak: podmioty lecznicze, jednostki organizacyjne pomocy społecznej, jednostki organizacyjne wspierania rodziny i systemu pieczy zastępczej, jednostki systemu oświaty, instytucje kultury;

4) **towarzystw budownictwa społecznego;**

5) **zakładów pracy** (sektora publicznego i prywatnego);

nal wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if they are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

Useful floor area of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchens, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31st December.

3. **Dwellings classified by type of ownership** concern:

1) **natural persons** — dwellings owned by a natural person (one or more) but this person:

- can be an owner of a whole real estate, for example an individual detached house,
- can have a share in the common real estate, as the owner of dwelling, for example located in a block of flats included in a condominium. Here also dwellings in building of housing cooperatives are included, for which a separate ownership right benefit of a natural person (natural persons) was established exposed in a real-estate register.

The term **condominium** refers to a block of flats, in which a part or all dwellings constitute separate ownerships, confirmed by an entry in the land and mortgage register. Condominium is created by all owners of dwellings (residential and business premises) in a given building;

2) **housing cooperatives** — member-owned dwellings (occupied on the basis of the cooperative ownership right to a residential premise) or tenant's (occupied on the basis of a contract of tenancy);

3) **gminas' (municipal)** — dwellings owned by gmina or a powiat (local self-government community), and also dwellings transferred to gmina, but remaining at the disposal of public utilities such as: health care entities, social assistance organisational units, family support and foster care system units, units of education system, cultural institutions;

4) **public building society;**

5) **companies** (of public and private sector);

- 6) **Skarbu Państwa** — mieszkania pozostające w zasobie lub zarządzie Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa, Agencji Mienia Wojskowego oraz organów administracji państwowej, np. ministerstw;
- 7) **innych podmiotów** — mieszkania stanowiące własność instytucji budujących dla zysku — przeznaczone na sprzedaż, ale jeszcze nie-sprzedane osobom fizycznym lub na wynajem, mieszkania stanowiące własność instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, fundacji, partii, związków zawodowych itp.

4. Informacje o **zaległościach w opłatach za mieszkanie** (wraz z odsetkami) obejmują dane odnośnie mieszkań będących własnością jednostki sprawozdawczej, których lokatorzy zalegają z opłatami za mieszkanie, ustalone według stanu w dniu 31 grudnia.

Informacje o **zaległościach w spłacie kredytu mieszkaniowego** dotyczą tylko członków spółdzielni mieszkaniowych, którzy zgodnie z zawartymi umowami winni uiszczać raty kredytu (wraz z odsetkami) na konto spółdzielni mieszkaniowej.

5. Informacje o **mieszkaniach oddanych do użytkowania** oraz mieszkaniach, których budowę rozpoczęto dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Mieszkania sklasyfikowane według **form budownictwa** dotyczą:

- 1) **budownictwa indywidualnego** — realizowanego przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
- 2) **budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** — realizowanego w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów;
- 3) **budownictwa spółdzielczego** — realizowanego przez spółdzielnie mieszkaniowe z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni;
- 4) **budownictwa komunalnego** — głównie o charakterze socjalnym, interwencyjnym lub zaspokajającym potrzeby mieszkaniowe gospodarstw domowych o niskich dochodach — realizowane w całości ze środków gminy;
- 5) **budownictwa społecznego czynszowego** — realizowanego przez towarzystwa budownictwa społecznego (działających na zasadzie non-profit) z wykorzystaniem kredytu z Banku Gospodarstwa Krajowego;
- 6) **budownictwa zakładowego** — realizowanego przez zakłady pracy sektora publicznego i prywatnego, z przeznaczeniem na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych pracowników tych zakładów.

6) **State Treasury** — dwellings remaining in the stock or under the management of National Center for Agricultural Support, Military Property Agency and organs of state administration, e.g. ministries;

7) **other entities** — dwellings owned by institutions, constructing for profit — for sale, but not yet sold to natural persons or for rental, dwellings owned by religious institutions, associations, foundations, political parties, labour unions etc.

4. Information about **arrears in payments for dwelling** (including interest) include data regarding the number of dwellings owned by the reporting unit whose tenants are in arrears with payments for dwelling, determined according to the situation as of 31st December.

Information about **arrears in mortgage repayment** applies only to members of housing cooperatives who in accordance with the concluded contracts should pay credit instalment (including interest) to the bank account of housing cooperative.

5. Information on **completed dwellings**, as well as dwellings in which construction has started concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

Dwellings classified by **forms of construction** concern:

- 1) **private construction** — realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
- 2) **construction designated for sale or rent** — realised in order to achieve a profit by various investors;
- 3) **cooperative construction** — realised by housing cooperatives, designated for the members of these cooperatives;
- 4) **municipal construction** — primarily with a social or intervention character, realised entirely with gmina funds for the residential needs of low income households;
- 5) **public building society construction** — realised by public building societies (operating on a non-profit basis), utilising credit from the state bank BGK;
- 6) **company construction** — realised by companies of the public or private sector, designated for meeting the residential needs of the employees of these companies.

6. W związku ze zmianą metodologiczną, od 2018 r. dane o efektach budownictwa „indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku zostały włączone do formy budownictwa „z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem”. Dane o mieszkaniach, powierzchni użytkowej oraz izbach oddanych do użytkowania przeliczono zgodnie z nową obowiązującą metodologią.

7. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

8. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej i ciepłej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i od 2003 r. — gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych, uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji — z siecią ogólnospławną.

9. Dane o **korzystających z wodociągu i kanalizacji** obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci.

Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalację gazu z sieci.

Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

10. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** dotyczą gospodarstw domowych w miastach, od 2005 r. obejmują gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **liczbie odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorowych.

6. Due to methodological change, since 2018, data regarding effects of “private construction” realised for sale or rent in order to achieve a profit, are included into the form of construction “for sale or rent”. Data on dwellings, useful floor and rooms completed are recalculated according to the new methodology.

7. Information on municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e. according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data on municipal installations concern operative installations.

8. Information regarding the length of the water supply, sewage, gas supply, and heating systems includes systems servicing households and other users.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply network** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water to the distribution network and since 2003 — gas.

Data regarding the **length of the sewage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e. conduits receiving sewage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run off.

Water supply, sewage and gas supply connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or in case of the sewage system — with the main drainage system.

9. Data regarding the **users of water supply systems and sewage systems** include the population living in residential buildings connected to a defined system.

Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.

Data regarding the population connected to the water supply system, the sewage system and the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

10. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity**, concern households of urban areas, from 2005 include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas** include consumers using collective gas-meters.

Dane o **zużyciu gazu** odnoszą się do gospodarstw domowych.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

Informacje o energii cieplnej oraz kubaturze budynków ogrzewanych centralnie:

- w zakresie sprzedaży energii cieplnej dotyczą budynków mieszkalnych oraz urzędów i instytucji,
- w zakresie kubatury — budynków mieszkalnych.

Data regarding the **consumption of gas**, concern households.

Consumption of electricity and gas from the gas supply system in households is established on the basis of an advance payment system.

Information on heating energy and cubic volume of centrally heated buildings:

- within the scope of sale of heating energy concern residential buildings, public authorities and institutions,
- within the scope of the cubic volume of buildings concern residential buildings.

Budżety gospodarstw domowych Household budgets

TABL. 1 (87). GOSPODARSTWA DOMOWE W 2018 R.
HOUSEHOLDS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodar- stwa domo- we objęte badaniem Households included in the survey	Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym Average number of persons in a household				
		ogółem grand total	pracujących employed	w tym of which		pozostają- cych na utrzymaniu ^a dependents ^a
				pobierających świadczenia społeczne receiving social benefits		
				razem total	w tym emerytury i renty of which retirement and other pensions	
P O L S K A P O L A N D	36166	2,64	1,06	1,18	0,72	0,34
Dolnośląskie	2859	2,49	1,00	1,11	0,69	0,31
Kujawsko-pomorskie	1897	2,68	1,09	1,20	0,73	0,34
Lubelskie	2050	2,69	1,04	1,29	0,84	0,29
Lubuskie	977	2,63	1,07	1,16	0,68	0,35
Łódzkie	2467	2,48	1,03	1,15	0,74	0,27
Małopolskie	3098	2,85	1,14	1,26	0,75	0,40
Mazowieckie	5352	2,59	1,14	1,08	0,62	0,33
Opolskie	918	2,77	1,12	1,25	0,78	0,36
Podkarpackie	1896	2,87	1,01	1,33	0,82	0,48
Podlaskie	1164	2,58	1,03	1,23	0,74	0,28
Pomorskie	2173	2,61	1,08	1,14	0,65	0,32
Śląskie	4114	2,54	0,98	1,14	0,74	0,38
Świętokrzyskie	1185	2,63	0,99	1,25	0,82	0,36
Warmińsko-mazurskie	1456	2,63	1,01	1,22	0,67	0,34
Wielkopolskie	3085	2,86	1,20	1,25	0,75	0,36
Zachodniopomorskie	1475	2,37	0,93	1,06	0,75	0,33

a Bez dzieci w wieku od 15 do 18 lat pobierających świadczenie wychowawcze „Rodzina 500+”.

a Without children aged 15 to 18 receiving child-raising benefit "Family 500+”.

TABL. 2 (88). **PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY
NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.**
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA
IN HOUSEHOLDS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which			Dochód do dyspozycji Disposable income	
		z pracy najemnej from hired work	z gospodar- stwa indywi- dualnego w rolnictwie from a private farm in agriculture	z pracy na własny rachunek from self- employment		ze świadczeń społecznych from social benefits
w zł in PLN						
P O L S K A P O L A N D	1693,46	889,99	63,64	147,29	528,38	1643,14
Dolnośląskie	1755,50	982,52	9,83	144,16	548,87	1704,05
Kujawsko-pomorskie	1611,33	795,22	125,44	98,35	532,44	1564,67
Lubelskie	1527,69	650,87	149,66	108,40	540,31	1473,19
Lubuskie	1664,89	931,19	13,15	172,65	507,74	1629,42
Łódzkie	1620,50	861,87	32,52	113,73	544,16	1556,57
Małopolskie	1627,85	879,06	18,36	182,93	488,47	1598,05
Mazowieckie	2031,59	1123,30	98,05	234,20	485,04	1967,62
Opolskie	1589,30	758,01	98,97	75,35	550,13	1524,27
Podkarpackie	1347,26	716,28	15,79	75,60	498,49	1312,99
Podlaskie	1596,76	694,87	232,97	105,32	496,81	1550,65
Pomorskie	1737,54	930,56	33,47	197,04	510,20	1681,85
Śląskie	1757,03	944,31	4,49	118,91	638,82	1691,76
Świętokrzyskie	1549,82	750,51	86,57	105,12	564,83	1505,56
Warmińsko-mazurskie	1554,81	779,11	79,11	152,79	491,22	1513,28
Wielkopolskie	1629,98	839,31	113,74	137,14	490,14	1596,03
Zachodniopomorskie	1722,23	948,74	7,39	150,04	555,43	1674,78

TABL. 3 (89). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym towary i us				
			razem ^a total ^a	żywność i napoje bezalko- holowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels
1	POLSKA POLAND	1186,86	1136,54	294,53	29,56	58,48	217,44
2	Dolnośląskie	1282,80	1231,36	300,18	32,92	60,49	235,24
3	Kujawsko-pomorskie	1149,82	1103,16	299,10	31,21	57,64	211,67
4	Lubelskie	1085,66	1031,16	283,63	23,27	57,48	168,18
5	Lubuskie	1143,84	1108,37	292,85	33,34	48,70	229,35
6	Łódzkie	1232,33	1168,40	293,89	28,60	65,64	219,42
7	Małopolskie	1017,42	987,62	273,47	23,57	46,83	213,41
8	Mazowieckie	1421,13	1357,17	306,78	34,15	72,30	237,85
9	Opolskie	1189,77	1124,74	288,52	33,22	47,76	192,23
10	Podkarpackie	960,22	925,94	276,83	20,77	50,07	162,99
11	Podlaskie	1066,10	1019,99	303,41	24,78	59,61	175,64
12	Pomorskie	1288,99	1233,30	317,79	38,31	65,92	233,19
13	Śląskie	1288,63	1223,35	305,50	34,42	59,08	250,00
14	Świętokrzyskie	1075,11	1030,85	298,18	23,01	58,92	199,26
15	Warmińsko-mazurskie	981,86	940,33	274,61	25,89	50,35	197,04
16	Wielkopolskie	1051,66	1017,71	274,82	24,98	50,99	209,25
17	Zachodniopomorskie	1236,53	1189,08	317,91	31,48	59,19	240,66

a, b Łącznie z: a — kieszonkowym nieuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków, b — wydatkami na usługi
a, b Including: a — pocket money not considered in the division by types of expenditures, b — expenditures on Internet

ługi konsumpcyjne Of which consumer goods and services								Lp. No.
w tym of which								
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	transport transport	łączność ^b communica- tion ^b	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	pozostałe towary i usługi miscel- laneous goods and services	
w zł in PLN								
67,09	59,42	124,03	47,57	76,93	12,31	58,90	71,95	1
84,38	60,44	133,79	52,29	90,44	13,06	72,20	79,29	2
65,49	56,15	125,49	52,60	66,16	9,06	41,51	69,29	3
64,09	55,88	122,56	46,54	65,13	8,18	50,76	75,25	4
70,38	50,74	120,49	48,51	72,70	12,36	47,59	61,62	5
65,47	68,85	117,84	49,48	74,97	9,05	64,12	81,34	6
50,23	49,38	94,94	38,34	58,48	9,87	55,53	55,48	7
83,14	75,72	171,30	47,07	110,82	24,38	91,42	91,96	8
60,90	57,54	108,17	47,18	77,36	9,20	74,12	88,16	9
59,64	46,77	98,31	38,87	51,71	6,25	32,26	57,09	10
64,74	45,14	130,09	45,01	53,63	7,70	44,23	62,88	11
67,03	68,84	134,53	58,16	81,44	15,50	55,99	77,49	12
72,58	64,96	139,24	48,56	94,22	10,37	49,81	71,87	13
76,93	56,21	107,91	34,63	55,51	7,45	46,28	65,38	14
58,46	45,38	82,56	45,13	53,50	9,52	40,77	56,50	15
49,29	51,80	98,80	49,27	62,23	11,24	52,51	56,94	16
65,02	53,78	104,71	57,45	74,20	11,59	65,71	77,46	17

internetowe.
services.

TABL. 4 (90). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ
 AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pieczywo i produkty zbożowe ^a Bread and cereals ^a		Mięso Meat				Ryby i owoce morza ^b Fish and seafood ^b
				ogółem grand total	w tym of which			
					mięso surowe raw meat		wędliny i inne przetwory mięsne ^f processed meat and other meat prepara- tions ^f	
		razem total	w tym pieczywo ^e of which bread ^e		razem total	w tym drób of which poultry		
w kg in kg								
1	POLSKA POLAND	5,48	3,15	5,20	2,96	1,53	2,00	0,28
2	Dolnośląskie	5,01	2,70	5,03	2,90	1,57	1,90	0,25
3	Kujawsko-pomorskie	5,56	3,26	5,65	3,30	1,71	2,09	0,32
4	Lubelskie	6,29	3,51	5,53	3,27	1,49	2,02	0,26
5	Lubuskie	4,97	2,65	5,52	3,10	1,55	2,18	0,25
6	Łódzkie	5,65	3,27	5,51	3,06	1,56	2,13	0,30
7	Małopolskie	5,26	2,86	4,69	2,70	1,49	1,79	0,24
8	Mazowieckie	5,43	3,05	4,86	2,70	1,34	1,92	0,28
9	Opolskie	5,68	3,55	5,06	2,91	1,50	1,93	0,26
10	Podkarpackie	6,18	3,51	4,94	2,76	1,54	1,97	0,20
11	Podlaskie	5,55	3,15	6,45	3,80	1,62	2,43	0,37
12	Pomorskie	4,98	2,80	5,10	2,88	1,52	2,01	0,27
13	Śląskie	5,44	3,26	5,19	2,94	1,58	2,03	0,35
14	Świętokrzyskie	6,81	3,80	6,14	3,63	1,95	2,14	0,29
15	Warmińsko-mazurskie	4,88	2,86	5,34	3,01	1,43	2,09	0,29
16	Wielkopolskie	5,30	3,32	4,92	2,80	1,41	1,90	0,24
17	Zachodniopomorskie	5,54	3,26	5,78	3,26	1,70	2,27	0,33

a—e Bez: a — mąki ziemniaczanej, b — marynat, przetworów ze zwierząt morskich i słodkowodnych, wyrobów e — pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego. f Łącznie z wyrobami garnażeryjnymi, bez przetworów podrobowych.

a—e Excluding: a — potato flour, b — pickles, processed sea and freshwater food and fish, ready-to-serve food e — crisp bread, toasted bread and confectionery. f Including ready-to-serve food, excluding offal preparations.

W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.
 IN 2018

Mleko ^c w l Milk ^c in l	Jogurty Yoghurt	Sery i twarogi ^d Cheese and curd ^d	Jaja w szt. Eggs in units	Oleje i tłuszcze Oils and fats	Owoce Fruit	Warzywa Vegetables		Cukier Sugar	Lp. No.
						razem total	w tym ziemniaki of which potatoes		
	w kg	in kg				w kg	in kg		
2,94	0,52	0,87	11,09	1,07	3,75	7,92	2,97	0,94	1
2,95	0,56	0,95	10,28	1,07	3,85	7,54	2,51	0,78	2
3,05	0,59	0,88	10,44	1,14	3,73	8,12	3,33	0,97	3
3,52	0,46	0,84	14,47	1,16	4,05	9,62	3,72	1,37	4
2,84	0,54	0,87	8,99	1,14	3,43	7,59	2,78	0,77	5
2,68	0,51	0,86	11,88	1,09	3,84	8,30	3,17	1,16	6
2,95	0,44	0,84	10,53	0,97	3,42	7,08	2,66	1,02	7
2,80	0,54	0,85	10,98	0,93	4,00	7,86	2,71	0,84	8
2,90	0,45	0,81	12,12	1,14	3,90	8,64	3,37	0,86	9
3,50	0,44	0,93	11,03	1,15	3,58	8,65	3,57	1,24	10
3,47	0,59	0,74	12,62	1,06	3,91	8,85	3,59	1,01	11
3,30	0,64	0,98	10,77	1,05	3,98	8,01	3,09	0,67	12
2,54	0,47	0,90	11,75	1,12	3,74	7,35	2,50	0,80	13
3,15	0,49	0,77	13,07	1,16	3,77	9,87	4,34	1,50	14
2,87	0,53	0,74	9,34	1,04	3,36	7,37	2,80	0,76	15
2,55	0,53	0,83	9,00	1,10	3,34	6,78	2,62	0,88	16
3,25	0,58	0,95	12,42	1,16	4,17	8,91	3,53	0,81	17

gamażeryjnych i panierowanych oraz konserw rybnych, c — zagęszczonego i w proszku, d — serków słodkich,
 including coated food products and canned fish, c — condensed and powdered, d — sweet cottage cheese,

TABL. 5 (91). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a**
 HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pralka automa- tyczna Automatic washing machine	Zmywarka do naczyń Dishwasher	Kuchenka mikrofalowa Microwave oven	Kuchenka elektryczna z płytą ceramiczną, indukcyjną Electric cooker with ceramic or induction cooktop	Samochód osobowy Passenger car	w % ogółu gos
1	POLSKA POLAND	95,1	36,4	62,7	15,6	66,2	
2	Dolnośląskie	96,0	38,0	59,1	15,2	60,1	
3	Kujawsko-pomorskie	94,8	32,9	63,7	15,5	65,8	
4	Lubelskie	93,1	28,8	60,6	6,7	71,4	
5	Lubuskie	95,8	43,7	69,2	19,7	68,5	
6	Łódzkie	92,0	29,0	62,0	8,3	66,0	
7	Małopolskie	95,1	34,9	62,8	14,7	63,4	
8	Mazowieckie	94,7	37,2	59,0	17,9	65,6	
9	Opolskie	97,9	44,6	71,9	24,3	67,9	
10	Podkarpackie	96,7	22,6	62,7	6,9	70,3	
11	Podlaskie	93,8	35,1	69,2	11,9	70,1	
12	Pomorskie	95,2	46,4	60,5	24,6	65,6	
13	Śląskie	95,6	38,6	57,4	20,7	65,6	
14	Świętokrzyskie	93,2	24,8	57,8	11,4	62,7	
15	Warmińsko-mazurskie	94,6	38,6	66,1	22,1	63,9	
16	Wielkopolskie	97,1	41,4	73,0	9,4	74,0	
17	Zachodniopomorskie	96,9	43,5	66,8	21,1	61,4	

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

W 2018 R.

Zestaw kina domowego Home theatre system	Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej Satellite or cable television equipment	Telefon komórkowy Mobile phone		Urządzenie z dostępem do Internetu Device with access to the Internet	Drukarka Printer		Lp. No.
		razem total	w tym smartfon of which smartphone		ogółem grand total	w tym drukarka wielofunkcyjna of which multifunction printer	
podarstw domowych in % of total households							
12,2	62,0	96,7	67,5	75,6	34,5	24,8	1
11,5	64,8	95,6	69,1	75,5	30,0	20,6	2
10,2	69,3	97,5	67,3	77,9	33,6	26,9	3
8,0	51,3	96,3	62,7	73,1	34,1	25,4	4
12,9	70,6	96,5	68,7	70,6	30,1	22,0	5
12,8	63,6	97,0	66,6	76,4	35,5	25,8	6
13,3	44,1	96,0	61,3	74,9	36,2	24,6	7
12,0	59,6	97,3	69,6	77,0	37,5	26,1	8
9,0	67,0	95,1	66,0	74,4	38,9	30,4	9
8,3	61,1	95,2	70,8	78,4	28,1	21,1	10
9,0	59,2	94,7	65,4	73,5	36,6	24,5	11
16,5	77,8	97,9	74,7	75,2	39,3	28,6	12
14,3	62,4	97,2	70,3	76,2	36,0	26,1	13
12,6	56,2	94,7	52,8	66,8	30,6	20,8	14
13,7	55,0	97,2	65,7	73,6	30,8	20,9	15
11,6	68,2	97,4	68,5	77,6	35,8	26,1	16
15,2	72,7	98,7	68,1	77,2	28,0	20,8	17

TABL. 6 (92). WSKAŹNIKI ZASIĘGU UBÓSTWA^a W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.
POVERTY RATES^a IN HOUSEHOLDS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej In % of persons in households with expenditures below		
	granicy ubóstwa skrajnego ^b extreme poverty line ^b	relatywnej granicy ubóstwa ^c relative poverty line ^c	„ustawowej” granicy ubóstwa ^d "legal" poverty line ^d
P O L S K A	5,4	14,2	10,9
P O L A N D			
Dolnośląskie	3,8	9,9	7,9
Kujawsko-pomorskie	5,4	12,7	10,4
Lubelskie	7,8	17,5	12,8
Lubuskie	5,8	14,4	11,9
Łódzkie	3,9	9,7	7,3
Małopolskie	9,2	22,2	17,8
Mazowieckie	4,3	12,2	9,1
Opolskie	2,6	9,3	6,2
Podkarpackie	9,0	20,8	16,1
Podlaskie	7,5	20,8	15,9
Pomorskie	2,0	8,3	6,4
Śląskie	2,9	9,5	7,4
Świętokrzyskie	7,9	19,1	14,0
Warmińsko-mazurskie	9,6	22,4	18,9
Wielkopolskie	6,0	16,9	12,8
Zachodniopomorskie	1,8	8,7	5,4

a Gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za ubogie, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę ubóstwa. W celu wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, przy ustalaniu granic ubóstwa (skrajnego oraz relatywnego) zastosowano tzw. oryginalną skalę ekwiwalentności OECD. b Ustalonej na podstawie minimum egzystencji szacowanego przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego. c 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych, z uwzględnieniem skali ekwiwalentności. d Kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej.

a A household and thus all its members have been regarded as poor if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) was below the adopted poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs, the so-called original OECD equivalence scale has been used for the determination of poverty thresholds (extreme and relative). b Set on the basis of the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employee's household. c 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households estimated with the use of an equivalence scale. d The amount, which according to the social assistance act, provides eligibility for a monetary benefit from social assistance system.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna Dwellings. Municipal infrastructure

TABL. 7 (93). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thousand m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
w tys.	in thousands							
P O L S K A P O L A N D	14615,1	55874,3	1084166,5	3,82	2,63	0,69	74,2	28,2
Dolnośląskie	1186,7	4541,5	86207,0	3,83	2,44	0,64	72,6	29,7
Kujawsko-pomorskie	752,3	2841,1	52909,5	3,78	2,76	0,73	70,3	25,5
Lubelskie	781,1	3010,0	60422,8	3,85	2,71	0,70	77,4	28,5
Lubuskie	377,0	1496,5	27802,8	3,97	2,69	0,68	73,8	27,4
Łódzkie	1023,3	3690,6	71053,0	3,61	2,41	0,67	69,4	28,8
Małopolskie	1199,6	4698,7	94364,4	3,92	2,83	0,72	78,7	27,7
Mazowieckie	2302,9	8340,2	166479,2	3,62	2,35	0,65	72,3	30,8
Opolskie	357,5	1498,2	28967,2	4,19	2,76	0,66	81,0	29,4
Podkarpackie	670,3	2751,2	54946,8	4,10	3,18	0,77	82,0	25,8
Podlaskie	454,7	1829,2	34957,9	4,02	2,60	0,65	76,9	29,6
Pomorskie	879,2	3319,0	63481,3	3,77	2,65	0,70	72,2	27,2
Śląskie	1773,5	6681,6	126385,8	3,77	2,56	0,68	71,3	27,9
Świętokrzyskie	447,2	1696,1	33485,5	3,79	2,78	0,73	74,9	27,0
Warmińsko-mazurskie	519,4	1963,4	35682,4	3,78	2,75	0,73	68,7	25,0
Wielkopolskie	1230,5	4985,1	100282,5	4,05	2,84	0,70	81,5	28,7
Zachodniopomorskie	660,0	2532,1	46738,5	3,84	2,58	0,67	70,8	27,5

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 8 (94). MIESZKANIA WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Grand total in thousands	W zasobach stanowiących własność						In stocks of ownership of
		osób fizycznych natural persons		spół- dzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gmin (komu- nalną) gminas (municip- pal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury	towa- rzystw budown- ictwa społecz- nego public building societies
		razem ^a total ^a	w tym we wspólnotach mieszka- niowych of which in condo- miniums					
w % ogółu mieszkań		in % of total dwellings						
P O L S K A P O L A N D	14615,1	79,0	20,3	13,9	5,8	0,5	0,2	0,7
Dolnośląskie	1186,7	76,8	29,6	12,4	9,4	0,4	0,2	0,9
Kujawsko-pomorskie	752,3	78,1	15,1	14,7	5,6	0,5	0,3	0,8
Lubelskie	781,1	85,3	11,3	11,4	2,6	0,2	0,1	0,4
Lubuskie	377,0	79,5	26,9	11,8	6,9	0,4	0,5	0,9
Łódzkie	1023,3	74,3	15,2	16,9	7,9	0,2	0,1	0,6
Małopolskie	1199,6	87,0	20,5	9,5	2,6	0,2	0,0	0,7
Mazowieckie	2302,9	77,7	26,5	15,8	5,4	0,2	0,3	0,6
Opolskie	357,5	82,3	19,7	10,6	6,0	0,6	0,1	0,3
Podkarpackie	670,3	85,4	9,5	11,8	2,3	0,2	0,1	0,2
Podlaskie	454,7	79,1	14,2	16,7	3,2	0,3	0,0	0,6
Pomorskie	879,2	81,3	28,9	11,2	5,9	0,3	0,3	1,0
Śląskie	1773,5	71,2	16,5	17,3	9,1	1,7	0,0	0,7
Świętokrzyskie	447,2	84,3	12,9	12,8	2,5	0,2	0,0	0,2
Warmińsko-mazurskie	519,4	80,9	24,3	12,4	5,5	0,5	0,2	0,5
Wielkopolskie	1230,5	80,8	14,6	13,7	4,1	0,4	0,1	0,8
Zachodniopomorskie	660,0	74,8	28,6	14,9	7,5	0,3	0,6	1,9

a łącznie z innymi podmiotami (m.in. budującymi mieszkania na sprzedaż lub wynajem, stowarzyszeniami, fundacjami, samorządami zawodowymi i gospodarczymi).

U w a g a. Dane opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych oraz bieżącej sprawozdawczości.

a Including other entities (e.g. building dwellings for sale or rent, associations, foundations, professional and economic self-government councils).

N o t e. Data are compiled on the basis of the balance of dwelling stocks and current reporting.

TABL. 9 (95). ZASOBY MIESZKANIOWE^a SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY I SKARBU PAŃSTWA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS^a OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania w tys. Dwellings in thousands				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thousand m ²			
	spółdzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gminne (komu- nalne) gminas (muni- cipal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury	spółdzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gminnych (komu- nalnych) gminas (muni- cipal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury
P O L S K A P O L A N D	2029,9	840,4	69,1	28,9	100085,3	36913,4	4038,8	1470,1
Dolnośląskie	147,3	111,1	4,3	2,8	7347,4	5080,0	284,2	146,6
Kujawsko-pomorskie	110,3	42,1	3,6	2,1	5339,5	1809,6	225,0	99,7
Lubelskie	88,8	20,4	1,5	1,2	4525,4	846,5	93,8	58,5
Lubuskie	44,4	26,0	1,6	1,8	2204,9	1194,2	129,2	98,5
Łódzkie	173,4	80,6	2,1	1,5	8261,3	3253,6	128,7	72,1
Małopolskie	114,4	31,0	2,3	0,4	5413,2	1304,4	138,5	23,4
Mazowieckie	364,1	124,3	5,1	7,4	18111,9	4976,1	286,7	364,0
Opolskie	38,0	21,3	2,3	0,5	1872,8	1028,5	141,5	25,3
Podkarpackie	79,0	15,3	1,3	0,7	3950,8	648,2	93,4	38,4
Podlaskie	76,1	14,5	1,2	0,2	3780,2	619,6	82,9	11,4
Pomorskie	98,5	51,9	2,9	2,8	4716,5	2347,2	197,4	140,6
Śląskie	306,6	161,4	30,7	0,7	15188,9	7363,2	1507,0	39,3
Świętokrzyskie	57,1	11,3	0,8	0,1	2796,2	437,6	57,3	7,8
Warmińsko-mazurskie	64,3	28,6	2,6	1,1	3156,4	1237,8	190,5	60,9
Wielkopolskie	169,1	50,9	5,0	1,7	8445,3	2417,6	329,2	91,4
Zachodniopomorskie	98,5	49,7	1,9	3,8	4974,6	2349,3	153,5	192,2

a Na podstawie bieżącej sprawozdawczości.

a On the basis of current reporting.

TABL. 10 (96). ZALEGŁOŚCI^a W OPŁATACH ZA MIESZKANIA W ZASOBACH^b SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNYCH, ZAKŁADÓW PRACY ORAZ SKARBU PAŃSTWA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

HOUSING PAYMENT ARREARS^a IN RESIDENTIAL^b COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY DWELLING STOCKS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zaległości w opłatach za mieszkania — w tys. zł — w zasobach Housing payment arrears — in thousand PLN — in dwelling stocks of			
	spółdzielni mieszkaniowych ^c housing cooperatives ^c	gminnych (komunalnych) gminas (municipal)	zakładów pracy companies	Skarbu Państwa State Treasury
P O L S K A	1136439,5	4189508,0	209614,2	61799,7
P O L A N D				
Dolnośląskie	74718,4	881786,5	14918,0	2134,5
Kujawsko-pomorskie	43073,2	74313,4	1772,3	1976,9
Lubelskie	53443,2	238069,7	355,8	2516,6
Lubuskie	24534,0	102981,8	1043,5	2032,1
Łódzkie	90668,9	458726,7	1272,5	578,1
Małopolskie	61020,9	453408,7	1308,4	474,1
Mazowieckie	263768,7	539412,2	5171,6	34731,7
Opolskie	14173,2	53283,4	4638,8	4352,2
Podkarpackie	45146,3	46260,2	128,1	939,5
Podlaskie	23703,2	13176,0	215,6	1,7
Pomorskie	70591,8	90862,9	2090,0	1951,3
Śląskie	190573,4	999995,7	168931,7	1123,5
Świętokrzyskie	43028,8	25311,3	692,3	34,6
Warmińsko-mazurskie	30022,4	104601,5	1608,9	396,4
Wielkopolskie	58804,9	49769,9	3488,3	3019,6
Zachodniopomorskie	49168,2	57548,1	1978,4	5536,9

a Od początku ich powstania do końca roku sprawozdawczego. b Na podstawie bieżącej sprawozdawczości. c Bez zaległości z tytułu niespłaconych kredytów i odsetek od tych kredytów.

a Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year. b On the basis of current reporting. c Without outstanding credit and interest payments.

TABL. 11 (97). MIESZKANIA^a SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY I SKARBU PAŃSTWA, W KTÓRYCH WYSTĘPUJĄ ZALEGŁOŚCI W OPŁATACH W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLINGS^a OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY WITH PAYMENTS IN ARREARS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba mieszkań, w których lokatorzy zalegają z opłatami ^b — w tys. — w zasobach Number of dwellings with tenants payments arrears ^b — in thousands — in dwelling stocks of			
	spółdzielni mieszkaniowych housing cooperatives	gminnych (komunalnych) gminas (municipal)	zakładów pracy companies	Skarbu Państwa State Treasury
P O L S K A	939,1	390,5	21,6	12,2
P O L A N D				
Dolnośląskie	63,9	51,8	1,1	0,9
Kujawsko-pomorskie	50,8	17,0	0,6	0,5
Lubelskie	54,9	11,5	0,1	0,4
Lubuskie	23,3	13,6	0,2	0,6
Łódzkie	79,4	41,0	0,2	0,2
Małopolskie	60,1	13,0	0,3	0,2
Mazowieckie	160,5	55,7	0,8	5,0
Opolskie	15,4	10,0	0,5	0,2
Podkarpackie	30,8	5,5	0,1	0,2
Podlaskie	36,3	4,7	0,1	0,0
Pomorskie	59,5	24,2	0,4	0,8
Śląskie	143,1	81,5	15,6	0,2
Świętokrzyskie	26,0	3,5	0,2	0,0
Warmińsko-mazurskie	31,6	14,4	0,4	0,3
Wielkopolskie	52,0	12,1	0,7	0,8
Zachodniopomorskie	51,4	31,0	0,3	1,9

a Na podstawie bieżącej sprawozdawczości. b Od początku powstania zaległości do końca roku sprawozdawczego.

a On the basis of current reporting. b Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year.

TABL. 12 (98). ZALEGŁOŚCI W SPLATACH KREDYTU MIESZKANIOWEGO
W ZASOBACH SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

OVERDUE MORTGAGE IN RESOURCES OF HOUSING COOPERATIVES^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba lokatorów zalegających ze splatami kredytu mieszkaniowego w tys. Number of occupants with overdue mortgage in thou- sands	Wysokość zaległości ^b w tys. zł Amount of rent arrears ^b in thousand PLN	Przeciętna wysokość zaległości przypadających na 1 mieszkanie w zł Average amount of rent arrears 1 dwelling in PLN
P O L S K A P O L A N D	7,3	31408,5	4320
Dolnośląskie	0,4	800,7	2141
Kujawsko-pomorskie	0,5	1331,8	2430
Lubelskie	0,8	1200,7	1428
Lubuskie	0,0	162,6	3696
Łódzkie	0,4	4503,6	11203
Małopolskie	1,2	1292,7	1116
Mazowieckie	1,1	11819,3	11257
Opolskie	0,0	62,3	2307
Podkarpackie	0,3	2153,3	6880
Podlaskie	0,5	348,6	775
Pomorskie	0,5	4283,1	7873
Śląskie	0,6	1781,6	2902
Świętokrzyskie	0,0	15,0	3750
Warmińsko-mazurskie	0,1	237,7	2529
Wielkopolskie	0,5	761,6	1674
Zachodniopomorskie	0,4	653,9	1852

a Od początku ich powstania do końca roku sprawozdawczego. b Na podstawie bieżącej sprawozdawczości.

a Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year. b On the basis of current reporting.

TABL. 13 (99). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
P O L S K A P O L A N D	96,9	93,8	91,5	55,5	82,6
Dolnośląskie	98,6	95,0	92,8	64,7	81,9
Kujawsko-pomorskie	98,2	95,3	92,0	47,9	82,4
Lubelskie	91,8	85,2	82,7	43,4	75,9
Lubuskie	98,4	96,0	93,4	56,1	81,9
Łódzkie	94,8	89,7	85,7	44,5	77,5
Małopolskie	96,9	95,1	93,3	63,5	82,6
Mazowieckie	95,9	93,7	91,7	57,0	86,8
Opolskie	98,3	97,0	93,6	46,6	82,5
Podkarpackie	94,7	91,8	89,7	73,8	78,2
Podlaskie	93,3	88,9	86,9	31,6	79,1
Pomorskie	99,3	98,1	95,9	54,5	87,8
Śląskie	98,8	95,5	93,9	64,6	82,1
Świętokrzyskie	92,4	86,5	84,0	40,5	79,2
Warmińsko-mazurskie	97,1	94,6	92,1	46,3	83,5
Wielkopolskie	98,6	96,2	94,0	52,2	83,9
Zachodniopomorskie	99,2	97,2	95,2	62,2	86,5

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 14 (100). **MIESZKANIA, KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO W 2018 R.**
DWELLINGS IN WHICH CONSTRUCTION HAS BEGUN IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Indywi- dualne ^a Private ^a	Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b For sale or rent ^b	Spół- dzielcze Coopera- tive	Komunalne (gminne) Municipal (gminas)	Spoleczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
P O L S K A P O L A N D	221907	85304	131627	2312	1098	1284	282
Dolnośląskie	21000	6045	14693	120	77	59	6
Kujawsko-pomorskie	9147	4363	4470	35	77	201	1
Lubelskie	8418	4391	3752	228	11	—	36
Lubuskie	5148	2211	2755	101	—	—	81
Łódzkie	9580	5244	4223	58	24	31	—
Małopolskie	21003	9611	11061	103	178	50	—
Mazowieckie	46517	11985	33921	231	86	292	2
Opolskie	2879	1593	1285	—	1	—	—
Podkarpackie	9245	5696	3065	457	2	—	25
Podlaskie	7066	2421	4407	183	54	—	1
Pomorskie	19170	5946	12693	277	124	125	5
Śląskie	18801	8272	10089	12	158	219	51
Świętokrzyskie	4795	2778	1635	250	132	—	—
Warmińsko-mazurskie	5640	2357	3269	—	12	—	2
Wielkopolskie	23154	9150	13542	204	89	155	14
Zachodniopomorskie	10344	3241	6767	53	73	152	58

a Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor. b Including private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

TABL. 15 (101). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings			
		ogółem total	w tym of which		
			indywidualne ^a private ^a	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b	spółdzielcze cooperative
OGÓŁEM					
1	POLSKA POLAND	185063	66220	112317	3024
2	Dolnośląskie	18518	4187	13858	263
3	Kujawsko-pomorskie	7092	3751	2965	116
4	Lubelskie	7518	3419	3603	421
5	Lubuskie	4257	1648	2419	172
6	Łódzkie	8046	4271	3483	147
7	Małopolskie	18220	7230	10909	—
8	Mazowieckie	41078	8740	31326	416
9	Opolskie	2388	1161	1041	—
10	Podkarpackie	7773	4699	2676	338
11	Podlaskie	4952	2013	2626	228
12	Pomorskie	16664	3954	12219	203
13	Śląskie	12480	7365	4378	4
14	Świętokrzyskie	3257	2260	854	119
15	Warmińsko-mazurskie	5202	1811	2933	305
16	Wielkopolskie	19883	7626	11737	128
17	Zachodniopomorskie	7735	2085	5290	164
MIASTA					
18	POLSKA POLAND	124104	19235	99042	2736
19	Dolnośląskie	13615	1105	12044	263
20	Kujawsko-pomorskie	3750	800	2601	116
21	Lubelskie	4657	729	3474	421
22	Lubuskie	3194	684	2326	172
23	Łódzkie	4919	1235	3417	147
24	Małopolskie	12163	1784	10305	—
25	Mazowieckie	32628	2421	29286	416
26	Opolskie	1541	377	984	—
27	Podkarpackie	4003	1208	2411	338
28	Podlaskie	3314	635	2414	180
29	Pomorskie	11213	836	9927	203
30	Śląskie	8849	3889	4244	4
31	Świętokrzyskie	1395	460	797	119
32	Warmińsko-mazurskie	2893	391	2317	65
33	Wielkopolskie	10082	1936	7704	128
34	Zachodniopomorskie	5888	745	4791	164
WIEŚ					
35	POLSKA POLAND	60959	46985	13275	288
36	Dolnośląskie	4903	3082	1814	—
37	Kujawsko-pomorskie	3342	2951	364	—
38	Lubelskie	2861	2690	129	—
39	Lubuskie	1063	964	93	—
40	Łódzkie	3127	3036	66	—
41	Małopolskie	6057	5446	604	—
42	Mazowieckie	8450	6319	2040	—
43	Opolskie	847	784	57	—
44	Podkarpackie	3770	3491	265	—
45	Podlaskie	1638	1378	212	48
46	Pomorskie	5451	3118	2292	—
47	Śląskie	3631	3476	134	—
48	Świętokrzyskie	1862	1800	57	—
49	Warmińsko-mazurskie	2309	1420	616	240
50	Wielkopolskie	9801	5690	4033	—
51	Zachodniopomorskie	1847	1340	499	—

a Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwe
a Realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor.

Izby Rooms				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thousand m ²				Lp. No.
ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which			
	indywidualne ^a private ^a	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b	spółdzielcze cooperative		indywidualne ^a private ^a	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b	spółdzielcze cooperative	

TOTAL

713462	367329	328603	8956	16709,4	9553,6	6827,5	168,2	1
66125	22927	41848	723	1485,7	609,3	852,3	13,6	2
30166	20206	8884	347	692,5	497,1	175,5	6,9	3
31246	19058	10819	1243	713,2	476,4	211,5	23,0	4
16448	8730	7243	424	371,5	216,1	146,1	8,2	5
33743	23116	9853	410	844,0	613,2	216,7	7,8	6
72224	41948	30100	—	1721,7	1095,6	623,1	—	7
139044	48170	88459	1301	3248,9	1312,9	1885,8	23,6	8
10098	6595	3069	—	255,5	179,8	67,2	—	9
36321	26834	8222	1140	840,3	659,4	158,9	19,3	10
20746	11854	7974	672	503,3	326,8	161,1	11,3	11
57201	21739	34070	664	1342,4	592,2	722,9	14,6	12
57286	40706	14703	9	1398,3	1047,2	316,9	0,2	13
16044	12843	2798	361	362,8	301,4	53,5	6,9	14
20165	9811	9105	847	449,8	259,5	166,1	17,2	15
79956	41285	37250	409	1868,8	1072,4	771,4	7,4	16
26649	11507	14206	406	610,6	294,2	298,5	8,3	17

URBAN AREAS

399451	106507	277133	8180	8882,6	2879,7	5709,8	151,7	18
42152	6053	34765	723	879,5	165,5	690,3	13,6	19
12796	4353	7452	347	273,7	108,7	146,8	6,9	20
15589	4066	10237	1243	329,7	107,5	198,1	23,0	21
10969	3646	6875	424	240,5	93,3	138,6	8,2	22
17037	6814	9489	410	408,3	186,9	208,4	7,8	23
37372	10167	27042	—	836,1	276,0	557,2	—	24
95964	13308	80424	1301	2137,8	396,9	1694,5	23,6	25
5310	2114	2776	—	125,5	56,2	61,2	—	26
15350	6939	7190	1140	334,0	173,4	139,6	19,3	27
11446	3679	6969	552	260,3	109,2	138,1	8,8	28
32003	4640	26082	664	713,4	134,8	553,0	14,6	29
37324	21377	14105	9	891,5	553,5	304,6	0,2	30
5510	2618	2495	361	120,8	66,0	47,2	6,9	31
9783	2172	7089	191	202,3	61,2	132,4	3,1	32
33659	10415	22014	409	746,3	280,1	444,7	7,4	33
17187	4146	12129	406	383,0	110,5	255,0	8,3	34

RURAL AREAS

314011	260822	51470	776	7826,8	6673,9	1117,8	16,5	35
23973	16874	7083	—	606,2	443,8	162,0	—	36
17370	15853	1432	—	418,8	388,4	28,7	—	37
15657	14992	582	—	383,5	368,9	13,4	—	38
5479	5084	368	—	131,0	122,8	7,5	—	39
16706	16302	364	—	435,7	426,3	8,4	—	40
34852	31781	3058	—	885,7	819,6	65,9	—	41
43080	34862	8035	—	1111,1	916,0	191,2	—	42
4788	4481	293	—	130,0	123,5	6,1	—	43
20971	19895	1032	—	506,4	486,0	19,3	—	44
9300	8175	1005	120	243,1	217,6	23,0	2,5	45
25198	17099	7988	—	629,1	457,4	169,9	—	46
19962	19329	598	—	506,8	493,8	12,4	—	47
10534	10225	303	—	241,9	235,5	6,3	—	48
10382	7639	2016	656	247,5	198,3	33,7	14,1	49
46297	30870	15236	—	1122,5	792,2	326,7	—	50
9462	7361	2077	—	227,6	183,8	43,5	—	51

stora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

b Including private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

TABL. 16 (102). WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
INDICATORS REGARDING DWELLINGS COMPLETED IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²		
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych małżeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w tym of which	
					indywidualne ^a private ^a	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b
OGÓŁEM TOTAL						
POLSKA POLAND	4,8	962	18,6	90,3	144,3	60,8
Dolnośląskie	6,4	1310	22,8	80,2	145,5	61,5
Kujawsko-pomorskie	3,4	684	14,5	97,6	132,5	59,2
Lubelskie	3,5	715	14,7	94,9	139,3	58,7
Lubuskie	4,2	863	16,2	87,3	131,1	60,4
Łódzkie	3,3	696	13,7	104,9	143,6	62,2
Małopolskie	5,4	988	21,3	94,5	151,5	57,1
Mazowieckie	7,6	1509	25,8	79,1	150,2	60,2
Opolskie	2,4	507	10,2	107,0	154,8	64,6
Podkarpackie	3,7	715	17,1	108,1	140,3	59,4
Podlaskie	4,2	831	17,5	101,6	162,3	61,4
Pomorskie	7,2	1336	24,6	80,6	149,8	59,2
Śląskie	2,7	561	12,6	112,0	142,2	72,4
Świętokrzyskie	2,6	552	12,9	111,4	133,4	62,6
Warmińsko-mazurskie	3,6	777	14,1	86,5	143,3	56,6
Wielkopolskie	5,7	1094	22,9	94,0	140,6	65,7
Zachodniopomorskie	4,5	938	15,6	78,9	141,1	56,4
MIASTA URBAN AREAS						
POLSKA POLAND	5,4	1081	17,3	71,6	149,7	57,6
Dolnośląskie	6,8	1384	21,2	64,6	149,8	57,3
Kujawsko-pomorskie	3,0	617	10,4	73,0	135,9	56,4
Lubelskie	4,7	961	15,8	70,8	147,5	57,0
Lubuskie	4,8	981	16,6	75,3	136,4	59,6
Łódzkie	3,2	695	11,0	83,0	151,3	61,0
Małopolskie	7,4	1391	22,8	68,7	154,7	54,1
Mazowieckie	9,4	1862	27,6	65,5	163,9	57,9
Opolskie	2,9	622	10,1	81,4	149,2	62,2
Podkarpackie	4,6	928	17,5	83,4	143,5	57,9
Podlaskie	4,6	928	15,9	78,5	171,9	57,2
Pomorskie	7,6	1428	21,6	63,6	161,2	55,7
Śląskie	2,5	517	10,7	100,7	142,3	71,8
Świętokrzyskie	2,5	559	9,9	86,6	143,4	59,2
Warmińsko-mazurskie	3,4	753	11,6	69,9	156,6	57,1
Wielkopolskie	5,3	1008	17,7	74,0	144,7	57,7
Zachodniopomorskie	5,0	1015	14,7	65,0	148,3	53,2
WIEŚ RURAL AREAS						
POLSKA POLAND	4,0	786	20,5	128,4	142,0	84,2
Dolnośląskie	5,4	1140	26,4	123,6	144,0	89,3
Kujawsko-pomorskie	3,9	780	20,5	125,3	131,6	78,9
Lubelskie	2,5	505	13,8	134,1	137,1	103,8
Lubuskie	3,0	633	15,4	123,2	127,4	81,1
Łódzkie	3,4	699	18,1	139,3	140,4	126,8
Małopolskie	3,4	624	19,8	146,2	150,5	109,0
Mazowieckie	4,4	872	22,4	131,5	145,0	93,7
Opolskie	1,8	380	10,4	153,5	157,6	106,2
Podkarpackie	3,0	575	16,7	134,3	139,2	73,0
Podlaskie	3,5	687	20,0	148,4	157,9	108,4
Pomorskie	6,5	1179	29,9	115,4	146,7	74,1
Śląskie	3,4	708	19,0	139,6	142,1	92,2
Świętokrzyskie	2,7	547	15,4	129,9	130,8	110,4
Warmińsko-mazurskie	3,9	809	17,7	107,2	139,6	54,6
Wielkopolskie	6,2	1201	29,1	114,5	139,2	81,0
Zachodniopomorskie	3,5	755	17,7	123,2	137,1	87,1

a, b Notki patrz na str. 306 i 307.

a, b See foot notes on page 306 and 307.

TABL. 17 (103). **SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA ORAZ PRZYŁĄCZA PROWADZĄCE DO BUDYNKÓW W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

WATER SUPPLY AND SEWAGE NETWORK AND CONNECTIONS
LEADING TO RESIDENTIAL BUILDINGS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć rozdzielcza Distribution network						Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^a w tys. Connections leading to residential buildings ^a in thousands			
	wodociągowa water supply			kanalizacyjna ^b sewage ^b			wodociągowe water supply network		kanalizacyjne sewage network	
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	w % ogółem in % of total	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	w % ogółem in % of total	ogółem total	w tym miasta of which urban areas	ogółem total	w tym miasta of which urban areas
	w km in km			w km in km						
P O L S K A P O L A N D	307690,4	70133,0	22,8	160671,4	65851,1	41,0	5682,4	2168,0	3367,3	1838,8
Dolnośląskie	16271,3	5684,1	34,9	11745,6	5183,5	44,1	344,1	150,0	233,9	138,6
Kujawsko-pomorskie	23777,6	3376,9	14,2	8262,5	3417,6	41,4	283,1	96,3	154,0	89,3
Lubelskie	21496,1	2972,2	13,8	6686,5	2830,7	42,3	381,8	93,7	138,0	73,9
Lubuskie	7019,9	2317,9	33,0	4444,5	2218,9	49,9	138,0	62,0	84,2	52,8
Łódzkie	23114,4	4334,2	18,8	7014,6	3743,7	53,4	407,0	131,8	164,7	103,0
Małopolskie	20861,4	4924,0	23,6	16268,2	5380,6	33,1	483,6	165,5	325,5	143,4
Mazowieckie	46107,3	9321,0	20,2	16438,1	8178,4	49,8	807,7	292,7	423,2	256,4
Opolskie	7514,9	1798,0	23,9	5147,3	1647,5	32,0	167,9	53,9	112,4	49,6
Podkarpackie	15454,0	3392,9	22,0	17114,2	3912,2	22,9	338,4	107,2	291,9	102,3
Podlaskie	13703,5	2030,9	14,8	3615,5	1855,2	51,3	197,8	75,4	95,4	65,6
Pomorskie	16396,0	4191,8	25,6	10932,0	3687,9	33,7	305,6	126,5	209,5	102,0
Śląskie	21674,9	11391,4	52,6	16677,5	10650,3	63,9	627,1	370,7	419,0	285,8
Świętokrzyskie	13848,4	2049,7	14,8	6289,2	1804,6	28,7	249,8	63,2	121,4	52,2
Warmińsko-mazurskie	16431,1	2385,8	14,5	7340,7	2376,4	32,4	176,9	62,3	105,3	55,2
Wielkopolskie	32590,7	6583,5	20,2	14721,5	5906,6	40,1	597,3	238,5	364,1	197,1
Zachodniopomorskie	11428,9	3378,7	29,6	7973,5	3057,0	38,3	176,3	78,4	124,7	71,6

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków zbiorowego zamieszkania. b Oraz kolektory.

a With connections leading to collective residential buildings. b And collectors.

TABL. 18 (104). ZUŻYCIE WODY Z WODOCIĄGÓW W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.
CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		Miasta Urban areas			Wieś w hm ³ Rural areas in hm ³
	w hm ³	in hm ³	w % ogółem in % of total	na 1 mieszkańca per capita	na 1 korzy- stającego per user	
				w m ³	in m ³	
POLSKA POLAND	1280,8	811,9	63,4	35,2	36,4	468,8
Dolnośląskie	98,0	73,0	74,5	36,7	37,6	25,0
Kujawsko-pomorskie	73,4	41,2	56,1	33,4	34,6	32,3
Lubelskie	61,0	30,3	49,7	30,7	32,5	30,7
Lubuskie	31,3	21,3	68,1	32,2	33,2	10,0
Łódzkie	92,4	55,1	59,6	35,6	37,5	37,3
Małopolskie	94,1	61,0	64,8	37,3	39,0	33,0
Mazowieckie	213,4	142,5	66,8	41,1	43,7	70,9
Opolskie	31,0	17,8	57,4	33,8	34,4	13,2
Podkarpackie	49,7	27,0	54,3	30,8	32,6	22,7
Podlaskie	41,7	21,9	52,5	30,5	31,6	19,8
Pomorskie	82,0	54,3	66,2	36,6	37,0	27,7
Śląskie	137,5	109,8	79,9	31,5	32,1	27,7
Świętokrzyskie	34,0	17,4	51,2	31,0	32,4	16,7
Warmińsko-mazurskie	45,9	27,4	59,7	32,5	32,9	18,5
Wielkopolskie	137,1	70,9	51,7	37,3	38,2	66,2
Zachodniopomorskie	58,1	40,9	70,4	35,1	36,0	17,2

TABL. 19 (105). ODBIORCY I ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W MIASTACH W 2018 R.
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY
IN HOUSEHOLDS IN URBAN AREAS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odbiorcy energii elektrycznej w tys. (stan w dniu 31 XII) Consumers of electricity in thousands (as of 31 XII)	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^a per consumer ^a
			w kWh	in kWh
POLSKA POLAND	10243,6	17953,4	777,4	1752,7
Dolnośląskie	925,8	1523,7	764,6	1645,7
Kujawsko-pomorskie	514,9	861,8	699,8	1673,9
Lubelskie	418,4	652,9	661,5	1560,4
Lubuskie	280,7	490,3	742,6	1746,8
Łódzkie	718,6	1217,8	786,8	1694,6
Małopolskie	782,1	1455,1	888,0	1860,5
Mazowieckie	1686,8	3246,1	935,1	1924,4
Opolskie	234,4	402,1	763,0	1715,5
Podkarpackie	349,8	536,6	612,7	1533,8
Podlaskie	292,1	463,8	645,4	1587,8
Pomorskie	642,0	1144,9	771,1	1783,4
Śląskie	1509,4	2722,9	780,8	1804,0
Świętokrzyskie	248,5	360,6	644,8	1451,5
Warmińsko-mazurskie	331,1	552,0	653,2	1667,3
Wielkopolskie	799,0	1477,7	777,9	1849,5
Zachodniopomorskie	509,9	844,9	723,4	1657,1

a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 grudnia.

Źródło: dane Ministerstwa Energii.

a The number of consumers as of 31st December was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Energy.

TABL. 20 (106). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.**

GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć gazowa w km Gas supply network in km	Przyłącza prowa- dzące do budynków mieszkalnych ^a w szt. Connections leading to residential buildings ^a in pcs	Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys. Consumers of gas from gas supply system ^b in thousands	Zużycie gazu z sieci w GWh (w ciągu roku) Consumption of gas from gas supply system in GWh (during the year)
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII			
POLSKA	154380,0	2937101	7557,9	46903,3
POLAND				
Dolnośląskie	9521,3	172229	692,8	4127,8
Kujawsko-pomorskie	4844,0	78426	343,1	1636,6
Lubelskie	9300,7	156617	329,0	1841,0
Lubuskie	4330,7	69461	196,9	1345,1
Łódzkie	4625,1	89472	429,8	1781,3
Małopolskie	24157,8	464297	735,1	5128,1
Mazowieckie	10114,2	296273	934,9	7620,8
Opolskie	2732,4	46041	157,4	785,9
Podkarpackie	20147,6	363617	484,8	2821,2
Podlaskie	1735,5	32542	121,0	617,0
Pomorskie	7252,1	129973	415,4	2577,7
Śląskie	17609,3	388685	1080,9	5399,5
Świętokrzyskie	4482,2	74711	179,7	912,3
Warmińsko-mazurskie	3292,8	52360	197,8	1064,2
Wielkopolskie	15753,5	290886	603,2	4878,3
Zachodniopomorskie	7505,5	116643	381,6	2507,1

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.
a Including connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters.

TABL. 21 (107). **OGRZEWNICTWO NA CELE KOMUNALNO-BYTOWE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

HEATING FOR MUNICIPAL-LIVING PURPOSES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Długość sieci ciepłej w km Length of heating network in km			Sprzedaż ^a energii ciepłej w TJ Sale ^a of heating energy in TJ		Kubatura bu- dynków miesz- kalnych ogrze- wanych cen- tralnie w dam ³ Cubic volume of centrally heated resi- dential buil- dings in dam ³
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym dla budynków mieszkalnych of which to residential buildings	
		przesyłowej i rozdzielczej transmission and distribution	przyłącza do budynków connections leading to residential buildings			
POLSKA	25219,2	16296,0	8923,2	194512	149753	1293140
POLAND						
Dolnośląskie	1749,6	1176,5	573,1	14067	10990	62846
Kujawsko-pomorskie	1453,7	1016,2	437,5	9791	7286	55150
Lubelskie	1397,0	835,8	561,2	7761	6453	58491
Lubuskie	510,8	367,9	142,9	3665	2905	28691
Łódzkie	1873,7	1207,4	666,3	14970	11966	92125
Małopolskie	2013,6	1415,1	598,5	14588	10005	84997
Mazowieckie	3577,7	2229,8	1347,9	38352	32409	299468
Opolskie	716,3	465,0	251,3	3786	2724	27319
Podkarpackie	1076,3	654,3	422,0	5101	3381	41634
Podlaskie	832,4	548,7	283,7	6362	5037	46485
Pomorskie	1880,5	1178,4	702,1	13954	10532	90535
Śląskie	3633,7	2389,4	1244,3	29878	21660	185461
Świętokrzyskie	645,5	437,0	208,5	3514	2771	25312
Warmińsko-mazurskie	990,9	614,4	376,5	7361	5659	41987
Wielkopolskie	1779,1	1057,4	721,7	12130	9243	95700
Zachodniopomorskie	1088,4	702,7	385,7	9231	6733	56941

a W ciągu roku.
a During the year.

Uwagi ogólne

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2016 r. prawo oświatowe (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 996, z późniejszymi zmianami), ustawą o systemie oświaty z dnia 7 września 1991 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1457) oraz ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1668, z późniejszymi zmianami).

Od 1 września 2017 r. rozpoczęto reformę systemu edukacji, która docelowo wprowadza 8-letnią szkołę podstawową, 4-letnie liceum ogólnokształcące, 5-letnie technikum, 3-letnią branżową szkołę I stopnia, 2-letnią branżową szkołę II stopnia oraz likwiduje gimnazja.

W wyniku wdrażania nowego systemu edukacji w roku szkolnym 2018/19:

- 1) w szkołach podstawowych kształci się pierwszy rocznik uczniów realizujących program klasy ósmej, co skutkuje brakiem absolwentów z lat szkolnych 2016/17 i 2017/18 (przejście z 6- na 8-letnią szkołę podstawową);
- 2) nie odbył się nabór do klasy pierwszej gimnazjum, które ulegają likwidacji;
- 3) w szkołach branżowych I stopnia pozostali jeszcze uczniowie oddziałów zasadniczych szkół zawodowych.

2. Prezentowane w dziale dane dotyczą:

- 1) placówek wychowania przedszkolnego;
- 2) szkół dla dzieci i młodzieży oraz dla dorosłych:
 - a) podstawowych,
 - b) gimnazjów,
 - c) ponadgimnazjalnych i ponadpodstawowych;
- 3) szkół policealnych;
- 4) uczelni;
- 5) specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych.

3. Dane obejmują szkoły i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

4. Szkoły (z wyjątkiem uczelni) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne oraz niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Jednostki administracji centralnej (rządowej) i jednostki samorządu teryto-

General notes

1. The educational system in Poland functions according to the Law on School Education, dated 14th December 2016 (uniform text Journal of Laws 2018 item 996, with later amendments), the Education System Law, dated 7th September 1991 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1457) and the Higher Education and Science Law, dated 20th July 2018 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1668, with later amendments).

The reform of the education system began on 1st September 2017, eventually implementing 8-year primary school, 4-year general secondary school, 5-year technical secondary school, 3-year stage I sectoral vocational school and 2-year stage II sectoral vocational school. Lower secondary schools are being phased out.

As a result of implementing the new education system in the 2018/19 school year:

- 1) the first cohort of pupils following the eighth grade curriculum attends primary schools, which results in the lack of graduates from the 2016/17 and 2017/18 school years (transition from a 6- to 8-year primary school);
- 2) there was no recruitment to the first grade of lower secondary schools, which are being phased out;
- 3) the remaining students enrolled in basic vocational school sections are pursuing their education in stage I sectoral vocational schools.

2. Data presented in the chapter concern:

- 1) pre-primary education establishments;
- 2) schools for children and youth as well as adults:
 - a) primary,
 - b) lower secondary,
 - c) upper secondary and post-primary;
- 3) post-secondary schools;
- 4) higher education institutions;
- 5) special education and care centres, youth educational centres, youth psychotherapy centres and rehabilitation and education centres.

3. Data comprise schools and establishments managed by central (government) administration units and local government units (gminas, powiats and voivodships), as well as by other legal and natural persons.

4. Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments can be public, non-public and non-public with the competences of a public school. A non-public school can obtain the competences of a public school, if it implements the minimum curriculum and applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Minister of National Education, allowing students to obtain state certificates or

rialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Szkoły podstawowe i gimnazja mogą być tylko publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych.

Uczelnie mogą być publiczne i niepubliczne; uczelnie niepubliczne tworzone są na podstawie zezwolenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

5. Placówki wychowania przedszkolnego obejmują: przedszkola (łącznie ze specjalnymi), oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne; od roku szkolnego 2004/05 dzieci 6-letnie są objęte obowiązkiem odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego, z wyjątkiem lat szkolnych 2011/12—2015/16, w których dotyczyło to dzieci 5-letnich.

6. Szkoły dla dzieci i młodzieży (łącznie ze specjalnymi) obejmują:

- 1) szkoły podstawowe, w tym: szkoły sportowe i mistrzostwa sportowe (bez szkół specjalnych), szkoły filialne (bez szkół specjalnych), szkoły artystyczne niedające uprawnień zawodowych (bez szkół specjalnych), realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej;
- 2) gimnazja;
- 3) szkoły ponadgimnazjalne i ponadpodstawowe:
 - a) 3-letnie szkoły specjalne przysposabiające do pracy,
 - b) 3-letnie branżowe szkoły I stopnia (do roku szkolnego 2016/17 2—3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe),
 - c) 3-letnie licea ogólnokształcące, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowe (bez szkół specjalnych),
 - d) 4-letnie technika,
 - e) ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe (bez szkół specjalnych), które prezentuje się z wyłączeniem szkół realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne,
 - f) funkcjonujące do roku szkolnego 2013/14 3-letnie licea profilowane oraz 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące i 3-letnie technika uzupełniające dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

7. Szkoły policealne — kształcące w formie dziennej, wieczorowej, zaocznej i stacjonarnej — obejmują:

- 1) szkoły policealne (1-, 1,5-roczone lub 2-letnie), łącznie ze szkołami specjalnymi;
- 2) kolegia pracowników służb społecznych (3-letnie);
- 3) funkcjonujące do roku szkolnego 2015/16 3-letnie: nauczycielskie kolegia języków obcych, kolegia nauczycielskie, w których absolwentom nie nadawano tytułu licencjata.

8. Uczelnie realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu uczelni:

- 1) do roku akademickiego 2015/16 prezentowano łącznie z nauczycielskimi kolegiami języków ob-

diplomas. Central (government) administration units and local government units can administer public schools only. Primary and lower secondary schools can only be public or non-public with the competences of public schools.

Higher education institutions can be public and non-public; non-public higher education institutions are established on the basis of a permit of the Minister of Science and Higher Education.

5. Pre-primary education establishments comprise: nursery schools (including special nursery schools), pre-primary sections of primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres; in the 2004/05 school year, an obligatory one year pre-primary education of children aged 6 was introduced in pre-primary education establishments, with the exception of the 2011/12—2015/16 school years when children aged 5 were covered by compulsory education.

6. Schools for children and youth (including special schools) comprise:

- 1) primary schools, including: sports schools and athletic schools, (excluding special schools), branch schools (excluding special schools), art schools not leading to professional certification (excluding special schools) simultaneously conducting a primary school curriculum;
- 2) lower secondary schools;
- 3) upper secondary and post-primary schools:
 - a) 3-year special job-training schools,
 - b) 3-year stage I sectoral vocational schools (until the 2016/17 school year 2—3-year basic vocational schools),
 - c) 3-year general secondary schools, including sports schools and athletic schools (excluding special schools),
 - d) 4-year technical secondary schools,
 - e) general art schools leading to professional certification (excluding special schools), with the exception of schools providing art education only,
 - f) operating until the 2013/14 school year — 3-year specialised secondary schools as well as 2-year supplementary general secondary schools and 3-year supplementary technical secondary schools for graduates of basic vocational schools.

7. Post-secondary schools — educating in day, evening, extramural and full-time mode — comprise:

- 1) post-secondary schools (1-, 1,5- or 2-year), including special schools;
- 2) colleges of social work (3-year);
- 3) operating until the 2015/16 school year, 3-year: foreign language teacher training colleges and teacher training colleges, in which graduates did not obtain the Bachelor's degree.

8. Higher education institutions provide full-time and part-time programmes of education. Data regarding higher education institutions:

- 1) until 2015/16 academic year included foreign language teacher training colleges and teacher

cych i kolegiami nauczycielskimi, w których absolwentom nadawano tytuł licencjata;

- 2) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- 3) nie obejmują Polaków studiujących za granicą.

9. Szkoły dla dorosłych — kształtujące w formie stacjonarnej, zaocznej i na odległość — obejmują:

- 1) szkoły podstawowe dla dorosłych;
- 2) gimnazja dla dorosłych;
- 3) szkoły ponadgimnazjalne:
 - a) 3-letnie licea ogólnokształcące dla dorosłych,
 - b) funkcjonujące do roku szkolnego:
 - 2013/14 — 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące dla dorosłych dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych,
 - 2014/15 — 2—3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych oraz 3-letnie licea profilowane dla dorosłych,
 - 2015/16 — 3-letnie technika uzupełniająca dla dorosłych na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej oraz 4-letnie technika dla dorosłych.

10. Szkoły specjalne organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne odbywa się w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne i ogólnodostępne), w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych, innych placówkach oświatowo-wychowawczych lub w placówkach wykonujących działalność leczniczą (łącznie z zakładami lecznictwa uzdrowiskowego).

11. Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze są to placówki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej w wieku 3 lat i więcej, które z racji niepełnosprawności nie mogą uczęszczać do przedszkola lub szkoły.

12. Młodzieżowe ośrodki wychowawcze przeznaczone są dla młodzieży niedostosowanej społecznie. Zadaniem ośrodków jest eliminowanie przyczyn i przejawów niedostosowania społecznego oraz przygotowanie wychowanków do samodzielnego życia, zgodnie z normami prawnymi i społecznymi.

13. Młodzieżowe ośrodki socjoterapii są placówkami dla młodzieży niedostosowanej społecznie, z zaburzeniami zachowania i zagrożonej uzależnieniem w stopniu utrudniającym realizację zadań życiowych bez udzielenia specjalnej pomocy.

14. Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze są placówkami umożliwiającymi dzieciom i młodzieży z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu głębokim realizację obowiązku szkolnego poprzez uczestnictwo w zajęciach rewalidacyjno-wychowawczych.

15. Dane o nauczycielach, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wychowawców świetlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

training colleges in which graduates obtained the Bachelor's degree;

- 2) comprise foreigners studying in Poland;
- 3) do not include Poles studying abroad.

9. Schools for adults — educating in full-time, extramural and in distance form — comprise:

- 1) primary schools for adults;
- 2) lower secondary schools for adults;
- 3) upper secondary schools:
 - a) 3-year general secondary schools for adults,
 - b) schools operating until the school years:
 - 2013/14 — 2-year supplementary secondary schools for adults for graduates of basic vocational schools,
 - 2014/15 — 2—3-year basic vocational schools for adults and 3-year specialised secondary schools for adults,
 - 2015/16 — 3-year supplementary technical secondary schools for adults, based on the curriculum of basic vocational school, as well as 4-year technical secondary schools for adults.

10. Special schools are organised for children and youth with special educational needs, including youth with disabilities. Education may be conducted within the school system or individually. Education is provided in mainstream schools (in which special or integrated and mainstream sections are established), in special schools operating independently, as well as in special education and care centres, other educational institutions or in the units performing health care activities (including health resorts treatment).

11. Special education and care centres are facilities for disabled children and youth aged 3 and more who cannot, due to their disability, attend a regular pre-school or a school.

12. Youth education centres are intended for socially maladjusted youth. The task of the centres is to eliminate the causes and manifestations of social maladjustment, as well as to prepare the wards for independent life, compliant with legal and social norms.

13. Youth sociotherapy centres are facilities for socially maladjusted youth having behavioural disorders and susceptible to addiction to a degree affecting performance of life tasks without receiving special assistance.

14. Rehabilitation and education centres are facilities enabling children and youth with a severe intellectual disability to fulfil their schooling obligation by participating in rehabilitation and education classes.

15. Data regarding teachers, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed to implement compulsory educational programmes, i.e. excluding day-room teachers and librarians conducting only extracurricular activities, etc.

Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, docenta, adiunkta, asystenta oraz zatrudnionych na pozostałych stanowiskach dydaktycznych: starszego wykładowcy, wykładowcy, lektora, instruktora, dyplomowanego bibliotekarza i dyplomowanego pracownika dokumentacji i informacji naukowej.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

16. Dane dotyczące:

- 1) wychowania przedszkolnego, szkół (poza uczelniami) oraz specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych, wychowania pozaszkolnego oraz internatów i burs podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego;
- 2) uczelni prezentuje się według stanu w dniu 31 grudnia, według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą); studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studiują; dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy stwierdzające ukończenie studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

17. Absolwenci eksterni występują wyłącznie w szkołach dla dorosłych.

18. Współczynnik skolaryzacji netto jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 grudnia) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

19. Internat to placówka opiekuńczo-wychowawcza przeznaczona dla młodzieży uczęszczającej do szkół ogólnokształcących i zawodowych zlokalizowanych poza stałym miejscem zamieszkania. **Bursa** to międzyszkolna placówka pełniąca funkcję internatu.

20. Prezentowane informacje, z wyjątkiem danych o uczelniach, opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

Od roku akademickiego 2017/18 dane o uczelniach, z wyjątkiem danych o części uczelni teologicznych, opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Data regarding academic teachers concern the positions of: professor, associate professor, assistant professor, assistant lecturer, as well as other didactic positions: senior lecturer, lecturer, foreign language teacher, instructor, certified librarian and certified personnel dealing with scientific documentation.

Data on teachers concern full-time and part-time paid employees converted into full-time equivalents.

16. Data regarding:

- 1) pre-primary education, schools (excluding higher education institutions) as well as special education and care centres, youth educational centres, youth sociotherapy centres and rehabilitation and education centres, extracurricular education, as well as boarding schools and dormitories are given as of the beginning of the school year; data concerning graduates — as of the end of the school year;
- 2) higher education institutions are presented as of 31st December, by actual location of the organisational units (excluding branch units operating abroad); students are listed as many times as many courses they are enrolled in; data regarding graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2018.

17. Extramural graduates occur only in schools for adults.

18. Net enrollment rate is the ratio of the number of pupils and students in a given age group (as of the beginning of the school year) at a given level of education to the population (as of 31st December) in the age group defined as corresponding to this level of education.

19. Boarding school is a care and education facility designated for youth attending general and vocational schools located away from their place of permanent residence. A **dormitory** is an inter-school facility serving as a boarding school.

20. The presented information, excluding the data on higher education institutions, has been compiled on the basis of the Educational Information System administered by the Ministry of National Education.

Since the 2017/18 academic year, data on higher education institutions, excluding the data on some higher schools of theology, have been compiled on the basis of POL-on the Integrated System of Information on Science and Higher Education administered by the Ministry of Science and Higher Education.

TABL. 1 (108). SZKOŁY^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2018/19
SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS
IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^b General art schools ^b	Szkoły policjalne Post- secondary schools
SZKOŁY SCHOOLS							
POLSKA POLAND	13527	1355	1212	2140	1843	122	1960
Dolnośląskie	784	97	83	143	128	7	140
Kujawsko-pomorskie	681	74	89	111	123	8	148
Lubelskie	937	121	71	128	134	6	114
Lubuskie	335	30	41	53	57	3	36
Łódzkie	826	125	69	151	115	7	141
Małopolskie	1475	79	118	168	147	10	157
Mazowieckie	1785	186	120	360	210	12	253
Opolskie	388	48	34	46	50	4	52
Podkarpackie	1078	81	68	117	104	9	94
Podlaskie	407	62	35	64	57	5	61
Pomorskie	727	93	73	138	106	8	127
Śląskie	1319	99	129	236	211	24	233
Świętokrzyskie	531	62	46	67	74	3	82
Warmińsko-mazurskie	522	61	55	88	75	3	67
Wielkopolskie	1236	96	117	167	156	6	159
Zachodniopomorskie	496	41	64	103	96	7	96
NAUCZYCIELE^c TEACHERS^c							
POLSKA POLAND	242742	30617	8534	36699	42724	2683	5306
Dolnośląskie	15934	1926	525	2397	2742	173	313
Kujawsko-pomorskie	12959	1717	570	1748	2472	143	232
Lubelskie	14274	1818	500	2341	2771	139	410
Lubuskie	6058	741	250	841	1208	34	124
Łódzkie	14598	1919	447	2385	2653	186	328
Małopolskie	23256	2903	866	3309	4056	280	381
Mazowieckie	36076	4573	812	6496	5170	290	711
Opolskie	5832	698	215	755	1138	51	104
Podkarpackie	14814	1872	568	2113	2920	177	314
Podlaskie	7366	950	242	1248	1434	77	183
Pomorskie	15650	1962	544	2327	2411	194	406
Śląskie	26141	3285	962	3902	4990	471	649
Świętokrzyskie	7944	1010	279	1174	1544	59	152
Warmińsko-mazurskie	8826	1146	409	1240	1584	66	202
Wielkopolskie	23129	2857	961	2986	3985	206	525
Zachodniopomorskie	9886	1239	384	1437	1645	135	273

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe. c Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification. c Data may not sum up due to rounding.

TABLE 1 (108). SZKOŁY^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2018/19 (cd.)
SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS
IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^b General art schools ^b	Szkoły policealne Post- secondary schools
UCZNIOWIE ^c PUPILS AND STUDENTS ^c							
POLSKA POLAND	3001061	341676	136599	469190	504725	12886	218261
Dolnośląskie	212975	22210	8824	30976	32474	854	16331
Kujawsko-pomorskie	161501	18838	9096	21843	29952	759	13068
Lubelskie	160437	19665	6544	30150	30700	697	13713
Lubuskie	79763	8408	4096	9931	13667	271	4342
Łódzkie	183009	21110	6264	30734	30288	862	15615
Małopolskie	275896	31936	15247	43540	50370	1190	17320
Mazowieckie	456972	51017	12258	82308	61442	1271	31827
Opolskie	66457	7476	4064	8911	13343	300	5207
Podkarpackie	163765	19852	7768	27769	34641	810	10337
Podlaskie	86883	10223	2997	15956	15659	448	7172
Pomorskie	196644	22530	10697	28527	30101	812	13530
Śląskie	335789	36989	14052	48635	57449	2371	27357
Świętokrzyskie	88484	10971	3910	15431	18365	281	9222
Warmińsko-mazurskie	110050	12807	6328	16233	18701	337	7606
Wielkopolskie	297452	33661	18704	39907	48098	949	17853
Zachodniopomorskie	124984	13983	5750	18339	19475	674	7761
W tym kobiety Of which females							
POLSKA POLAND	1460304	168735	41301	294581	198234	10005	153499
Dolnośląskie	103889	10915	2825	18902	13213	659	11210
Kujawsko-pomorskie	78784	9230	3011	13951	12377	614	9475
Lubelskie	78307	9715	1639	19009	10923	541	9842
Lubuskie	38964	4176	1317	6244	5809	212	3510
Łódzkie	88845	10386	1697	19181	11374	660	10274
Małopolskie	134384	15849	4455	28114	20057	886	12522
Mazowieckie	222368	25378	3376	49588	22372	937	21085
Opolskie	32355	3697	1323	5705	5694	244	3810
Podkarpackie	79707	9715	1901	18396	13170	615	7333
Podlaskie	42278	5026	800	10092	5578	345	4833
Pomorskie	95380	11110	3554	17619	12801	673	9482
Śląskie	163810	18192	4732	30557	22418	1856	20225
Świętokrzyskie	43011	5487	1060	9900	6831	223	6113
Warmińsko-mazurskie	53381	6455	1991	9940	7903	266	5310
Wielkopolskie	143945	16487	5745	26167	19928	751	12633
Zachodniopomorskie	60896	6917	1875	11216	7786	523	5842

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe. c W branżowych szkołach I stopnia łącznie z uczniami oddziałów zasadniczych szkół zawodowych.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification. c In stage I sectoral vocational schools including students of basic vocational school sections.

TABL. 1 (108). SZKOŁY^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2018/19 (dok.)
SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS
IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^b General art schools ^b	Szkoły policentralne Post- secondary schools
ABSOLWENCI ^c GRADUATES ^c							
POLSKA POLAND	—	333563	43929	152419	109759	2121	65243
Dolnośląskie	—	21500	2675	9602	7040	92	4109
Kujawsko-pomorskie	—	17941	2877	7204	6252	147	4089
Lubelskie	—	19199	2051	10249	6793	115	4974
Lubuskie	—	8435	1395	3394	3033	48	1207
Łódzkie	—	20733	2089	9955	6574	146	3996
Małopolskie	—	31748	5239	14072	11607	215	5881
Mazowieckie	—	48874	3775	25223	12605	208	8147
Opolskie	—	7621	1464	2864	3030	63	1137
Podkarpackie	—	20109	2729	9562	7734	161	4113
Podlaskie	—	10521	939	5461	3509	95	2329
Pomorskie	—	21554	3175	8873	6345	93	3557
Śląskie	—	35622	4408	15894	12642	369	7512
Świętokrzyskie	—	10976	1300	5228	4334	53	3517
Warmińsko-mazurskie	—	12836	2015	5549	4034	60	2288
Wielkopolskie	—	32495	6105	13104	10193	158	6250
Zachodniopomorskie	—	13399	1693	6185	4034	98	2137
W tym kobiety Of which females							
POLSKA POLAND	—	164401	13751	95765	44257	1628	50035
Dolnośląskie	—	10510	863	5845	3040	76	3181
Kujawsko-pomorskie	—	8812	949	4638	2607	122	3196
Lubelskie	—	9389	489	6524	2447	92	3805
Lubuskie	—	4196	489	2142	1331	35	1040
Łódzkie	—	10200	605	6240	2527	108	2813
Małopolskie	—	15638	1550	9155	4857	161	4640
Mazowieckie	—	24140	1080	15236	4711	153	6161
Opolskie	—	3824	448	1809	1366	47	901
Podkarpackie	—	9863	692	6193	2925	124	3129
Podlaskie	—	5163	225	3532	1243	61	1646
Pomorskie	—	10763	1135	5375	2804	69	2801
Śląskie	—	17501	1527	9969	5065	289	5959
Świętokrzyskie	—	5375	351	3324	1581	41	2402
Warmińsko-mazurskie	—	6226	721	3405	1810	49	1820
Wielkopolskie	—	16120	2009	8524	4276	129	4717
Zachodniopomorskie	—	6681	618	3854	1667	72	1824

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe. c Z roku szkolnego 2017/18; w branżowych szkołach I stopnia dotyczy absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification. c For the 2017/18 school year; in stage I sectoral vocational schools concern students of basic vocational school sections.

Source: data of the Ministry of National Education.

**TABL. 2 (109). ODDZIAŁY W SZKOŁACH^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH
 W ROKU SZKOLNYM 2018/19**
**SECTIONS IN SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS
 IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^b General art schools ^b	Szkoły policealne Post- secondary schools
P O L S K A P O L A N D	168126	15753	7085	17958	21108	1152	11323
Dolnośląskie	11150	1008	414	1200	1374	57	815
Kujawsko-pomorskie	8906	857	607	816	1292	57	672
Lubelskie	9940	924	338	1153	1377	58	736
Lubuskie	4343	402	252	395	573	14	233
Łódzkie	10246	955	360	1205	1319	59	733
Małopolskie	16081	1485	832	1624	1971	227	875
Mazowieckie	24993	2285	609	3168	2635	134	1509
Opolskie	3985	347	188	357	556	16	327
Podkarpackie	10403	977	321	1011	1300	53	501
Podlaskie	4945	482	226	618	691	34	344
Pomorskie	10493	1035	570	1098	1244	56	719
Śląskie	17818	1679	677	1873	2397	188	1707
Świętokrzyskie	5508	507	233	563	761	11	412
Warmińsko-mazurskie	6261	590	288	645	796	25	385
Wielkopolskie	16238	1562	816	1492	1956	47	900
Zachodniopomorskie	6817	658	355	741	867	116	456

^a Bez szkół specjalnych; dane o oddziałach mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. ^b Dające uprawnienia zawodowe.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

^a Excluding special schools; data on the number of sections may not sum up due to rounding. ^b Leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 3 (110). **ABSOLWENCI SZKÓŁ^a DLA MŁODZIEŻY, KTÓRZY OTRZYMALI ŚWIADECTWO DOJRZAŁOŚCI W ROKU SZKOLNYM 2017/18**
GRADUATES OF SCHOOLS^a FOR YOUTH WHO OBTAINED SECONDARY SCHOOL MATRICULATION CERTIFICATE IN THE 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym kobiety Of which females	Z liczby ogółem Of grand total			
			w liceach ogólnokształcących in general secondary schools		w technikumach ^b in technical secondary schools ^b	
			razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
P O L S K A P O L A N D	208115	112766	137295	84627	70820	28139
Dolnośląskie	12793	6784	8688	5115	4105	1669
Kujawsko-pomorskie	10289	5825	6398	4188	3891	1637
Lubelskie	13224	7021	9225	5636	3999	1385
Lubuskie	4805	2565	2993	1791	1812	774
Łódzkie	13276	7130	8912	5474	4364	1656
Małopolskie	21471	11895	13110	8313	8361	3582
Mazowieckie	31187	16542	22921	13543	8266	2999
Opolskie	4588	2362	2484	1436	2104	926
Podkarpackie	13589	7404	8798	5650	4791	1754
Podlaskie	7167	3974	5014	3224	2153	750
Pomorskie	11898	6373	7759	4594	4139	1779
Śląskie	22886	12197	14165	8806	8721	3391
Świętokrzyskie	7477	4048	4922	3116	2555	932
Warmińsko-mazurskie	7275	3999	4907	2930	2368	1069
Wielkopolskie	18640	10450	11868	7586	6772	2864
Zachodniopomorskie	7550	4197	5131	3225	2419	972

^a Bez szkół specjalnych; łącznie z absolwentami z lat ubiegłych, którzy przystąpili do egzaminu maturalnego. ^b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

^a Excluding special schools; including previous years' graduates who took the secondary school matriculation exam. ^b Including general art schools leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 4 (111). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2018/19

PUPILS AND STUDENTS LEARNING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thou- sands	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia ^a stage I sectoral vocational ^a	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach ^b technical secondary ^b	policeal- nych ^c post- secondary ^c
ANGIELSKI ENGLISH							
POLSKA POLAND	4489,3	96,9	96,5	68,1	99,1	99,0	58,6
Dolnośląskie	299,2	92,0	94,2	50,5	98,2	98,9	61,3
Kujawsko-pomorskie	246,0	97,2	96,5	69,1	99,8	98,6	69,4
Lubelskie	252,7	98,3	97,9	70,5	99,8	99,7	52,9
Lubuskie	101,8	83,3	87,3	37,6	95,7	96,9	47,7
Łódzkie	277,2	97,5	97,2	78,1	99,7	99,2	53,6
Małopolskie	424,3	99,1	98,0	77,5	98,9	99,9	56,4
Mazowieckie	677,0	98,1	97,3	76,2	98,1	98,8	57,8
Opolskie	101,2	97,9	96,1	58,4	99,5	95,5	66,0
Podkarpackie	257,0	98,5	98,4	70,8	99,9	99,5	52,9
Podlaskie	136,7	98,7	98,2	94,6	99,9	99,7	66,9
Pomorskie	292,2	98,6	94,8	68,0	99,2	99,3	53,6
Śląskie	508,2	98,7	97,5	80,2	99,1	99,7	53,3
Świętokrzyskie	142,0	98,4	96,8	74,8	99,4	99,4	63,5
Warmińsko-mazurskie	163,9	95,6	96,2	74,8	99,4	98,8	55,1
Wielkopolskie	436,4	96,4	96,1	59,4	99,7	99,0	71,3
Zachodniopomorskie	173,7	90,8	94,5	34,1	99,5	96,6	60,7
FRANCUSKI FRENCH							
POLSKA POLAND	99,3	0,6	3,3	0,2	11,0	3,4	0,1
Dolnośląskie	4,6	0,2	1,9	—	10,2	1,5	—
Kujawsko-pomorskie	4,6	0,6	2,6	0,8	12,4	1,1	—
Lubelskie	3,8	0,3	2,9	—	7,7	1,4	—
Lubuskie	2,1	0,7	1,8	—	10,3	2,2	—
Łódzkie	7,9	0,6	4,1	0,1	13,6	5,4	—
Małopolskie	12,5	0,8	3,5	—	14,5	5,6	0,1
Mazowieckie	22,3	1,4	5,4	—	13,4	3,2	—
Opolskie	1,6	0,4	2,6	—	11,1	1,2	0,5
Podkarpackie	6,2	0,5	2,7	—	13,3	3,4	—
Podlaskie	3,0	0,6	3,6	—	11,3	2,1	—
Pomorskie	5,3	0,5	3,4	1,1	8,3	3,6	—
Śląskie	15,5	0,7	5,4	0,2	12,3	8,1	0,5
Świętokrzyskie	2,0	0,2	1,9	—	9,0	1,0	—
Warmińsko-mazurskie	1,7	0,2	1,2	—	6,9	1,0	—
Wielkopolskie	4,8	0,1	1,5	0,1	7,1	1,9	—
Zachodniopomorskie	1,2	—	0,5	—	4,2	1,8	—

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegów pracowników służb społecznych.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

TABL. 4 (111). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2018/19 (cd.)

PUPILS AND STUDENTS LEARNING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thou- sands	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia ^a stage I sectoral vocational ^a	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach ^b technical secondary ^b	policeal- nych ^c post- secondary ^c
NIEMIECKI GERMAN							
POLSKA	1572,0	20,3	70,1	26,6	56,2	77,2	3,2
POLAND							
Dolnośląskie	135,6	26,8	80,9	49,6	72,5	93,5	2,9
Kujawsko-pomorskie	87,9	21,0	73,1	18,8	63,4	75,0	3,9
Lubelskie	69,1	14,3	52,9	12,6	45,3	64,5	2,5
Lubuskie	57,6	35,6	79,4	59,5	63,4	87,0	21,9
Łódzkie	89,3	18,5	61,7	20,6	53,2	76,1	0,9
Małopolskie	147,9	19,6	77,6	19,3	55,0	78,9	1,0
Mazowieckie	176,7	14,8	53,2	12,0	46,3	64,3	0,4
Opolskie	41,8	22,0	86,5	40,1	66,2	90,9	5,9
Podkarpackie	97,2	20,6	78,0	26,3	57,1	81,8	2,8
Podlaskie	34,0	13,0	46,9	2,6	47,5	61,6	1,5
Pomorskie	103,1	20,8	77,2	25,1	55,9	78,8	5,5
Śląskie	170,5	19,2	76,1	16,4	55,9	75,0	4,9
Świętokrzyskie	47,2	19,0	63,4	16,8	50,5	77,3	0,8
Warmińsko-mazurskie	58,6	20,9	74,0	19,2	57,4	76,7	1,9
Wielkopolskie	168,0	22,6	75,4	38,4	61,5	83,5	3,8
Zachodniopomorskie	87,5	30,1	84,2	62,1	81,6	87,2	6,8
ROSYJSKI RUSSIAN							
POLSKA	163,6	1,3	6,4	4,1	10,4	8,8	0,3
POLAND							
Dolnośląskie	2,5	0,1	0,8	—	5,4	1,2	—
Kujawsko-pomorskie	10,2	1,0	6,5	10,5	9,5	13,3	0,3
Lubelskie	29,0	5,0	23,2	14,4	21,1	27,4	1,5
Lubuskie	0,7	0,1	0,3	1,4	4,9	0,3	—
Łódzkie	10,8	1,5	6,9	2,1	12,1	8,5	—
Małopolskie	5,8	0,1	0,8	1,9	5,5	4,9	—
Mazowieckie	41,9	2,6	13,3	10,3	12,8	17,4	0,1
Opolskie	0,6	0,1	0,7	—	3,9	1,2	0,1
Podkarpackie	4,8	0,1	1,4	1,7	8,3	5,1	0,6
Podlaskie	21,0	9,9	30,8	4,2	26,8	28,2	1,3
Pomorskie	6,3	0,3	1,8	4,8	10,5	5,1	0,2
Śląskie	7,8	0,3	1,7	1,8	7,0	3,6	0,8
Świętokrzyskie	8,0	1,9	11,4	7,4	15,0	12,6	—
Warmińsko-mazurskie	7,8	1,6	8,1	5,1	16,4	10,0	—
Wielkopolskie	5,6	0,2	1,4	1,5	6,6	3,1	—
Zachodniopomorskie	0,9	—	—	0,3	2,6	1,7	—

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegów pracowników służb społecznych.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

TABL. 4 (111). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2018/19 (dok.)

PUPILS AND STUDENTS LEARNING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thou- sands	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia ^a stage I sectoral vocational ^a	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach ^b technical secondary ^b	policeal- nych ^c post- secondary ^c
		INNE	OTHERS				
POLSKA POLAND	166,5	1,6	4,9	0,0	18,2	2,6	1,0
Dolnośląskie	4,0	0,6	2,6	—	6,3	0,6	0,1
Kujawsko-pomorskie	6,8	0,7	2,2	—	15,0	3,0	7,1
Lubelskie	13,1	2,3	6,9	—	24,4	2,0	—
Lubuskie	0,8	0,1	0,2	—	7,5	—	—
Łódzkie	8,1	1,4	4,1	—	12,7	1,8	1,1
Małopolskie	17,2	1,6	4,9	—	21,4	3,7	0,1
Mazowieckie	42,9	3,9	9,5	—	21,2	3,8	0,3
Opolskie	3,0	0,8	2,0	0,8	21,0	2,4	1,4
Podkarpackie	11,1	1,4	5,9	—	24,2	1,9	1,6
Podlaskie	2,3	0,5	2,1	—	9,1	1,3	—
Pomorskie	11,5	2,0	6,2	—	17,2	4,0	—
Śląskie	21,9	1,7	5,3	—	23,5	3,5	2,4
Świętokrzyskie	3,5	0,6	1,4	—	15,2	2,7	—
Warmińsko-mazurskie	3,2	0,5	3,2	—	12,6	1,2	—
Wielkopolskie	14,2	1,1	4,7	—	21,4	1,5	0,1
Zachodniopomorskie	2,9	0,2	1,5	—	9,7	3,3	0,2

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegiów pracowników służb społecznych.

U w a g a. W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

N o t e. In the division by foreign languages, one person may be indicated, more than once.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 5 (112). KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ROKU SZKOLNYM
EDUCATION OF PERSONS WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe ^a Primary schools ^a		Gimnazja Lower secondary schools		Specjalne szkoły przy- sposabiające do pracy Special job-training schools
		ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne ^c of which special ^c	
UCZNIOWIE						
1	POLSKA POLAND	115985	38707	18179	8911	10537
2	Dolnośląskie	8187	3380	1324	818	665
3	Kujawsko-pomorskie	7218	2272	1226	506	729
4	Lubelskie	4945	1651	800	399	622
5	Lubuskie	3098	1346	473	248	303
6	Łódzkie	6064	2478	988	512	613
7	Małopolskie	7670	2168	1243	566	818
8	Mazowieckie	18866	5914	2906	1485	1383
9	Opolskie	2765	885	455	203	273
10	Podkarpackie	5737	1317	973	359	669
11	Podlaskie	3193	878	524	184	320
12	Pomorskie	8154	2455	1233	549	685
13	Śląskie	16233	4994	2039	935	1073
14	Świętokrzyskie	3281	1101	581	328	424
15	Warmińsko-mazurskie	5359	1838	875	404	490
16	Wielkopolskie	9851	3935	1623	875	1059
17	Zachodniopomorskie	5364	2095	916	540	411
ABSOLWENCI ^d						
18	POLSKA POLAND	—	—	15392	7114	2364
19	Dolnośląskie	—	—	1146	716	146
20	Kujawsko-pomorskie	—	—	1106	427	154
21	Lubelskie	—	—	669	302	147
22	Lubuskie	—	—	366	172	59
23	Łódzkie	—	—	816	420	141
24	Małopolskie	—	—	1064	448	171
25	Mazowieckie	—	—	2498	1240	360
26	Opolskie	—	—	426	190	80
27	Podkarpackie	—	—	810	284	117
28	Podlaskie	—	—	461	142	71
29	Pomorskie	—	—	1066	416	142
30	Śląskie	—	—	1664	672	252
31	Świętokrzyskie	—	—	452	218	102
32	Warmińsko-mazurskie	—	—	708	296	108
33	Wielkopolskie	—	—	1420	753	222
34	Zachodniopomorskie	—	—	720	418	92

a Patrz na uwagi ogólne, ust. 1 na str. 312. b—c Łącznie z: b — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi
łach I stopnia dotyczy absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a See general notes item 1 on page 312. b—c Including: b — general art schools leading to professional certification,
concern students of basic vocational school sections.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

2018/19

Branżowe szkoły I stopnia ^a Stage I sectoral vocational schools ^a		Licea ogólnokształcące General secondary schools		Technika ^b Technical secondary schools ^b		Szkoły policealne Post-secondary schools		Lp. No.
ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	

PUPILS AND STUDENTS

13541	9617	6029	1111	4806	851	377	319	1
987	805	448	70	321	66	2	2	2
1170	851	302	41	372	73	26	24	3
716	545	215	15	232	82	44	30	4
311	210	91	—	84	—	—	—	5
676	577	351	62	234	44	31	31	6
994	715	360	80	332	127	67	67	7
1717	1329	1599	491	704	99	34	28	8
353	232	105	8	117	8	—	—	9
772	419	286	34	367	60	14	14	10
308	215	141	6	168	16	2	—	11
964	667	437	42	256	5	4	4	12
1510	1118	739	67	757	133	54	23	13
437	256	198	20	233	76	34	34	14
682	447	204	13	206	—	8	8	15
1302	751	331	126	308	51	48	48	16
642	480	222	36	115	11	9	6	17

GRADUATES^d

2895	2549	1789	322	522	150	175	171	18
244	220	162	20	28	9	4	4	19
247	209	105	21	29	—	14	14	20
191	179	75	8	31	23	8	6	21
83	80	17	—	15	—	—	—	22
172	163	89	17	15	—	8	8	23
242	223	146	26	44	25	56	56	24
351	315	432	124	60	20	19	19	25
74	69	34	—	13	—	—	—	26
178	138	86	9	35	8	19	19	27
65	54	40	—	23	—	—	—	28
203	178	117	13	24	—	—	—	29
312	280	185	26	99	34	9	9	30
47	36	62	6	23	12	17	17	31
141	110	60	—	27	6	6	5	32
222	183	119	41	49	13	11	11	33
123	112	60	11	7	—	4	3	34

uprawnienia zawodowe, c — oddziałami przysposabiającymi do pracy. d Z roku szkolnego 2017/18; w branżowych szko-

c — special schools with job-training sections. d For the 2017/18 school year; in stage I sectoral vocational schools

TABL. 6 (113). SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE^a W 2018 R.
SPECIAL EDUCATION AND CARE CENTRES^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	Wychowankowie Residents				
			ogółem total	w tym of which			
				z niepełno- sprawnością intelektualną with intel- lectual disability	niesłyszą- cy i słabo- słyszący deaf and hearing impaired	niewidomi i słabo- widzący blind and sight impaired	z niepeł- nosprawno- ściami sprzężo- nymi with multiple impairment
P O L S K A P O L A N D	371	19128	11839	7421	905	480	2413
Dolnośląskie	33	1604	1024	584	97	72	235
Kujawsko-pomorskie	19	1137	678	417	54	60	136
Lubelskie	29	1516	970	734	21	17	162
Lubuskie	14	547	348	288	7	—	46
Łódzkie	23	1208	585	354	49	34	104
Małopolskie	29	1518	1005	480	113	98	266
Mazowieckie	54	2701	1844	1048	152	108	422
Opolskie	9	298	172	153	1	—	17
Podkarpackie	21	1068	566	357	47	—	129
Podlaskie	5	257	207	162	—	—	43
Pomorskie	23	1144	638	502	42	1	84
Śląskie	22	1239	621	313	59	39	162
Świętokrzyskie	18	858	712	433	31	—	166
Warmińsko-mazurskie	23	1571	830	598	72	—	140
Wielkopolskie	28	1498	941	541	81	51	177
Zachodniopomorskie	21	964	698	457	79	—	124

a Łącznie ze specjalnymi ośrodkami wychowawczymi (32 ośrodki z 1482 miejscami i 1065 wychowankami).

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Including special education centres (32 centres with 1482 places and 1065 residents).

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 7 (114). MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE I MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII W 2018 R.
YOUTH EDUCATION CENTRES AND YOUTH SOCIO THERAPY CENTRES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Młodzieżowe ośrodki wychowawcze Youth education centres			Młodzieżowe ośrodki socjoterapii Youth sociotherapy centres		
	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents
P O L S K A P O L A N D	95	5701	4520	81	5272	4855
Dolnośląskie	13	691	570	13	713	633
Kujawsko-pomorskie	5	310	271	1	40	30
Lubelskie	2	168	118	3	113	131
Lubuskie	1	72	62	3	150	140
Łódzkie	1	62	41	10	461	509
Małopolskie	4	216	167	4	252	235
Mazowieckie	19	1027	849	17	1703	1497
Opolskie	6	230	173	2	72	58
Podkarpackie	2	152	125	2	77	60
Podlaskie	5	260	197	2	84	54
Pomorskie	3	297	265	3	238	210
Śląskie	8	510	414	3	169	157
Świętokrzyskie	8	421	291	2	144	129
Warmińsko-mazurskie	2	192	119	2	110	101
Wielkopolskie	7	536	415	7	539	493
Zachodniopomorskie	9	557	443	7	407	418

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 8 (115). OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE W 2018 R.
REHABILITATION AND EDUCATION CENTRES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	Wychowankowie Residents		
			ogółem total	z niepełno- sprawnością intelektualną w stopniu głębokim with profound intellectual disability	z niepełno- sprawnościami sprzężonymi with multiple impairment
P O L S K A	207	8812	5862	2791	3071
P O L A N D					
Dolnośląskie	17	602	436	321	115
Kujawsko-pomorskie	8	383	105	24	81
Lubelskie	10	333	265	125	140
Lubuskie	4	168	150	73	77
Łódzkie	3	120	70	45	25
Małopolskie	19	808	604	270	334
Mazowieckie	7	292	187	161	26
Opolskie	—	—	—	—	—
Podkarpackie	15	686	613	393	220
Podlaskie	7	177	120	58	62
Pomorskie	25	929	731	268	463
Śląskie	27	1912	970	500	470
Świętokrzyskie	8	279	223	88	135
Warmińsko-mazurskie	9	547	363	119	244
Wielkopolskie	19	491	393	178	215
Zachodniopomorskie	29	1085	632	168	464

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 9 (116). INTERNATY I BURS Y SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2018/19
BOARDING SCHOOLS AND DORMITORIES FOR CHILDREN AND YOUTH^a IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Internaty Boarding schools				Bursy Dormitories			
	placówki establish- ments	miejsca beds	korzystający boarders		placówki establish- ments	miejsca beds	korzystający boarders	
			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds
P O L S K A	551	49176	37020	75	206	24114	21083	87
P O L A N D								
Dolnośląskie	38	2848	1979	69	16	1265	1094	86
Kujawsko-pomorskie	30	3137	2653	85	10	1308	1204	92
Lubelskie	53	5160	4053	79	16	2921	2732	94
Lubuskie	23	2097	1519	72	5	399	359	90
Łódzkie	22	1675	912	54	26	2635	2118	80
Małopolskie	47	4240	3613	85	20	2156	2020	94
Mazowieckie	64	4993	3630	73	24	2434	2067	85
Opolskie	14	1006	676	67	6	610	531	87
Podkarpackie	33	3398	2672	79	12	1304	969	74
Podlaskie	27	2567	1933	75	10	1546	1373	89
Pomorskie	27	2512	1811	72	5	892	872	98
Śląskie	21	1625	1067	66	12	1252	1048	84
Świętokrzyskie	24	1720	1283	75	7	763	650	85
Warmińsko-mazurskie	33	2969	1989	67	12	1894	1752	93
Wielkopolskie	48	4258	3270	77	13	1400	1166	83
Zachodniopomorskie	47	4971	3960	80	12	1335	1128	84

a Bez szkół specjalnych; dotyczy szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych (łącznie ze szkołami policealnymi).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; concerns primary, lower secondary and upper secondary schools (including post-secondary schools).

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 10 (117). UCZELNIE W ROKU AKADEMICKIM 2018/19
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2018/19 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uczelnie Higher education institutions	File i zamiejscowe podstawowe jednostki organizacyjne Branch campuses and basic organisational units	Nauczyciele akademyki ^a Academic teachers ^a	Studenci otrzymujący stypendia ^b Student scholarship recipients ^b
P O L S K A P O L A N D	392	130	93139	228009
Dolnośląskie	33	12	8479	19289
Kujawsko-pomorskie	17	4	4072	11698
Lubelskie	17	3	6115	19708
Lubuskie	6	3	1217	2382
Łódzkie	23	9	6062	13218
Małopolskie	29	14	12712	29097
Mazowieckie	97	12	17045	37133
Opolskie	6	2	1467	3700
Podkarpackie	18	6	2987	14134
Podlaskie	16	2	2607	7924
Pomorskie	26	11	5816	14036
Śląskie	34	20	8242	15780
Świętokrzyskie	12	3	1571	6330
Warmińsko-mazurskie	7	9	2243	6355
Wielkopolskie	35	10	8920	20839
Zachodniopomorskie	16	10	3585	6386

^a Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej uczelni wykazani zostali w każdym miejscu pracy; patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 314 i 315. ^b Z funduszu pomocy materialnej dla studentów i doktorantów, bez stypendiów ministra oraz stypendiów finansowanych z funduszy unijnych.

^a Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces; see general notes, item 15 on page 314 and 315. ^b From material aid fund for students and doctoral students, excluding scholarships awarded by the minister and scholarships financed from European funds.

TABLE 11 (118). **STUDENCI I ABSOLWENCI UCZELNI^a W ROKU AKADEMICKIM 2018/19**
STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a IN THE 2018/19 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Formy studiów Modes of study				Z liczby ogółem Of grand total		
		stacjonarne full-time programmes		niestacjonarne part-time programmes		kobiety w % females in %	studia studies	
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		pierwszego stopnia i magisterskie jednolite first-cycle programmes and long-cycle programmes	drugiego stopnia second- -cycle programmes
STUDENCI STUDENTS								
P O L S K A P O L A N D	1228667	808752	470714	419915	241599	58,0	932833	295834
Dolnośląskie	120315	79661	44569	40654	23326	56,4	94132	26183
Kujawsko-pomorskie	56539	33962	21569	22577	13188	61,5	42310	14229
Lubelskie	69854	54429	32853	15425	8734	59,5	54992	14862
Lubuskie	13260	8613	4743	4647	2463	54,3	10266	2994
Łódzkie	70764	46696	28095	24068	14433	60,1	53905	16859
Małopolskie	150137	111155	65648	38982	22376	58,6	113237	36900
Mazowieckie	246781	146281	80797	100500	56764	55,7	181220	65561
Opolskie	21292	14060	8232	7232	4106	57,9	16204	5088
Podkarpackie	46912	33494	19152	13418	7101	56,0	36155	10757
Podlaskie	29761	21158	12927	8603	4795	59,5	23248	6513
Pomorskie	83514	52058	29764	31456	19346	58,8	63810	19704
Śląskie	114728	72450	42156	42278	24500	58,1	87618	27110
Świętokrzyskie	22685	13029	7984	9656	6114	62,1	16009	6676
Warmińsko-mazurskie	27180	19491	11420	7689	4051	56,9	21022	6158
Wielkopolskie	115524	74777	45314	40747	23598	59,7	87663	27861
Zachodniopomorskie	39421	27438	15491	11983	6704	56,3	31042	8379
ABSOLWENCI^b GRADUATES^b								
P O L S K A P O L A N D	327360	217882	138225	109478	69425	63,4	195943	131417
Dolnośląskie	30264	20685	12665	9579	6229	62,4	18225	12039
Kujawsko-pomorskie	14237	8490	5998	5747	3803	68,8	8536	5701
Lubelskie	18908	15115	9810	3793	2224	63,6	12019	6889
Lubuskie	3176	2116	1368	1060	597	61,9	1911	1265
Łódzkie	18540	11894	8046	6646	4417	67,2	11001	7539
Małopolskie	43574	32445	20440	11129	7091	63,2	24988	18586
Mazowieckie	60795	36373	22056	24422	15592	61,9	35813	24982
Opolskie	6048	3953	2593	2095	1358	65,3	3674	2374
Podkarpackie	14817	10406	6538	4411	2642	62,0	8953	5864
Podlaskie	8893	6427	4322	2466	1479	65,2	5591	3302
Pomorskie	21654	13956	8789	7698	5188	64,5	13302	8352
Śląskie	30916	19654	12383	11262	7089	63,0	18636	12280
Świętokrzyskie	7109	4166	2694	2943	1883	64,4	3926	3183
Warmińsko-mazurskie	8262	5450	3443	2812	1543	60,3	5109	3153
Wielkopolskie	30695	19930	12764	10765	6665	63,3	18360	12335
Zachodniopomorskie	9472	6822	4316	2650	1625	62,7	5899	3573

a Łącznie z cudzoziemcami. b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

a Including foreigners. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2018.

TABL. 12 (119). **STUDENCI I ABSOLWENCI UCZELNI^a NA KIERUNKACH^b TECHNICZNYCH I PRZYRODNICZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2018/19**
STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a
IN TECHNOLOGY AND SCIENCE^b IN THE 2018/19 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci Students			Absolwenci ^c Graduates ^c		
	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu studentów in % of total students	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu absolwentów in % of total graduates
P O L S K A	324174	113338	28,2	89637	38830	28,5
P O L A N D						
Dolnośląskie	39256	14860	34,8	10455	4798	35,8
Kujawsko-pomorskie	10574	3441	19,4	2436	1116	17,4
Lubelskie	15667	6098	24,9	4658	2251	26,7
Lubuskie	3636	852	27,7	840	264	26,7
Łódzkie	19254	7582	28,8	4601	2282	25,5
Małopolskie	50280	19486	35,5	16407	7578	39,4
Mazowieckie	56928	18638	25,7	13576	5555	24,0
Opolskie	4828	1388	24,6	1300	475	22,4
Podkarpackie	13702	4279	31,0	4148	1649	29,3
Podlaskie	7784	2688	27,2	2331	998	26,8
Pomorskie	22634	8170	28,4	6003	2640	28,5
Śląskie	29250	8331	26,6	8522	3119	28,2
Świętokrzyskie	5800	1766	26,5	2011	733	28,7
Warmińsko-mazurskie	5761	1990	21,5	1802	826	22,0
Wielkopolskie	27786	10338	25,3	7894	3438	26,4
Zachodniopomorskie	11034	3431	29,1	2653	1108	28,4

a Bez cudzoziemców. b Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013, grupy „Nauki przyrodnicze, matematyka i statystyka”, „Technologie teleinformacyjne” oraz „Technika, przemysł, budownictwo”). c Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

a Excluding foreigners. b According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013, groups "Natural sciences, mathematics and statistics", "Information and Communication Technologies" and "Engineering, manufacturing and construction"). c Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2018.

TABL. 13 (120). **CUDZOZIEMCY W UCZELNIACH W ROKU AKADEMICKIM 2018/19**
FOREIGNERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2018/19 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^b Graduates ^b		
	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu studentów in % of total students	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu absolwentów in % of total graduates
P O L S K A	77091	39330	6,3	12960	7604	4,0
P O L A N D						
Dolnośląskie	7557	3885	6,3	1098	655	3,6
Kujawsko-pomorskie	1922	964	3,4	209	132	1,5
Lubelskie	7056	3544	10,1	1492	854	7,9
Lubuskie	131	76	1,0	27	19	0,9
Łódzkie	3944	1918	5,6	483	262	2,6
Małopolskie	8499	4932	5,7	1912	1216	4,4
Mazowieckie	25616	12791	10,4	4231	2468	7,0
Opolskie	1678	741	7,9	253	154	4,2
Podkarpackie	2665	1243	5,7	664	379	4,5
Podlaskie	1172	575	3,9	193	115	2,2
Pomorskie	3851	1982	4,6	584	341	2,7
Śląskie	4683	2312	4,1	691	380	2,2
Świętokrzyskie	792	427	3,5	102	59	1,4
Warmińsko-mazurskie	384	188	1,4	58	29	0,7
Wielkopolskie	5615	3060	4,9	831	477	2,7
Zachodniopomorskie	1526	692	3,9	132	64	1,4

a Planujący studiować w Polsce przynajmniej przez rok akademicki. b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

a Students planning to study in Poland for at least one academic year. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2018.

TABL. 14 (121). UCZELNIE NIEPUBLICZNE W ROKU AKADEMICKIM 2018/19
NON-PUBLIC HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2018/19 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uczelnie Higher education institutions	Filie i zamiejscowe podstawowe jednostki organizacyjne Branch campuses and basic organisational units	Studenci ^a Students ^a		Absolwenci ^{ab} Graduates ^{ab}		Studia stacjonarne Full-time programmes	
			ogółem total	w tym kobiety w % ogółem of which females in % of total	ogółem total	w tym kobiety w % ogółem of which females in % of total	studenci ^a students ^a	absolwenci ^{ab} graduates ^{ab}
POLSKA POLAND	262	103	327151	60,3	76290	66,8	95436	17673
Dolnośląskie	20	7	29884	58,5	6492	69,8	8350	1133
Kujawsko-pomorskie	12	3	18989	59,9	4588	68,7	2520	370
Lubelskie	9	1	19155	62,4	4955	65,3	11298	2878
Lubuskie	4	—	445	56,9	156	55,1	—	—
Łódzkie	16	7	15920	64,7	4364	68,8	2118	372
Małopolskie	15	13	25226	62,1	5853	67,9	10270	2070
Mazowieckie	78	10	91434	55,9	19201	64,0	30201	5044
Opolskie	2	1	4404	61,5	1260	69,0	594	115
Podkarpackie	11	5	10522	53,7	3457	60,6	3932	1166
Podlaskie	11	—	4561	58,5	1045	61,3	1145	159
Pomorskie	17	11	26030	63,2	5768	70,2	6009	1018
Śląskie	23	18	33446	63,9	7802	69,7	9072	1650
Świętokrzyskie	10	2	6793	75,2	2015	72,7	1235	267
Warmińsko-mazurskie	4	8	4796	68,8	1492	72,7	1388	317
Wielkopolskie	22	8	28899	60,6	6562	64,1	6874	1087
Zachodniopomorskie	8	9	6647	65,1	1280	65,9	430	27

a Łącznie z cudzoziemcami. b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów wyższych w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r.

a Including foreigners. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1st December 2017 and 31st December 2018.

TABL. 15 (122). **SZKOŁY DLA DOROSŁYCH W ROKU SZKOLNYM 2018/19**
SCHOOLS FOR ADULTS IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools		Gimnazja Lower secondary schools			Licea ogólnokształcące General secondary schools		
	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	absol- wenci ^a gradu- ates ^a	szkoły schools	uczniowie students	absol- wenci ^a gradu- ates ^a
P O L S K A P O L A N D	117	3394	55	4122	2490	1299	131419	39891
Dolnośląskie	7	312	5	346	176	88	9566	2703
Kujawsko-pomorskie	7	203	7	360	243	99	9722	2568
Lubelskie	—	—	1	38	33	73	5303	1943
Lubuskie	7	240	1	150	132	36	3741	859
Łódzkie	6	257	5	371	127	83	9198	2781
Małopolskie	3	47	1	47	52	93	8010	2693
Mazowieckie	11	338	3	482	224	160	19779	6245
Opolskie	5	98	5	183	163	46	3925	1120
Podkarpackie	6	98	1	192	126	59	5436	1789
Podlaskie	1	12	—	16	25	39	3163	1197
Pomorskie	6	154	2	107	43	79	9794	2861
Śląskie	23	782	7	638	362	131	15214	4059
Świętokrzyskie	1	4	2	28	8	55	3952	1497
Warmińsko-mazurskie	11	206	8	292	245	64	5498	1553
Wielkopolskie	10	144	2	429	279	129	13041	4262
Zachodniopomorskie	13	499	5	443	252	65	6077	1761

a Z roku szkolnego 2017/18.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a For the 2017/18 school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 16 (123). **WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE W 2018 R.**
PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki wychowania przedszkolnego ^a Pre-primary education establishments ^a		Dzieci Children					Miejsca w przed- szkolach Places in nursery schools	Nauczyciele ^b Teachers ^b
	ogółem total	w tym przed- szkola of which nursery schools	ogółem grand total	w tym w wieku of which aged		z liczby ogółem — w przedszkolach of grand total — in nursery schools			
				5 lat	6 lat	razem total	w tym w wieku 6 lat of which aged		

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	22157	12535	1392920	351783	374298	1111595	246210	1215755	108548
Dolnośląskie	1453	823	100880	24836	26579	82835	18094	90123	7582
Kujawsko-pomorskie	1075	531	68269	17565	19608	51504	12030	57203	5157
Lubelskie	1386	590	70967	18036	19602	49379	10467	54824	5619
Lubuskie	499	294	35629	9006	9865	30123	7491	31771	2520
Łódzkie	1299	714	82923	21064	22581	66268	15743	71374	6429
Małopolskie	2310	1376	132495	33703	35305	105963	23540	116917	10281
Mazowieckie	3665	2050	225865	56230	58159	177259	31537	198289	19152
Opolskie	486	379	32218	7998	8518	28999	7520	31821	2492
Podkarpackie	1527	707	73914	19316	20369	54244	12236	59915	5832
Podlaskie	664	289	39579	9808	10806	28653	6521	30611	3287
Pomorskie	1469	779	89540	22491	24504	66516	12851	71582	6532
Śląskie	1921	1550	159498	40520	42271	146784	37396	156136	12597
Świętokrzyskie	808	339	38325	9811	10677	26247	5816	28907	2828
Warmińsko-mazurskie	784	386	46633	11947	13089	35510	8618	39553	3478
Wielkopolskie	1965	1302	140367	35389	37237	119373	27552	131201	10349
Zachodniopomorskie	846	426	55818	14063	15128	41938	8798	45528	4413

w tym WIEŚ of which RURAL AREAS

POLSKA POLAND	10973	4056	461363	121653	133802	271332	58477	302473	31653
Dolnośląskie	569	208	24567	6197	7023	15082	3086	16877	1676
Kujawsko-pomorskie	561	159	23055	6195	7274	11553	2614	13157	1518
Lubelskie	899	208	30795	8201	9074	13043	2648	14825	2161
Lubuskie	220	72	8053	2141	2429	4532	1086	5108	492
Łódzkie	659	192	26286	6994	7894	12560	2842	13724	1730
Małopolskie	1390	631	62347	16404	18185	40974	8988	44969	4341
Mazowieckie	1505	536	63049	16378	18344	36072	6215	40740	4440
Opolskie	276	189	12584	3244	3280	9890	2558	11719	896
Podkarpackie	1060	328	36700	10041	10822	19720	4245	22123	2600
Podlaskie	329	38	9522	2541	2956	2492	622	2849	638
Pomorskie	638	249	30728	8063	9073	17344	3133	19371	1980
Śląskie	584	398	37542	9794	10161	31276	7881	33107	2728
Świętokrzyskie	550	158	17526	4710	4975	7808	1623	8706	1194
Warmińsko-mazurskie	401	95	13179	3622	4059	5523	1309	6396	865
Wielkopolskie	986	510	54461	14168	14961	39191	8891	43804	3596
Zachodniopomorskie	346	85	10969	2960	3292	4272	736	4998	799

a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres. b Data may not sum up due to rounding.

N o t e. Including children in units performing health care activities throughout the school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 17 (124). **WYBRANE WSKAŹNIKI Z ZAKRESU WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO W 2018 R.**
 SELECTED INDICATORS REGARDING PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dzieci Children							
	w placówkach wychowania przedszkolnego ^a in pre-primary education establishments ^a			w przedszkolach in nursery schools				
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	na 1 przed- szkole per nursery school	na 1 oddział per section
	na 1000 dzieci w wieku 3—6 lat per 1000 children aged							
P O L S K A	895	1034	705	715	934	414	89	21
P O L A N D								
Dolnośląskie	905	1024	663	744	911	407	101	21
Kujawsko-pomorskie	832	994	632	628	880	315	97	21
Lubelskie	870	1077	696	605	974	294	84	20
Lubuskie	877	1053	556	742	979	313	102	22
Łódzkie	890	1015	703	712	964	336	93	21
Małopolskie	908	1066	780	725	989	510	77	20
Mazowieckie	949	1061	746	746	923	425	86	19
Opolskie	920	1073	752	829	1045	592	77	21
Podkarpackie	877	1110	724	642	1031	386	77	21
Podlaskie	885	1096	552	641	956	145	99	20
Pomorskie	865	966	722	643	809	405	85	21
Śląskie	905	922	853	833	873	711	95	21
Świętokrzyskie	863	1113	682	590	987	304	77	20
Warmińsko-mazurskie	817	1044	528	621	936	220	92	20
Wielkopolskie	917	1114	717	780	1041	515	92	20
Zachodniopomorskie	868	1063	494	652	893	191	98	21

^a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres.

N o t e. Including children in units performing health care activities throughout the school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 18 (125). **WSPÓLCZYNNIK SKOLARYZACJI NETTO W ROKU SZKOLNYM 2018/19**
NET ENROLLMENT RATE IN THE 2018/19 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dzieci w wieku 6 lat objęte edukacją przed- szkolną ^a Children aged 6 covered by pre-primary education ^a	Uczniowie w szkołach Pupils and students in schools					
		podsta- wowych w wieku 7—14 lat primary aged	gim- nazjach w wieku 15 lat lower secon- dary aged	bran- żowych I stopnia ^b stage I sectoral vocational ^b	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	techni- kach ^c technical secon- dary ^c	policeal- nych w wieku 19—21 lat post- secon- dary aged
				w wieku 16—18 lat aged			
w % ludności w grupie wieku odpowiadającej temu poziomowi nauczania in % of population in age group corresponding to this educational level							
P O L S K A P O L A N D	96,0	93,9	83,3	11,7	42,5	35,2	4,7
Dolnośląskie	95,6	92,9	80,4	11,0	41,3	32,8	4,6
Kujawsko-pomorskie	94,8	91,8	80,5	13,8	35,8	37,1	4,7
Lubelskie	94,5	92,6	85,3	9,2	46,5	36,5	5,9
Lubuskie	94,8	92,1	80,4	12,8	34,8	36,5	3,5
Łódzkie	95,2	94,4	84,7	9,0	45,9	34,8	5,5
Małopolskie	98,1	94,6	87,4	14,2	41,7	37,1	4,8
Mazowieckie	99,0	97,3	86,1	7,9	53,9	31,3	4,9
Opolskie	96,0	92,5	80,5	15,1	33,8	38,2	3,4
Podkarpackie	95,7	92,3	85,6	10,9	41,0	39,3	4,0
Podlaskie	97,0	92,6	82,3	8,0	45,6	34,4	6,1
Pomorskie	95,4	93,2	80,2	14,6	40,7	33,1	4,5
Śląskie	94,6	94,5	82,5	10,9	40,8	37,4	5,2
Świętokrzyskie	93,9	92,3	83,8	10,4	42,8	38,7	4,9
Warmińsko-mazurskie	90,4	89,2	77,6	13,2	37,5	32,7	4,3
Wielkopolskie	97,5	95,8	85,7	17,2	38,7	35,6	4,5
Zachodniopomorskie	94,0	90,2	76,1	10,7	38,0	31,6	3,6

a W placówkach wychowania przedszkolnego; łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b, c łącznie ze szkołami: b — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, c — ogólnokształcącymi artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a In pre-primary education establishments; including children in units performing health care activities throughout the school year. b, c Including: b — special job-training schools, c — general art schools leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

DZIAŁ IX OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

Uwagi ogólne

1. Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. — Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego; z wyłączeniem ochrony zdrowia w zakładach karnych.

2. Informacje o zachorowaniach na choroby zakaźne obejmują wszystkie przypadki zarejestrowane w kraju.

3. Podstawą prezentowanych w dziale danych o ochronie zdrowia jest ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 2190), która określa m.in. zasady wykonywania działalności leczniczej oraz zasady funkcjonowania placówek leczniczych.

Prezentowane w dziale dane dotyczą placówek wykonujących działalność leczniczą w zakresie:

- 1) ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (przychodnie łącznie z: ośrodkami zdrowia, poradniami, ambulatoriami i izbami chorych oraz zakładami badań diagnostycznych i medycznymi laboratoriami diagnostycznymi),
- 2) stacjonarnej opieki zdrowotnej (szpitale — ogólne, psychiatryczne i uzdrowiskowe oraz ośrodki leczenia odwykowego, ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów, regionalne ośrodki psychiatrii sądowej, zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze, sanatoria, hospicja, oddziały opieki paliatywnej).

Na mocy wymienionej ustawy działalność lecznicza może być też wykonywana przez praktyki zawodowe (indywidualne lub grupowe) — lekarzy, lekarzy dentyistów oraz pielęgniarek lub położnych.

4. Dane o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych, aptekach oraz domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych.

Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej, samorządu terytorialnego lub NFZ.

Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązują-

CHAPTER IX HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

General notes

1. The data concerning health care — unless otherwise stated — are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and until 2011 — the Internal Security Agency; excluding health care in prisons.

2. Information concerning incidences of infectious diseases includes all cases registered in the country.

3. The basis of data presented in this chapter of the health care is provided by the Law on Health Care Activities, dated 15th April 2011 (uniform text Journal of Laws 2018 item 2190), which specifies, among others, the rules of performing health care activities and of the functioning of health care units.

Data presented in the chapter concern the units performing health care activities in the following areas:

- 1) out-patient health care (out-patient departments including: health centres, clinics, ambulatory departments and infirmaries, diagnostic facilities and medical diagnostic laboratories),
- 2) in-patient health care (hospitals — general, psychiatric and health resorts as well as detoxification centres, addiction recovery centres, regional centres of forensic psychiatry, chronic medical care homes, nursing homes, sanatoria, hospices, palliative care wards).

Under the mentioned law, health care activity can be carried out also by professional practices (individual or group) — doctors, dentists and nurses or midwives.

4. Data regarding **medical personnel** concern persons employed in: units performing health care activities, professional practices, pharmacies and social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs.

Data concern working directly with a patient, i.e. excluding those persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and National Health Fund.

Data include employed full-time, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work,

cymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż. Osoby te są liczone raz niezależnie od wymiaru czasu pracy.

Dane o osobach **posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego** podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelne rady samorządów zawodowych: lekarzy i lekarzy dentyków, pielęgniarek i położnych oraz farmaceutów.

5. Dane o stacjonarnej opiece zdrowotnej nie obejmują opieki dziennej.

Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

Dane o łóżkach w placówkach **stacjonarnej opieki zdrowotnej** dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych, zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

Dane o **łóżkach w szpitalach ogólnych** nie obejmują miejsc dziennych na oddziałach szpitalnych oraz do 2007 r. miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków.

Dane o łóżkach na oddziałach:

- chirurgicznych obejmują chirurgię ogólną, dziecięcą, szczękową, urazowo-ortopedyczną, neurochirurgię, kardiochirurgię, a także urologię,
- zakaźnych obejmują łóżka na oddziałach obserwacyjno-zakaźnych,
- psychiatrycznych obejmują łóżka na oddziałach leczenia uzależnień,
- gruźlicy i chorób płuc obejmują łóżka na oddziałach pulmonologicznych.

6. Zakłady opiekuńczo-lecznicze i zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze udzielają całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie pielęgnacji i rehabilitacji osób niewymagających hospitalizacji oraz zapewniają im produkty lecznicze i wyroby medyczne.

7. Lecznictwo uzdrowiskowe obejmuje szpitale i sanatoria działające na obszarze uzdrowiska, wykorzystujące w leczeniu, rehabilitacji i profilaktyce przede wszystkim właściwości naturalnych surowców leczniczych oraz właściwości lecznicze klimatu na terenach, na których są położone.

Dane o **szpitalach psychiatrycznych** nie obejmują oddziałów psychiatrycznych w szpitalach ogólnych.

8. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyków w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

when this work has a basic character, including persons undergoing internships. These persons are counted once regardless of their working hours.

Data about **persons entitled to practise medical profession** are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practice medical profession conducted by supreme councils of the following professional governments: doctors and dentists, nurses and midwives and pharmacists.

5. Data on in-patient health care do not include day-care.

Data on hospitals comprise health care units which until 2011 were treated as hospital branches.

Data regarding **beds in in-patient health care units** concern permanent beds in patient rooms, either occupied or prepared to receive patients.

Data regarding **beds in general hospitals** do not include day-care places in hospital wards and until 2007 — places (beds and incubators) for newborns.

Data regarding beds in hospital:

- surgical wards are given together with general surgery, pediatric surgery, orthopedic trauma surgery, neurosurgery, cardio-surgery and urology,
- infectious disease wards are given together with beds in communicable disease wards,
- psychiatric wards are given together with beds in addiction recovery wards,
- tubercular wards are given together with beds in pulmonology wards.

6. Chronic medical care homes and nursing homes provide 24-hour health services in scope of nursing and rehabilitation of persons who do not require hospitalization, as well as provide them with medicinal products and medical devices.

7. Health resort treatment includes hospitals and sanatoria, operating in the areas of health resort protection, using in the rehabilitation and preventive therapy primarily natural materials and the healing properties of the climate in the areas where the facility is located.

Data regarding **psychiatric hospitals** do not include psychiatric wards in general hospitals.

8. Consultations provided by doctors and dentists are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals and with the opinions of military medical commissions.

Pod tabl. 7 prezentuje się informacje (nieujęte w tablicy) dotyczące praktyk lekarskich i stomatologicznych działających wyłącznie w ramach środków niepublicznych; dane te oszacowano na podstawie wyników badania reprezentacyjnego podmiotów, w których liczba pracujących nie przekracza 9 osób.

9. Dane dotyczące ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej obejmują działalność jednostek zgłoszonych do systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne (zespoły ratownictwa medycznego, szpitalne oddziały ratunkowe, lotnicze pogotowie ratunkowe, izby przyjęć).

10. Dane o aptekach ogólnodostępnych nie obejmują aptek działających w strukturze i na potrzeby szpitali.

Punkty apteczne są to ogólnodostępne punkty sprzedaży leków gotowych, których asortyment jest ściśle określony i są głównie usytuowane na terenach wiejskich.

11. Dane o zachorowaniach podaje się według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja), obowiązującej od 1997 r.

12. Dane o opiece nad dziećmi do 3 lat prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 2011 r. o opiece nad dziećmi do lat 3 (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 409, z późniejszymi zmianami), na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka, klubu dziecięcego albo sprawowana przez dziennego opiekuna oraz nianię.

13. Dane dotyczące wspierania rodziny oraz pieczy zastępczej prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. o wspieraniu rodziny oraz systemie pieczy zastępczej (jednolity tekst Dz. U. 2018 poz. 998).

14. Placówka wsparcia dziennego wspiera funkcje opiekuńcze i wychowawcze rodziny. Może być prowadzona w formie:

- 1) **opiekuńczej**, w tym kół zainteresowań, świetlic, klubów i ognisk wychowawczych — zapewnia dziecku: opiekę i wychowanie, pomoc w nauce, organizację czasu wolnego, zabawę i zajęcia sportowe oraz rozwój zainteresowań,
- 2) **specjalistycznej** — organizuje zajęcia socjoterapeutyczne, terapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne oraz logopedyczne; realizuje indywidualny program korekcyjny, program psychokorekcyjny lub psychoprophylaktyczny, w szczególności terapię pedagogiczną, psychologiczną i socjoterapię,
- 3) **pracy podwórkowej** — realizowanej przez wychowawcę, polegającej na działaniach animacyjnych i socjoterapeutycznych,
- 4) **w połączonych formach.**

Information on medical and dental practices, funded exclusively by non-public sources is given under the table 7; these data are estimated on the basis of a sample survey of entities employing no more than 9 persons.

9. Data concerning emergency medical services and first-aid include units covered by the State Emergency Medical Services system (emergency rescue teams, hospital emergency wards, medical air rescue, admission rooms).

10. Generally available pharmacies do not include pharmacies, which operate in the structure and for needs of hospitals.

Pharmaceutical outlets are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined and are located in rural areas.

11. Data regarding disease incidence are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision), valid since 1997.

12. Data on childcare for children younger than 3 years are presented according to the law dated 4th February 2011 (uniform text Journal of Laws 2019 item 409, with later amendments). Child care can be organised in the form of nurseries, children's clubs or provided by day foster father and nanny.

13. Data concerning family support and foster care are presented according to the Law of Family Support and Foster Care System, dated 9th June 2011 (uniform text Journal of Laws 2018 item 998).

14. Day-support centre supports the family in its care and education functions. It may be operated in the form of:

- 1) **general care centre**, including interest circles, day-rooms, clubs, educational centres — provides a child with: care and education, assistance in learning, organisation of leisure time, entertainment and sport classes and development of interests,
- 2) **specialised centre** — organises sociotherapeutic, therapeutic, corrective, compensating and speech therapy classes, implement an individual corrective programme, a psychocorrective or psychopreventive programme, in particular pedagogic, psychological and sociotherapy,
- 3) **street work** — carries out motivating and sociotherapeutic activities, conducted by a street-worker,
- 4) **in a combination of the forms.**

15. Rodzinna piecza zastępcza jest sprawowana w przypadku niemożności zapewnienia dziecku opieki i wychowania przez rodziców. Zapewnia pracę z rodziną umożliwiającą powrót dziecka do rodziny lub gdy jest to niemożliwe — dążenie do przysposobienia dziecka, przygotowanie dziecka do samodzielnego i odpowiedzialnego życia, zaspokojenie potrzeb emocjonalnych dzieci ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb bytowych, zdrowotnych, edukacyjnych, kulturalno-rekreacyjnych i religijnych. Formami rodzinnej pieczy zastępczej są:

1) rodziny zastępcze:

- a) spokrewnione,
- b) niezawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa),
- c) zawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa) — wśród których funkcjonują również:
 - zawodowe specjalistyczne — umieszcza się w nich w szczególności: dzieci legitymujące się orzeczeniem o niepełnosprawności lub orzeczeniem o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, dzieci na podstawie ustawy z dnia 26 października 1982 r. o postępowaniu w sprawach nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 487, z późniejszymi zmianami), małoletnie matki z dziećmi,
 - zawodowe pełniące funkcję pogotowia rodzinnego — przyjmują dzieci na podstawie orzeczenia sądu, w przypadku gdy dziecko zostało doprowadzone przez Policję lub Straż Graniczną, na wniosek rodziców, dziecka lub innej osoby w przypadku, o którym mowa w art. 12a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1390, z późniejszymi zmianami);

2) rodzinne domy dziecka — w tym samym czasie, może w nich przebywać łącznie nie więcej niż 8 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa).

16. Instytucjonalna piecza zastępcza jest sprawowana w formie:

1) placówki opiekuńczo-wychowawczej, która jest prowadzona jako placówka typu:

- a) **interwencyjnego** — zapewnia doraźną opiekę nad dzieckiem w czasie trwania sytuacji kryzysowej, w szczególności placówka jest obowiązana przyjmując dziecko w przypadkach wymagających natychmiastowego zapewnienia mu opieki,
- b) **rodzinnego** — wychowuje dzieci w różnym wieku, w tym dorastające i usamodzielniające się; umożliwia wspólne wychowanie i opiekę

15. Family foster care shall be exercised in case when it is impossible for the parents to provide care and education for a child. It guarantees a work with a family to make possible for a child to return to the family, or when it is impossible — efforts aimed at child's adoption; preparation of a child to live an independent and responsible life, satisfaction of children's emotional needs, in particular the needs related to welfare, health care, education, culture, recreation and religion.

The forms of family foster care are the following:

1) foster families:

- a) related,
- b) not-professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings),
- c) professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings) — among which there are also:
 - professional specialised — shall receive in particular: children with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, children on the basis of the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26th October 1982 (uniform text Journal of Laws 2016 item 487, with later amendments), underage mothers with children,
 - professional that performs the function of a family emergency house — shall receive a child on the basis of a court ruling, in case when a child was escorted by Police or Border Guard, upon consent of parents, child or another person in the case referred to in Art. 12a of the Law on Counteracting Domestic Violence, dated 29th July 2005 (uniform text Journal of Laws 2015, item 1390, with later amendments);

2) foster homes — placed in it may be not more than 8 children (except for numerous siblings).

16. Institutional foster care shall be exercised in the form of:

- 1) care and education centre**, which shall be exercised in the form of:
 - a) **an intervention** — provides immediate care for a child in the crisis situation, especially if it is required for the centre to place the child under immediate care,
 - b) **a family** — educates children of various age groups, including adolescents and those becoming independent; enables common educa-

licznemu rodzeństwu; współpracuje z koordynatorem rodzinnej pieczy zastępczej i asystentem rodziny,

- c) **socjalizacyjnego** — zapewnia dziecku całodobową opiekę i wychowanie oraz zaspokaja jego niezbędne potrzeby, w szczególności emocjonalne, rozwojowe, zdrowotne, bytowe, społeczne i religijne; realizuje przygotowany we współpracy z asystentem rodziny plan pomocy dziecku; umożliwia kontakt dziecka z rodzicami i innymi osobami bliskimi, podejmuje działania w celu powrotu dziecka do rodziny; zapewnia dziecku dostęp do kształcenia dostosowanego do jego wieku i możliwości rozwojowych; obejmuje dziecko działaniami terapeutycznymi, zapewnia korzystanie z przysługujących świadczeń zdrowotnych,
- d) **specjalistyczno-terapeutycznego** — sprawuje opiekę nad dzieckiem o indywidualnych potrzebach, w szczególności: legitymującym się orzeczeniem o niepełnosprawności albo orzeczeniem o umiarkowanym lub znacznym stopniu niepełnosprawności; wymagającym stosowania specjalnych metod wychowawczych i specjalistycznej terapii; wymagającym wyrównywania opóźnień rozwojowych i edukacyjnych. Placówka zapewnia zajęcia wychowawcze, socjoterapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne, logopedyczne, terapeutyczne, rekompensujące braki w wychowaniu w rodzinie i przygotowujące do życia społecznego, a dzieciom niepełnosprawnym także odpowiednią rehabilitację i zajęcia rewalidacyjne;
- 2) **regionalnej placówki opiekuńczo-terapeutycznej** — umieszczane są w niej dzieci, które ze względu na stan zdrowia wymagają stosowania specjalistycznej opieki i rehabilitacji i nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej lub w placówce opiekuńczo-wychowawczej. W tym samym czasie można w niej umieścić nie więcej niż 30 dzieci;
- 3) **interwencyjnego ośrodka preadopcyjnego** — umieszcza się w nim dzieci do ukończenia pierwszego roku życia, które wymagają specjalistycznej opieki i w okresie oczekiwania na przysposobienie nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej. W ośrodku w tym samym czasie można umieścić nie więcej niż 20 dzieci.

17. Dane o placówkach i świadczeniach pomocy społecznej prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 marca 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1508, z późniejszymi zmianami) i dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu teryto-

tion and care for numerous siblings; cooperate with a family foster care coordinator and a family assistant,

- c) **a socialisation** — provides a child with full-time care and education, and fulfil its needs, especially emotional, development, health, living, social and religious needs, implements a child assistance plan prepared in cooperation with a family assistant, enables contacts with parents and other close persons, takes actions aimed at child's return to a family, provides a child with access to education adjusted to his/her age and development skills, provides a child with therapeutic actions, provides access to eligible healthcare services,
- d) **a specialist therapy** — provides care for a child with individual needs, in particular: a child with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, a child requiring the application of special education methods and specialist therapy, a child requiring dealing with their developmental and emotional retardation. The centre provides educational, sociotherapeutic, corrective, compensating, speech therapy, and therapeutic activities compensating for lacks in upbringing in a family and preparing for social life, as well as proper rehabilitation for disabled children;
- 2) **regional care and therapy centre** — a centre where children shall be placed, due to their health condition requiring specialist care and rehabilitation and cannot be placed in family foster care or a care and education centre. The total number of 30 children at most may be placed in a regional care and therapy centre at the same time;
- 3) **pre-adoptive intervention centre** — a centre where shall be placed children up to the 1 year old, requiring special care who, waiting for adoption, cannot be covered by family foster care. The total number of 20 children at most may be placed in a pre-adoptive intervention centre at the same time.

17. Data concerning **social welfare facilities and assistance benefits** are presented in according to the Law on Social Assistance dated 12th March 2004 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1508, with later amendments) and concern the institutions for which the founding bodies

rialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne.

18. Świadczeniami pomocy społecznej są:

1) **świadczenia pieniężne**, m.in.:

- **zasilek stały** — przysługuje osobie całkowicie niezdolnej do pracy z powodu wieku lub niepełnosprawności,
- **zasilek okresowy** — przysługuje osobie lub rodzinie ze względu na długotrwałą chorobę, niepełnosprawność, bezrobocie, możliwość utrzymania lub nabycia uprawnień do świadczeń z innych systemów zabezpieczenia społecznego,
- **zasilek celowy** — przyznawany jest w celu m.in.: zaspokojenia niezbędnej potrzeby bytowej, pokrycia części lub całości wydatków na świadczenia zdrowotne, zakupu żywności, opału, odzieży, niezbędnych przedmiotów użytku domowego, wykonania drobnych remontów i napraw w mieszkaniu, pokrycia kosztów pogrzebu. Może być przyznany osobie lub rodzinie, które poniosły straty w wyniku zdarzenia losowego, klęski żywiołowej lub ekologicznej;

2) **świadczenia niepieniężne**, m.in.: praca socjalna, bilet kredytowy, schronienie, posiłek, ubranie, sprawienie pogrzebu, mieszkanie ochronne.

are: local government units, associations, social organisations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons.

18. Social assistance benefits are:

1) **monetary benefits**, among others:

- **permanent benefit** a person entirely incapable of working due to age or disability is entitled to,
- a person or a family is entitled to a **temporary benefit** because of long illness, disability, unemployment, perspective of remaining or becoming entitled to benefits from other systems of social security,
- **appropriated benefit** is offered in order to fulfil a necessary livelihood need, covering part or whole of expenditures on health treatment, purchase of food, liquid and solid fuels, clothes, goods necessary for routine household maintenance, making small repairs in the dwelling, covering burial costs. The benefit may be given to a person or a family which incurred losses as a result of fortuitous event, or natural or ecological disaster;

2) **permanent benefit**, among others: social work, credited ticket, shelter, meal, clothing, burial, shelter housing.

TABL. 1 (126). PRACOWNICY MEDYCZNI W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

MEDICAL PERSONNEL IN 2018

As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Lekarze Doctors			Lekarze dentyści Dentists	
		posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujący employed		posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracu empl ogółem total
			ogółem total	w tym kobiety of which women		
1	POLSKA POLAND	149134	89532	51291	42282	12927
2	Dolnośląskie	12329	6124	3531	3682	745
3	Kujawsko-pomorskie	6641	5197	2782	1433	754
4	Lubelskie	8741	5239	3065	2337	844
5	Lubuskie	2543	2039	1015	871	563
6	Łódzkie	11644	6490	3687	3290	941
7	Małopolskie	13535	8115	4744	3855	1509
8	Mazowieckie	26964	14631	8947	7550	1522
9	Opolskie	2600	1897	904	760	363
10	Podkarpackie	5844	4624	2518	1827	982
11	Podlaskie	5387	3078	1913	1484	391
12	Pomorskie	9208	5419	3172	2748	778
13	Śląskie	17969	11042	6559	4673	1418
14	Świętokrzyskie	3813	2915	1638	1087	505
15	Warmińsko-mazurskie	3907	2819	1463	1056	347
16	Wielkopolskie	11592	5332	2841	3468	283
17	Zachodniopomorskie	6417	4571	2512	2161	982

a Bez techników farmacji. b, c W tym: b — 31248 osób z tytułem magistra pielęgniarstwa, c — 4454 osoby z tytułem ma
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Staty
 a Excluding pharmaceutical technicians. b, c Of which: b — 31248 masters of nursing, c — 4454 masters of midwifery.
 S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

jący oyed	Pielęgniarki Nurses		Położne Midwives		Farmaceuci ^a pracujący Employed pharmacists ^a		Lp. No.
	posiadające prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujące ^b employed ^b	posiadające prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujące ^c employed ^c	ogółem total	w tym kobiety of which women	
9664	295464	192964	38312	22880	28873	23920	1
537	23944	13556	2685	1464	2318	1866	2
561	14586	10799	1988	1277	1427	1140	3
680	17784	12226	2404	1531	1854	1632	4
428	6772	4624	873	560	576	455	5
701	18037	11991	2669	1363	2219	1858	6
1072	25823	18291	3272	2038	2546	2148	7
1171	42643	28667	4947	3248	4350	3682	8
267	7723	4884	891	510	617	486	9
693	18555	12654	2707	1532	1325	1059	10
303	9969	6096	1389	771	923	807	11
609	15312	9754	1969	1196	1920	1622	12
1055	38674	24917	4686	2775	3426	2852	13
386	11061	7496	1398	806	789	655	14
265	10014	6464	1131	698	764	612	15
201	23138	12748	3796	2156	2792	2272	16
735	11429	7797	1507	955	1027	774	17

gistra położnictwa.
stycznego.

TABL. 2 (127). SZPITALA OGÓLNE W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

GENERAL HOSPITALS IN 2018

As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale Hospitals					
			ogółem ^b total ^b	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	wewnętrz- nych internal	kardiolo- gicznych cardiological	chirur- gicznych surgical
1	P O L S K A P O L A N D	949	181732	47,3	23020	8818	39320
2	Dolnośląskie	82	14659	50,5	1845	579	2940
3	Kujawsko-pomorskie	41	9591	46,2	1053	560	2239
4	Lubelskie	45	10988	51,9	1535	493	2173
5	Lubuskie	24	4279	42,2	534	157	972
6	Łódzkie	69	12527	50,8	1815	717	2618
7	Małopolskie	88	14853	43,7	1889	837	2941
8	Mazowieckie	121	25770	47,7	2888	1573	5931
9	Opolskie	30	4418	44,8	685	161	986
10	Podkarpackie	42	9935	46,7	1116	551	2073
11	Podlaskie	34	5888	49,8	925	223	1310
12	Pomorskie	45	9100	39,0	1055	454	1873
13	Śląskie	157	24689	54,5	3126	1096	5238
14	Świętokrzyskie	24	5721	46,1	822	284	1397
15	Warmińsko-mazurskie	43	6411	44,9	978	223	1381
16	Wielkopolskie	61	15061	43,1	1821	673	3530
17	Zachodniopomorskie	43	7842	46,1	933	237	1718

a Ponadto 3285,3 tys. leczonych dziennie. b Łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. Ponadto, w szpitalach sta U w a g a. W 2018 r. odnotowano także 198 szpitali dziennych dysponujących 63 łóżkami i 1,1 tys. miejsc dziennych, z któ Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Moreover, 3285.3 thousand day care patients. b Including beds and incubators for newborns. Moreover, in in-patient ho N o t e. In 2018 there were also 198 day care hospitals with 63 beds and 1.1 thousand day care places which were used S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

Łóżka w szpitalach Beds in hospitals								Leczenia ^a (łącznie z ruchem międzyoddziałowym) w tys. In-patients ^a (including inter-ward patient transfers) in thousands	Lp. No.
w tym na oddziałach of which in specified wards									
pediatrycznych paediatric	ginekologiczno-położni- czych gynaecological- -obstetric	onkologicznych oncological	zakaźnych commu- nicable	gruźlicy i chorób płuc tubercular and pulmo- nary	rehabilita- cyjnych rehabili- tation	psychia- trycznych psychiatric	neonatolo- gicznych neonato- logical		
9373	17806	5401	2997	7270	18645	6793	9155	8369,8	1
654	1311	489	112	646	2360	524	686	632,6	2
588	1011	209	244	432	512	674	489	398,3	3
467	1115	288	238	595	906	599	470	475,5	4
235	542	133	35	138	491	259	210	216,8	5
517	1165	295	217	378	969	611	671	581,3	6
741	1447	384	311	726	1581	663	823	649,6	7
1206	2579	967	459	840	2174	595	1433	1268,0	8
278	458	57	55	242	546	80	232	183,6	9
641	1028	255	196	355	618	529	571	472,8	10
423	584	194	286	218	478	130	167	270,6	11
572	938	152	127	281	1303	211	556	492,9	12
811	1874	859	213	1114	3355	697	1167	975,3	13
342	512	160	81	213	614	60	267	286,0	14
521	708	270	101	221	624	215	287	311,6	15
870	1762	414	183	633	1431	468	761	795,8	16
507	772	275	139	238	683	478	365	359,2	17

cjonarnych było 4250 miejsc opieki dziennej.
rych skorzystało 134,1 tys. pacjentów.

spitals there were 4250 day care places.
by 134.1 thousand patients.

TABL. 3 (128). ZAKŁADY OPIEKUŃCZO-LECZNICZE I PIEŁGNACYJNO-OPIEKUŃCZE W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

CHRONIC MEDICAL CARE HOMES AND NURSING HOMES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Opiekuńczo-lecznicze ^a Chronic medical care ^a			Piełgnacyjno-opiekuńcze ^a Nursing homes ^a		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b patients ^b	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b patients ^b
P O L S K A P O L A N D	430	26559	47806	160	7565	14796
Dolnośląskie	50	3089	5006	17	841	1483
Kujawsko-pomorskie	26	1211	2409	11	453	1081
Lubelskie	21	1347	2181	10	360	763
Lubuskie	13	921	1569	1	36	48
Łódzkie	27	1719	3628	9	282	695
Małopolskie	43	3187	5779	3	108	193
Mazowieckie	52	4747	7481	27	1467	2503
Opolskie	20	1042	1864	2	47	127
Podkarpackie	29	1554	2641	15	720	1213
Podlaskie	13	390	739	10	435	998
Pomorskie	28	1311	2803	3	162	195
Śląskie	48	3376	5657	24	1395	2797
Świętokrzyskie	16	848	1792	3	65	93
Warmińsko-mazurskie	16	539	1406	5	227	550
Wielkopolskie	18	797	1784	8	531	931
Zachodniopomorskie	10	481	1067	12	436	1126

a Łącznie z zakładami o profilu psychiatrycznym. b W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Including facilities with psychiatric profile. b During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 4 (129). STACJONARNE ZAKŁADY OPIEKI PALIATYWNO-HOSPICYJNEJ W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

IN-PATIENT PALLIATIVE CARE AND HOSPICES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Hospicja Hospices			Oddziały opieki paliatywnej Palliative care wards		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a patients ^a	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a patients ^a
P O L S K A P O L A N D	106	2027	20621	45	774	10456
Dolnośląskie	9	173	1762	6	134	1636
Kujawsko-pomorskie	2	52	670	7	112	1571
Lubelskie	7	108	1448	4	52	976
Lubuskie	4	57	751	1	18	262
Łódzkie	2	21	68	1	21	468
Małopolskie	8	228	2241	5	95	940
Mazowieckie	14	303	3126	2	26	449
Opolskie	3	52	499	2	29	461
Podkarpackie	11	236	1466	1	30	469
Podlaskie	3	27	220	3	20	154
Pomorskie	12	203	2437	1	8	131
Śląskie	11	230	2649	1	23	322
Świętokrzyskie	9	150	1293	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	3	56	729	3	35	474
Wielkopolskie	3	41	362	8	171	2143
Zachodniopomorskie	5	90	900	—	—	—

a W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia.

a During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Health.

TABL. 5 (130). **LECZNICTWO UZDROWISKOWE W 2018 R.**
HEALTH RESORT TREATMENT IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sanatoria ^a Sanatoria ^a			Szpitale uzdrowiskowe ^b Health resort hospitals ^b		
	łóżka ^c beds ^c		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. in-patients in thousands	łóżka ^c beds ^c		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. in-patients in thousands
	ogółem total	w odsetkach in %		ogółem total	w odsetkach in %	
P O L S K A P O L A N D	35843	100,0	628,8	8992	100,0	131,1
Dolnośląskie	3703	10,3	66,7	2248	25,0	30,5
Kujawsko-pomorskie	5635	15,7	111,5	2298	25,6	37,0
Lubelskie	1124	3,1	23,8	268	3,0	4,4
Lubuskie	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	120	0,3	1,9	—	—	—
Małopolskie	4988	13,9	73,7	1138	12,7	13,6
Mazowieckie	80	0,2	1,2	168	1,9	2,4
Opolskie	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie	3205	8,9	50,8	776	8,6	10,4
Podlaskie	342	1,0	7,1	—	—	—
Pomorskie	1958	5,5	20,2	—	—	—
Śląskie	2295	6,4	35,8	214	2,4	2,4
Świętokrzyskie	2040	5,7	43,0	1112	12,4	21,4
Warmińsko-mazurskie	395	1,1	6,4	85	0,9	1,1
Wielkopolskie	—	—	—	—	—	—
Zachodniopomorskie	9958	27,8	186,7	685	7,6	7,9

a W tym 3 sanatoria dla dzieci dysponujące 296 łózkami. b W tym 5 szpitali uzdrowiskowych dla dzieci dysponujących 1036 łózkami. c Stan w dniu 31 grudnia.

U w a g a. W zakładach lecznictwa uzdrowiskowego z leczenia w trybie ambulatoryjnym skorzystało łącznie 78,6 tys. kuracjuszy.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Including 3 sanatoria for children with 296 beds. b Including 5 health resort hospitals for children with 1036 beds. c As of 31st December.

N o t e. In health resort facilities in out-patient health care system has been treated 78.6 thousand of out-patients.

S o u r c e: data of the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

TABL. 6 (131). STACJONARNA OPIEKA PSYCHIATRYCZNA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

STATIONARY PSYCHIATRIC CARE FACILITIES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale psychiatryczne Psychiatric hospitals		Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego Alcohol detoxification centres		Ośrodki rehabilitacyjne dla uzależnionych ^a Addiction recovery centres ^a	
	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds
P O L S K A P O L A N D	48	17524	26	1345	55	2432
Dolnośląskie	5	1273	5	199	2	99
Kujawsko-pomorskie	1	475	1	128	—	—
Lubelskie	3	1092	—	—	2	55
Lubuskie	3	836	—	—	2	250
Łódzkie	3	1087	3	117	4	177
Małopolskie	2	1024	1	22	1	87
Mazowieckie	9	2813	1	26	11	411
Opolskie	3	773	1	88	1	84
Podkarpackie	2	750	2	70	—	—
Podlaskie	2	1023	1	30	2	57
Pomorskie	3	1181	2	72	7	337
Śląskie	5	2179	4	324	8	268
Świętokrzyskie	1	750	—	—	3	87
Warmińsko-mazurskie	3	704	2	42	3	108
Wielkopolskie	3	1564	1	119	3	161
Zachodniopomorskie	—	—	2	108	6	251

a Łącznie z ośrodkami MONAR.

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Psychiatrii i Neurologii oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Including MONAR centers.

S o u r c e: data of the Institute of Psychiatry and Neurology and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 7 (132). **AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

OUT-PATIENT HEALTH CARE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychodnie Out-patient departments		Praktyki lekarskie ^a Doctor's practices ^a		Porady udzielone ^b Consultations provided ^b				
	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem grand total	lekarskie ^c doctors ^c			stomato- logiczne stomato- logical
						razem total	w tym w opiece zdrowotnej of which in health care		
							podsta- wowej primary	specjali- stycznej speciali- sed	
w tys. in thousands									
P O L S K A P O L A N D	21881	4804	4820	1230	328097,9	293711,2	171928,3	116315,4	34386,7
Dolnośląskie	1602	274	487	67	24982,0	22191,6	13036,9	8785,0	2790,4
Kujawsko-pomorskie	908	229	296	62	17776,5	16198,1	10034,3	5817,4	1578,4
Lubelskie	1261	360	352	151	18765,8	16404,9	10055,3	6003,7	2360,8
Lubuskie	582	111	186	31	7650,6	6984,2	4524,1	2367,5	666,5
Łódzkie	1631	303	176	60	22261,1	19942,7	12169,4	7398,2	2318,4
Małopolskie	1976	597	161	78	29286,1	25870,1	14090,3	11318,3	3416,0
Mazowieckie	3046	597	293	125	49604,8	44015,0	21651,7	21416,7	5589,8
Opolskie	561	147	241	50	7447,7	6793,3	4356,5	2296,4	654,5
Podkarpackie	1229	473	492	165	16424,2	14519,9	8927,4	5315,5	1904,3
Podlaskie	758	163	169	40	10100,2	9070,2	5390,0	3529,7	1030,1
Pomorskie	1113	234	225	46	19520,4	17635,5	10213,6	7082,2	1884,9
Śląskie	2790	428	327	92	40530,4	36322,3	20541,2	15088,3	4208,1
Świętokrzyskie	634	197	212	50	9709,6	8857,4	5636,8	2975,8	852,2
Warmińsko-mazurskie	856	164	300	42	11027,3	9958,5	6450,1	3448,8	1068,8
Wielkopolskie	1937	394	626	142	28551,3	26158,6	16789,9	8986,8	2392,8
Zachodniopomorskie	997	133	277	29	14459,7	12789,0	8060,9	4485,3	1670,7

a Indywidualne, indywidualne specjalistyczne, grupowe; bez praktyk lekarskich finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. b Dane obejmują również porady udzielone przez praktyki lekarskie, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodniami. c W podziale na porady udzielone w podstawowej i specjalistycznej opiece zdrowotnej nie uwzględniono porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych (5467,6 tys.).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Individual, individual specialistic and of a group; excluding doctor's practices financed only from non-public funds. b Data concern also consultations provided by medical practices that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. c Data by primary and specialised health care exclude consultations provided in admission rooms of general hospitals (5467.6 thousand).

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

TABL. 8 (133). RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zespoły ratownictwa medycznego Emergency rescue teams			Ratow- nicy me- dyczni ^a Emer- gency medical techni- cians ^a	Lotni- cze pogo- towie ratun- kowe Medical air rescue	Szpi- talne oddziały ratun- kowe ^b Hospital emer- gency wards ^b	Izby przyjęć ^b Admis- sion rooms ^b	Wyjaz- dy na miejsce zdarze- nia ^c Calls to the occur- rence places ^c	Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia ^c Persons who received health care service in the place of occurrence ^c		
	ogółem total	z liczby ogółem of total							ogółem total	w tym w wieku of which aged	
		podsta- wowe basic	spe- cjalis- tyczne specia- lists							do 18 lat up to	65 lat i więcej and more
										w tys. in thousands	
P O L S K A P O L A N D	1541	1128	413	10191	21	230	149	3152,1	3166,3	189,2	1379,0
Dolnośląskie	116	83	33	831	1	16	3	286,7	287,5	15,6	127,4
Kujawsko-pomorskie ...	93	76	17	635	1	10	12	186,5	187,5	11,8	84,8
Lubelskie	89	57	32	740	1	16	23	192,0	193,0	11,3	91,2
Lubuskie	52	34	18	289	2	8	8	71,2	71,6	3,1	26,1
Łódzkie	98	72	26	681	1	18	15	204,6	205,5	10,4	96,8
Małopolskie	131	105	26	788	1	21	5	236,6	236,8	15,4	106,7
Mazowieckie	196	139	57	1091	3	30	12	458,2	459,8	27,5	207,7
Opolskie	42	26	16	218	1	7	4	73,5	73,7	3,8	35,1
Podkarpackie	90	68	22	714	1	13	10	141,0	143,9	9,7	54,4
Podlaskie	55	35	20	289	2	11	8	85,1	85,1	4,6	38,5
Pomorskie	90	68	22	491	1	13	10	166,1	167,0	10,8	67,2
Śląskie	162	121	41	1190	1	12	11	410,9	413,0	26,7	169,6
Świętokrzyskie	47	36	11	445	1	10	—	130,5	130,8	7,2	60,1
Warmińsko-mazurskie	79	61	18	523	1	11	10	127,8	128,1	7,3	53,6
Wielkopolskie	117	80	37	714	2	24	12	199,5	200,5	12,3	82,0
Zachodniopomorskie ...	84	67	17	552	1	10	6	181,9	182,6	11,7	77,8

a Dotyczy ratowników medycznych pracujących w systemie Państwowe Ratownictwo Medyczne, bez względu na formę zatrudnienia, dla których jest to główne miejsce pracy. b Jednostka systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne lub jednostka współpracująca z systemem. c W ciągu roku. W danych tych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

a It concerns emergency medical technicians working in the State Emergency Medical Services, regardless of the form of employment, for whom this is the main place of work. b A unit of the State Emergency Medical Services or a cooperating unit. c During the year. Excluding persons who received health care service in ambulatory mode (in admission room or in hospital emergency ward).

TABL. 9 (134). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Apteki Pharmacies			Punkty apteczne Pharma- ceutical outlets	Farmaceuci pracujący w aptekach i punktach aptecznych Pharmacists employed in pharmacies and pharmaceutical outlets	
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym prywatnych of which private
		prywatne private	na wsi in rural areas			
POLSKA POLAND	12899	12871	2094	1243	26591	26509
Dolnośląskie	1037	1032	91	66	2133	2121
Kujawsko-pomorskie	628	626	97	84	1309	1301
Lubelskie	812	810	233	54	1701	1695
Lubuskie	313	312	15	41	536	535
Łódzkie	906	906	143	94	2040	2040
Małopolskie	1117	1117	280	128	2358	2358
Mazowieckie	1738	1733	267	143	3934	3924
Opolskie	319	319	45	40	561	561
Podkarpackie	687	687	162	124	1215	1215
Podlaskie	398	396	41	54	874	864
Pomorskie	724	718	118	45	1736	1714
Śląskie	1485	1485	213	102	3205	3205
Świętokrzyskie	412	412	88	55	732	732
Warmińsko-mazurskie	432	431	39	41	692	690
Wielkopolskie	1316	1313	226	125	2604	2597
Zachodniopomorskie	575	574	36	47	961	957

TABL. 10 (135). **KRWIODAWSTWO W 2018 R.**
BLOOD DONATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Centra krwio- dawstwa ^a Blood centres ^a	Oddziały terenowe ^a Local collection sites ^a	Krwiodawcy Blood donors		Pobrana krew pełna (liczba donacji) ^b Whole blood taken (number of collected donations) ^b	Wyprodukowano (liczba jednostek) Number of prepared units	
			ogółem total	w tym honorowi of which voluntary		koncentrat krwinek czerwonych (KKCz) ^c red blood cell con- centrate (RBCC) ^c	osocze świeżo mrożone (FFP) ^d fresh frozen plasma (FFP) ^d
P O L S K A P O L A N D	23	139	614756	614602	1234842	1201039	1329145
Dolnośląskie	2	3	50597	50595	99883	89852	112585
Kujawsko-pomorskie	1	5	35081	35069	70099	69569	80770
Lubelskie	1	10	27847	27839	55697	55039	64634
Lubuskie	1	5	15294	15294	32825	32441	32544
Łódzkie	1	10	34956	34943	61583	60633	60954
Małopolskie	1	15	44785	44770	91979	91238	91336
Mazowieckie	2	12	72667	72620	132448	130221	137488
Opolskie	1	4	13542	13540	28916	28782	28919
Podkarpackie	1	8	29239	29239	64115	60768	67020
Podlaskie	1	4	29533	29533	61260	59416	82351
Pomorskie	2	9	39470	39465	82689	81662	86005
Śląskie	2	12	64785	64778	147889	144341	154249
Świętokrzyskie	1	4	18375	18375	33423	33131	35036
Warmińsko-mazurskie	1	7	20860	20860	43470	42796	44024
Wielkopolskie	2	17	68826	68785	137294	130768	164431
Zachodniopomorskie	1	7	24799	24797	51218	50955	55871

a Stan w dniu 31 grudnia. b Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. c Jedna jednostka koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 250 ml, jeden litr koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 4 jednostkom. d Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

U w a g a. W podziale według województw nie uwzględniono danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Centrum Krwi oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a As of 31st December. b Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. c One unit of red blood cell concentrate equals approximately 250 ml, one litre equals approximately of 4 units. d One unit of fresh frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals of 5 units.

N o t e. Data by voivodships excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration.

S o u r c e: data of the National Blood Centre and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 11 (136). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2018 R.

INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS PER 100 THOUSAND POPULATION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gruźlica Tuberculosis	Grypa ^a Influenza ^a	Salmonelozy Salmonella infections	Czerwonka bakteryjna Shigellosis	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe Other bacterial food-borne intoxications	Wirusowe zapalenie opon mózgowych Viral meningitis	Wirusowe zapalenie wątroby typu B Viral hepatitis type B	Wirusowe zapalenie wątroby typu C Viral hepatitis type C	Świnka (zapalenie przyusznicznagminne) Mumps	Różyczka Rubella	Szkarlatyna (płonica) Scarlet fever	Choroby weneryczne Venereal diseases
P O L S K A	14,3	13639,3	25,9	0,7	1,3	3,2	8,3	9,0	4,1	1,1	48,9	5,3
P O L A N D												
Dolnośląskie	13,0	9099,1	12,9	0,1	1,8	3,3	5,7	12,8	2,7	1,7	27,2	4,3
Kujawsko-pomorskie	10,1	15156,8	24,8	0,0	2,1	4,1	10,6	12,1	4,1	1,0	54,7	2,6
Lubelskie	23,4	6502,1	28,7	0,0	0,6	1,9	2,1	7,0	2,9	0,0	28,5	2,4
Lubuskie	11,7	6439,4	9,4	0,1	0,5	3,5	6,3	13,8	3,2	1,1	43,4	6,3
Łódzkie	16,4	10542,7	26,8	1,0	0,4	2,9	14,9	12,3	3,4	0,8	28,7	3,0
Małopolskie	13,0	15311,6	35,8	0,7	0,1	3,1	6,0	4,8	4,9	1,1	69,6	6,8
Mazowieckie	17,7	18700,4	33,2	0,5	0,4	1,4	8,6	7,7	4,5	1,2	74,9	14,6
Opolskie	12,9	7406,7	29,9	0,1	0,3	10,0	7,7	7,3	6,6	1,0	44,5	5,6
Podkarpackie	12,4	3758,3	42,2	4,2	2,5	2,2	2,2	3,3	3,3	2,8	27,0	1,4
Podlaskie	7,3	8930,3	22,2	0,2	0,8	6,0	10,0	9,0	4,1	0,2	59,9	0,5
Pomorskie	15,0	37636,4	21,0	2,3	4,7	5,7	14,5	7,5	5,3	2,3	71,0	8,2
Śląskie	18,6	10869,2	23,5	0,1	1,1	1,3	10,0	8,9	4,5	1,5	55,1	3,5
Świętokrzyskie	16,8	8559,1	29,9	0,0	2,8	3,7	2,3	5,5	3,6	0,4	40,0	1,1
Warmińsko-mazurskie	8,7	6645,2	19,8	0,0	0,4	4,0	7,6	8,7	2,6	0,1	32,7	3,4
Wielkopolskie	8,0	20795,8	15,3	0,7	2,5	2,9	10,1	11,9	4,4	0,8	35,4	2,7
Zachodniopomorskie	11,9	6576,8	29,2	2,0	0,2	5,6	8,2	12,6	5,4	0,3	36,2	3,4

a łącznie z podejrzeniami zachorowań.

Źródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH (na podstawie rejestru chorób zakaźnych prowadzonego przez stacje sanitarno-epidemiologiczne), Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc oraz Instytutu Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

a Including influenza-like illness.

Source: data of the National Institute of Public Health — NIH (on the ground of register of infectious diseases kept by sanitary and epidemiological stations), the Tuberculosis and Lung Diseases Institute and the Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw.

TABLE 12 (137). ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2016 R.
INCIDENCE OF MALIGNANT NEOPLASMS PER 100 THOUSAND POPULATION IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym według umiejscowienia Of which by site										
		warga, jama ustna i gardło lip, oral cavity and pharynx	narządy trawienne digestive organs	narządy oddechowe i klatki piersiowej respiratory and intrathoracic organs	czerniak i inne nowotwory złośliwe skóry melanoma and other malignant neoplasms of skin	sutek breast	narządy płciowe genital organs	układ moczowy urinary tract	oko, mózg, inne części centralnego układu nerwowego eye, brain, other parts of central nervous system	tarczyca i inne gruczoły wydzielania wewnętrzne thyroid and other endocrine glands	niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu ill-defined, secondary and unspecified sites	tkanka limfaticzna, krwiotwórcza i tkanka pokrewna lymphoid haematopoietic and related tissue
P O L S K A P O L A N D	419,2	11,3	84,5	65,1	41,1	48,8	79,9	33,1	8,8	11,1	8,9	21,9
Dolnośląskie	451,2	13,3	103,0	71,5	30,5	57,9	84,1	29,9	9,8	8,3	13,5	24,7
Kujawsko-pomorskie ...	465,7	9,2	89,8	88,4	34,3	53,4	92,3	47,3	11,4	9,3	9,7	16,3
Lubelskie	420,4	10,1	84,4	56,5	61,2	45,7	83,7	32,7	6,5	7,4	7,1	21,4
Lubuskie	393,8	9,4	82,7	61,3	36,2	44,9	73,6	40,8	9,5	9,1	9,7	12,0
Łódzkie	465,9	12,9	92,7	73,7	32,9	62,4	88,3	30,9	11,1	12,1	11,3	32,0
Małopolskie	384,2	8,9	69,0	50,9	55,1	40,7	70,5	29,1	7,5	12,2	10,8	24,3
Mazowieckie	356,0	10,0	68,0	54,0	30,4	45,5	75,3	27,5	8,0	11,2	3,3	18,1
Opolskie	398,6	12,6	89,9	52,1	53,2	45,9	73,3	33,1	6,0	11,5	7,0	9,9
Podkarpackie	400,3	11,8	82,3	50,2	41,5	34,6	82,5	35,7	10,3	9,7	6,7	29,0
Podlaskie	355,0	11,1	74,2	49,4	30,5	44,4	72,4	20,1	9,1	11,4	4,8	22,1
Pomorskie	478,1	11,1	90,7	72,7	57,8	50,1	87,5	48,6	8,1	16,4	8,1	21,8
Śląskie	421,0	12,9	92,0	69,7	35,0	48,2	80,4	29,9	7,2	10,4	8,5	21,9
Świętokrzyskie	483,1	11,7	86,6	72,8	54,4	46,2	94,1	42,5	9,8	14,6	14,5	31,4
Warmińsko-mazurskie	430,4	13,6	88,7	80,8	35,9	48,5	77,1	28,4	12,1	10,8	8,0	23,2
Wielkopolskie	444,8	13,0	92,6	68,1	47,7	56,0	75,8	34,9	10,0	11,4	9,3	21,7
Zachodniopomorskie ...	409,1	8,4	75,2	77,8	38,7	51,0	71,6	32,5	7,1	12,3	16,2	12,9

Źródło: dane Instytutu Onkologii.

Source: data of the Institute of Oncology.

TABL. 13 (138). **ŻŁOBKI I KLUBY DZIECIĘCE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Żłobki ^a Nurseries ^a	Oddziały żłobkowe Nursery wards	Kluby dziecięce Children's clubs	Miejsca w żłob- kach i klubach dziecię- cych ^b w tys. Places in nurseries and chil- dren's clubs ^b in thou- sand	Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych ^b Children staying in nurseries and children's clubs ^b		Przeciętny pobyt dziecka w dniach w żłob- kach i klubach dziecię- cych (w ciągu roku) ^a Average child's stay in days in days in nur- series and children's clubs (during the year) ^a	Odsetek gmin, w których znajduje się przy- najmniej jedna placówka opieki nad dziećmi do lat 3 Percent- age of gminas with at least one childcare centre for children up to the age of 3
					w ciągu roku w tys. during the year in thou- sand	na 1000 dzieci w wieku do lat 3 per 1000 children up to the age of 3		
POLSKA POLAND	3107	37	632	137583	186871	105,3	104,0	36,0
Dolnośląskie	330	9	55	14973	20590	166,3	103,5	49,1
Kujawsko-pomorskie	112	2	30	5670	7296	81,2	114,9	29,9
Lubelskie	116	2	18	5031	6610	77,2	102,2	16,9
Lubuskie	77	5	15	4164	5367	126,6	112,3	37,8
Łódzkie	147	5	44	7615	10958	99,8	86,8	31,6
Małopolskie	336	1	69	14118	19301	107,3	100,2	45,1
Mazowieckie	579	1	106	23134	31010	111,1	97,9	32,8
Opolskie	88	3	8	4302	6184	158,1	111,5	52,1
Podkarpackie	148	—	25	6664	9405	97,5	107,1	37,5
Podlaskie	83	1	17	4004	5698	106,1	109,8	20,3
Pomorskie	191	—	81	7725	10602	83,5	103,4	45,5
Śląskie	309	1	58	14386	20226	99,9	102,7	47,9
Świętokrzyskie	53	1	11	2450	3361	69,4	96,7	26,5
Warmińsko-mazurskie	77	—	14	3130	4235	69,2	117,8	31,9
Wielkopolskie	327	3	56	13751	17331	102,6	116,4	43,4
Zachodniopomorskie	134	3	25	6466	8697	125,9	107,5	35,1

a W tym 37 żłobków przykładowych. b Łącznie z oddziałami żłobkowymi i żłobkami przykładowymi.

U w a g a. Ponadto opiekę nad dziećmi do lat 3 sprawowało 1249 dziennych opiekunów (oferujących opiekę 6459 dzieci) i 6969 nian zarejestrowanych w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych. Odsetek dzieci objętych różnymi formami opieki (z uwzględnieniem nian i dziennych opiekunów) wyniósł 13,2.

a Of which 37 workplace nurseries. b Including nursery wards and workplace nurseries.

N o t e. Moreover, childcare for children up to the age of 3 was provided by 1249 day carers (offering care for 6459 children) and 6969 nannies registered in the Social Insurance Institution. Percentage of children covered by various forms of care (including nannies and day carers) was 13.2.

TABL. 14 (139). **PLACÓWKI WSPARCIA DZIENNEGO^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

DAY-SUPPORT CENTRES^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Opiekuńcze General care		Specjalistyczne Specialised		Praca podwórkowa Street work	
		placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year
P O L S K A P O L A N D	3063	2142	75087	405	19716	297	8858
Dolnośląskie	146	122	4552	11	914	4	70
Kujawsko-pomorskie	198	146	4924	24	816	11	171
Lubelskie	97	74	3013	16	526	3	115
Lubuskie	108	79	1986	14	384	10	162
Łódzkie	135	101	3689	23	1779	1	33
Małopolskie	236	194	8522	23	2329	4	912
Mazowieckie	290	208	8313	40	1257	5	149
Opolskie	102	68	1717	11	392	18	337
Podkarpackie	147	84	3017	26	2083	24	309
Podlaskie	73	38	1444	20	612	2	157
Pomorskie	192	146	5565	22	908	13	2308
Śląskie	314	214	8763	59	2832	9	629
Świętokrzyskie	192	87	4439	12	1036	87	1339
Warmińsko-mazurskie	89	58	1932	16	806	2	73
Wielkopolskie	425	283	7513	69	2570	63	1373
Zachodniopomorskie	319	240	5698	19	472	41	721

a Ponadto działało 219 placówek w połączonych formach; przebywało w nich w ciągu roku 9,1 tys. wychowanków.

a Moreover, 219 centres in a combination of the forms operated, during the year there were 9.1 thousand children staying in them.

TABL. 15 (140). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

INSTITUTIONAL FOSTER CARE^a IN 2018

As of 31st December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki opie							
		interwencyjne intervention				rodzinne fa			
		placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowanko	
			ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year
1	P O L S K A P O L A N D	41	585	1573	79	63	239	1528	1817
2	Dolnośląskie	4	38	75	9	20	27	179	208
3	Kujawsko-pomorskie	4	99	200	4	29	9	57	66
4	Lubelskie	2	14	87	2	—	37	210	257
5	Lubuskie	1	9	13	4	—	4	37	46
6	Łódzkie	3	79	158	17	5	21	158	181
7	Małopolskie	5	54	194	4	—	21	137	175
8	Mazowieckie	5	106	348	10	—	39	232	264
9	Opolskie	1	14	22	4	1	—	—	—
10	Podkarpackie	1	2	9	—	—	6	29	34
11	Podlaskie	2	24	31	6	2	5	30	45
12	Pomorskie	1	30	75	3	4	8	60	82
13	Śląskie	4	32	97	3	—	12	81	90
14	Świętokrzyskie	2	8	29	1	2	14	99	112
15	Warmińsko-mazurskie	2	14	70	—	—	7	42	43
16	Wielkopolskie	3	31	85	6	—	15	96	108
17	Zachodniopomorskie	1	31	80	6	—	14	81	106

a Ponadto działało 10 regionalnych placówek opiekuńczo-terapeutycznych (269 wychowanków), 3 ośrodki preadopcyjne (kół). b Placówka może łączyć zadania placówki socjalizacyjnej, interwencyjnej i specjalistyczno-terapeutycznej.

U w a g a. W ciągu 2018 r. do adopcji zostało przekazanych 349 dzieci z placówek instytucjonalnej pieczy zastępczej.

a Moreover, there were 10 regional care and therapy centres (269 residents), 3 pre-adoptive intervention centres (49 residentialisation, intervention and specialist therapy centres).

N o t e. During the 2018, 349 children were adopted from institutional foster care centres.

kuńczo-wychowawcze Care and education centres												Lp. No.
mily		socjalizacyjne socialisation					łączące zadania placówek ^b combining tasks of the centres ^b					
wie residents		placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankowie residents				
sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3	
349	103	704	11176	14944	2493	352	144	2748	4148	573	135	1
36	21	84	1257	1763	230	82	17	280	654	51	29	2
11	3	57	857	1101	185	16	8	129	187	20	11	3
50	25	23	399	507	108	6	19	355	456	87	18	4
10	—	23	346	446	62	—	5	97	124	16	—	5
45	10	40	807	1078	209	69	4	85	136	25	16	6
18	8	43	569	797	128	4	4	113	162	20	2	7
60	19	75	1222	1655	272	42	5	158	218	44	8	8
—	—	21	403	531	80	9	2	52	74	4	2	9
10	—	29	571	728	106	30	3	53	73	3	1	10
3	6	3	60	71	13	1	15	273	392	61	8	11
4	9	49	698	900	186	3	9	129	197	16	1	12
40	—	132	1938	2707	476	40	8	162	227	40	11	13
18	1	21	298	365	60	2	7	116	157	17	2	14
7	—	48	781	1023	199	21	3	51	91	15	—	15
17	—	36	669	860	126	14	12	259	387	63	10	16
20	1	20	301	412	53	13	23	436	613	91	16	17

(49 wychowanków) oraz 24 placówki opiekuńczo-wychowawcze typu specjalistyczno-terapeutycznego (300 wychowan-

dents) and also 24 care and education centres of specialist therapy type (300 residents). b The centre may combine tasks of

TABL. 16 (141). RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

FAMILY FOSTER CARE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Rodziny zastępcze spokrewnione Related foster families		Rodziny zastępcze niezawodowe Non-professional foster families		Rodziny zastępcze zawodowe ^a Professional foster families ^a		Rodziny domy dziecka Foster homes	
	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzinnych domów dziecka number of foster homes	dzieci ^b children ^b
P O L S K A P O L A N D	23453	30122	10903	14470	2122	6544	613	4016
Dolnośląskie	2665	3386	1081	1361	152	486	69	471
Kujawsko-pomorskie	1321	1706	644	857	119	360	48	289
Lubelskie	1120	1478	479	648	92	271	16	121
Lubuskie	857	1083	391	506	93	321	11	69
Łódzkie	1864	2437	850	1050	142	340	44	259
Małopolskie	1182	1521	599	803	171	413	22	154
Mazowieckie	2780	3517	1198	1565	162	509	49	319
Opolskie	604	757	316	445	48	148	21	123
Podkarpackie	699	928	431	599	94	257	5	27
Podlaskie	568	760	254	348	56	172	9	67
Pomorskie	1403	1804	647	892	195	549	110	729
Śląskie	3200	4047	1537	2049	277	989	82	553
Świętokrzyskie	678	892	277	356	31	110	14	75
Warmińsko-mazurskie	1156	1469	547	764	127	416	27	182
Wielkopolskie	1730	2271	1048	1428	244	771	27	158
Zachodniopomorskie	1626	2066	604	799	119	432	59	420

^a W tym 245 rodzin zastępczych zawodowych specjalistycznych i 468 pełniących funkcję pogotowia rodzinnego.
^b W wieku 0—24 lata.

U w a g a. W ciągu 2018 r. do adopcji zostało przekazanych 981 dzieci z rodzin zastępczych i 225 dzieci z rodzinnych domów dziecka. Ponadto, 1739 koordynatorów rodzinnej pieczy zastępczej objęło opieką rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka.

^a Of which 245 professional specialised foster families and 468 professional foster families performing the function of a family emergency house. ^b At the age of 0—24.

N o t e. During the 2018, 981 children from foster families and 225 children from foster homes were adopted. Moreover, 1739 family-based foster care coordinators conducted work with foster families and foster homes.

TABL. 17 (142). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

STATIONARY SOCIAL ASSISTANCE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Domy i zakłady (bez filii) Homes and facilities (exclud- ing branch- es)	Miejsca ^a Places ^a	Mieszkańcy ^a Residents ^a						Osoby oczeku- jące na umiesz- czenie ^b Persons awaiting a place ^b
			ogółem total	w tym of which					
				osoby w pode- szłym wieku aged persons	prze- wlekle somyt- ycznie chorzy chroni- cally ill with somatic disor- ders	prze- wlekle psychi- cznie chorzy chroni- cally ill with psychic disor- ders	niepełno- sprawni intelek- tualnie dorośli, dzieci i mło- dzież mentally retarded adults, children and youth	po raz pierwszy umiesz- czeni w ciągu roku for the first time placed within during the year	
P O L S K A P O L A N D	1831	118869	113068	27125	21538	23468	20674	34836	10305
Dolnośląskie	115	8384	8136	1468	2228	782	2094	2321	686
Kujawsko-pomorskie	81	5679	5343	904	1045	1220	1054	1543	618
Lubelskie	79	5717	5401	1351	804	884	1411	1372	333
Lubuskie	46	2983	2827	378	795	542	554	897	330
Łódzkie	111	8165	7927	1659	2216	2233	821	2760	303
Małopolskie	165	10652	10205	2194	2332	2918	1558	2538	571
Mazowieckie	294	17633	16658	5805	2355	3098	2775	5525	1768
Opolskie	60	4307	4083	1199	462	838	862	1126	328
Podkarpackie	84	5913	5587	1275	701	1854	911	1653	147
Podlaskie	55	3504	3291	815	633	749	664	864	260
Pomorskie	119	7609	7227	1406	1148	1398	1176	1925	720
Śląskie	227	13554	12890	4324	1355	2257	1938	4337	2234
Świętokrzyskie	72	4529	4368	801	822	1375	777	1182	298
Warmińsko-mazurskie	89	5358	5065	983	1023	1258	1056	1507	530
Wielkopolskie	153	9226	8774	1731	2000	1240	2053	3443	697
Zachodniopomorskie	81	5656	5286	832	1619	822	970	1843	482

a Łącznie z filiami. b Podziału według województw dokonano na podstawie miejsca zamieszkania osób oczekujących na umieszczenie w zakładach pomocy społecznej.

a Including branches. b Data by voivodship executed on the ground of place of residence of persons awaiting a place in social welfare facilities.

Uwagi ogólne

Kultura

1. Dane dotyczące **bibliotek** oparte są na sprawozdawczości rocznej. Kategoria biblioteki instytucji naukowych obejmuje działalność Biblioteki Narodowej, bibliotek Polskiej Akademii Nauk i jej placówek, bibliotek szkół wyższych i jednostek badawczo-rozwojowych oraz innych bibliotek, którym na mocy ustawy z dnia 27 czerwca 1997 r. o bibliotekach (Dz. U. 2018 poz. 574) nadano status biblioteki naukowej. Do grupy tej zaliczono również biblioteki fachowe towarzystw naukowych. Natomiast dane o naukowych bibliotekach publicznych i pedagogicznych ujęto odpowiednio w bibliotekach publicznych i pedagogicznych. Dane dotyczące bibliotek zakładów pracy nie obejmują bibliotek beletrystycznych.

2. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

Czytelnik (użytkownik aktywnie wypożyczający) to użytkownik zarejestrowany, który wypożyczył na zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

3. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanych scen, tj.:

- działalność **teatrów dramatycznych i lalkowych**,
- działalność **teatrów muzycznych**, obejmującą działalność sceniczną oper, operetek, musicali i baletów,
- działalność koncertową **filharmonii, orkiestr i chórów**,
- działalność sceniczną **zespołów pieśni i tańca**; dane dotyczą ludowych zespołów pieśni i tańca „Mazowsze” i „Śląsk” oraz Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego.

4. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksploatowana w technice wideo, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się **miniplexy** — posiadające od 3 do 7 sal projekcyjnych i **multipleksy** — posiadające 8 sal projekcyjnych i więcej.

General notes

Culture

1. Information concerning **libraries** is based on annual reporting data. The category libraries of scientific institutions includes the activity of the National Library, libraries of the Polish Academy of Science and its branches, libraries of higher education institutions and research-development units as well as other libraries which, on the basis of the Act on Libraries, dated 27th June 1997 (Journal of Laws 2018 item 574), were granted the status of a scientific library. Professional libraries of scientific societies are also included in this group. However, data concerning scientific public and pedagogical libraries were included respectively in public and pedagogical libraries. Data concerning workplace libraries do not include belletristic libraries.

2. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute **the collection** of public libraries.

Reader/borrower (user actively borrowing books) is a person registered in the library, who borrowed at least one volume in a reporting year.

3. Information regarding **theatres and music institutions** concerns professional artistic units conducting regular performances.

Theatres include entities, distinguished in terms of their legal, organisational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed, i.e.:

- the activity of **dramatic and puppet theatrical**,
- the activity of **music theatres**, including opera, operetta, musical and ballet performances,
- the concert activity of **philharmonic halls, orchestras and choirs**,
- the performing activity of **song and dance ensembles**; data include the "Mazowsze" and "Śląsk" song and dance folk ensembles as well as the Representative Artistic Ensemble of the Polish Armed Forces.

4. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e. those established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light sensitive or magnetic tape a digital carrier). Among indoor cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

5. Dane o abonentach radiowych i telewizyjnych dotyczą osób i instytucji, które uiściły opłaty abonamentowe uprawniające do korzystania z urządzeń odbiorczych radiofonii bezprzewodowej oraz z odbiorczych urządzeń telewizyjnych. Dane dotyczą także osób korzystających — na mocy szczególnych przepisów — z prawa do bezpłatnego korzystania z urządzeń odbiorczych (np. inwalidów wojennych i wojskowych).

Dane obejmują również instytucje opłacające abonament za korzystanie z odbiorników radiowych i telewizyjnych w samochodach.

Turystyka

1. Termin turystyka, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r., oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż 1 rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miejscowy dla odwiedzanego miejsca.

Wszystkie kategorie podróżnych, które mieszczą się w zakresie pojęcia „turystyka” są określane mianem odwiedzających. W grupie tej wyróżnia się: — turystów, tj. osoby, które spędziły co najmniej jedną noc poza miejscem stałego zamieszkania, — odwiedzających jednodniowych, tj. osoby, które nie nocują w miejscu odwiedzanym.

2. Baza noclegowa turystyki dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty (od 2011 r. posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych).

Do obiektów hotelowych zaliczamy: hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościnie).

Pozostałe obiekty obejmują: domy wycieczkowe, schroniska, schroniska młodzieżowe, szkolne schroniska młodzieżowe, ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, hostele, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne i pozostałe niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki rekreacyjno-sportowe itp.).

3. W informacjach o obiektach i miejscach noclegowych turystyki nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

4. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych lub **pokoji** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

5. Data regarding radio and television subscribers concern persons and institutions which paid the subscription fee in order to use wireless radio and television receivers. The data also concern persons exempt, on the basis of special regulations, from paying the subscription fee (e.g. disabled war and military veterans).

Data also concern institutions paying the subscription for using radio and television receivers in their vehicles.

Tourism

1. Tourism, in accordance with the Regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

All categories of travellers within the term "tourism" are defined as visitors. This group comprises:

- tourists, i.e. persons who spent at least one night away from their place of permanent residence,
- one-day visitors, i.e. persons who did not spend the night at the place visited.

2. Tourist accommodation establishments include hotels and similar facilities and other facilities (since 2011 with 10 and more bed places).

Hotels and similar facilities cover: hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. road houses, inns).

Other facilities cover: excursion hostels, shelters, youth hostels, school youth hostels, holiday centres, holiday youth centres, training-recreational centres, creative arts centres, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, hostels, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other non-classified (e.g. student dormitories, boarding schools and recreational centres, etc.).

3. Facilities and places temporarily unavailable due to expansion, renovation, etc. are not included in data regarding **facilities and the number of bed places for tourists**.

4. Occupancy rate of bed places or rooms is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal number of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.

5. Turycy zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów noclegowych rejestrowani są według kraju stałego zamieszkania. Turysta zagraniczny może być wykazywany wielokrotnie, jeśli w czasie jednorazowego pobytu w Polsce korzysta z kilku obiektów noclegowych.

Sport

1. Począwszy od 2002 r. informacje o uczniowskich klubach sportowych UKS i wyznaniowych klubach sportowych oraz klubach sportowych opracowywane są na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

2. Dane o **organizacjach kultury fizycznej** obejmują wybrane organizacje o ogólnopolskim zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy AZS, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku Polskiego Związku Sportu Niepełnosprawnych „Start” — rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych.

3. W liczbie ćwiczących (tabl. „Wybrane dane o podregionach”) oraz ćwiczących, trenerów i instruktorów sportowych w klubach sportowych (tabl. 14) osoba uprawiająca bądź prowadząca zajęcia w kilku rodzajach sportu jest wykazywana jednokrotnie. Natomiast w kategorii ćwiczących w wybranych organizacjach kultury fizycznej (tabl. 15) jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia kilka rodzajów sportu.

5. Foreign tourists using tourist accommodation establishments are registered according to the country of their permanent residence. A foreign tourist may be indicated more than once if during a single stay in Poland uses more than one accommodation facility.

Sport

1. Since 2002 information regarding student sports clubs UKS and religious sports clubs as well as sports clubs has been compiled on the basis of periodic surveys conducted every two years.

2. Data on **physical education organisations** include selected organisations with a national scope of activity (the University Sports Association AZS, the Polish Sports Association for the Disabled "Start", the Society for Promotion of Physical Culture, the Association of "Rural Sports Clubs") and primarily concern recreational activity, and in the case of the Polish Sports Association for the Disabled "Start" — rehabilitation activity for the persons with disabilities.

3. In the number of persons practising sports (table "Selected data on subregions") and persons practising sports, coaches and sports instructors in sports clubs (table 14) a person practising or conducting trainings in several kinds of sports is listed once. However, in the category of persons practising sports in physical education organisations (table 15) one person may be indicated more than once, depending upon the number of sports practised.

Kultura
Culture
TABL. 1 (143). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami) W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

PUBLIC LIBRARIES (with branches) IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries		Punkty biblio- teczne Library service points	Liczba ludności na 1 bibliotekę Population per public library		Księgozbiór w wol. Collection in vol.		Czytelnicy ^a Borrowers ^a		Wypożyczenia księgozbioru ^{ab} na 1 czytelnika w wol. Collection lendings ^{ab} per borrower in vol.	
	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas
P O L S K A P O L A N D	7925	5179	1083	4847	2963	3319	3245	155	98	17,1	17,4
Dolnośląskie	591	383	80	4909	2378	2983	3700	151	99	16,9	16,1
Kujawsko-pomorskie	405	255	112	5130	3333	3457	3269	118	88	19,0	17,3
Lubelskie	578	428	149	3664	2649	3006	2812	168	119	18,0	17,4
Lubuskie	253	163	87	4010	2182	3549	3434	137	89	17,4	16,8
Łódzkie	510	322	50	4836	2868	3293	3552	144	95	19,4	17,1
Małopolskie	719	540	37	4730	3263	3287	3225	194	114	14,6	15,9
Mazowieckie	953	550	108	5670	3497	3276	3023	172	92	15,3	17,1
Opolskie	311	233	25	3172	1977	3837	3707	155	90	17,0	16,6
Podkarpackie	674	551	41	3159	2276	3984	3915	150	103	18,6	18,6
Podlaskie	230	159	27	5137	2914	4036	3890	118	73	19,3	20,4
Pomorskie	316	193	60	7385	4393	2179	2407	161	82	13,6	17,1
Śląskie	781	332	24	5805	3177	3540	3586	168	128	17,9	18,3
Świętokrzyskie	268	196	9	4633	3493	3427	2996	124	83	19,7	17,5
Warmińsko-mazurskie	299	212	102	4779	2764	2908	2757	136	80	18,6	19,7
Wielkopolskie	674	436	87	5184	3664	3384	3067	146	99	19,4	18,0
Zachodniopomorskie	363	226	85	4686	2371	3697	3078	130	74	16,7	16,3

a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi. b łącznie z wypożyczeniami międzybibliotecznymi.

a During the year; including library service points. b Including interlibrary lendings.

TABL. 2 (144). BIBLIOTEKI INSTYTUCJI NAUKOWYCH, ZAKŁADÓW PRACY I PEDAGOGICZNYCH W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

LIBRARIES OF SCIENTIFIC, WORKPLACES AND PEDAGOGICAL INSTITUTIONS IN 2018

As of 31st December

A. BIBLIOTEKI I KSIĘGOZBIÓR

LIBRARIES AND LIBRARY COLLECTION

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries			Księgozbiór bibliotek w tys. wol. Library collection in thousand vol.		
	instytucji naukowych ^a scientific institutions ^a	zakładów pracy ^b workplaces ^b	pedago- giczne ^a pedagogical ^a	instytucji naukowych ^a scientific institutions ^a	zakładów pracy ^b workplaces ^b	pedago- gicznych ^a pedagogical ^a
POLSKA POLAND	871	352	258	85941	6125	12603
Dolnośląskie	70	26	25	7370	604	993
Kujawsko-pomorskie	30	12	3	4019	123	381
Lubelskie	54	22	10	6137	198	656
Lubuskie	6	6	3	720	41	270
Łódzkie	51	23	21	4224	258	1191
Małopolskie	132	41	22	11397	832	897
Mazowieckie	186	59	32	24777	1589	1310
Opolskie	22	11	5	1391	207	355
Podkarpackie	12	19	21	1537	333	1121
Podlaskie	26	14	4	1839	106	337
Pomorskie	21	20	19	4255	273	737
Śląskie	133	35	27	4729	319	1166
Świętokrzyskie	14	10	13	1111	123	657
Warmińsko-mazurskie	32	16	14	1640	419	603
Wielkopolskie	68	21	32	8367	405	1499
Zachodniopomorskie	14	17	7	2428	295	429

B. CZYTELNICY I WYPOŻYCZENIA KSIĘGOZBIORU^cBORROWERS AND COLLECTION LENDINGS^c

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Czytelnicy w bibliotekach — w tys. Borrowers in libraries — in thousands			Wypożyczenia księgozbioru w bibliotekach — w tys. wol. Collection lendings in libraries — in thousand vol.		
	instytucji naukowych ^a scientific institutions ^a	zakładów pracy ^b workplaces ^b	pedago- gicznych ^a pedagogical ^a	instytucji naukowych ^a scientific institutions ^a	zakładów pracy ^b workplaces ^b	pedago- gicznych ^a pedagogical ^a
POLSKA POLAND	976,8	40,0	201,9	9053,8	302,7	3160,9
Dolnośląskie	109,2	5,9	12,6	734,3	50,1	123,2
Kujawsko-pomorskie	48,0	0,1	4,9	707,7	0,6	79,0
Lubelskie	57,4	1,8	7,8	548,4	10,1	133,8
Lubuskie	5,3	0,8	3,7	70,8	9,8	21,0
Łódzkie	73,9	1,4	29,1	449,0	13,4	531,4
Małopolskie	145,2	3,5	17,0	1299,8	19,7	161,4
Mazowieckie	178,1	8,4	38,0	1552,3	45,0	543,9
Opolskie	14,8	1,8	3,0	122,4	7,4	33,3
Podkarpackie	21,2	1,0	21,6	146,2	11,1	336,6
Podlaskie	21,0	0,7	3,6	163,9	2,1	62,4
Pomorskie	44,3	0,9	8,2	429,1	7,7	183,4
Śląskie	94,6	3,4	17,0	876,6	26,2	309,6
Świętokrzyskie	11,7	1,7	8,4	88,3	11,1	67,9
Warmińsko-mazurskie	22,0	4,0	7,2	258,2	70,8	92,0
Wielkopolskie	108,7	3,8	14,8	1250,8	10,1	429,6
Zachodniopomorskie	21,4	0,8	4,7	356,2	7,4	52,2

a Łącznie z filiami. b Bez bibliotek beletrystycznych. c W ciągu roku.

a Including branches. b Excluding belletristic libraries. c During the year.

TABL. 3 (145). MUZEA I KINA W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

MUSEUMS AND CINEMAS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Muzea i oddziały muzealne Museums with branches		Zwiedzający muzea i wystawy ^a w tys. Museum and exhibition visitors ^a in thousands		Kina Cinemas			
	ogółem total	w tym oddziały of which branches	ogółem total	w tym młodzież szkolna ^b of which primary and secondary school students ^b	ogółem total	widzowie ^a audience ^a		
						na 1000 ludności per 1000 popu- lation	na 1 kino per cinema	na 1 seans per screening
P O L S K A P O L A N D	945	254	38124	5167	500	1545	118680	27
Dolnośląskie	73	16	2036	549	46	1948	122866	25
Kujawsko-pomorskie	39	7	1154	208	18	1440	166377	25
Lubelskie	52	16	1406	354	31	994	68034	27
Lubuskie	19	—	267	50	13	1296	101218	31
Łódzkie	49	11	940	147	26	1422	135111	28
Małopolskie	135	50	10503	1308	44	1467	113194	26
Mazowieckie	136	34	11370	782	82	2089	137359	29
Opolskie	18	1	401	49	12	883	72721	33
Podkarpackie	54	9	1261	278	27	1036	81665	25
Podlaskie	30	9	442	118	11	1130	121514	25
Pomorskie	83	36	3639	391	28	1765	146768	27
Śląskie	69	11	1513	210	51	1644	146356	24
Świętokrzyskie	31	9	644	178	17	982	71906	24
Warmińsko-mazurskie	31	8	633	113	20	1176	84161	27
Wielkopolskie	93	30	1290	329	46	1793	136046	29
Zachodniopomorskie	33	7	627	102	28	1386	84284	30

a W ciągu roku. b Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a During the year. b Visiting museums in organised groups.

TABL. 4 (146). **KINA STAŁE W 2018 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
INDOOR CINEMAS IN 2018
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Kina Cinemas	Sale projekcyjne Screens	Miejsca na widowni Seats	Seanse ^a Screenings ^a		Widzowie ^a w tys. Audience ^a in thousands
				w tys. in thousands	na 1 kino per cinema	

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	497	1454	290642	2205,3	4437	59178
Dolnośląskie	46	151	32193	228,3	4962	5648
Kujawsko-pomorskie	18	74	14467	119,8	6657	2984
Lubelskie	31	61	11441	76,8	2477	2108
Lubuskie	13	31	5146	41,9	3222	1310
Łódzkie	26	79	13745	125,2	4815	3512
Małopolskie	44	128	24745	193,1	4389	4979
Mazowieckie	81	254	50769	388,7	4798	11259
Opolskie	11	20	4033	26,1	2375	816
Podkarpackie	27	59	13722	87,3	3233	2205
Podlaskie	11	32	6346	53,1	4826	1336
Pomorskie	28	94	17285	153,0	5463	4108
Śląskie	51	206	40454	307,7	6033	7463
Świętokrzyskie	17	35	7703	51,5	3030	1216
Warmińsko-mazurskie	20	46	8071	61,8	3090	1663
Wielkopolskie	45	129	29434	211,6	4702	6215
Zachodniopomorskie	28	55	11088	79,6	2841	2358

w tym MULTIPLEKSY of which MULTIPLEXES

POLSKA POLAND	60	629	127699	1129,8	18831	29492
Dolnośląskie	6	67	14122	113,0	18836	2674
Kujawsko-pomorskie	4	43	8119	75,9	18981	1701
Lubelskie	3	25	4439	44,7	14885	1063
Lubuskie	1	9	1305	17,4	17358	651
Łódzkie	3	34	5928	63,3	21087	2036
Małopolskie	5	62	12654	108,8	21769	3032
Mazowieckie	11	127	27370	252,8	22984	7103
Opolskie	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie	1	9	1540	15,2	15243	334
Podlaskie	1	8	1705	15,4	15405	341
Pomorskie	3	27	5517	43,1	14373	1234
Śląskie	12	121	22637	197,8	16480	4432
Świętokrzyskie	1	9	1489	14,6	14587	248
Warmińsko-mazurskie	2	17	3178	31,0	15521	775
Wielkopolskie	6	62	15626	119,9	19981	3266
Zachodniopomorskie	1	9	2070	16,9	16922	602

a W ciągu roku.

a During the year.

TABL. 5 (147). **TEATRY I INSTYTUCJE MUZYCZNE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

THEATRES AND MUSIC INSTITUTIONS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Teatry i instytucje muzyczne Theatres and music institutions		Miejsca na widowni w stałej sali Seats in fixed halls		Przedstawienia i koncerty ^a Performances and concerts ^a		Widzowie i słuchacze ^a Audience ^a		
	ogółem total	w tym teatry dramatyczne i lalkowe of which dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	na 1000 ludności per 1000 population
POLSKA POLAND	189	111	97968	46715	69044	37591	14895	7454	388
Dolnośląskie	17	10	8538	3495	8034	2538	1212	434	368
Kujawsko-pomorskie ...	9	6	4905	2194	3395	1272	664	205	304
Lubelskie	7	4	1855	801	1244	851	350	199	145
Lubuskie	4	2	2993	1845	3430	522	580	104	511
Łódzkie	10	7	5013	2329	3271	2579	781	421	239
Małopolskie	24	16	8100	5224	6440	4862	1634	1146	488
Mazowieckie	35	21	20063	12572	15123	10446	4050	2495	901
Opolskie	4	3	2201	1431	1195	963	201	121	185
Podkarpackie	3	2	1566	715	1654	628	209	102	87
Podlaskie	8	6	3834	1396	2587	1581	405	226	268
Pomorskie	14	6	14041	3756	2992	1868	913	336	384
Śląskie	22	10	10986	4557	7162	3220	1620	609	399
Świętokrzyskie	4	2	1769	529	2380	1058	440	213	229
Warmińsko-mazurskie	5	3	1978	1473	2430	1002	404	153	205
Wielkopolskie	15	8	5675	2155	4840	2065	785	315	214
Zachodniopomorskie ...	8	5	4451	2243	2867	2136	647	377	320

^a Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze; w ciągu roku.

^a Data concern activity performed in voivodship area, including outdoor events; during the year.

TABL. 6 (148). **CENTRA KULTURY, DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY ORAZ ŚWIETLICE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS,
CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Instytucje Institutions					
	ogółem total	centra kultury centres of culture	domy kultury cultural establish- ments	ośrodki kultury cultural centres	kluby clubs	światlice community centres
OGÓŁEM TOTAL						
POLSKA	4237	504	674	1342	342	1375
POLAND						
Dolnośląskie	347	45	31	96	8	167
Kujawsko-pomorskie	210	24	35	67	15	69
Lubelskie	228	35	40	108	12	33
Lubuskie	81	14	13	34	3	17
Łódzkie	202	26	44	89	12	31
Małopolskie	457	70	69	118	59	141
Mazowieckie	307	50	61	131	35	30
Opolskie	217	6	38	42	9	122
Podkarpackie	379	30	91	129	27	102
Podlaskie	186	12	19	75	19	61
Pomorskie	328	36	36	59	25	172
Śląskie	372	36	83	130	58	65
Świętokrzyskie	123	29	16	35	10	33
Warmińsko-mazurskie	159	27	19	61	3	49
Wielkopolskie	311	41	52	122	23	73
Zachodniopomorskie	330	23	27	46	24	210
w tym w MIASTACH of which in URBAN AREAS						
POLSKA	1555	299	404	522	262	68
POLAND						
Dolnośląskie	112	31	17	59	5	—
Kujawsko-pomorskie	72	18	18	20	15	1
Lubelskie	75	14	29	26	4	2
Lubuskie	48	12	12	20	3	1
Łódzkie	85	14	27	30	11	3
Małopolskie	140	34	18	32	49	7
Mazowieckie	170	27	52	61	28	2
Opolskie	51	5	10	23	8	5
Podkarpackie	94	14	45	25	8	2
Podlaskie	60	5	12	30	12	1
Pomorskie	71	22	20	14	13	2
Śląskie	225	27	62	49	57	30
Świętokrzyskie	54	15	13	15	10	1
Warmińsko-mazurskie	59	17	15	23	3	1
Wielkopolskie	146	30	31	61	20	4
Zachodniopomorskie	93	14	23	34	16	6

TABL. 7 (149). **DZIAŁALNOŚĆ CENTRÓW KULTURY, DOMÓW I OŚRODKÓW KULTURY, KLUBÓW ORAZ ŚWIETLIC W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

ACTIVITY OF CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Imprezy Events	Uczestnicy imprez w tys. Events participants in thousands	Grupy (zespoły) artystyczne Artistic groups (ensembles)	Członkowie grup (zespołów) artystycznych w tys. Members of artistic groups (ensembles) in thousands		Kola (kluby/ sekcje) Groups (clubs/ sections)	Członkowie kół (klubów/sekcji) w tys. Members of groups (clubs/sections) in thousands	
				ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students		ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	242277	39486	17075	291	195	27503	600	293
Dolnośląskie	19640	3507	1100	20	13	2250	50	32
Kujawsko-pomorskie	11458	1538	693	12	8	1236	27	11
Lubelskie	13499	2937	1419	22	13	1759	38	17
Lubuskie	6303	1112	491	7	5	712	15	8
Łódzkie	15556	1665	1099	18	13	1749	37	15
Małopolskie	27627	4065	1763	35	24	2944	60	28
Mazowieckie	28549	4916	1563	28	20	3983	87	45
Opolskie	7904	774	575	9	6	834	18	9
Podkarpackie	13065	2539	1712	30	22	1874	43	22
Podlaskie	9291	1630	709	10	7	841	15	8
Pomorskie	14875	1950	699	10	7	1433	30	16
Śląskie	26423	4620	1873	34	23	3040	71	31
Świętokrzyskie	6525	1317	566	9	6	793	16	8
Warmińsko-mazurskie	8164	1881	783	11	7	975	21	10
Wielkopolskie	19230	3194	1363	25	16	2175	51	25
Zachodniopomorskie	14168	1843	667	10	6	905	20	9

w tym w MIASTACH of which in URBAN AREAS

POLSKA POLAND	161575	31074	10324	180	124	17483	391	193
Dolnośląskie	12481	3010	745	14	9	1559	32	20
Kujawsko-pomorskie	7177	1173	395	7	5	609	16	6
Lubelskie	8347	2245	676	12	8	770	19	9
Lubuskie	5139	997	420	6	4	569	13	7
Łódzkie	11314	1275	702	12	9	1132	25	11
Małopolskie	16988	2804	737	14	9	1568	35	14
Mazowieckie	22784	4293	1077	22	15	3050	70	36
Opolskie	4325	570	408	7	5	512	12	6
Podkarpackie	6242	1529	768	14	11	885	16	7
Podlaskie	5884	1329	452	7	5	567	11	5
Pomorskie	6991	1363	367	5	4	676	18	11
Śląskie	21733	3898	1241	22	15	2170	45	22
Świętokrzyskie	4732	972	366	6	4	561	12	6
Warmińsko-mazurskie	5198	1476	513	7	5	585	15	7
Wielkopolskie	14045	2527	874	17	11	1561	37	19
Zachodniopomorskie	8195	1612	583	9	6	709	17	7

TABL. 8 (150). **ABONENCI RADIOWI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

RADIO SUBSCRIBERS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem	Miasta	Wieś	Ogółem	Miasta	Wieś
	Total	Urban areas	Rural areas	Total	Urban areas	Rural areas
	w tys. in thousands			na 1000 ludności per 1000 population		
P O L S K A	6849	4936	1913	178	214	125
P O L A N D						
Dolnośląskie	573	454	120	198	228	131
Kujawsko-pomorskie	400	281	119	192	229	140
Lubelskie	331	188	143	156	191	126
Lubuskie	206	149	57	203	226	161
Łódzkie	519	388	131	210	251	142
Małopolskie	484	310	174	142	189	99
Mazowieckie	914	691	223	169	199	116
Opolskie	188	111	78	191	210	168
Podkarpackie	212	118	93	100	135	75
Podlaskie	190	127	63	161	177	137
Pomorskie	414	321	93	177	216	110
Śląskie	981	822	159	216	236	150
Świętokrzyskie	185	109	76	149	196	111
Warmińsko-mazurskie	252	174	78	176	207	133
Wielkopolskie	672	442	230	192	233	144
Zachodniopomorskie	328	252	76	193	216	142

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej.

Source: data of the Polish Post General Directorate.

TABL. 9 (151). **ABONENCI TELEWIZYJNI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

TELEVISION SUBSCRIBERS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telewizji Television						Telewizji kablowej Cable television		
	ogółem	miasta	wieś	ogółem	miasta	wieś	ogółem	w odsetkach	na 1000
	total	urban areas	rural areas	total	urban areas	rural areas	total	in percent	per 1000
	w tys. in thousands			na 1000 ludności per 1000 population			in thousands		population
P O L S K A	6568	4711	1857	171	204	121	3943	100,0	103
P O L A N D									
Dolnośląskie	548	432	116	189	217	128	252	6,4	87
Kujawsko-pomorskie	385	269	116	185	219	136	238	6,0	114
Lubelskie	317	179	138	150	182	122	149	3,8	70
Lubuskie	199	143	56	196	217	158	88	2,2	87
Łódzkie	497	371	126	202	240	137	292	7,4	118
Małopolskie	460	292	167	135	178	95	209	5,3	61
Mazowieckie	872	656	216	161	188	112	719	18,2	133
Opolskie	182	106	76	185	202	165	56	1,4	57
Podkarpackie	203	113	90	95	129	72	98	2,5	46
Podlaskie	183	121	62	155	169	134	120	3,0	101
Pomorskie	396	306	90	170	206	107	370	9,4	159
Śląskie	944	791	154	208	227	146	536	13,6	118
Świętokrzyskie	178	104	74	143	188	108	75	1,9	60
Warmińsko-mazurskie	243	167	76	170	198	130	149	3,8	104
Wielkopolskie	645	421	224	185	222	140	374	9,5	107
Zachodniopomorskie	315	241	74	185	206	139	221	5,6	130

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej i Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

Source: data of the Polish Post General Directorate and the Office of Electronic Communications.

Turystyka Tourism

Uwaga do tablic 10—13

Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

Note to tables 10—13

Data were compiled with consideration of imputation for units, which refused to participate in the survey.

TABLE 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2018 R.**
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	razem total	w tym of which				
					schroni- ska mło- dzieżowe ^a youth hostels ^a	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczaso- we holiday centres	ośrodki szkole- niowo-wy- poczyn- kowe training- recre- ational centres	zespoły domków turystycz- nych ^b com- plexes of tourist cottages ^b

OBIEKTY — stan w dniu 31 VII FACILITIES — as of 31 VII

	11076	4179	2592	6897	298	325	1109	416	544
POLSKA POLAND									
Dolnośląskie	1046	447	266	599	29	17	81	38	13
Kujawsko-pomorskie	414	204	136	210	7	16	38	12	7
Lubelskie	472	191	121	281	34	6	33	25	21
Lubuskie	300	136	66	164	9	13	27	22	21
Łódzkie	340	198	117	142	7	4	14	17	11
Małopolskie	1510	552	374	958	31	19	107	60	17
Mazowieckie	614	360	265	254	10	6	12	23	7
Opolskie	173	86	64	87	10	6	14	5	5
Podkarpackie	642	232	149	410	42	12	27	24	80
Podlaskie	281	97	48	184	6	9	8	17	15
Pomorskie	1637	350	202	1287	16	66	239	39	124
Śląskie	671	342	215	329	16	22	47	33	15
Świętokrzyskie	251	137	98	114	13	4	10	7	7
Warmińsko-mazurskie	507	211	115	296	19	39	39	20	35
Wielkopolskie	665	337	227	328	26	28	59	32	39
Zachodniopomorskie	1553	299	129	1254	23	58	354	42	127

MIJESCA NOCLEGOWE — stan w dniu 31 VII BED PLACES — as of 31 VII

	798723	353785	273834	444938	19071	44942	121351	43865	31353
POLSKA POLAND									
Dolnośląskie	69980	39863	30093	30117	1715	2052	6528	2916	897
Kujawsko-pomorskie	32259	14700	11341	17559	452	1970	3005	1517	492
Lubelskie	26580	11460	8615	15120	1943	545	2536	1910	1006
Lubuskie	18512	7654	4824	10858	525	1785	2710	2354	1237
Łódzkie	23369	15645	11893	7724	314	240	1408	1356	1133
Małopolskie	101065	52776	43504	48289	1917	1341	8937	5047	1172
Mazowieckie	62745	46356	41228	16389	773	724	1178	2948	407
Opolskie	11138	4820	3981	6318	439	2315	720	526	382
Podkarpackie	34743	13950	10520	20793	2441	1264	2668	2403	2736
Podlaskie	14636	7009	4761	7627	412	454	686	1567	834
Pomorskie	115901	30377	21901	85524	1409	11823	28072	5635	8170
Śląskie	49096	29026	22300	20070	1083	3296	3635	2764	622
Świętokrzyskie	17778	8889	7674	8889	857	971	1180	634	336
Warmińsko-mazurskie	40813	18204	13594	22609	1492	3270	4322	3003	2877
Wielkopolskie	42014	23250	18696	18764	1461	3079	3274	3277	2628
Zachodniopomorskie	138094	29806	18909	108288	1838	9813	50492	6008	6424

a, b Łącznie: a — ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi, b — z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a, b Including: a — school youth hostels, b — camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2018 R. (cd.)**
 TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	razem total	w tym of which				
					schroniska młodzieżowe ^a youth hostels ^a	kempingi i pola biwakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczasowe holiday centres	ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe training-recreational centres	zespoły domków turystycznych ^b complexes of tourist cottages ^b

KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW w tys. TOURISTS ACCOMMODATED in thousands

POLSKA POLAND	33895,9	25534,3	22076,5	8361,7	423,3	434,1	1820,7	1113,2	384,6
Dolnośląskie	3654,8	2821,7	2364,5	833,1	49,5	26,0	157,9	98,4	11,2
Kujawsko-pomorskie	1326,6	949,8	822,4	376,9	13,5	17,1	41,2	42,7	9,9
Lubelskie	1079,3	827,4	702,7	251,9	15,5	6,4	31,2	49,3	19,0
Lubuskie	687,8	536,7	390,7	151,0	2,4	11,6	42,9	45,9	16,4
Łódzkie	1351,3	1132,2	948,0	219,1	13,8	0,6	20,7	34,8	24,8
Małopolskie	5207,4	3891,6	3437,0	1315,8	55,2	23,0	223,7	158,6	23,7
Mazowieckie	5337,0	4777,1	4480,4	559,8	31,7	1,6	16,7	121,2	4,5
Opolskie	419,2	308,8	268,0	110,4	21,1	13,9	10,4	13,2	3,4
Podkarpackie	1263,4	870,9	751,1	392,6	35,0	10,6	66,3	62,4	32,3
Podlaskie	638,8	495,2	378,5	143,6	4,4	6,2	9,3	26,4	10,7
Pomorskie	3047,8	1988,2	1630,7	1059,6	49,6	128,0	304,5	92,2	87,0
Śląskie	2809,3	2158,3	1893,9	651,0	34,3	26,2	133,7	110,4	12,0
Świętokrzyskie	624,1	500,2	451,2	123,9	17,7	6,3	22,4	12,2	2,5
Warmińsko-mazurskie	1308,6	1043,0	910,2	265,5	23,4	28,8	46,0	60,6	36,4
Wielkopolskie	2099,5	1678,3	1411,3	421,2	26,9	20,7	34,2	82,2	32,4
Zachodniopomorskie	3041,1	1555,0	1235,7	1486,1	29,2	107,1	659,4	102,7	58,4

W tym turyści zagraniczni Of which foreign tourists

POLSKA POLAND	7082,2	6251,2	5718,1	831,0	47,5	114,7	103,2	39,4	22,2
Dolnośląskie	696,7	638,6	589,1	58,1	6,2	6,9	4,7	2,8	0,3
Kujawsko-pomorskie	116,6	100,9	97,0	15,7	1,8	7,2	0,3	0,3	0,4
Lubelskie	126,4	108,0	96,9	18,4	0,9	1,2	0,5	2,0	6,8
Lubuskie	177,6	166,4	131,1	11,2	1,2	0,3	2,5	3,5	0,3
Łódzkie	194,9	182,3	161,9	12,5	1,0	0,0	0,0	0,2	0,0
Małopolskie	1504,3	1318,7	1204,5	185,6	4,9	12,7	4,5	7,3	0,9
Mazowieckie	1588,7	1480,8	1440,3	107,9	3,3	0,1	0,2	1,4	0,3
Opolskie	54,5	44,3	35,5	10,2	7,1	0,7	0,0	0,1	0,3
Podkarpackie	151,0	129,4	119,9	21,7	4,9	0,1	0,3	1,8	0,4
Podlaskie	145,1	124,6	105,0	20,5	1,2	4,2	0,5	0,6	0,7
Pomorskie	572,4	504,2	444,5	68,1	2,6	17,1	5,8	2,6	2,2
Śląskie	422,0	392,3	372,0	29,8	3,0	6,1	1,3	2,1	0,1
Świętokrzyskie	37,0	31,6	30,2	5,3	0,9	2,0	0,1	0,4	0,1
Warmińsko-mazurskie	162,3	144,2	131,2	18,1	2,1	7,1	1,1	1,4	2,5
Wielkopolskie	311,0	287,0	263,0	24,0	2,3	4,4	0,1	5,5	2,1
Zachodniopomorskie	821,6	597,8	496,1	223,7	4,0	44,3	81,2	7,5	4,9

a, b Łącznie: a — ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi, b — z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a, b Including: a — school youth hostels, b — camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2018 R. (dok.)**
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2018 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	razem total	w tym of which				
					schroni- ska mło- dzieżowe ^a youth hostels ^a	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczaso- we holiday centres	ośrodki szkole- niowo-wy- poczyn- kowe training- recrea- tional centres	zespoły domków turystycz- nych ^b com- plexes of tourist cottages ^b

UDZIELONE NOCLEGI w tys. NIGHTS SPENT in thousands

POLSKA POLAND	88860,5	50430,0	42068,0	38430,5	1116,4	1257,9	9830,3	3760,4	1477,7
Dolnośląskie	9034,2	5672,9	4605,1	3361,3	136,5	48,4	603,9	315,8	39,0
Kujawsko-pomorskie	4454,6	1672,7	1386,8	2781,9	25,4	33,3	162,2	91,6	27,7
Lubelskie	2296,7	1267,7	1040,4	1029,0	39,4	9,4	118,1	140,5	54,3
Lubuskie	1429,5	855,3	604,9	574,2	29,1	50,9	162,3	162,3	60,9
Łódzkie	2560,8	1943,5	1493,0	617,4	28,3	4,8	64,6	120,5	63,0
Małopolskie	13918,8	8745,2	7510,6	5173,6	127,9	55,7	953,5	548,8	77,8
Mazowieckie	9398,9	7891,7	7326,3	1507,2	79,7	3,6	66,5	260,6	18,5
Opolskie	889,1	546,2	448,9	342,9	41,2	28,6	44,4	46,6	13,2
Podkarpackie	3540,4	1538,6	1281,4	2001,8	113,5	27,7	273,9	189,4	128,7
Podlaskie	1211,4	774,1	586,1	437,4	13,8	10,1	30,6	95,9	32,6
Pomorskie	9816,0	4566,0	3634,8	5250,0	113,5	390,3	2006,9	409,5	380,4
Śląskie	6315,3	4060,6	3335,3	2254,8	88,0	56,0	432,3	300,3	37,3
Świętokrzyskie	1796,9	990,3	904,2	806,6	43,3	10,7	87,5	29,3	21,7
Warmińsko-mazurskie	3236,3	2165,7	1829,5	1070,6	67,0	82,0	182,0	223,0	120,5
Wielkopolskie	3808,2	2721,1	2305,4	1087,0	70,6	49,5	160,1	238,2	119,5
Zachodniopomorskie	15153,5	5018,5	3775,4	10135,0	99,2	396,7	4481,6	588,1	282,5

W tym turystom zagranicznym Of which foreign tourists

POLSKA POLAND	17742,7	14410,9	12577,1	3331,7	186,3	296,0	608,2	152,6	94,2
Dolnośląskie	1483,9	1288,9	1175,0	195,0	22,8	13,3	25,3	5,7	1,4
Kujawsko-pomorskie	279,6	229,8	218,2	49,8	5,6	9,9	2,8	2,0	0,6
Lubelskie	215,8	175,2	152,7	40,5	2,4	1,7	1,5	5,9	8,0
Lubuskie	327,2	263,1	200,7	64,1	23,7	0,7	11,2	13,9	1,3
Łódzkie	531,5	471,8	310,4	59,7	2,7	—	0,2	1,2	—
Małopolskie	3652,8	3163,8	2855,2	489,0	13,6	28,4	14,4	20,0	2,3
Mazowieckie	3143,8	2797,0	2707,0	346,9	25,5	0,2	1,2	15,9	5,2
Opolskie	108,9	90,9	79,6	18,1	10,4	1,6	0,0	0,2	1,0
Podkarpackie	291,6	208,3	193,6	83,4	15,9	0,4	0,9	4,8	7,5
Podlaskie	199,2	163,9	137,8	35,3	2,7	4,5	4,2	0,8	1,7
Pomorskie	1542,1	1254,8	1086,5	287,4	6,9	43,8	46,4	8,3	11,2
Śląskie	967,5	847,6	704,3	119,8	10,3	10,5	4,5	7,0	0,7
Świętokrzyskie	105,6	74,4	72,2	31,2	4,8	2,8	0,6	1,4	9,7
Warmińsko-mazurskie	395,2	333,2	295,5	62,0	6,9	17,5	5,3	8,9	6,9
Wielkopolskie	663,7	564,7	509,9	98,9	14,7	6,3	0,5	26,4	9,4
Zachodniopomorskie	3834,3	2483,6	1878,6	1350,7	17,6	154,3	489,0	30,2	27,3

a, b Łącznie: a — ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi, b — z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a, b Including: a — school youth hostels, b — camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 11 (153). **POKOJE GOŚCINNE I KWATERY AGROTURYSTYCZNE W 2018 R.**
ROOMS FOR RENT AND AGROTURISM LODGINGS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Obiekty Facilities	Miejsca noclegowe Bed places	Korzystający z noclegów Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent	
			ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists
			stan w dniu 31 VII as of 31 VII		w tys. in thousands	
POKOJE GOŚCINNE			ROOMS FOR RENT			
POLSKA POLAND	2291	55960	914,1	87,4	3127,3	298,6
Dolnośląskie	197	4473	99,5	3,4	288,7	15,5
Kujawsko-pomorskie	39	671	18,3	0,8	38,1	1,3
Lubelskie	81	1684	36,6	1,8	89,2	4,2
Lubuskie	19	420	10,3	1,0	27,9	1,6
Łódzkie	33	685	12,1	0,6	40,5	5,2
Małopolskie	448	12844	248,4	43,1	854,0	109,0
Mazowieckie	64	1766	43,0	4,9	99,4	13,2
Opolskie	21	537	2,1	0,1	10,8	0,4
Podkarpackie	90	2027	33,4	1,7	107,9	3,4
Podlaskie	34	787	11,2	0,9	31,2	3,6
Pomorskie	604	14448	172,9	8,8	669,9	29,8
Śląskie	84	1951	54,0	2,7	185,3	42,1
Świętokrzyskie	18	408	11,1	0,6	27,6	2,4
Warmińsko-mazurskie	42	748	13,4	0,6	47,1	1,8
Wielkopolskie	21	385	10,1	0,5	32,2	3,2
Zachodniopomorskie	496	12126	137,6	15,8	577,7	62,0
KWATERY AGROTURYSTYCZNE			AGROTURISM LODGINGS			
POLSKA POLAND	759	13048	153,1	7,1	559,9	48,9
Dolnośląskie	75	1260	17,6	0,5	52,6	2,0
Kujawsko-pomorskie	26	592	7,4	0,1	33,8	0,2
Lubelskie	35	525	4,2	0,1	21,1	0,9
Lubuskie	26	447	5,9	0,6	22,7	2,1
Łódzkie	21	446	3,1	0,1	13,0	0,3
Małopolskie	83	1397	15,3	0,2	49,6	0,7
Mazowieckie	42	708	10,5	0,4	33,3	2,1
Opolskie	13	185	1,5	0,3	5,5	1,1
Podkarpackie	63	1046	14,5	1,5	47,3	2,2
Podlaskie	48	768	7,6	0,3	26,5	0,7
Pomorskie	74	1244	9,7	0,3	59,8	10,0
Śląskie	44	830	14,0	0,6	39,0	1,7
Świętokrzyskie	29	469	5,3	0,1	17,3	0,6
Warmińsko-mazurskie	75	1238	9,0	0,7	31,2	3,0
Wielkopolskie	66	1170	19,2	1,0	75,8	17,6
Zachodniopomorskie	39	723	8,2	0,4	31,3	3,8

TABL. 12 (154). **POKOJE W OBIEKTACH HOTELOWYCH W 2018 R.**

Stan w dniu 31 lipca

ROOMS IN HOTELS AND SIMILAR FACILITIES IN 2018

As of 31st July

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pokoje Rooms				W tym z pełnym węzłem higieniczno-sanitarnym Of which with bathroom			
	ogółem grand total	w tym w of which in			razem total	w tym w of which in		
		hotelach hotels	motelach motels	pensjo- natach boarding houses		hotelach hotels	motelach motels	pensjo- natach boarding houses
P O L S K A P O L A N D	170640	136080	1988	7537	168425	135309	1909	7507
Dolnośląskie	18397	14279	114	1315	18190	14257	107	1313
Kujawsko-pomorskie	7166	5799	127	197	7055	5741	127	197
Lubelskie	5658	4371	70	233	5628	4364	64	233
Lubuskie	3813	2482	328	306	3764	2457	324	299
Łódzkie	7856	6172	130	44	7801	6163	122	44
Małopolskie	24581	20745	105	1606	24153	20436	105	1597
Mazowieckie	24196	21673	254	140	23999	21593	248	139
Opolskie	2436	1999	35	42	2371	1986	35	42
Podkarpackie	6569	5100	103	250	6492	5089	99	250
Podlaskie	3342	2335	90	159	3298	2323	83	153
Pomorskie	14272	10720	10	710	14065	10709	10	709
Śląskie	14415	11466	76	218	14090	11455	76	218
Świętokrzyskie	4300	3776	104	228	4284	3773	93	226
Warmińsko-mazurskie	8443	6635	30	475	8390	6594	27	475
Wielkopolskie	11436	9459	305	331	11361	9426	305	329
Zachodniopomorskie	13760	9069	107	1283	13484	8943	84	1283

TABL. 13 (155). **TURYSŃCI ZAGRANICZNI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW
W TURYSTYCZNYCH OBIEKTACH NOCLEGOWYCH WEDŁUG KRAJU ZAMIESZKANIA W 2018 R.**FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS
BY COUNTRY OF RESIDENCE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Total in thou- sands	W tym w % ogółem Of which in % of total								Wielka Brytania United King- dom	Włochy Italy
		Białoruś Belarus	Francja France	Hisz- pania Spain	Izrael Israel	Niemcy Germa- ny	Rosja Russia	Stany Zjedno- czone United States	Ukraina Ukraine		
P O L S K A P O L A N D	7082,2	2,3	3,3	3,0	3,7	25,9	3,9	4,8	7,0	7,8	3,8
Dolnośląskie	696,7	1,9	3,0	3,1	1,1	38,9	2,5	3,7	8,1	6,0	3,2
Kujawsko-pomorskie	116,6	1,1	5,1	3,2	0,8	29,7	4,5	4,5	7,2	7,5	4,5
Lubelskie	126,4	7,2	2,1	0,9	19,7	6,0	12,9	3,0	23,4	3,0	2,5
Lubuskie	177,6	9,9	2,2	0,5	0,0	30,9	11,2	1,1	10,3	2,5	1,0
Łódzkie	194,9	3,8	3,1	1,6	3,1	13,7	6,9	3,4	12,6	5,8	4,7
Małopolskie	1504,3	0,7	4,2	4,1	5,4	10,3	1,6	5,6	5,6	14,7	5,7
Mazowieckie	1588,7	2,6	4,6	4,7	6,7	9,4	4,3	9,0	6,1	10,1	4,6
Opolskie	54,5	0,7	1,9	0,9	0,1	34,8	0,5	1,1	31,2	2,3	2,0
Podkarpackie	151,0	2,1	2,9	1,0	4,7	12,5	2,5	6,7	38,3	4,3	4,3
Podlaskie	145,1	26,4	1,3	0,7	4,0	5,7	9,1	1,5	3,8	1,8	1,4
Pomorskie	572,4	0,8	2,0	2,4	1,1	21,5	7,0	4,4	2,6	6,8	2,0
Śląskie	422,0	2,0	4,6	2,1	1,0	23,4	2,7	2,9	10,0	5,0	7,5
Świętokrzyskie	37,0	2,1	6,6	2,2	5,7	14,3	2,4	2,6	15,9	5,0	5,7
Warmińsko-mazurskie	162,3	1,0	2,0	0,5	1,6	44,5	18,0	1,7	2,2	2,7	1,6
Wielkopolskie	311,0	1,1	3,7	5,3	1,2	32,9	2,4	4,0	6,1	6,5	3,3
Zachodniopomorskie	821,6	0,1	0,4	0,3	0,1	83,9	0,5	0,5	1,7	0,8	0,4

Sport Sport

TABL. 14 (156). **KLUBY SPORTOWE^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

SPORTS CLUBS^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki organi- zacyjne Organ- isational entities	Sekcje sportowe Sport sections	Człon- kowie Members	Ćwiczący ^b Persons practising sports ^b			Trenerzy ^b Coaches ^b	Instruk- torzy sportowi ^b Sports instruc- tors ^b
				ogółem total	z liczby ogółem of total			
					kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to 18		
P O L S K A P O L A N D	14772	24083	1045482	1056142	269542	751845	28047	19548
Dolnośląskie	1272	1738	85229	86621	18713	56278	2406	1367
Kujawsko-pomorskie	849	1446	58417	58122	16589	41345	1581	1224
Lubelskie	721	1342	52627	50681	12853	38388	1160	1096
Lubuskie	493	704	28466	30073	7347	20045	881	571
Łódzkie	904	1503	62872	62861	15878	44575	1487	1116
Małopolskie	1396	2374	108529	105731	26041	77602	2684	1814
Mazowieckie	1515	2651	139872	139459	40382	100882	3268	2393
Opolskie	538	806	33994	30777	6073	18673	1032	468
Podkarpackie	1345	2248	71242	76443	17089	52695	1912	1513
Podlaskie	459	815	33159	30125	9243	21444	839	690
Pomorskie	710	1142	54552	54883	15284	40344	1638	948
Śląskie	1540	2352	120086	127705	30723	94511	3671	2250
Świętokrzyskie	339	570	23356	22938	5228	16487	574	437
Warmińsko-mazurskie	537	911	33877	34259	9256	25169	901	769
Wielkopolskie	1452	2433	92122	98206	26035	70286	2795	1968
Zachodniopomorskie	702	1048	47082	47258	12808	33121	1218	924

^a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 364.

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b See general notes, item 3 on page 364.

N o t e. Data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 15 (157). ĆWICZĄCY^a W WYBRANYCH ORGANIZACJACH KULTURY FIZYCZNEJ W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

PERSONS PRACTISING SPORTS^a IN SELECTED PHYSICAL EDUCATION ORGANISATIONS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe” ^b The Association of "Rural Sports Clubs" ^b	Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej The Society for Promotion of Physical Culture	Polski Związek Sportu Niepełno- sprawnych „Start” The Polish Sports Association for the Disabled "Start"	Akademicki Związek Sportowy ^c The University Sports Association ^c
P O L S K A P O L A N D	41636	114052	3297	38704
Dolnośląskie	—	2997	235	2375
Kujawsko-pomorskie	5120	3647	164	1628
Lubelskie	336	5710	107	3359
Lubuskie	751	658	213	1634
Łódzkie	3764	5373	74	3319
Małopolskie	250	3799	186	3730
Mazowieckie	120	10521	47	4821
Opolskie	5475	500	—	1624
Podkarpackie	—	—	13	1435
Podlaskie	7500	820	76	526
Pomorskie	5707	7876	110	1883
Śląskie	—	27246	205	5045
Świętokrzyskie	341	2220	80	447
Warmińsko-mazurskie	7606	—	—	409
Wielkopolskie	—	33235	10	5105
Zachodniopomorskie	4666	9450	1777	1364

^a Dane szacunkowe; patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 364. ^b Dane obejmują ćwiczących w ludowych zespołach sportowych i ludowych zespołach turystycznych (bez: ludowych klubów sportowych, ludowych klubów turystycznych, uczniowskich klubów sportowych UKS i uczniowskich ludowych klubów sportowych ULKS). ^c W sporcie powszechnym.

^a Estimated data; see general notes, item 3 on page 364. ^b Data concern persons practising sports in rural sports clubs and rural tourist clubs (excluding: rural sports clubs, rural tourist clubs, pupil sports clubs UKS and pupil rural sports clubs ULKS). ^c In common sport.

**DZIAŁ XI
DZIAŁALNOŚĆ
BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R)
I INNOWACYJNA.
SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE**

Uwagi ogólne

**Działalność badawczo-rozwojowa (B+R)
i innowacyjna**

1. Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) jest to praca twórcza, prowadzona w sposób metodyczny, podejmowana w celu zwiększenia zasobów wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie oraz w celu tworzenia nowych zastosowań dla wiedzy już istniejącej.

Objemuje ona **badania naukowe** (badania podstawowe i badania stosowane (aplikacyjne) oraz **prace rozwojowe**.

Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 października 2012 r. statystyki dotyczące działalności badawczo-rozwojowej na poziomie regionalnym od roku 2012 zostały opracowane na podstawie danych jednostek lokalnych.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:

- 1) **podmioty wyspecjalizowane badawczo**, tj. podmioty, których głównym (statutowym) celem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych bądź ich bezpośrednie wsparcie; są to:
 - a) instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk; działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 1183),
 - b) instytuty badawcze działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 1350),
 - c) uczelnie,
 - d) pozostałe, tj. pozostałe podmioty zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe” oraz inne powiązane z nimi instytucjonalnie jednostki pomocnicze lub nadzorujące, zaklasyfikowane bądź niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;
- 2) **podmioty gospodarcze**, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą lub finansują prace badawczo-rozwojowe.

**CHAPTER XI
RESEARCH AND EXPERIMENTAL
DEVELOPMENT (R&D)
AND INNOVATION ACTIVITY.
INFORMATION SOCIETY**

General notes

Research and experimental development (R&D) and innovation activity

1. Research and experimental development (R&D) is creative work, conducted in methodological manner, undertaken to increase the stock of knowledge, including knowledge of humankind, culture and society, and to devise new applications of available knowledge.

Research and development includes **scientific research** (basic research, applied research) and **experimental development**.

According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26th October 2012 statistics on Research and Development at regional level since 2012 have been compiled on the basis of local units data.

Information regarding research and development includes the following groups of entities conducting research and development:

- 1) **dedicated research entities**, i.e. entities whose main (statutory) aim is conducting scientific research and experimental development or their direct support; they include:
 - a) scientific institutes of the Polish Academy of Sciences, operating on the basis of the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30th April 2010 (uniform text Journal of Laws 2019 item 1183),
 - b) research institutes operating on the basis of the Law on the Research Institutes, dated 30th April 2010 (uniform text Journal of Laws 2019 item 1350),
 - c) universities,
 - d) others, i.e. other entities classified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development” or other institutionally linked auxiliary or supervising units, classified or unclassified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development”;
- 2) **economic entities** which apart from their main activity perform or fund research and development.

2. Dane o **pracujących — personelu wewnętrznym** (do 2015 r. zatrudnionych) dotyczą osób bezpośrednio zaangażowanych w prace B+R i obejmują zatrudnionych w danej jednostce na podstawie stosunku pracy lub stosunku służbowego (tj. umowy o pracę, powołania, wyboru lub mianowania) oraz pracodawców i pracujących na własny rachunek, agentów pracujących na podstawie umów agencyjnych, osoby wykonujące pracę naкладczą i członków spółdzielni produkcji rolniczej. Dane są prezentowane w dwóch ujęciach, tj. w osobach lub w ekwiwalentach pełnego czasu pracy.

Ekwiwalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia liczby osób faktycznie zaangażowanych w działalność badawczo-rozwojową. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

3. Statystyki dotyczące nakładów na działalność B+R zazwyczaj przedstawiają **nakłady wewnętrzne**, tj. wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez jej własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania; obejmują zarówno nakłady bieżące, jak i nakłady inwestycyjne związane z działalnością B+R, lecz nieobejmujące amortyzacji środków trwałych. Natomiast dane o nakładach na B+R w przypadku działalności innowacyjnej w przemyśle uwzględniają również **nakłady zewnętrzne**, które określone są jako wartość prac badawczych i rozwojowych w danej jednostce nabytych od innych jednostek (krajowych i zagranicznych).

Nakłady inwestycyjne na działalność B+R obejmują nakłady poniesione na środki trwałe łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczenia do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych. Od 2016 r. obejmują także m.in. nakłady poniesione na wartości niematerialne i prawne oraz oprogramowanie komputerowe wykorzystywane w działalności B+R przez okres dłuższy niż 1 rok, które do 2015 r. zaliczano do nakładów bieżących.

4. Dane o nakładach na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania (tabl. 6) opracowano zgodnie z metodologią stosowaną przez EUROSTAT i obejmują następujące **sektory finansujące**, z których pochodzą środki na finansowanie działalności badawczej i rozwojowej:

- 1) **sektor rządowy** — podmioty sektora instytucji rządowych i samorządowych w systemie rachunków narodowych z wyłączeniem publicznych instytucji wchodzących w skład sektora szkolnictwa wyższego;
- 2) **sektor przedsiębiorstw** — krajowe podmioty gospodarcze, klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektorów przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji finansowych oraz gospodarstw domowych, z wyłączeniem prywatnych instytucji wchodzących w skład sektora szkolnictwa wyższego;

2. Data on **employed persons — internal personnel** (up to 2015 employees) concern personnel directly engaged in R&D and cover persons employed in a given entity under employment relationship (i.e. under a contract of employments, election or appointment) as well as employers and self-employed, agents employed under agency contracts, home workers (outwork) and members of agricultural production cooperatives. Data are presented in two approaches, i.e. in persons and in full-time equivalents.

Full-time equivalents (FTE) is a conversion unit used to determine the number of persons actually engaged in research and development. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

3. Statistics on R&D expenditures usually present **intramural expenditures**, i.e. the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing; intramural expenditures include current expenditures and capital expenditures connected with R&D activity, but excluding the depreciation of fixed assets. However, data on R&D expenditures in case of innovation activities in industry also include **extramural expenditures** which are specified as the value of research and development works of a given entity purchased from other (domestic and foreign) entities.

Capital R&D expenditures include expenditures on fixed assets together with costs of purchasing or manufacturing research equipment necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in fixed assets until completion of the project. Since 2016 they have included also, i.a. expenditures on intangible assets and computer software used in the performance of R&D for more than one year, which up to 2015 were included in current expenditures.

4. Data regarding expenditures on research and development by sources of funds (table 6) were compiled in accordance with the methodology applied by EUROSTAT and cover the following **sectors of funding**, from which the funding for research and development comes:

- 1) **government sector** — entities of general government institutions sector in the system of national accounts; excluding public institutions which are a part of higher education sector;
- 2) **business enterprise sector** — domestic economic entities classified in the system of national accounts into non-financial corporations, financial corporations or households sector; excluding private institutions included in higher education sector;

- 3) **sektor szkolnictwa wyższego** — krajowe uczelnie: publiczne i prywatne (w tym organizacji wyznaniowych) oraz podległe im instytuty, centra badawcze i kliniki. Od 2016 r. do tego sektora zaliczane są również instytuty naukowe PAN oraz instytuty badawcze prowadzące studia doktoranckie;
- 4) **sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych** — krajowe podmioty klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, z wyłączeniem tych, które w statystyce B+R zaliczane są do sektora szkolnictwa wyższego (np. uczelni organizacji wyznaniowych);
- 5) **zagranica** — obejmuje jednostki będące nierezydentami, które dokonują transakcji z jednostkami instytucjonalnymi będącymi rezydentami lub mającymi inne powiązania gospodarcze z rezydentami. Włączone są tu instytucje i organy Unii Europejskiej oraz organizacje międzynarodowe i ponadnarodowe.

5. Dane według sektorów wykonawczych informują, w którym sektorze instytucjonalnym były prowadzone prace B+R. Podział ten obejmuje cztery sektory wykonawcze: sektor przedsiębiorstw, sektor rządowy, sektor szkolnictwa wyższego oraz sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

6. Działalność innowacyjna obejmuje wszystkie działania o charakterze rozwojowym, finansowym i komercyjnym podejmowane przez przedsiębiorstwo, których zamierzonym celem jest innowacja. Prezentowane w dziale dane obejmują działalność innowacyjną w przemyśle i dotyczą opracowywania wprowadzania na rynek nowych lub ulepszonych produktów (wyrobów, usług) znacznie różniących się od poprzednio oferowanych przez przedsiębiorstwo — **innowacja produktowa** oraz wprowadzenia nowych lub ulepszenia procesów biznesowych w przedsiębiorstwie, które znacząco zmieniają dotychczas stosowane procesy biznesowe — **innowacja procesów biznesowych**.

Nakłady na działalność innowacyjną obejmują nakłady na: działalność badawczą i rozwojową (B+R), własny personel pracujący nad innowacjami, materiały oraz usługi obce zakupione w celu realizacji działalności innowacyjnej, nakłady inwestycyjne na środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne (w tym na zakup i rozwój oprogramowania oraz własności intelektualnej) oraz pozostałe przygotowania (w tym projektowanie produktu, definiowanie sposobu świadczenia usług, przygotowanie produkcji/dystrybucji dla realizacji innowacji, szkolenie i rozwój zawodowy personelu, marketing) do wdrożenia innowacji.

Produkt nowy lub ulepszony to wyrób lub usługa, który znacząco różni się od poprzednich produktów przedsiębiorstwa jedną lub wieloma cechami lub parametrami technicznymi. Zmiany te obejmują dodanie nowych lub ulepszenie istniejących funkcji bądź użyteczności. Istotne cechy funkcjonalne obejmują jakość, parametry technicz-

- 3) **higher education sector** — domestic universities: public and private (including the ones of religious organisations) and institutes, research centres or clinics supervised by them. Since 2016 this sector has included scientific institutes of the Polish Academy of Sciences and research institutes offering doctoral studies;
- 4) **private non-profit sector** — entities classified in the system of national accounts into non-profit institutions serving households; excluding those classified in R&D statistics into higher education sector (e.g. universities of religious organisations);
- 5) **rest of the world** — covers non-resident units carrying out transactions with resident institutional units or units which have other economic connections with residents. European Union institutions and bodies as well as international and transnational organisations are included.

5. Data by sectors of performance inform in which institutional sector R&D was performed. This classification covers four sectors of performance: business enterprise sector, government sector, higher education sector and private non-profit sector.

6. Innovation activity include all developmental, financial and commercial activities undertaken by the enterprise that are intended to result in an innovation. Data presented in the chapter include innovation activity in industry and concern the development and introduction on the market of new or improved products (goods and services) that differ significantly from the enterprise's previous products — **product innovation** and bringing into use in the enterprise new or improved business processes for one or more business functions that differ significantly from the enterprise's previous business processes — **business process innovation**.

Expenditures on innovation activity include expenditures on: R&D, own personnel working on innovation, services, materials and supplies purchased from other parties for innovation, capital expenditures on tangible and intangible assets (including acquisition and development of software and intellectual property rights) and other preparations for introducing innovation (including product/service design, preparation of production/distribution for innovation activities, training and professional development for innovation activities, marketing of innovations).

A **new or improved product** is a new or improved good or service that differs significantly from the enterprise's previous goods or services with one or more characteristics or performance specifications. This includes the addition of new functions, or improvements to existing functions or user utility. Relevant functional characteristics include quality,

ne, niezawodność, trwałość, wydajność w użytkowaniu, przystępność, wygodę, użyteczność oraz łatwość obsługi.

Spółeczeństwo informacyjne

1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie uogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentacyjną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

2. Dane o **przedsiębiorstwach** dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) do wybranych sekcji: przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja, budownictwo, handel; naprawa pojazdów samochodowych, transport i gospodarka magazynowa, zakwaterowanie i gastronomia, informacja i komunikacja, obsługa rynku nieruchomości, działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej), administrowanie i działalność wspierająca, pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego. W 2018 r. badaniem objęto 19,1 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,4% ich ogólnej liczby).

technical specifications, reliability, durability, economic efficiency during use, affordability, convenience, usability, and user friendliness.

Information society

1. Presented information has been compiled on the basis of the generalised results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonised methodology.

2. Data on **enterprises** concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2: manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage and waste management and remediation activities, construction, wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles, transportation and storage, accommodation and food service activities, information and communication, real estate activities, professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities), administrative and support service activities, other service activities — repair of computers and communication equipment. In 2018 the survey covered 19.1 thousand enterprises (i.e. 18.4% of total enterprises).

Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna Research and experimental development (R&D) and innovation activity

TABL. 1 (158). **PODMIOTY I PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ W 2018 R.**

ENTITIES AND INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty Entities	Pracujący (personel wewnętrzny) ^a Internal personnel ^a						
		ogółem grand total	w podmiotach wyspecjalizowanych badawczo in R&D dedicated entities					w pozostałych pod- miotach others entities
			razem total	instytu- tach na- ukowych Polskiej Akademii Nauk scientific institutes of the Polish Academy of Scien- ces	instytu- tach ba- dawczych research institutes	uczelniah univer- sities	pozosta- łych others	
P O L S K A P O L A N D	5779	131360,5	69707,5	6923,2	13309,8	43519,7	5954,8	61653,0
Dolnośląskie	437	12056,9	5938,9	329,0	74,9	4694,6	840,4	6118,0
Kujawsko-pomorskie	349	4158,1	1997,0	—	#	#	120,8	2161,1
Lubelskie	244	4571,2	3564,3	#	456,4	2877,2	#	1006,9
Lubuskie	76	1101,3	#	—	#	#	34,5	#
Łódzkie	296	6399,4	4263,6	184,7	879,7	2832,9	366,3	2135,8
Małopolskie	578	16899,4	8234,6	1214,5	624,6	5560,9	834,6	8664,8
Mazowieckie	1404	43715,8	22775,7	3712,4	8773,9	8009,8	2279,6	20940,1
Opolskie	122	1448,1	827,5	—	148,0	668,2	11,3	620,6
Podkarpackie	338	5702,7	1944,4	—	#	1852,1	#	3758,3
Podlaskie	133	2123,1	1439,8	#	#	1346,6	49,3	683,3
Pomorskie	340	8504,8	3979,5	316,3	178,7	3265,1	219,4	4525,3
Śląskie	622	10572,0	5501,7	222,4	1276,3	3483,6	519,4	5070,3
Świętokrzyskie	113	1230,9	626,6	—	—	613,8	12,8	604,3
Warmińsko-mazurskie	121	2028,0	1201,6	#	#	#	#	826,4
Wielkopolskie	502	8350,5	5080,2	656,0	698,3	3351,3	374,6	3270,3
Zachodniopomorskie	104	2498,3	#	—	#	#	51,1	#

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC).

a In full-time equivalents (FTE).

TABL. 2 (159). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG FUNKCJI W 2018 R.

INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FUNCTIONS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Badacze Researchers	Technicy i pracownicy równorzędni Technicians and equivalent staff	Pozostały personel pomocniczy Other supporting staff
P O L S K A P O L A N D	203588	150782	32279	20527
Dolnośląskie	17247	13143	2550	1554
Kujawsko-pomorskie	6874	4839	1286	749
Lubelskie	8965	6742	1276	947
Lubuskie	1709	1284	306	119
Łódzkie	10634	7759	1741	1134
Małopolskie	26425	21549	3261	1615
Mazowieckie	62581	44767	10972	6842
Opolskie	2274	1661	377	236
Podkarpackie	7826	5473	1599	754
Podlaskie	3653	2767	534	352
Pomorskie	11944	9684	1712	548
Śląskie	16797	12848	2399	1550
Świętokrzyskie	2270	1783	326	161
Warmińsko-mazurskie	3599	2310	609	680
Wielkopolskie	16178	10533	2676	2969
Zachodniopomorskie	4612	3640	655	317

TABL. 3 (160). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA W 2018 R.

INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem Education				pozostałym others levels
		wyższym higher			innym others	
		z tytułem naukowym profesora with title of professor	ze stopniem naukowym with scientific degree of			
		doktora ha- bilitowanego ^a habilitated doctor ^a (HD)	doktora doctor (PhD)			
P O L S K A P O L A N D	203588	11355	21254	47117	100832	23030
Dolnośląskie	17247	985	1634	4319	8595	1714
Kujawsko-pomorskie	6874	449	#	#	2855	#
Lubelskie	8965	626	1456	2807	3446	630
Lubuskie	1709	#	#	436	557	352
Łódzkie	10634	715	1331	2953	4115	1520
Małopolskie	26425	1557	2995	6498	12799	2576
Mazowieckie	62581	2948	4568	11602	36675	6788
Opolskie	2274	132	306	583	927	326
Podkarpackie	7826	197	445	1272	4681	1231
Podlaskie	3653	279	524	1132	1456	262
Pomorskie	11944	575	1263	2664	6376	1066
Śląskie	16797	957	1923	4253	7689	1975
Świętokrzyskie	2270	145	359	607	985	174
Warmińsko-mazurskie	3599	217	#	#	1409	#
Wielkopolskie	16178	1085	2065	3626	6814	2588
Zachodniopomorskie	4612	#	#	1580	1453	408

a Stopień doktora habilitowanego, który jest wyższy niż stopień doktora, jest specyficzny dla Polski. Stopień uzyskuje się na podstawie habilitacyjnej rozprawy dysercyjnej. Jest on niezbędny do uzyskania tytułu profesora.

a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor.

TABL. 4 (161). NAKŁADY^a WEWNĘTRZNE NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW PODMIOTÓW W 2018 R. (ceny bieżące)INTRAMURAL EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY TYPES OF ENTITIES IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady wewnętrzne w mln zł Intramural expenditures in million PLN						pozostałe podmioty others entities
	ogółem grand total	w podmiotach wyspecjalizowanych badawczo in R&D dedicated entities					
		razem total	instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk scientific institutes of the Polish Academy of Sciences	instytuty badawcze research institutes	uczelnie universities	pozostałe others	
P O L S K A P O L A N D	25647,8	11537,7	1337,5	2400,9	6455,7	1343,7	14110,1
Dolnośląskie	1914,4	896,1	64,5	#	636,8	#	1018,3
Kujawsko-pomorskie	606,3	266,3	—	14,8	206,3	45,2	340,0
Lubelskie	806,6	558,7	#	90,1	429,6	#	247,9
Lubuskie	222,7	56,4	—	#	51,9	#	166,3
Łódzkie	1198,8	747,8	32,2	104,9	500,8	109,8	451,0
Małopolskie	3692,4	1502,6	187,6	128,5	970,3	216,3	2189,7
Mazowieckie	9497,8	4325,4	778,4	1595,8	1438,3	513,0	5172,4
Opolskie	274,2	88,4	—	#	66,8	#	185,8
Podkarpackie	916,6	168,7	—	#	151,6	#	747,9
Podlaskie	332,9	206,9	#	#	186,5	#	126,0
Pomorskie	1748,0	492,1	#	#	#	42,8	1255,9
Śląskie	1871,2	812,3	28,1	234,5	429,5	120,2	1058,9
Świętokrzyskie	280,7	82,1	—	—	80,2	1,8	198,6
Warmińsko-mazurskie	303,2	189,9	#	#	#	5,6	113,3
Wielkopolskie	1552,4	895,3	123,2	121,2	594,6	56,4	657,1
Zachodniopomorskie	429,7	248,7	—	#	239,2	#	181,0

a Bez amortyzacji środków trwałych.

a Excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 5 (162). NAKŁADY^a WEWNĘTRZNE NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG KATEGORII NAKŁADÓW W 2018 R. (ceny bieżące)INTRAMURAL EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY TYPES OF EXPENDITURES IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Nakłady Expenditures			
		bieżące current		inwestycyjne capital	
		razem total	w tym osobowe of which labour costs	razem total	w tym maszyny i wyposażenie ^b of which machinery and equipment ^b
w mln zł in million PLN					
P O L S K A P O L A N D	25647,8	20390,7	11786,9	5257,0	3457,2
Dolnośląskie	1914,4	1585,9	927,3	328,5	224,3
Kujawsko-pomorskie	606,3	455,0	246,0	151,2	97,5
Lubelskie	806,6	631,7	431,8	174,9	104,2
Lubuskie	222,7	139,7	86,1	83,0	57,8
Łódzkie	1198,8	931,9	562,7	266,9	200,9
Małopolskie	3692,4	2668,5	1552,9	1023,9	769,1
Mazowieckie	9497,8	7854,4	4328,6	1643,3	869,3
Opolskie	274,2	166,1	104,6	108,1	94,1
Podkarpackie	916,6	664,8	402,6	251,8	204,4
Podlaskie	332,9	257,9	174,8	75,0	49,8
Pomorskie	1748,0	1498,7	912,6	249,4	152,8
Śląskie	1871,2	1472,3	840,2	398,9	255,1
Świętokrzyskie	280,7	176,2	92,9	104,5	79,7
Warmińsko-mazurskie	303,2	254,8	150,3	48,3	37,6
Wielkopolskie	1552,4	1303,1	751,4	249,2	177,0
Zachodniopomorskie	429,7	329,7	222,0	99,9	83,4

a Bez amortyzacji środków trwałych. b Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi” w tym „środków transportu”.

a Excluding depreciation of fixed assets. b Concerns "machinery, technical equipment and tools" as well as "transport equipment".

TABL. 6 (163). STRUKTURA NAKŁADÓW^a WEWNĘTRZNYCH NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2018 R. (ceny bieżące)STRUCTURE OF INTRAMURAL EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY SOURCES OF FUNDS IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Nakłady finansowane ze środków Expenditures financed by				
		sektora rządowego government sector	sektora przedsię- biorstw business enterprise sector	sektora szkolnictwa wyższego higher education sector	sektora prywatnych instytucji nie- komercyjnych private non- -profit sector	z zagranicy rest of the world
		w %		in %		
POLSKA POLAND	100,0	35,4	53,3	4,1	0,2	7,0
Dolnośląskie	100,0	31,7	54,3	#	#	5,6
Kujawsko-pomorskie	100,0	31,4	49,9	#	#	7,2
Lubelskie	100,0	62,5	25,1	4,3	0,0	8,1
Lubuskie	100,0	25,8	56,4	6,6	—	11,2
Łódzkie	100,0	38,0	37,6	#	#	7,6
Małopolskie	100,0	33,4	60,2	3,2	0,2	3,0
Mazowieckie	100,0	32,9	55,1	3,0	0,4	8,6
Opolskie	100,0	43,3	49,4	#	#	6,6
Podkarpackie	100,0	24,6	68,9	0,4	0,0	6,1
Podlaskie	100,0	59,8	28,8	4,0	0,1	7,3
Pomorskie	100,0	24,3	68,7	1,9	0,3	4,8
Śląskie	100,0	34,7	50,8	3,9	0,2	10,4
Świętokrzyskie	100,0	41,7	48,9	#	#	8,6
Warmińsko-mazurskie	100,0	60,0	31,3	#	#	6,7
Wielkopolskie	100,0	49,9	42,2	1,9	0,2	5,8
Zachodniopomorskie	100,0	51,9	38,5	2,3	0,1	7,2

a Bez amortyzacji środków trwałych.

a Excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 7 (164). **PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) ORAZ NAKŁADY WEWNĘTRZNE NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG DZIEDZIN B+R W 2018 R.**

INTERNAL PERSONNEL AND INTRAMURAL EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FIELDS OF R&D IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Dziedziny B+R Fields of R&D					
		nauki przyrodnicze natural sciences	nauki inżynieryjne i techniczne engineering and technology	nauki medyczne i nauki o zdrowiu medical and health sciences	nauki rolnicze i weterynaryjne agricultural and veterinary sciences	nauki społeczne social sciences	nauki humanistyczne i sztuka humanities and the arts

PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^a INTERNAL PERSONNEL^a

POLSKA POLAND	203588	41278	89909	25117	9702	21634	15948
Dolnośląskie	17247	3752	8041	2161	735	1335	1222
Kujawsko-pomorskie	6874	1330	2860	#	#	837	800
Lubelskie	8965	1357	1669	#	1616	#	1046
Lubuskie	1709	222	969	#	#	281	#
Łódzkie	10634	1522	3644	1938	#	#	1004
Małopolskie	26425	7717	11908	2129	918	1889	1863
Mazowieckie	62581	12783	29509	7513	1724	7041	4012
Opolskie	2274	412	1288	117	51	276	130
Podkarpackie	7826	542	5568	528	309	#	#
Podlaskie	3653	612	1408	#	79	330	#
Pomorskie	11944	5032	3186	1743	200	1117	666
Śląskie	16797	1692	10034	1820	90	1991	1171
Świętokrzyskie	2270	209	1193	200	#	#	305
Warmińsko-mazurskie	3599	528	1348	#	#	258	100
Wielkopolskie	16178	3092	5441	1730	1624	1936	2355
Zachodniopomorskie	4612	475	1844	#	#	756	#

NAKŁADY WEWNĘTRZNE^b w mln zł INTRAMURAL EXPENDITURES^b in million PLN

POLSKA POLAND	25647,8	5668,1	13744,0	2809,3	1022,4	1496,4	907,6
Dolnośląskie	1914,4	373,1	1203,8	127,5	#	86,7	#
Kujawsko-pomorskie	606,3	94,2	340,6	61,9	16,9	44,7	47,9
Lubelskie	806,6	127,8	226,0	#	161,8	#	88,1
Lubuskie	222,7	26,3	159,5	#	8,2	15,4	#
Łódzkie	1198,8	144,4	462,2	310,3	#	#	#
Małopolskie	3692,4	882,8	2257,3	255,9	109,0	98,9	88,6
Mazowieckie	9497,8	2494,0	4862,8	1077,7	203,9	613,9	245,6
Opolskie	274,2	33,7	205,4	8,0	#	13,2	#
Podkarpackie	916,6	54,5	733,7	52,5	23,0	#	#
Podlaskie	332,9	42,6	149,9	#	6,5	16,7	#
Pomorskie	1748,0	851,6	462,4	315,4	14,9	68,9	34,8
Śląskie	1871,2	185,1	1402,0	127,3	8,8	81,3	66,8
Świętokrzyskie	280,7	12,6	222,5	12,5	#	#	#
Warmińsko-mazurskie	303,2	37,0	125,5	30,9	87,3	16,7	5,8
Wielkopolskie	1552,4	264,9	711,9	131,8	#	118,2	#
Zachodniopomorskie	429,7	43,6	218,4	#	#	47,2	25,4

a Pracujący (personel wewnętrzny) według dziedzin B+R przeliczani są na podstawie procentowego udziału dziedziny B+R w nakładach wewnętrznych ogółem. b Bez amortyzacji środków trwałych; nakłady według dziedzin B+R przeliczane są na podstawie procentowego udziału dziedziny B+R w nakładach wewnętrznych ogółem.

a Internal personnel by fields of R&D is calculated according to the percentage share of a given R&D field in total intramural expenditures. b Excluding depreciation of fixed assets; expenditures by fields of R&D are calculated according to the percentage share of a given R&D field in total intramural expenditures.

TABL. 8 (165). **PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) ORAZ NAKŁADY WEWNĘTRZNE NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW WYKONAWCZYCH W 2018 R. (ceny bieżące)**
 INTERNAL PERSONNEL AND INTRAMURAL EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY SECTORS OF PERFORMANCE IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pracujący (personel wewnętrzny) ^a Internal personnel ^a				Nakłady wewnętrzne ^b Intramural expenditures ^b			
	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy ^c government sector ^c	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy ^c government sector ^c	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector
P O L S K A P O L A N D	131360,5	75563,5	3746,7	52050,3	25647,8	16950,8	575,2	8121,7
Dolnośląskie	12056,9	6882,3	151,0	5023,6	1914,4	1197,7	15,4	701,3
Kujawsko-pomorskie	4158,1	2284,2	51,1	1822,8	606,3	395,7	#	#
Lubelskie	4571,2	1194,2	59,3	3317,7	806,6	287,1	7,3	512,1
Lubuskie	1101,3	578,3	#	#	222,7	170,2	0,6	51,9
Łódzkie	6399,4	3019,2	415,3	2964,9	1198,8	611,6	61,4	525,8
Małopolskie	16899,4	9614,5	561,0	6723,9	3692,4	2427,4	80,8	1184,2
Mazowieckie	43715,8	29382,6	1494,7	12838,5	9497,8	6827,0	278,7	2392,0
Opolskie	1448,1	758,6	21,3	668,2	274,2	204,5	2,8	66,8
Podkarpackie	5702,7	3813,5	37,1	1852,1	916,6	761,5	3,5	151,6
Podlaskie	2123,1	702,7	50,7	1369,7	332,9	132,3	10,7	189,9
Pomorskie	8504,8	4858,9	93,6	3552,3	1748,0	1335,2	15,6	397,3
Śląskie	10572,0	6291,2	335,6	3945,2	1871,2	1303,0	42,3	525,9
Świętokrzyskie	1230,9	508,6	108,5	613,8	280,7	197,5	3,0	80,2
Warmińsko-mazurskie	2028,0	896,5	62,9	1068,6	303,2	129,7	#	#
Wielkopolskie	8350,5	4040,8	263,2	4046,5	1552,4	786,7	38,7	727,0
Zachodniopomorskie	2498,3	737,4	#	#	429,7	184,0	6,5	239,2

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). b Bez amortyzacji środków trwałych. c Sektor rządowy i sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

a In full-time equivalents (FTE). b Excluding depreciation of fixed assets. c Government sector and private non-profit sector.

TABL. 9 (166). **NAKLADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a**
WEDŁUG WYBRANYCH ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2018 R. (ceny bieżące)
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY^a BY SELECTED SOURCES OF FUNDS
 IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym środki Of which funds			
		własne own	krajowe od instytucji dysponujących środkami publicznymi domestic from institutions disposing of public funds	pozyskane z zagranicy (bezzwrotne) received from abroad (not repayable)	kredyty, pożyczki i inne zobowiązania od instytucji finansowych credits, loans and other liabilities from financial institutions
		w %	in %		
POLSKA POLAND	100,0	77,9	2,4	3,8	7,5
Dolnośląskie	100,0	85,9	#	2,4	4,3
Kujawsko-pomorskie	100,0	76,9	1,8	9,9	10,8
Lubelskie	100,0	80,6	3,7	9,0	5,7
Lubuskie	100,0	83,1	6,0	6,1	#
Łódzkie	100,0	59,9	#	1,2	5,6
Małopolskie	100,0	77,7	1,6	3,1	7,1
Mazowieckie	100,0	81,4	2,2	3,9	11,4
Opolskie	100,0	84,0	2,4	8,8	#
Podkarpackie	100,0	80,8	1,4	4,2	7,2
Podlaskie	100,0	75,2	#	11,0	#
Pomorskie	100,0	88,6	1,6	4,8	4,7
Śląskie	100,0	82,0	4,4	3,1	10,3
Świętokrzyskie	100,0	53,7	#	7,4	8,8
Warmińsko-mazurskie	100,0	61,8	2,8	18,6	16,6
Wielkopolskie	100,0	89,9	0,7	2,5	3,8
Zachodniopomorskie	100,0	55,6	#	2,9	8,4

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej.

a Data concern entities employing 50 persons and more.

TABL. 10 (167). **NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNA W PRZEMYSŁE^a**
WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI INNOWACYJNEJ W 2018 R. (ceny bieżące)
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY^a BY TYPES OF INNOVATION ACTIVITY
 IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym nakłady Of which expenditures			
		na działalność badawczą i rozwojową ^b on research and development activity ^b	na własny personel pracujący nad innowacjami on own personnel working on innovation	na materiały oraz usługi obce zakupione w celu realizacji działalności innowacyjnej on materials and services supplies purchased for innovation	na inwestycje na środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne ^c on capital goods for innovation ^c
w mln zł in million PLN					
P O L S K A P O L A N D	21463,7	7883,4	432,4	581,0	11482,4
Dolnośląskie	1150,3	664,9	35,4	30,8	371,9
Kujawsko-pomorskie	492,5	244,4	10,2	#	216,2
Lubelskie	666,1	165,4	8,9	7,0	477,4
Lubuskie	418,7	158,5	20,9	23,4	211,3
Łódzkie	3275,6	235,8	12,1	13,3	#
Małopolskie	2210,5	1513,6	19,2	68,6	588,9
Mazowieckie	3517,5	1496,7	139,2	172,0	1586,6
Opolskie	305,1	149,6	4,5	3,9	#
Podkarpackie	1834,7	583,8	40,8	112,2	1091,7
Podlaskie	228,7	120,5	2,7	#	90,8
Pomorskie	1169,5	594,1	13,9	10,1	425,7
Śląskie	3118,9	985,7	67,3	60,4	1643,1
Świętokrzyskie	272,4	171,2	2,2	3,5	91,9
Warmińsko-mazurskie	218,8	76,7	1,8	4,8	131,7
Wielkopolskie	2043,3	597,5	39,6	32,7	1091,6
Zachodniopomorskie	541,0	125,1	13,7	28,7	369,6

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. b Nakłady zewnętrzne i wewnętrzne. c Obejmuje nakłady na: budynki i lokale, obiekty inżynierii lądowej i wodnej oraz grunty, maszyny i urządzenia techniczne, środki transportowe, narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie według aktualnie obowiązującej Klasyfikacji Środków Trwałych (grupy KST 0–8); zakup oprogramowania i/lub wiedzy ze źródeł zewnętrznych (w postaci patentów, wynalazków nieopatentowanych i innych praw własności intelektualnej).

a Data concern entities employing 50 persons and more. b Internal and external expenditures. c Including acquisition of buildings, structures and land, machinery, transport equipment, technical equipment, tools according to; acquisition of computer software and/or knowledge from external sources (patents, non-patented inventions and other intellectual property rights).

TABL. 11 (168). PRZEDSIĘBIORSTWA INNOWACYJNE W PRZEMYSŁE^a
WEDŁUG RODZAJÓW WPROWADZONYCH INNOWACJI W LATACH 2016—2018
INNOVATIVE ENTERPRISES IN INDUSTRY^a
BY TYPE OF INTRODUCED INNOVATIONS DURING 2016—2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przedsiębiorstwa, które wprowadziły innowacje w % ogółu przedsiębiorstw Enterprises, which introduced in % of total enterprises			
	ogółem grand total	nowe lub ulepszone produkty new or improved products		nowe lub ulepszone procesy biznesowe ^b new or improved business ^b processes
		razem total	w tym nowe dla rynku of which new to the market	
P O L S K A P O L A N D	42,1	30,5	14,1	36,8
Dolnośląskie	38,5	27,7	12,4	33,9
Kujawsko-pomorskie	38,6	26,8	12,6	33,5
Lubelskie	48,2	33,7	11,3	40,8
Lubuskie	37,6	24,8	11,7	33,4
Łódzkie	42,1	31,0	13,4	35,2
Małopolskie	45,0	33,4	17,1	39,6
Mazowieckie	45,4	35,4	15,6	38,7
Opolskie	49,4	35,4	15,2	40,7
Podkarpackie	51,0	36,7	19,4	46,7
Podlaskie	44,0	35,3	16,4	37,7
Pomorskie	43,2	30,7	13,7	38,3
Śląskie	42,4	29,2	13,4	38,2
Świętokrzyskie	37,7	29,3	10,9	32,6
Warmińsko-mazurskie	37,0	27,3	14,2	32,4
Wielkopolskie	39,4	29,5	15,1	34,1
Zachodniopomorskie	35,8	20,8	7,5	31,7

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. b Zmiana metodologiczna, nowa kategoria, obejmuje metody: produkcji, z zakresu logistyki, dostaw lub dystrybucji, przetwarzania informacji lub komunikacji, księgowania lub innych czynności administracyjnych, podziału zadań, uprawnień decyzyjnych lub zarządzania zasobami ludzkimi, marketingowe w zakresie opakowań, kształtowania cen produktów, technik promocji, lokowania produktów lub usług posprzedażowych oraz zasady działania wewnątrz przedsiębiorstw lub w relacji z otoczeniem.

a Data concern entities employing 50 persons and more. b Methodological change: new category, including methods for producing goods or providing services, logistics, delivery or distribution methods, methods for information processing or communication, methods for accounting or other administrative operations, business practices for organising procedures or external relations, methods of organising work responsibility, decision making or human resource management, marketing methods for promotion, packaging, pricing, product placement or after sales services.

TABL. 12 (169). PRZYCHODY NETTO ZE SPRZEDAŻY PRODUKTÓW NOWYCH LUB ULEPSZONYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH PRZEMYSŁOWYCH^a W 2018 R.NET REVENUES FROM SALES OF NEW OR IMPROVED PRODUCTS IN INDUSTRIAL ENTERPRISES^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychody netto ze sprzedaży produktów ^b nowych lub ulepszonych w % przychodów netto ze sprzedaży Net revenues from sales of new or improved products ^b in % of net revenues from sales			
	ogółem total	w tym of which		
		nowe lub istotnie ulepszone new or significantly improved		eksport exports
		dla rynku to the market	tylko dla przedsiębiorstwa only to the enterprise	
POLSKA POLAND	9,9	3,4	6,5	4,9
Dolnośląskie	7,5	3,3	4,3	4,8
Kujawsko-pomorskie	6,9	2,5	4,4	2,6
Lubelskie	4,9	2,3	2,6	1,6
Lubuskie	13,8	1,4	12,4	11,0
Łódzkie	10,4	1,9	8,5	1,7
Małopolskie	13,3	5,1	8,3	8,8
Mazowieckie	11,1	3,3	7,8	3,2
Opolskie	8,6	5,7	3,0	6,2
Podkarpackie	9,7	5,3	4,4	6,0
Podlaskie	7,4	3,3	4,0	3,2
Pomorskie	10,5	5,2	5,3	4,2
Śląskie	9,4	3,2	6,2	7,2
Świętokrzyskie	4,4	2,4	2,0	1,7
Warmińsko-mazurskie	9,7	1,9	7,8	3,8
Wielkopolskie	11,2	3,6	7,6	6,2
Zachodniopomorskie	3,5	1,2	2,3	1,5

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. b Wprowadzonych na rynek w latach 2016–2018.

a Data concern entities employing 50 persons and more. b Introduced into the market during 2016–2018.

Spółeczeństwo informacyjne Information society

TABL. 13 (170). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE
INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE W 2018 R.
ENTERPRISES^a USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Komputery ^b Computers ^b	Dostęp do Internetu Internet access		Własna strona internetowa Own website
		ogółem total	w tym szerokopasmowy ^c of which broadband ^c	
udział jednostek w całej populacji w % the proportion of entities in % of total population				
P O L S K A P O L A N D	96,2	95,6	95,0	66,8
Dolnośląskie	97,8	96,7	96,5	69,3
Kujawsko-pomorskie	96,6	96,4	96,2	68,3
Lubelskie	94,5	94,3	94,3	59,9
Lubuskie	97,6	97,2	97,2	60,9
Łódzkie	93,0	93,0	92,8	64,3
Małopolskie	95,9	95,5	95,2	67,2
Mazowieckie	97,7	96,9	96,0	71,8
Opolskie	93,7	93,7	93,7	62,4
Podkarpackie	95,9	94,3	90,4	57,3
Podlaskie	94,8	94,2	92,9	67,3
Pomorskie	96,4	96,1	94,2	70,4
Śląskie	96,1	95,4	95,4	69,4
Świętokrzyskie	97,0	95,8	95,8	60,6
Warmińsko-mazurskie	95,3	93,2	92,7	59,1
Wielkopolskie	95,5	95,2	94,7	65,8
Zachodniopomorskie	98,7	98,2	98,2	64,4

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 10 osób i więcej. b Stacjonarne i przenośne, np. laptopy (notebooki); od 2011 r. również smartfony i nettopy; dane nie obejmują komputerów zintegrowanych z innymi urządzeniami na jednej płycie montażowej oraz komputerów służących do sterowania i regulacji procesów technologicznych. c Od 2010 r. obejmuje także mobilne łącze w technologii 3G.

a Data concern entities employing 10 persons and more. b Desktops and portable computers, e.g. laptops (notebooks); since the year 2011 also smartphones and nettops; data do not include computers integrated to other machines or devices on the same assembly board and computers used for the control and regulation of technological processes. c Since the year 2010 includes mobile connection via 3G technology.

TABL. 14 (171). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE W 2018 R.
ENTERPRISES^a USING SOCIAL MEDIA IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % ogółu przedsiębiorstw In % of total enterprises		według rodzaju type of social media		
	ogółem total	według rodzaju type of social media			portale umożliwiające udostępnianie multimediów multimedia content sharing websites
		serwisy społecznościowe (np. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo itp.) social networks (e.g. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo, etc.)	narzędzia Wiki Wiki based knowledge sharing tools		
P O L S K A P O L A N D	30,3	28,9	2,4	9,6	
Dolnośląskie	30,6	29,4	2,1	8,9	
Kujawsko-pomorskie	28,7	27,7	0,8	9,3	
Lubelskie	26,1	25,3	1,2	6,9	
Lubuskie	27,3	26,0	1,8	7,9	
Łódzkie	26,4	25,1	1,6	7,9	
Małopolskie	31,1	29,9	2,9	10,3	
Mazowieckie	37,7	36,2	3,8	14,1	
Opolskie	31,5	31,0	1,9	9,9	
Podkarpackie	22,7	21,3	2,2	6,7	
Podlaskie	30,0	27,7	3,0	7,8	
Pomorskie	29,9	27,5	2,6	8,3	
Śląskie	29,1	27,4	2,2	8,8	
Świętokrzyskie	20,2	19,5	1,0	5,6	
Warmińsko-mazurskie	27,5	26,1	0,7	7,3	
Wielkopolskie	31,0	29,3	2,2	10,0	
Zachodniopomorskie	29,4	28,3	2,4	8,1	

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 10 osób i więcej.

a Data concern entities employing 10 persons and more.

Uwagi ogólne

Rolnictwo

1. Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

2. **Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i **prowadząca działalność rolniczą**.

Gospodarstwo indywidualne to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- 1) gospodarstwa o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych;
- 2) gospodarstwa o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych (w tym nieposiadające użytków rolnych) prowadzące produkcję rolną (roślinną i zwierzęcą) o znaczącej (określonej odpowiednimi programami) skali, w tym działy specjalne produkcji rolnej.

Do **działalności rolniczej** zaliczamy działalność związaną z uprawą roślin, która obejmuje: wszystkie uprawy rolne (w tym grzyby jadalne), warzywnictwo i ogrodnictwo, szkółkarstwo, hodowlę i nasiennictwo roślin rolniczych i ogrodniczych oraz chów i hodowlę zwierząt gospodarskich, tj. bydła, owiec, kóz, koni, trzody chlewnej, drobiu, królików, pozostałych zwierząt futerkowych, dzikich zwierząt utrzymywanych w gospodarstwie dla produkcji mięsa (np. dziki, sarny, daniele) i pszczoł, a także działalność polegającą na utrzymaniu użytków rolnych według zasad dobrej kultury rolnej (zgodnie z normami).

3. **Gospodarstwo ekologiczne** — gospodarstwo stosujące ekologiczne metody produkcji rolniczej, które posiada certyfikat nadany przez jednostkę certyfikującą lub jest w trakcie przedstawiania na ekologiczne metody produkcji rolniczej (pod kontrolą jednostki certyfikującej).

Dane o **atestowanych gospodarstwach ekologicznych** zostały opracowane na podstawie wykazów producentów przekazanych przez upoważnione jednostki certyfikujące Głównemu Inspektorowi Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, zgodnie z art. 9 pkt 2 ustawy z dnia 25 czerwca 2009 r. o rolnictwie ekologicznym (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 1353, 1824).

General notes

Agriculture

1. The information presented was compiled using the **kind-of-activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

2. **Agricultural holding** is a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and **conducts agricultural activity**.

Private farm is an agricultural holding used by a natural person.

Private farms include:

- 1) holdings with an area of 1 ha or more of agricultural land;
- 2) holdings with an area of less than 1 ha of agricultural land (including holdings without agricultural land) conducting agricultural production (crop and animal output) of significant (determined by the appropriate thresholds) scale, of which special branches of agricultural activities.

Agricultural activity includes activity related to the cultivation of plants, which covers: all field crops (including mushrooms), vegetable gardening and horticulture, nursery, cultivation and seed production of agricultural and horticultural crops as well as activity related to rearing and breeding of livestock, such as cattle, sheep, goats, horses, pigs, poultry, rabbits, other fur-covered animals, wild animals kept for slaughter (such as wild boar, roe deer, fallow deer) and bees, as well as activity of maintaining agricultural land in accordance with cultivation principles with respects for environment protection requirements (according to the norms).

3. **Organic farm** uses organic methods of agricultural production, which has a certificate granted to it by a certification body or which is under conversion to organic methods of agricultural production (under control of a certification body).

Data on **certified organic farms** have been elaborated on the basis of producers registers delivered by authorised certifying bodies to the Main Inspector of Agricultural and Food Quality according to Article 9 point 2 of Legal Act of 25th June 2009 on organic farming (uniform text Journal of Laws 2019 item 1353, 1824).

4. Powierzchnia użytków rolnych obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej i użytków rolnych pozostałych.

Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej — utrzymywane zgodnie z normami spełniającymi wymogi ustawy z dnia 5 lutego 2015 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1312, z późniejszymi zmianami) — prezentuje się w podziale na: powierzchnię pod zasiewami, grunty ugorowane, uprawy trwałe (w tym sady), ogrody przydomowe, łąki trwałe i pastwiska trwałe.

Użytki rolne pozostałe to użytki rolne nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze.

Powierzchnia zasiewów to powierzchnia wszystkich upraw zasianych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem powierzchni upraw zaliczanych do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny.

Dane o powierzchni i produkcji warzyw oraz zbiorach truskawek uwzględniają ich uprawę w ogrodach przydomowych, natomiast dane o zbiorach owoców z drzew i krzewów owocowych odnoszą się jedynie do ich produkcji w sadach. Dane dotyczące powierzchni upraw warzyw oraz zbiorów podano na podstawie szacunku rzeczoznawców, którzy dokonywali oceny według położenia gruntów.

Grunty ugorowane to grunty orne niewykorzystywane do celów produkcyjnych, ale utrzymane według zasad dobrej kultury rolnej, przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska, łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny (nawozy zielone).

Uprawy trwałe to łączna powierzchnia plantacji drzew i krzewów owocowych oraz ich szkółek (**sady**), szkółek drzew i krzewów ozdobnych, szkółek drzew leśnych do celów handlowych, innych upraw trwałych, w tym wikliny oraz drzew i krzewów owocowych rosnących poza plantacjami, a także upraw trwałych pod osłonami.

Ogrody przydomowe to powierzchnia upraw przeznaczonych przede wszystkim na samozaopatrzenie. Do ogrodów przydomowych nie zalicza się powierzchni trawników i ogrodów ozdobnych oraz powierzchni przeznaczonej na rekreację.

Łąki i pastwiska są to łąki i pastwiska trwałe, do których nie zalicza się gruntów ornych obsianych trawami w ramach płodozmianu.

5. Dane o zbiorach i plonach zbóż dotyczą ziarna zbóż. Dane dotyczące zbóż obejmują: zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydzę na ziarno, grykę, proso i inne zbożowe. Dane dotyczące zbóż podstawowych, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenżyta — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanek zbożowych.

6. Dane o produkcji żywca rzeźnego obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), ubój przemysłowy oraz ubój z przeznaczeniem na sprzedaż i samozaopatrzenie. Produkcja żywca rzeźnego zbilansowana jest importem i eksportem zwierząt żywych.

4. Agricultural land area includes an area of agricultural land in a good agricultural condition and other agricultural land.

Agricultural land in a good agricultural condition — maintained in accordance with norms meeting requirements of the Law on Payments under Direct Support Schemes, dated 5th February 2015 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1312, with later amendments) — is presented on the basis of a division into sown area, fallow land, permanent crops (including orchards), kitchen gardens, permanent meadows and permanent pastures.

Other agricultural land is agricultural land which is not used and maintained in a good condition.

Sown area is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except the area of crops which were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing, cultivated as major crops.

Data on the area and production of vegetables and strawberries production include cultivation in the kitchen gardens, while data on fruit production from fruit trees and bushes relate to orchards only. Data on area of vegetables and production have been based on experts estimation taking into account field location.

Fallow land is the arable land not used for production purposes but maintained in a good agricultural condition, in compliance with the environmental protection requirements, as well as the crop area intended for ploughing of plants cultivated as major crops (green fertilizers).

Permanent crops cover the total plantation area of fruit-bearing trees and shrubs, and their nurseries (**orchards**), nurseries of ornamental trees and shrubs, and nurseries of forest trees for commercial purposes, as well as other permanent crops, of which wicker, fruit-bearing trees and shrubs grown outside plantations, as well as other permanent crops cultivated under covers.

Kitchen gardens cover the area of crops which mainly serve as self-supplies. The area of lawns and ornamental gardens, as well as recreation area, should not be treated as part of kitchen gardens.

Meadows and pastures are permanent meadows and pastures, and do not include arable land sown with grass as a part of crop rotation.

5. Data regarding crop production and cereal yields concern cereal grains. Data concerning cereals include: basic cereals, cereal mixed, maize for grain, buckwheat, millet and other cereals. Data on basic cereals, i.e. wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise indicated, do not include cereal mixed.

6. Data regarding the production of animals for slaughter concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), livestock slaughter in slaughterhouses and slaughter intended for sales and own consumption. Production of animals for slaughter is balanced by import and export of live animals.

7. Dane o **ciągnikach rolniczych** dotyczą ciągników 4-kołowych i gąsienicowych.

8. **Skup produktów rolnych** dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

9. **Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 lipca do 30 czerwca (np. rok gospodarczy 2017/18 oznacza okres od 1 lipca 2017 r. do 30 czerwca 2018 r.).

10. Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu.

11. Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemiopłodów, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

12. **Globalna produkcja rolnicza** obejmuje:

- 1) **produkcję roślinną**, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku);
- 2) **produkcję zwierzęcą**, tj. produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrost pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

Końcowa produkcja rolnicza stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

Towarowa produkcja rolnicza stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) prezentowane dane nie uwzględniają płatności uzupełniających do powierzchni upraw (m.in. chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę).

13. Przy ustalaniu produkcji rolniczej w cenach stałych przyjęto średnie krajowe ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

7. Data regarding **agricultural tractors** concern 4-wheeled and tracked tractors.

8. **Procurement of agricultural products** includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

9. **Farming years** cover the period from 1st July to 30th June (e.g. the 2017/18 farming year covers the period from 1st July 2017 to 30th June 2018).

10. Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area, and livestock as of June, unless otherwise indicated.

11. Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

12. **Gross agricultural output** includes:

- 1) **crop output**, i.e., raw (not processed) products of plant origin (production for a given year);
- 2) **animal output**, i.e., production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

Final agricultural output is the sum of the following values: market output, own consumption of agricultural products from own production, increase in inventory products of plant and animal origin and the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those products from own output that were utilised for production purposes, e.g. feed, sown material, manure.

Agricultural market output is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces.

In agricultural output (gross, final and market) the presented data do not include supplementary area crop payments calculated for particular year (among others: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).

13. The average national current prices for the year preceding surveyed year were assumed in calculating agricultural output in constant prices (for market sales — prices received by farmers at marketplaces, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruits, for which the average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

Leśnictwo

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

- 1) **lasów publicznych** stanowiących własność:
 - a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub wieczysto przez:
 - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie Lasy Państwowe), nadzorowane przez Ministra Środowiska,
 - jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),
 - jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa (do 31 sierpnia 2017 r. — Agencja Nieruchomości Rolnych),
 - b) gmin (w tym gmin mających również status miasta na prawach powiatu),
 - c) innych jednostek publicznych;
- 2) **lasów prywatnych** stanowiących własność:
 - a) osób fizycznych,
 - b) wspólnot gruntowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,
 - c) spółdzielni produkcji rolnej,
 - d) innych osób prawnych.

2. Powierzchnia gruntów leśnych obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

- pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),
- przejściowo pozbawione roślinności leśnej (zręby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związanych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

Zręby są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 5 lat i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Halizny są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 5 lat oraz uprawy i młodniki I klasy wieku (1—20 lat) o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Płazowiny są to grunty porośnięte drzewami II klasy wieku (21—40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

Drzewostany w klasie odnowienia są to drzewostany rębne i przeszłorębne podlegające jednocześnie użytkowaniu i odnowieniu (pod osłoną), w których co najmniej 50% powierzchni (w drzewo-

Forestry

1. Information within the scope of forestry concerns:

- 1) **public forests** owned by:
 - a) the State Treasury — managed and utilised temporarily or perpetually by:
 - the State Forests National Forest Holding (abbreviated as State Forests) supervised by the Minister of Environment,
 - nature protection units (national parks),
 - organisational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the National Support Centre for Agriculture (until 31st August 2017 — Agricultural Property Agency),
 - b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status),
 - c) other public units;
- 2) **private forests** owned by:
 - a) natural persons,
 - b) land held in common by all or part of the residents of a village,
 - c) agricultural production cooperatives,
 - d) other legal persons.

2. Forest land includes area of forest as well as land connected with silviculture.

Forest area includes land with a homogeneous area of at least 0.1 ha:

- covered by forest vegetation (wooded area),
- temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

Land connected with silviculture includes land used for purposes of forest management, such as: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

Felling sites are areas temporarily devoid of tree stands within the past 5 years and designated for renewal in coming years.

Blanks are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 5 years as well as crops and greenwoods in age category I (1—20 years) with plantings at less than 0.5 (full plantings at 1.0), designated for renewal in coming years.

Irregularly stocked open stands are areas planted with trees in age category II (21—40 years) with plantings of up to 0.3 inclusive, or planted with trees in age category III or higher (41 years or more) with plantings of up to 0.2 inclusive, excluding tree stands in the restocking class and in the class for restocking.

Tree stands in the restocking class are tree stands which have reached or passed felling maturity being simultaneously utilised and renewed (under cover), in which at least 50% of the area (in

stanach użytkowanych rębniami gniazdowymi co najmniej 30% powierzchni) zostało odnowione sztucznie lub naturalnie oraz drzewostany młodszych klas wieku wymagające przebudowy za pomocą rębni złożonych, z uwagi na złe efekty produkcyjne.

Drzewostany w klasie do odnowienia obejmują drzewostany rębne i przeszłorębne użytkowane rębniami złożonymi, które wymagają uprzedniego odnowienia jako bezwzględnie warunku kontynuacji cięć tymi rębniami.

Drzewostany o budowie przerębowej są to drzewostany składające się z grup i kęp drzew o różnym wieku i wysokości, przenikające się nawzajem na całej powierzchni, w których prowadzone są jednocześnie zabiegi związane z użytkowaniem, odnowieniem i pielęgnowaniem lasu.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu uszanowanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;
- 2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na gruntach leśnych z samosiewu i odrośli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

Zadrzewienia są to produkcyjne i ochronne skupiska drzew i krzewów na terenach poza lasami. Do zadrzewień nie zalicza się: sadów, plantacji, szkółek drzew i krzewów, cmentarzy, urządzonej zieleni w miastach i wsiach, ogrodów działkowych, skupisk drzew otaczających obiekty zabytkowe.

3. Lesistość (wskaznik lesistości) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni geodezyjnej kraju/województwa/powiatu.

tree stands utilised through nested fellings of at least 30% of the area) was renewed artificially or naturally as well as tree stands in the lower age categories requiring reconstruction through complex fellings in view of poor production results.

Tree stands in the class for restocking include tree stands that have reached or passed felling maturity, that are utilised through complex fellings and that require prior renewal as the necessary condition for continuation of these fellings.

Tree stands with a selection structure are tree stands consisting of groups and clumps of trees of various ages and heights, intermingled throughout the entire stand, in which activity connected with the utilisation, renewal and tending of the forest is conducted simultaneously.

Renewals are new tree stands formed in place of removed stands:

- 1) artificial renewals are tree crops established through planting or sowing;
- 2) natural renewals are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.

Afforestation consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

Plantings are productive and protective clusters of trees and shrubs outside the forest. The term excludes also: orchards, plantations, forest and shrub nurseries, cemeteries and estate green belts within cities and rural, home gardens and allotments, trees and shrubs surrounding monumental places.

3. Forest cover (forest cover indicator) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total geodesic area of the country/voivodship/powiat.

Rolnictwo Agriculture

TABL. 1 (172). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW W 2018 R.

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE IN 2018

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej Agricultural land in good agricultural condition							Pozostałe Others	
		razem total	pod zasie- wami sown area	grunty ugoro- wane fallow land	uprawy trwałe permanent crops		ogrody przydo- mowe kitchen gardens	łąki trwałe per- manent mead- ows		pastwi- ska trwałe per- manent pastures
					razem total	w tym sady of which orchards				

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	14669,0	14539,5	10829,3	179,9	352,6	331,0	27,9	2754,5	395,4	129,5
Dolnośląskie	855,1	849,7	704,5	7,4	4,8	3,6	0,9	112,6	19,4	5,4
Kujawsko-pomorskie	1097,6	1093,5	966,7	7,3	18,8	18,4	1,2	86,3	13,3	4,1
Lubelskie	1413,3	1405,1	1099,1	14,8	70,3	68,2	5,4	205,0	10,4	8,2
Lubuskie	388,1	385,0	272,0	8,7	2,4	1,4	0,5	88,3	13,0	3,1
Łódzkie	995,2	985,9	782,2	13,4	38,5	37,6	1,2	139,1	11,5	9,3
Małopolskie	557,1	550,2	288,4	8,5	11,3	10,6	3,6	219,4	19,0	6,9
Mazowieckie	2148,2	2131,2	1394,2	23,1	117,7	112,5	3,9	536,4	55,8	17,0
Opolskie	488,6	484,9	445,2	1,2	0,4	0,2	0,7	34,1	3,3	3,7
Podkarpackie	548,5	536,5	310,3	21,5	10,0	8,2	4,5	169,3	20,9	12,1
Podlaskie	1072,7	1070,5	681,1	4,6	3,8	3,7	0,8	324,6	55,7	2,2
Pomorskie	750,8	745,9	602,9	10,9	4,6	2,4	0,4	104,5	22,6	4,9
Śląskie	371,9	365,9	272,6	6,3	4,4	4,0	0,9	75,5	6,2	6,0
Świętokrzyskie	470,7	464,1	311,7	12,7	40,0	39,6	1,5	94,0	4,1	6,7
Warmińsko-mazurskie	948,7	925,8	595,8	10,7	4,2	3,7	0,7	216,6	97,8	22,9
Wielkopolskie	1737,6	1729,8	1472,3	7,3	11,6	10,8	1,0	218,2	19,4	7,8
Zachodniopomorskie	824,9	815,6	630,4	21,5	9,7	6,1	0,5	130,7	22,8	9,4

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

POLSKA POLAND	13526,5	13436,6	9878,0	163,5	346,6	327,0	27,9	2655,3	365,3	89,9
Dolnośląskie	728,0	724,7	589,9	6,2	4,4	3,2	0,9	105,6	17,5	3,3
Kujawsko-pomorskie	1009,7	1006,6	887,5	6,9	18,6	18,1	1,1	80,2	12,3	3,1
Lubelskie	1380,6	1373,0	1074,7	14,4	69,8	67,8	5,4	199,2	9,4	7,6
Lubuskie	340,1	338,3	235,2	8,0	2,1	1,4	0,5	80,4	12,1	1,8
Łódzkie	982,6	973,6	772,5	13,2	38,1	37,3	1,2	137,4	11,2	9,0
Małopolskie	537,2	531,6	273,5	8,3	11,2	10,4	3,6	216,9	18,1	5,7
Mazowieckie	2116,6	2101,2	1371,0	22,4	117,5	112,3	3,9	531,8	54,6	15,4
Opolskie	369,7	366,4	331,1	0,7	0,4	0,2	0,7	31,1	2,4	3,2
Podkarpackie	523,0	514,5	300,8	21,0	9,7	7,9	4,5	161,9	16,5	8,4
Podlaskie	1059,8	1058,5	672,5	4,5	3,8	3,7	0,8	322,1	54,8	1,2
Pomorskie	648,1	645,6	512,9	8,7	3,2	2,0	0,4	99,8	20,6	2,5
Śląskie	347,4	342,6	252,8	5,4	4,3	4,0	0,9	73,4	5,7	4,8
Świętokrzyskie	466,2	460,2	308,7	12,6	39,9	39,5	1,5	93,4	4,0	6,1
Warmińsko-mazurskie	839,4	833,0	525,8	7,7	4,1	3,6	0,7	204,6	90,2	6,4
Wielkopolskie	1527,8	1522,2	1285,3	5,9	10,7	10,0	1,0	203,1	16,2	5,5
Zachodniopomorskie	650,5	644,5	483,9	17,4	8,8	5,5	0,5	114,2	19,6	6,0

TABL. 2 (173). GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH W 2016 R.

Stan w czerwcu

FARMS BY AREA GROUPS IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarstwa rolne Farms										Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in ha	
	w tys. in thousands	o powierzchni użytków rolnych — w odsetkach with agricultural land area of — in percent									ogółem total	w tym użytki rolne of which agri- cultural land
		do 1,00 ha up to	1,01— 1,99	2,00— 4,99	5,00— 9,99	10,00— 14,99	15,00— 19,99	20,00— 29,99	30,00— 49,99	50,00 ha i więcej and more		
OGÓŁEM TOTAL												
POLSKA POLAND	1410,7	1,6	19,2	33,1	22,0	9,7	4,7	4,4	2,8	2,5	11,51	10,31
Dolnośląskie	56,0	2,2	21,3	25,8	21,9	9,9	4,4	4,4	4,2	5,9	16,97	16,10
Kujawsko-pomorskie	63,8	1,6	10,5	21,5	22,3	15,5	8,7	9,1	6,3	4,5	17,35	16,15
Lubelskie	180,0	0,6	15,0	40,0	25,3	8,7	3,9	3,2	2,0	1,3	9,05	7,94
Lubuskie	20,2	2,5	17,5	28,1	18,2	9,7	5,8	5,3	4,7	8,2	20,94	19,76
Łódzkie	124,0	1,7	16,0	33,4	27,9	10,5	4,5	3,4	1,8	0,8	8,84	7,75
Małopolskie	139,9	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	0,6	0,4	0,4	4,85	4,00
Mazowieckie	212,9	0,5	14,2	30,9	27,8	12,6	5,4	4,9	2,4	1,3	10,39	9,02
Opolskie	26,9	2,4	16,4	26,7	18,2	11,5	5,8	6,8	5,9	6,3	19,80	18,94
Podkarpackie	132,9	2,4	35,5	44,5	12,4	2,2	0,8	0,9	0,6	0,7	5,17	4,43
Podlaskie	81,2	1,0	6,6	20,5	26,9	17,4	10,1	9,3	5,5	2,7	15,74	13,48
Pomorskie	39,0	2,4	11,1	21,3	23,4	14,7	7,9	7,6	5,6	6,0	20,87	18,56
Śląskie	54,5	4,6	30,5	36,3	15,9	4,8	2,6	2,1	1,6	1,6	7,62	6,77
Świętokrzyskie	85,3	2,3	20,3	42,6	22,6	6,6	2,4	1,8	0,9	0,5	6,59	5,75
Warmińsko-mazurskie	43,2	2,0	8,9	18,8	17,3	13,6	9,7	11,0	9,7	9,0	26,19	23,70
Wielkopolskie	121,2	1,8	15,3	23,2	23,5	14,7	7,1	6,6	4,3	3,5	15,05	13,96
Zachodniopomorskie	29,6	2,1	12,9	22,1	19,3	11,0	7,8	6,4	6,2	12,2	30,24	28,68
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS												
POLSKA POLAND	1406,6	1,6	19,3	33,1	22,0	9,7	4,7	4,4	2,9	2,3	10,58	9,45
Dolnośląskie	55,6	2,2	21,5	25,9	22,0	9,9	4,4	4,5	4,2	5,4	14,32	13,57
Kujawsko-pomorskie	63,5	1,6	10,6	21,7	22,4	15,5	8,7	9,1	6,3	4,1	15,81	14,69
Lubelskie	179,8	0,6	15,0	40,1	25,3	8,7	3,9	3,2	2,0	1,2	8,76	7,68
Lubuskie	20,0	2,5	17,7	28,4	18,4	9,7	5,8	5,3	4,7	7,5	18,31	17,25
Łódzkie	123,9	1,7	16,0	33,4	27,9	10,5	4,5	3,4	1,8	0,8	8,65	7,61
Małopolskie	139,8	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	0,6	0,4	0,4	4,70	3,86
Mazowieckie	212,6	0,5	14,2	31,0	27,9	12,6	5,4	4,8	2,3	1,3	10,17	8,82
Opolskie	26,7	2,5	16,5	26,9	18,3	11,6	5,8	6,9	5,9	5,6	15,14	14,48
Podkarpackie	132,6	2,4	35,5	44,6	12,4	2,2	0,8	0,9	0,6	0,6	4,95	4,23
Podlaskie	81,1	1,0	6,6	20,4	26,9	17,5	10,2	9,3	5,5	2,6	15,50	13,25
Pomorskie	38,8	2,4	11,2	21,4	23,5	14,8	8,0	7,6	5,5	5,6	18,22	16,03
Śląskie	54,4	4,6	30,6	36,4	15,9	4,8	2,5	2,1	1,6	1,5	7,10	6,31
Świętokrzyskie	85,2	2,3	20,3	42,6	22,6	6,6	2,4	1,8	0,9	0,5	6,50	5,67
Warmińsko-mazurskie	42,9	2,0	8,9	19,0	17,4	13,6	9,7	11,0	9,7	8,7	23,70	21,64
Wielkopolskie	120,6	1,8	15,4	23,3	23,6	14,7	7,1	6,6	4,3	3,2	13,09	12,16
Zachodniopomorskie	29,2	2,1	13,1	22,3	19,6	11,1	7,9	6,5	6,2	11,2	23,82	22,60

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABL. 3 (174). **GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG RODZAJU PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI ROLNICZEJ W 2016 R.**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL HOLDINGS BY KIND OF AGRICULTURAL ACTIVITY IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Gospodarstwa rolne prowadzące Farms conducting agricultural activity			Przeciętna powierzchnia gospodarstwa o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w ha Average farm area exceeding 1 ha of agricultural land in ha	
		wyłącznie produkcję roślinną exclusively crop production	wyłącznie produkcję zwierzęcą exclusively animal production	produkcję roślinną i zwierzęcą crop and animal production	ogółem total	w tym użytki rolne of which agricultural land
	w tys. in thousands					

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	1410,7	692,1	4,0	714,6	11,67	10,47
Dolnośląskie	56,0	34,4	0,2	21,4	17,32	16,43
Kujawsko-pomorskie	63,8	30,2	0,1	33,5	17,60	16,39
Lubelskie	180,0	100,3	0,1	79,6	9,09	7,98
Lubuskie	20,2	12,3	0,2	7,7	21,44	20,25
Łódzkie	124,0	63,7	0,3	60,0	8,96	7,87
Małopolskie	139,9	51,2	0,2	88,5	4,90	4,04
Mazowieckie	212,9	118,7	0,4	93,8	10,43	9,06
Opolskie	26,9	13,8	0,2	13,0	20,27	19,40
Podkarpackie	132,9	47,3	0,3	85,2	5,26	4,51
Podlaskie	81,2	36,9	0,2	44,1	15,88	13,61
Pomorskie	39,0	20,0	0,3	18,8	21,33	18,99
Śląskie	54,5	26,0	0,3	28,2	7,93	7,06
Świętokrzyskie	85,3	36,1	0,4	48,8	6,70	5,87
Warmińsko-mazurskie	43,2	21,8	0,2	21,2	26,70	24,18
Wielkopolskie	121,2	60,0	0,5	60,7	15,31	14,22
Zachodniopomorskie	29,6	19,6	0,3	9,8	30,83	29,27

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

POLSKA POLAND	1406,6	689,1	3,9	713,5	10,73	9,59
Dolnośląskie	55,6	34,0	0,2	21,4	14,61	13,85
Kujawsko-pomorskie	63,5	30,0	0,1	33,4	16,04	14,91
Lubelskie	179,8	100,1	0,1	79,6	8,81	7,72
Lubuskie	20,0	12,1	0,2	7,7	18,75	17,67
Łódzkie	123,9	63,6	0,3	60,0	8,77	7,72
Małopolskie	139,8	51,1	0,2	88,5	4,74	3,91
Mazowieckie	212,6	118,5	0,3	93,8	10,20	8,86
Opolskie	26,7	13,6	0,2	12,9	15,49	14,82
Podkarpackie	132,6	47,1	0,3	85,2	5,04	4,31
Podlaskie	81,1	36,8	0,2	44,1	15,64	13,38
Pomorskie	38,8	19,7	0,2	18,8	18,62	16,40
Śląskie	54,4	25,9	0,3	28,2	7,38	6,57
Świętokrzyskie	85,2	36,0	0,4	48,8	6,61	5,78
Warmińsko-mazurskie	42,9	21,6	0,2	21,1	24,16	22,07
Wielkopolskie	120,6	59,7	0,5	60,5	13,31	12,38
Zachodniopomorskie	29,2	19,2	0,3	9,7	24,28	23,06

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABL. 4 (175). **EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

ORGANIC FARMS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z certyfikatem Certified		W okresie przestawiania Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha
P O L S K A	14927	363565	4280	121112
P O L A N D				
Dolnośląskie	578	21002	135	6355
Kujawsko-pomorskie	285	5781	110	1874
Lubelskie	1466	22682	482	5746
Lubuskie	646	26651	231	10523
Łódzkie	371	6955	120	1950
Małopolskie	674	7548	96	1296
Mazowieckie	1593	32064	691	9985
Opolskie	50	2501	11	1053
Podkarpackie	927	11435	204	2195
Podlaskie	2420	41789	569	9819
Pomorskie	441	14675	99	5299
Śląskie	118	2301	30	650
Świętokrzyskie	575	7618	105	1469
Warmińsko-mazurskie	2719	76076	674	28498
Wielkopolskie	511	18501	216	7493
Zachodniopomorskie	1553	65985	507	26907

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

S o u r c e: data of the Main Inspectorate of Agricultural and Food Quality.

TABL. 5 (176). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW W 2018 R.

Stan w czerwcu
SOWN AREA IN 2018
As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		zboża podstawowe basic cereals					ziemniaki potatoes	buraki cukrowe sugar beets	rzepak i rzepik rape and turnip rape	
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats				pszen- żyto triticale
w tys. ha in thousand ha										

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	10829,3	6072,1	2417,2	894,0	975,7	497,2	1288,0	291,0	238,9	845,1
Dolnośląskie	704,5	388,5	249,6	15,3	64,1	15,2	44,3	19,4	22,4	125,5
Kujawsko-pomorskie	966,6	515,6	249,2	62,3	105,7	13,0	85,4	27,8	46,3	63,7
Lubelskie	1099,1	675,9	319,7	48,3	96,7	75,3	136,0	16,1	41,1	112,2
Lubuskie	272,0	158,6	52,1	27,4	28,5	7,5	42,9	3,0	1,5	31,5
Łódzkie	782,2	477,7	110,4	118,1	69,6	48,1	131,5	30,4	5,6	21,2
Małopolskie	288,4	164,4	96,7	4,3	26,2	16,6	20,5	23,1	1,5	10,8
Mazowieckie	1394,2	774,9	172,2	183,4	83,3	100,2	235,8	32,3	19,3	34,1
Opolskie	445,2	248,0	140,5	8,8	61,0	6,1	31,7	7,1	17,0	77,5
Podkarpackie	310,3	169,5	90,8	9,8	24,4	22,1	22,4	26,2	4,3	26,6
Podlaskie	681,1	259,0	48,6	70,0	22,6	40,9	76,9	6,6	0,0	18,0
Pomorskie	602,9	363,0	174,4	49,3	51,7	29,3	58,3	21,8	9,3	61,5
Śląskie	272,6	172,4	69,7	22,9	31,0	15,4	33,4	7,3	1,7	25,3
Świętokrzyskie	311,7	197,0	76,8	13,8	45,3	13,4	47,7	13,7	4,2	12,1
Warmińsko-mazurskie	595,8	326,9	156,3	34,1	49,2	24,5	62,8	8,8	2,9	46,4
Wielkopolskie	1472,3	788,5	236,7	160,8	155,6	36,7	198,7	31,8	47,9	98,9
Zachodniopomorskie	630,4	392,2	173,4	65,2	60,8	33,1	59,7	15,6	14,1	80,0

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

POLSKA POLAND	9878,0	5598,2	2124,9	860,8	894,4	482,7	1235,4	275,5	198,8	672,1
Dolnośląskie	589,9	333,4	211,1	13,2	53,8	14,2	41,2	17,6	15,3	102,3
Kujawsko-pomorskie	887,5	482,6	225,8	59,9	102,6	11,6	82,6	26,7	41,5	51,6
Lubelskie	1074,7	663,2	313,0	46,8	94,1	74,9	134,4	16,0	39,9	107,1
Lubuskie	235,2	141,6	46,2	24,5	25,7	6,8	38,4	2,9	1,2	25,7
Łódzkie	772,5	473,2	108,5	117,4	69,0	47,8	130,6	29,6	5,3	19,8
Małopolskie	273,5	157,3	91,6	4,2	25,3	16,3	20,0	23,1	0,8	7,9
Mazowieckie	1371,0	764,2	166,4	182,4	81,8	99,3	234,3	31,9	18,4	31,2
Opolskie	331,1	193,4	100,9	7,7	49,1	5,8	29,9	4,9	11,3	51,2
Podkarpackie	300,8	164,8	88,4	9,2	23,6	21,5	22,1	26,2	4,1	25,0
Podlaskie	672,5	254,5	46,5	69,5	22,3	40,2	76,0	6,6	0,0	16,7
Pomorskie	512,9	312,8	141,8	46,3	43,2	28,2	53,3	17,5	7,1	46,8
Śląskie	252,8	161,9	62,6	22,5	28,9	15,1	32,7	7,3	1,3	20,8
Świętokrzyskie	308,7	195,1	76,0	13,7	44,8	13,2	47,4	13,7	4,1	11,6
Warmińsko-mazurskie	525,8	290,3	133,4	32,3	44,5	21,9	58,2	8,2	2,8	35,9
Wielkopolskie	1285,3	705,3	195,2	153,6	140,2	34,3	182,1	29,5	36,7	67,6
Zachodniopomorskie	483,9	304,6	117,5	57,8	45,5	31,4	52,4	13,9	9,0	50,9

TABLE 6 (177). ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2018 R.
PRODUCTION OF MAIN CROPS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	pszenżyto triticale				
w tys. t in thousand tonnes											
OGÓŁEM TOTAL											
POLSKA POLAND	26779,8	20287,2	9820,3	2166,9	3048,3	1166,1	4085,7	7312,0	14302,9	2202,4	12765,0
Dolnośląskie	2146,5	1626,1	1124,1	47,4	243,5	44,6	166,5	551,5	1274,2	351,0	421,8
Kujawsko-pomorskie	2456,0	1744,9	955,2	153,3	317,1	29,9	289,3	593,3	2761,0	141,4	389,3
Lubelskie	3056,3	2631,3	1507,1	126,6	357,2	188,9	451,5	449,6	2413,1	336,0	979,4
Lubuskie	547,3	432,1	162,2	63,0	63,4	13,3	130,2	60,6	82,0	65,7	311,2
Łódzkie	1850,8	1388,2	385,1	273,1	195,7	116,4	417,9	764,6	372,5	51,6	831,0
Małopolskie	822,9	580,1	368,0	12,5	91,5	42,7	65,4	565,3	95,1	32,6	990,3
Mazowieckie	3074,0	2085,7	550,4	412,9	230,7	221,7	669,9	841,6	1172,9	117,7	2757,7
Opolskie	1619,5	1230,9	782,9	30,8	270,3	19,5	127,3	237,4	1103,6	247,9	144,5
Podkarpackie	882,6	564,4	338,3	24,9	75,8	57,4	68,0	637,2	278,5	69,0	735,7
Podlaskie	1094,7	626,9	139,6	143,6	55,9	80,2	207,6	177,9	0,9	47,8	1585,8
Pomorskie	1477,6	1311,6	795,9	125,0	148,4	62,8	179,5	563,9	699,9	156,7	323,5
Śląskie	791,5	628,9	299,3	61,2	107,7	47,7	113,2	173,1	118,8	56,4	369,5
Świętokrzyskie	701,1	598,5	260,6	33,2	134,5	31,1	139,0	331,2	255,6	21,2	550,7
Warmińsko-mazurskie	1257,5	1079,3	594,2	90,2	132,7	62,3	200,0	165,8	188,2	103,4	1002,6
Wielkopolskie	3578,4	2463,3	913,2	367,2	441,2	76,9	664,7	792,6	2737,4	228,2	956,8
Zachodniopomorskie	1423,2	1294,8	644,2	201,9	182,7	70,5	195,5	406,4	749,2	175,7	415,2
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS											
POLSKA POLAND	23760,8	18044,8	8279,6	2055,3	2702,7	1129,0	3878,2	6799,0	12083,5	1712,8	12503,4
Dolnośląskie	1749,5	1345,6	914,5	39,5	194,5	42,3	154,8	493,7	895,8	276,5	406,4
Kujawsko-pomorskie	2202,0	1602,2	846,8	145,5	305,5	26,2	278,2	559,7	2532,9	111,2	371,9
Lubelskie	2980,3	2570,1	1469,3	121,6	344,7	188,0	446,4	448,7	2343,4	321,0	965,5
Lubuskie	463,5	372,1	137,5	55,3	54,0	11,8	113,6	57,2	66,3	51,0	293,5
Łódzkie	1821,6	1370,8	376,0	271,1	193,4	115,7	414,7	739,4	353,6	47,4	826,2
Małopolskie	760,4	540,0	337,5	12,1	86,9	41,7	61,8	564,9	49,0	23,2	984,0
Mazowieckie	3005,6	2039,0	520,1	410,3	224,0	219,5	665,0	828,5	1120,6	110,8	2742,8
Opolskie	1151,3	889,1	519,4	26,3	205,9	18,3	119,2	159,6	731,0	156,1	136,4
Podkarpackie	850,5	543,5	324,9	23,5	72,1	56,1	66,9	636,9	262,5	64,3	721,3
Podlaskie	1070,5	612,7	131,2	142,4	55,0	79,3	204,8	177,3	0,9	45,0	1582,5
Pomorskie	1197,3	1065,4	611,9	114,9	117,9	60,3	160,5	411,9	568,7	119,7	313,2
Śląskie	709,1	570,8	257,1	59,5	97,6	46,8	109,8	172,4	88,5	41,7	364,8
Świętokrzyskie	693,0	590,8	256,6	33,1	132,4	30,6	138,1	331,1	254,4	19,8	549,5
Warmińsko-mazurskie	1080,1	926,0	487,4	84,6	115,4	54,8	183,7	148,9	181,0	78,3	972,3
Wielkopolskie	3034,8	2097,5	705,6	344,0	382,0	71,7	594,2	708,3	2149,6	145,0	903,2
Zachodniopomorskie	991,2	909,4	383,9	171,6	121,6	65,9	166,5	361,9	485,4	102,1	369,9

TABL. 7 (178). **PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2018 R.**
YIELDS OF MAIN CROPS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziem- niaki Pota- toes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats	pszen- żyto triticale				
z 1 ha w dt per 1 ha in dt											
OGÓŁEM TOTAL											
POLSKA POLAND	34,3	33,4	40,6	24,2	31,2	23,5	31,7	251	599	26,1	46,3
Dolnośląskie	44,2	41,9	45,0	30,9	38,0	29,3	37,6	284	570	28,0	37,5
Kujawsko-pomorskie	36,1	33,8	38,3	24,6	30,0	23,1	33,9	214	596	22,2	45,1
Lubelskie	38,7	38,9	47,1	26,2	36,9	25,1	33,2	280	587	29,9	47,8
Lubuskie	27,7	27,3	31,1	23,0	22,2	17,7	30,3	200	564	20,8	35,3
Łódzkie	30,1	29,1	34,9	23,1	28,1	24,2	31,8	252	670	24,3	59,7
Małopolskie	38,5	35,3	38,0	28,8	34,9	25,8	31,8	245	625	30,2	45,1
Mazowieckie	28,9	26,9	32,0	22,5	27,7	22,1	28,4	261	608	34,6	51,4
Opolskie	50,9	49,6	55,7	35,1	44,3	32,0	40,2	332	650	32,0	42,3
Podkarpackie	39,0	33,3	37,3	25,3	31,1	26,0	30,4	243	643	26,0	43,5
Podlaskie	24,4	24,2	28,7	20,5	24,7	19,6	27,0	270	579	26,6	48,9
Pomorskie	34,9	36,1	45,6	25,3	28,7	21,4	30,8	258	756	25,5	31,0
Śląskie	37,5	36,5	43,0	26,7	34,7	31,0	33,8	236	695	22,3	49,0
Świętokrzyskie	30,3	30,4	33,9	24,1	29,7	23,3	29,1	242	615	17,6	58,6
Warmińsko-mazurskie	32,6	33,0	38,0	26,5	27,0	25,4	31,9	189	655	22,3	46,3
Wielkopolskie	33,2	31,2	38,6	22,8	28,4	21,0	33,4	249	571	23,1	43,9
Zachodniopomorskie	32,5	33,0	37,2	31,0	30,0	21,3	32,7	261	532	22,0	31,8
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS											
POLSKA POLAND	32,9	32,2	39,0	23,9	30,2	23,4	31,4	247	608	25,5	47,1
Dolnośląskie	42,3	40,4	43,3	30,0	36,2	29,8	37,6	280	586	27,0	38,5
Kujawsko-pomorskie	34,9	33,2	37,5	24,3	29,8	22,5	33,7	210	611	21,6	46,4
Lubelskie	38,5	38,8	46,9	26,0	36,6	25,1	33,2	280	587	30,0	48,5
Lubuskie	26,5	26,3	29,7	22,6	21,0	17,2	29,6	200	554	19,9	36,5
Łódzkie	29,9	29,0	34,7	23,1	28,0	24,2	31,7	250	673	24,0	60,1
Małopolskie	37,3	34,3	36,9	28,7	34,4	25,6	31,0	245	599	29,2	45,4
Mazowieckie	28,6	26,7	31,3	22,5	27,4	22,1	28,4	260	609	35,5	51,6
Opolskie	46,6	46,0	51,5	34,3	41,9	31,4	39,9	323	647	30,5	43,8
Podkarpackie	38,6	33,0	36,8	25,5	30,5	26,1	30,3	243	640	25,7	44,5
Podlaskie	24,2	24,1	28,2	20,5	24,6	19,7	27,0	270	579	27,0	49,1
Pomorskie	32,6	34,1	43,2	24,8	27,3	21,4	30,1	235	800	25,6	31,4
Śląskie	35,8	35,2	41,0	26,4	33,7	30,9	33,6	236	693	20,0	49,7
Świętokrzyskie	30,2	30,3	33,8	24,1	29,6	23,2	29,1	242	615	17,0	58,8
Warmińsko-mazurskie	31,3	31,9	36,5	26,2	26,0	25,0	31,6	181	656	21,8	47,5
Wielkopolskie	31,4	29,7	36,1	22,4	27,3	20,9	32,6	240	585	21,4	44,5
Zachodniopomorskie	29,1	29,9	32,7	29,7	26,7	21,0	31,8	260	541	20,0	32,4

TABLE 8 (179). **POWIERZCHNIA UPRAW WARZYW ORAZ ZBIORY WARZYW I OWOCÓW W 2018 R.^a**
 CULTIVATED AREA OF VEGETABLES AS WELL AS VEGETABLE AND FRUIT PRODUCTION IN 2018^a

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia upraw warzyw Cultivated area of vegetables			Zbiory Production				
	ogółem total	w tym pod osłoni- kami of which cultivated under covers	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	warzywa vegetables		owoce ^b fruit ^b		
				ogółem total	w tym pod osłoni- kami of which cultivated under covers	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	ogółem w tys. t total in thou- sand tonnes	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total
w ha	in ha							
POLSKA	181771	5670	95,2	5270,6	1161,6	96,6	5072,4	99,2
POLAND								
Dolnośląskie	9024	156	76,8	178,2	37,4	79,6	42,0	92,2
Kujawsko-pomorskie	24528	261	95,8	575,0	46,7	97,5	92,1	93,5
Lubelskie	16215	346	98,5	530,2	90,5	96,6	889,5	99,4
Lubuskie	3403	51	99,9	71,5	11,6	100,0	22,7	99,3
Łódzkie	19188	552	98,9	647,6	115,1	99,2	627,2	99,8
Małopolskie	19080	607	99,5	582,4	83,1	99,9	175,0	99,6
Mazowieckie	30539	2200	93,4	1021,7	326,7	97,6	2091,3	100,0
Opolskie	2543	51	71,6	52,0	11,3	89,2	8,8	99,0
Podkarpackie	5005	135	97,6	113,6	25,0	96,2	87,5	99,1
Podlaskie	1760	33	100,0	38,7	5,5	100,0	22,4	100,0
Pomorskie	7613	21	90,4	126,5	5,1	93,3	32,2	83,5
Śląskie	2695	165	97,2	123,7	61,2	86,4	15,1	99,8
Świętokrzyskie	12588	150	100,0	363,2	76,1	99,9	716,9	100,0
Warmińsko-mazurskie	2707	43	91,1	72,6	18,3	80,9	26,5	97,9
Wielkopolskie	22023	876	96,2	704,9	241,4	96,2	157,6	92,0
Zachodniopomorskie	2861	25	87,6	68,8	6,7	97,4	65,5	92,3

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 398. b Z drzew i jagodowe łącznie, bez zbiorów poza sadami.

a See general notes, item 4 on page 398. b Including tree and berry fruit, excluding harvests outside the orchards.

TABLE 9 (180). **BYDŁO W 2018 R.**

Stan w czerwcu

CATTLE IN 2018

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		Udział krów w поголівю bydła w % Share of cows in cattle stocks in %	
	w tys. szt. in thousand heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads	w tys. szt. in thousand heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
POLSKA	6201,4	42,3	5900,6	43,6	39,2	39,1
POLAND						
Dolnośląskie	104,8	12,3	83,0	11,4	38,8	37,9
Kujawsko-pomorskie	509,9	46,5	473,2	46,9	31,9	31,3
Lubelskie	373,4	26,4	366,0	26,5	37,4	37,3
Lubuskie	83,9	21,6	68,4	20,1	37,9	37,3
Łódzkie	477,1	47,9	474,5	48,3	39,3	39,3
Małopolskie	170,9	30,7	166,7	31,0	49,3	49,3
Mazowieckie	1153,0	53,7	1146,6	54,2	44,8	44,9
Opolskie	127,3	26,1	99,4	26,9	35,0	32,3
Podkarpackie	80,4	14,6	77,0	14,7	55,4	55,7
Podlaskie	1020,9	95,2	1019,6	96,2	45,5	45,4
Pomorskie	213,6	28,5	204,0	31,5	34,3	33,6
Śląskie	122,1	32,8	115,8	33,3	38,0	37,6
Świętokrzyskie	153,8	32,7	152,9	32,8	36,0	36,0
Warmińsko-mazurskie	473,9	49,9	451,0	53,7	45,6	45,8
Wielkopolskie	1025,9	59,0	924,3	60,5	27,2	26,1
Zachodniopomorskie	110,7	13,4	78,2	12,0	37,5	40,0

TABL. 10 (181). TRZODA CHLEWNA W 2018 R.

Stan w czerwcu
PIGS IN 2018
As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		Udział loch w pogłowie trzody chlewnej w % Share of sows in pig stocks in %	
	w tys. szt. in thousand heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	w tys. szt. in thousand heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
POLSKA POLAND	11827,5	80,6	9322,3	68,9	7,4	7,3
Dolnośląskie	199,2	23,3	129,4	17,8	15,1	9,4
Kujawsko-pomorskie	1242,0	113,2	1182,4	117,1	10,3	10,4
Lubelskie	553,9	39,2	528,0	38,2	6,6	5,9
Lubuskie	165,2	42,6	123,2	36,2	5,5	4,4
Łódzkie	1203,2	120,9	1176,0	119,7	5,9	5,8
Małopolskie	169,1	30,4	159,8	29,8	12,1	12,3
Mazowieckie	1256,1	58,5	1223,9	57,8	5,5	5,1
Opolskie	374,2	76,6	354,5	95,9	8,6	8,8
Podkarpackie	150,1	27,4	146,9	28,1	10,0	10,2
Podlaskie	327,8	30,6	315,0	29,7	7,2	7,1
Pomorskie	772,4	102,9	440,9	68,0	9,1	7,4
Śląskie	220,4	59,3	165,0	47,5	8,8	9,3
Świętokrzyskie	230,8	49,0	213,1	45,7	11,2	10,9
Warmińsko-mazurskie	572,9	60,4	496,9	59,2	7,3	6,0
Wielkopolskie	4085,8	235,1	2544,7	166,6	6,1	7,4
Zachodniopomorskie	304,2	36,9	122,7	18,9	9,3	3,8

TABL. 11 (182). PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO^a W 2018 R.

PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem ^b Grand total ^b			Mięso i tłuszcz Meats and fats				Podroby Pluck
	w tys. t in thou- sand tonnes	na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricul- tural land	na 1 miesz- kańca per capita	razem total	w tym of which			
					wołowe beef	wieprzowe pork	drobiowe poultry	
w kg		in kg	w tys. t in thousand tonnes					
POLSKA POLAND	5488,4	374,1	142,9	5185,8	573,2	1973,1	2596,6	302,6
Dolnośląskie	113,4	132,7	39,1	106,9	11,3	20,1	72,3	6,6
Kujawsko-pomorskie	423,5	385,8	203,6	401,7	45,3	229,7	125,2	21,8
Lubelskie	262,6	185,8	123,8	249,2	27,6	143,6	76,0	13,4
Lubuskie	133,5	344,0	131,5	126,4	4,3	21,1	98,8	7,1
Łódzkie	406,7	408,7	164,6	383,5	67,8	206,1	108,6	23,2
Małopolskie	119,1	213,8	35,1	111,9	21,5	42,3	45,8	7,2
Mazowieckie	1152,9	536,7	213,8	1085,3	111,1	216,2	754,6	67,7
Opolskie	115,8	237,0	117,2	110,2	7,2	58,4	43,2	5,6
Podkarpackie	83,3	151,8	39,1	79,3	4,5	35,5	35,6	3,9
Podlaskie	271,1	252,7	229,2	253,5	55,8	80,3	115,7	17,6
Pomorskie	336,8	448,6	144,7	321,3	18,6	197,9	102,5	15,5
Śląskie	215,1	578,2	47,4	202,6	22,0	44,2	132,3	12,4
Świętokrzyskie	163,2	346,6	131,1	152,8	34,6	62,1	55,1	10,3
Warmińsko-mazurskie	342,1	360,6	239,0	324,4	17,6	111,1	193,3	17,7
Wielkopolskie	1156,2	665,4	331,2	1093,8	118,0	470,8	498,9	62,4
Zachodniopomorskie	193,1	234,1	113,4	183,0	6,0	33,7	138,7	10,2

a W wadze pobojoyej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeźnego na wagę pobojoyą ciepłą. b Łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna.

a In post-slaughter warm weight. Since 2018 data are incomparable to those for previous years due to the change of conversion rates in warm post-slaughter weight. b Including fats and pluck; beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game.

TABLE 12 (183). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I PRZECIĘTNY ROCZNY UDÓJ MLEKA OD 1 KROWY W 2018 R.**
 PRODUCTION OF COWS' MILK AND AVERAGE ANNUAL QUANTITY OF MILK PER COW IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja mleka Milk production				Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w I Average annual quantity of milk per cow in I	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
	w mln l in million l		na 1 ha użytków rolnych w I per 1 ha of agricultural land in I			
POLSKA POLAND	13767,8	12849,4	939	950	5747	5646
Dolnośląskie	183,0	111,2	214	153	4520	3562
Kujawsko-pomorskie	1047,8	911,9	955	903	6568	6321
Lubelskie	777,1	757,0	550	548	5603	5582
Lubuskie	108,1	54,9	279	161	3477	2199
Łódzkie	1030,0	1021,4	1035	1039	5614	5611
Małopolskie	314,4	296,9	564	553	3870	3742
Mazowieckie	3024,8	3010,1	1408	1422	5932	5933
Opolskie	290,5	182,0	595	492	6558	5702
Podkarpackie	180,0	170,8	328	327	4099	4032
Podlaskie	2834,9	2830,6	2643	2671	6187	6186
Pomorskie	363,5	335,8	484	518	5027	4956
Śląskie	253,5	227,1	682	654	5558	5313
Świętokrzyskie	236,4	232,4	502	499	4343	4308
Warmińsko-mazurskie	1134,3	1084,4	1196	1292	5383	5389
Wielkopolskie	1838,5	1534,1	1058	1004	6535	6313
Zachodniopomorskie	151,0	88,8	183	137	3718	2898

TABLE 13 (184). **CIĄGNIKI ROLNICZE W 2016 R.**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL TRACTORS IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ciągniki rolnicze w tys. szt. Agricultural tractors in thousand units		Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha Agricultural land area per tractor in ha	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
POLSKA POLAND	1491,7	1473,3	9,75	9,02
Dolnośląskie	56,4	54,4	15,97	13,86
Kujawsko-pomorskie	93,4	91,5	11,04	10,20
Lubelskie	182,5	181,7	7,83	7,60
Lubuskie	20,3	19,8	19,70	17,45
Łódzkie	131,2	130,7	7,33	7,21
Małopolskie	110,9	110,5	5,04	4,89
Mazowieckie	226,1	225,3	8,49	8,32
Opolskie	36,9	35,1	13,82	10,99
Podkarpackie	98,7	98,2	5,96	5,71
Podlaskie	110,2	109,9	9,93	9,77
Pomorskie	48,2	46,8	15,05	13,28
Śląskie	45,9	45,3	8,04	7,57
Świętokrzyskie	85,2	85,0	5,76	5,69
Warmińsko-mazurskie	55,0	53,7	18,60	17,26
Wielkopolskie	158,1	154,1	10,70	9,51
Zachodniopomorskie	32,8	31,2	25,90	21,12

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABL. 14 (185). ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH
W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK W ROKU GOSPODARCZYM 2017/18
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS
IN TERMS OF PURE INGREDIENT IN THE FARMING YEAR 2017/18

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		
	nawozy mineralne lub chemiczne ^a mineral or chemical fertilizers ^a				nawozy wapniowe lime fertilizers	nawozy mineralne lub che- miczne ^a mineral or chemical fertilizers ^a	nawozy wapniowe lime fertilizers
	razem total	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic			
	na 1 ha użytków rolnych w kg per 1 ha of agricultural land in kg						
POLSKA POLAND	141,6	80,4	23,1	38,1	55,1	138,5	48,8
Dolnośląskie	174,5	103,2	26,1	45,1	86,4	170,2	77,7
Kujawsko-pomorskie	190,5	110,6	30,6	49,3	88,6	189,8	90,7
Lubelskie	163,3	82,4	31,7	49,2	68,6	163,5	67,8
Lubuskie	112,8	68,4	16,1	28,3	41,2	111,8	39,5
Łódzkie	132,7	72,8	22,1	37,8	31,3	132,9	30,4
Małopolskie	82,3	41,1	15,7	25,4	34,4	78,3	29,8
Mazowieckie	128,9	75,6	19,7	33,6	46,4	129,0	39,7
Opolskie	202,8	119,9	31,5	51,5	118,6	198,1	97,8
Podkarpackie	85,0	42,5	16,5	25,9	40,3	85,6	40,3
Podlaskie	124,0	66,6	22,9	34,4	21,4	123,8	20,8
Pomorskie	152,6	91,1	23,0	38,6	74,5	144,6	59,7
Śląskie	124,9	69,1	21,9	33,9	57,9	118,6	49,0
Świętokrzyskie	106,0	56,1	19,8	30,1	35,9	105,6	36,0
Warmińsko-mazurskie	113,6	71,5	15,5	26,6	37,2	109,5	30,9
Wielkopolskie	170,4	99,1	26,0	45,4	60,8	168,0	47,4
Zachodniopomorskie	115,5	66,0	18,2	31,3	44,0	101,7	38,2

a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.
a Including mixed fertilizers.

TABL. 15 (186). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH W 2018 R. (ceny bieżące)
VALUE OF PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Produkty Products		Ogółem Total	Produkty Products	
		roślinne crop	zwierzęce animal		roślinne crop	zwierzęce animal
	w mln zł in million PLN			na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agricultural land in PLN		
POLSKA POLAND	64243,0	19080,9	45162,1	4380	1301	3079
Dolnośląskie	2165,5	1433,8	731,7	2532	1677	856
Kujawsko-pomorskie	5484,3	2032,1	3452,2	4997	1851	3145
Lubelskie	4039,8	1987,3	2052,5	2859	1406	1452
Lubuskie	1271,7	396,5	875,2	3277	1022	2255
Łódzkie	4349,8	970,4	3379,4	4371	975	3396
Małopolskie	1201,2	448,3	752,9	2156	805	1352
Mazowieckie	12782,5	3170,7	9611,8	5950	1476	4474
Opolskie	2179,7	1206,0	973,7	4462	2469	1993
Podkarpackie	1025,9	448,5	577,4	1870	818	1053
Podlaskie	5288,2	144,7	5143,5	4930	135	4795
Pomorskie	3539,9	1196,4	2343,6	4715	1594	3122
Śląskie	1426,2	340,7	1085,5	3835	916	2919
Świętokrzyskie	1440,6	355,7	1084,9	3060	756	2305
Warmińsko-mazurskie	4175,3	872,5	3302,9	4401	920	3482
Wielkopolskie	11670,9	2959,1	8711,9	6717	1703	5014
Zachodniopomorskie	2201,4	1118,2	1083,1	2669	1356	1313

TABLE 16 (187). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2018 R.**
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND
IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża podsta- wowe ^a Basic cereals ^a	Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Żywiec rzeżny w przeli- czeniu na mięso ^b Animals for slaughter in terms of meat ^b	Bydło (łącznie z cielę- tami) Cattle (including calves)	Trzoda chlewna Pigs	Mleko krowie w l Cows' milk in l	Ogółem w przelicze- niu na jed- nostki zbo- zowe ^c w dt Total in terms of cereal units ^c in dt
	w kg			in kg				
POLSKA POLAND	588	118	1011	321	62	162	792	42,9
Dolnośląskie	1078	234	1644	89	21	17	201	31,9
Kujawsko-pomorskie	837	222	2557	350	68	260	727	53,2
Lubelskie	498	43	1717	130	37	79	409	27,3
Lubuskie	641	49	267	310	14	65	207	34,0
Łódzkie	291	82	384	363	98	267	835	41,1
Małopolskie	98	32	172	149	53	78	251	18,5
Mazowieckie	261	54	575	486	81	128	1191	53,6
Opolskie	1479	101	2384	216	16	156	550	55,8
Podkarpackie	282	85	538	109	16	68	222	19,1
Podlaskie	89	41	1	208	89	69	2333	38,1
Pomorskie	1274	382	946	438	42	362	425	52,6
Śląskie	315	19	334	340	98	128	668	39,0
Świętokrzyskie	156	18	552	255	102	146	388	29,1
Warmińsko-mazurskie	799	45	183	327	27	144	964	40,3
Wielkopolskie	623	213	1662	579	112	346	1021	65,9
Zachodniopomorskie	1178	163	909	209	10	47	151	32,4

a Łącznie z mieszankami zbożowymi. b Łącznie z tłuszczami — wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepłej. Patrz notka a do tabl. 11 na str. 410. c Jednostka zbożowa jest to przeciętna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zbóż.

a Including cereal mixed. b Including fats — beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. See footnote a to the table 11 on page 410. c A cereal unit is the average energy and protein equivalent of 1 dt of cereals.

TABLE 17 (188). **PRODUKCJA ROLNICZA W 2017 R. (ceny stałe 2016 r.)**
AGRICULTURAL OUTPUT IN 2017 (constant prices 2016)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna Gross			Końcowa Final			Towarowa Market			Udział towa- rowej produk- cji rolniczej w końcowej produkcji rol- niczej w % Share of agricultural market out- put in final agricultural output in %
	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	
	w odsetkach in percent									
POLSKA POLAND	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,8
Dolnośląskie	4,2	6,5	1,9	4,1	7,4	1,9	4,3	7,7	1,9	93,6
Kujawsko-pomorskie	7,4	8,1	6,8	7,5	8,4	6,9	7,7	9,0	6,9	94,8
Lubelskie	9,1	12,6	5,6	8,6	13,1	5,5	8,5	13,2	5,4	90,4
Lubuskie	2,0	2,3	1,6	1,9	2,4	1,6	1,9	2,4	1,7	91,9
Łódzkie	7,8	8,0	7,8	7,6	7,5	7,8	7,6	7,2	7,9	91,3
Małopolskie	3,6	4,2	2,9	3,4	4,1	2,9	3,2	3,9	2,7	86,8
Mazowieckie	17,4	15,1	19,8	18,3	16,0	19,9	17,8	15,4	19,4	89,4
Opolskie	2,8	3,5	2,1	2,6	3,3	1,9	2,7	3,7	2,1	96,5
Podkarpackie	2,4	2,9	1,8	2,1	2,6	1,8	1,9	2,1	1,7	80,9
Podlaskie	6,6	3,3	9,8	6,3	1,5	9,6	6,3	1,4	9,6	92,4
Pomorskie	4,6	4,2	4,9	4,8	4,5	5,0	4,9	4,5	5,2	93,9
Śląskie	2,8	2,6	3,0	2,8	2,4	3,1	2,9	2,5	3,1	94,4
Świętokrzyskie	3,7	4,7	2,7	3,7	5,1	2,7	3,5	4,8	2,6	86,7
Warmińsko-mazurskie	5,0	3,5	6,5	5,1	2,9	6,6	5,2	2,9	6,6	93,6
Wielkopolskie	17,4	14,5	20,4	18,0	14,7	20,3	18,4	14,9	20,8	94,3
Zachodniopomorskie	3,2	4,0	2,4	3,2	4,1	2,5	3,2	4,4	2,4	93,3

TABL. 18 (189). **PRODUKCJA ROLNICZA NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2017 R. (ceny stałe 2016 r.)**
 AGRICULTURAL OUTPUT PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN 2017 (constant prices 2016)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna Gross		Końcowa Final		Towarowa Market	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
		w zł in PLN				
POLSKA POLAND	7231	7082	6063	5881	5568	5319
Dolnośląskie	4855	4481	4018	3609	3760	3166
Kujawsko-pomorskie	7385	7268	6237	6099	5913	5505
Lubelskie	6597	6592	5262	5244	4757	4721
Lubuskie	5315	5249	4404	4295	4045	3890
Łódzkie	8147	8150	6675	6668	6096	6071
Małopolskie	6691	6730	5303	5344	4603	4620
Mazowieckie	9520	9425	8367	8263	7482	7328
Opolskie	5865	6285	4575	4945	4414	4826
Podkarpackie	4373	4405	3299	3297	2668	2627
Podlaskie	6537	6562	5241	5255	4843	4844
Pomorskie	6435	6504	5691	5714	5346	5252
Śląskie	7963	7617	6622	6252	6253	5878
Świętokrzyskie	7968	7911	6680	6615	5793	5718
Warmińsko-mazurskie	5641	5722	4749	4762	4445	4384
Wielkopolskie	10414	9053	8983	7564	8475	7050
Zachodniopomorskie	4152	3845	3435	3197	3204	2955

TABL. 19 (190). **STRUKTURA TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ W 2017 R. (ceny stałe 2016 r.)**
 STRUCTURE OF MARKET AGRICULTURAL OUTPUT IN 2017 (constant prices 2016)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Produkcja roślinna Crop output						Produkcja zwierzęca Animal output					
		razem total	w tym of which					razem total	w tym of which				
			zboża cereals	przemysłowe industrial	ziemniaki potatoes	warzywa vegetables	owoce fruit		żywiec cattle	światłow pigs	drobiow poultry	jaja eggs	mleko cows' milk
POLSKA POLAND	100,0	40,1	11,0	6,0	3,6	10,3	6,0	59,9	7,6	13,6	14,8	6,2	16,8
Dolnośląskie	100,0	73,3	34,9	15,4	7,4	10,1	3,8	26,7	3,0	2,7	8,5	6,2	5,6
Kujawsko-pomorskie	100,0	46,8	17,2	10,3	3,9	11,8	2,1	53,2	8,6	14,7	9,5	3,2	16,6
Lubelskie	100,0	61,9	11,0	9,5	2,6	13,9	20,2	38,1	4,9	11,4	6,8	2,8	11,0
Lubuskie	100,0	49,8	17,5	6,2	2,0	8,1	4,6	50,2	2,6	9,6	24,3	6,4	6,7
Łódzkie	100,0	38,0	5,3	1,4	8,7	13,5	6,6	62,0	10,2	20,9	10,0	3,9	16,7
Małopolskie	100,0	49,3	7,5	1,8	3,9	27,3	6,0	50,7	10,8	9,8	7,5	9,4	11,1
Mazowieckie	100,0	34,6	4,8	2,4	2,5	11,9	9,3	65,4	8,5	7,3	23,8	6,5	18,9
Opolskie	100,0	53,6	19,1	24,8	2,1	4,9	1,2	46,4	3,5	15,3	10,1	3,5	13,4
Podkarpackie	100,0	45,5	13,3	10,2	2,1	12,4	5,8	54,5	3,3	11,7	9,7	12,0	14,4
Podlaskie	100,0	8,8	3,4	0,5	2,8	1,0	0,9	91,2	13,8	6,8	12,2	2,4	54,7
Pomorskie	100,0	36,3	15,5	8,1	5,3	3,4	1,9	63,7	4,9	31,9	12,0	4,1	10,2
Śląskie	100,0	35,6	10,7	3,9	2,7	9,7	1,3	64,4	7,1	11,0	26,5	7,2	11,4
Świętokrzyskie	100,0	55,5	6,6	2,6	2,4	22,2	18,5	44,5	11,3	12,0	8,4	4,3	7,6
Warmińsko-mazurskie	100,0	22,9	11,4	3,8	1,4	2,2	1,6	77,1	5,1	14,7	24,9	2,1	29,1
Wielkopolskie	100,0	32,3	8,3	5,5	3,3	9,6	1,8	67,7	8,4	19,4	13,8	12,5	13,0
Zachodniopomorskie	100,0	54,6	31,4	10,2	4,5	2,5	3,4	45,4	2,1	9,1	21,8	5,3	5,8

Leśnictwo Forestry

TABL. 20 (191). **WAŻNIEJSZE DANE O LEŚNICTWIE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

MAJOR DATA ON FORESTRY IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia gruntów leśnych Forest land						w % po- wierz- chni łą- dowej in % of land area	Lesi- stość w % Forest cover in %	Po- wierz- chnia lasów na 1 miesz- kańca w arach Forest area per capita in ares	Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m ³ (w ciągu roku) Removals (timber) per 100 ha of forest area in m ³ (during the year)		
	ogółem total	grunty zwią- zane z gospo- darką leśną land con- nected with silvi- culture	lasy forests		z liczby ogółem — lasy ochronne of total — protective forests					w tys. ha in thou- sand ha	ogółem total	w tym lasy pub- liczne of which public forests
			publi- czne public	pry- watne private	w % powierzchni lasów in % of forests area							
P O L S K A P O L A N D	9459,5	204,5	80,7	19,3	42,2	3904,8	30,9	29,6	24,1	474,7	563,9	
Dolnośląskie	611,2	16,1	96,4	3,6	65,3	388,8	30,9	29,8	20,5	564,7	583,1	
Kujawsko-pomorskie	431,9	10,0	88,3	11,7	44,9	189,5	24,7	23,5	20,3	679,9	723,8	
Lubelskie	596,2	8,4	58,9	41,1	22,0	129,6	23,9	23,4	27,8	327,4	510,6	
Lubuskie	710,2	20,6	98,1	1,9	41,6	287,2	51,7	49,3	68,0	501,2	509,1	
Łódzkie	398,9	7,3	65,4	34,6	33,3	130,5	22,0	21,5	15,9	367,1	533,0	
Małopolskie	440,5	5,2	56,4	43,6	46,6	202,9	29,4	28,7	12,8	312,7	464,4	
Mazowieckie	843,0	12,1	55,0	45,0	20,8	173,0	24,0	23,4	15,4	288,6	493,4	
Opolskie	257,8	6,9	94,8	5,2	66,7	167,5	27,8	26,7	25,4	558,1	579,9	
Podkarpackie	693,3	9,7	82,1	17,9	59,1	404,2	39,3	38,3	32,1	387,9	454,8	
Podlaskie	635,1	10,0	67,0	33,0	36,7	229,2	31,9	31,0	52,9	315,6	432,6	
Pomorskie	684,8	17,7	88,4	11,6	29,2	194,5	39,0	36,4	28,6	847,6	874,3	
Śląskie	404,7	10,0	80,0	20,0	73,5	290,1	33,3	32,0	8,7	444,2	531,3	
Świętokrzyskie	339,0	6,7	71,1	28,9	47,3	157,1	29,2	28,4	26,8	419,2	564,9	
Warmińsko-mazurskie	783,1	20,3	91,7	8,3	37,1	282,7	34,3	31,6	53,4	491,3	530,6	
Wielkopolskie	789,2	19,9	89,0	11,0	41,7	321,1	26,9	25,8	22,0	511,9	563,7	
Zachodniopomorskie	840,6	23,5	97,3	2,7	43,7	356,9	38,8	35,7	48,0	564,7	579,3	

TABL. 21 (192). **POWIERZCHNIA LASÓW W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia
FOREST AREAS IN 2018
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Lasy publiczne Public forests					Lasy prywatne Private forests				
		razem total	w tym of which				własność gmin gmina owned	razem total	w tym — w % razem — własność of which — in % of total — owned by		
			własność Skarbu Państwa owned by the State Treasury		w za- rządzie Lasów Państwo- wych managed by State Forests	parków naro- dowych national parks			osób fizycz- nych natural persons	wspólnot gruntow- ych land coopera- tives	
			razem total	w tym of which							
				w tys. ha in thousand ha							
P O L S K A P O L A N D	9254,9	7466,6	7361,0	7114,6	185,7	84,4	1788,4	94,1			3,6
Dolnośląskie	595,1	573,8	566,7	552,5	10,0	7,1	21,2	90,4	—		
Kujawsko-pomorskie	421,9	372,4	368,8	367,5	—	3,6	49,5	94,3	1,6		
Lubelskie	587,8	346,2	344,8	328,9	12,2	1,4	241,6	95,7	3,6		
Lubuskie	689,5	676,5	674,5	668,0	4,6	2,0	13,0	94,0	0,0		
Łódzkie	391,6	256,1	249,3	246,9	0,1	3,3	135,6	94,8	4,4		
Małopolskie	435,2	245,7	227,7	198,9	27,2	11,6	189,6	90,0	7,3		
Mazowieckie	830,9	457,1	454,4	419,8	26,9	2,3	373,9	96,1	2,9		
Opolskie	250,9	238,0	234,1	232,9	—	1,5	13,0	90,7	3,5		
Podkarpackie	683,5	561,0	532,6	489,0	40,9	28,4	122,6	91,3	5,9		
Podlaskie	625,0	418,5	416,7	381,0	32,9	1,5	206,6	97,3	1,7		
Pomorskie	667,1	589,6	586,2	572,7	9,8	3,3	77,5	96,7	0,1		
Śląskie	394,8	315,7	312,0	305,7	—	3,7	79,1	89,1	8,4		
Świętokrzyskie	332,3	236,3	234,9	225,1	7,1	1,1	96,1	92,3	7,0		
Warmińsko-mazurskie	762,7	699,8	696,1	690,7	—	3,4	62,9	93,1	0,0		
Wielkopolskie	769,4	684,8	671,7	662,6	5,1	5,8	84,6	94,4	0,7		
Zachodniopomorskie	817,1	795,3	790,6	772,4	8,9	4,5	21,8	81,7	0,1		

Uwaga do tablic 22 i 23

Dane opracowano na podstawie wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasów przeprowadzonej w latach 2014—2018 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

Note to tables 22 and 23

Data prepared on the basis of the National Forest Inventory conducted in 2014—2018 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

TABL. 22 (193). **POWIERZCHNIA LASÓW**

FOREST AREA

A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW

BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. ha Grand total in thousand ha	W tym — w % ogółem — powierzchnia zalesiona Of which wooded area in % of grand total area						
		razem total	drzewostany tree stands					w klasie odno- wienia ^a i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class ^a and of a se- lection structure
			w klasie wieku in age group					
			I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)	
P O L S K A P O L A N D	9242,4	96,9	11,9	14,8	23,9	19,9	23,1	3,3
Dolnośląskie	594,8	96,7	13,7	16,5	21,4	16,5	23,0	5,6
Kujawsko-pomorskie	421,9	97,9	12,3	13,7	23,6	19,8	28,3	0,2
Lubelskie	586,2	98,3	10,1	15,3	23,6	26,3	20,4	2,6
Lubuskie	689,4	98,1	13,6	13,1	29,1	17,4	24,0	0,9
Łódzkie	391,2	97,1	11,3	16,2	22,8	22,8	20,9	3,1
Małopolskie	435,4	96,3	6,3	12,2	21,9	20,9	22,2	12,8
Mazowieckie	829,7	95,8	10,5	15,8	25,9	24,4	18,1	1,1
Opolskie	250,8	96,6	15,1	18,3	21,7	15,7	23,6	2,2
Podkarpackie	682,6	95,5	7,4	11,0	20,4	20,7	25,5	10,5
Podlaskie	622,2	95,4	8,8	15,5	28,3	21,3	20,5	1,0
Pomorskie	667,1	97,2	12,2	14,4	23,9	16,7	27,0	3,0
Śląskie	394,8	95,4	12,9	16,5	18,5	21,0	22,0	4,5
Świętokrzyskie	332,1	98,1	10,8	15,3	22,2	21,2	23,8	4,8
Warmińsko-mazurskie	759,8	95,4	15,2	14,7	23,3	18,3	22,7	1,2
Wielkopolskie	768,8	98,3	14,0	15,3	22,0	20,6	25,6	0,8
Zachodniopomorskie	815,8	98,2	14,6	15,8	27,1	15,6	22,7	2,4

a Łącznie z klasą do odnowienia.

a Including class for restocking.

TABL. 22 (193). **POWIERZCHNIA LASÓW (dok.)**

FOREST AREA (cont.)

B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE

BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Drzewa iglaste Coniferous trees					Drzewa liściaste Broadleaved trees					
		razem total	sosna pine	świerk spruce	jodła fir	pozostałe iglaste other coniferous	razem total	buk beech	dąb oak	brzoza birch	olsza alder	pozostałe liściaste other broadleaved
w odsetkach in percent												
P O L S K A	100,0	68,4	58,1	5,9	3,2	1,2	31,6	6,0	7,7	7,3	5,7	4,9
P O L A N D												
Dolnośląskie	100,0	61,2	36,9	21,6	0,3	2,4	38,8	7,3	11,2	6,8	5,4	8,1
Kujawsko-pomorskie ...	100,0	79,9	77,8	0,8	—	1,3	20,1	1,2	7,4	5,0	4,2	2,3
Lubelskie	100,0	54,8	52,5	0,7	1,0	0,6	45,2	2,9	13,2	8,6	7,9	12,6
Lubuskie	100,0	82,2	79,9	1,4	—	0,9	17,8	2,1	6,2	4,7	2,4	2,4
Łódzkie	100,0	75,1	73,7	0,6	0,4	0,4	24,9	1,4	7,9	7,6	4,6	3,4
Małopolskie	100,0	62,7	16,1	17,6	27,3	1,7	37,3	17,4	5,1	2,7	3,7	8,4
Mazowieckie	100,0	72,6	70,5	1,1	0,6	0,4	27,4	0,4	7,9	8,4	7,3	3,4
Opolskie	100,0	66,0	61,1	2,1	0,3	2,5	34,0	2,6	9,6	11,5	4,6	5,7
Podkarpackie	100,0	56,6	34,9	3,0	17,2	1,5	43,4	20,7	4,8	3,8	5,1	9,0
Podlaskie	100,0	67,0	55,7	10,7	0,1	0,5	33,0	—	6,8	8,8	11,5	5,9
Pomorskie	100,0	73,5	68,6	2,9	0,0	2,0	26,5	10,1	4,7	7,1	2,8	1,8
Śląskie	100,0	64,8	49,0	11,7	2,2	1,9	35,2	10,7	6,9	8,6	5,0	4,0
Świętokrzyskie	100,0	72,8	61,0	0,9	9,8	1,1	27,2	5,8	7,5	5,8	4,2	3,9
Warmińsko-mazurskie	100,0	60,6	47,9	11,7	—	1,0	39,4	3,6	9,0	12,6	9,4	4,8
Wielkopolskie	100,0	77,6	75,1	2,0	0,0	0,5	22,4	1,0	9,5	5,1	3,5	3,3
Zachodniopomorskie ...	100,0	66,2	59,1	5,3	—	1,8	33,8	9,4	6,8	9,1	6,3	2,2

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

S o u r c e: data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 23 (194). **ZASOBY DRZEWNE NA PNIU**
 GROWING STOCK OF STANDING WOOD
 A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW
 BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grubizna brutto ^a Gross timber ^a		W tym — w % ogółem — na powierzchni zalesionej Of which wooded area in % of grand total area						
	ogółem w hm ³ grand total in hm ³	na 1 ha po- wierz- chni lasów w m ³ per 1 ha of forest area in m ³	razem total	drzewostany tree stands					w klasie odno- wienia ^b i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class ^b and of a se- lection structure
				w klasie wieku in age group					
				I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)	
POLSKA POLAND	2617,1	283	99,8	1,0	8,7	25,8	24,7	35,0	3,8
Dolnośląskie	173,0	291	99,9	1,2	9,2	24,3	20,8	37,0	6,4
Kujawsko-pomorskie	116,7	277	99,9	1,2	8,1	25,5	23,6	41,1	0,2
Lubelskie	158,4	270	99,9	0,9	9,4	24,4	31,5	29,9	3,2
Lubuskie	194,1	282	100,0	1,1	7,8	33,7	22,2	33,8	0,9
Łódzkie	104,8	268	99,8	1,3	11,1	24,7	27,3	30,5	4,4
Małopolskie	142,5	327	99,8	0,4	5,7	19,2	25,8	33,4	13,2
Mazowieckie	211,2	255	99,6	1,2	10,0	28,9	30,5	27,4	1,2
Opolskie	73,1	291	99,7	1,7	11,4	26,3	20,8	35,0	2,0
Podkarpackie	223,7	328	99,8	0,8	5,7	18,9	24,5	38,1	11,0
Podlaskie	180,8	291	99,8	0,9	9,6	29,6	26,6	31,0	0,9
Pomorskie	181,7	272	99,9	1,0	8,3	25,7	20,6	39,9	3,6
Śląskie	106,9	271	99,7	1,0	10,0	20,0	27,0	34,3	5,9
Świętokrzyskie	85,8	258	99,9	1,2	8,4	23,7	26,0	34,4	5,6
Warmińsko-mazurskie	215,6	284	99,7	1,1	9,2	25,8	24,6	37,1	1,1
Wielkopolskie	205,4	267	99,9	1,0	8,9	24,7	25,9	38,0	1,1
Zachodniopomorskie	243,7	299	99,9	1,1	9,0	30,8	19,6	36,6	2,1

a W korze. b Łącznie z klasą do odnowienia.

a Over bark. b Including class for restocking.

TABL. 23 (194). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU (dok.)

GROWING STOCK OF STANDING WOOD (cont.)

B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE
BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem grubi- zna brutto ^a Gross grand total timber ^a	Drzewa iglaste Coniferous trees					Drzewa liściaste Broadleaved trees				
		razem total	sosna pine	świerk spruce	jodła fir	pozo- stałe iglaste other conifer- ous	razem total	buk beech	dąb oak	olsza alder	pozo- stałe liściaste other broad- leaved
w odsetkach in percent											
P O L S K A	100,0	72,4	61,2	5,8	4,2	1,2	27,6	6,7	6,5	5,4	9,0
P O L A N D											
Dolnośląskie	100,0	64,7	35,4	26,6	0,2	2,5	35,3	6,3	12,2	5,4	11,4
Kujawsko-pomorskie	100,0	85,5	83,9	0,8	—	0,8	14,5	0,9	6,0	3,8	3,8
Lubelskie	100,0	61,9	59,7	0,4	1,2	0,6	38,1	4,0	10,1	7,6	16,4
Lubuskie	100,0	84,6	82,8	1,2	—	0,6	15,4	1,7	5,5	3,0	5,2
Łódzkie	100,0	78,8	77,5	0,3	0,5	0,5	21,2	1,1	6,8	5,4	7,9
Małopolskie	100,0	65,5	16,6	13,6	33,6	1,7	34,5	19,8	5,0	2,3	7,4
Mazowieckie	100,0	77,0	75,0	0,8	0,7	0,5	23,0	0,2	6,2	7,8	8,8
Opolskie	100,0	72,6	69,1	1,1	0,2	2,2	27,4	1,6	10,2	3,7	11,9
Podkarpackie	100,0	59,8	35,9	2,0	20,5	1,4	40,2	24,3	3,2	3,1	9,6
Podlaskie	100,0	73,3	62,7	10,2	0,0	0,4	26,7	—	4,8	10,7	11,2
Pomorskie	100,0	76,6	70,9	2,9	—	2,8	23,4	9,9	3,5	3,2	6,8
Śląskie	100,0	67,2	52,5	9,7	3,0	2,0	32,8	11,3	7,0	4,6	9,9
Świętokrzyskie	100,0	77,5	64,9	0,7	10,6	1,3	22,5	6,7	5,7	3,7	6,4
Warmińsko-mazurskie	100,0	68,6	56,7	11,0	—	0,9	31,4	4,2	5,3	8,1	13,8
Wielkopolskie	100,0	78,8	76,7	1,7	—	0,4	21,2	1,1	10,3	4,0	5,8
Zachodniopomorskie	100,0	71,3	63,6	5,9	—	1,8	28,7	8,7	5,8	6,1	8,1

a W korze.

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a Over bark.

S o u r c e: data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 24 (195). **ODNOWIENIA I ZALESIENIA ORAZ POZYSKANIE DREWNA W 2018 R.**
RENEWALS AND AFFORESTATIONS AS WELL AS REMOVALS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odnowienia i zalesienia Renewals and afforestations						Pozyskanie drewna (grubizny) ^a Removals (timber) ^a				
	ogółem total	w tym zalesienia ^b of which afforestations ^b	z liczby ogółem — lasy of total — forests				ogółem total	lasa forests			
			publi- czne public	pry- watne ^c private ^c	publi- czne public	pry- watne private		publi- czne public	pry- watne private	publi- czne public	pry- watne private
	w ha		in ha		w % ogółem in % of total		w dam ³		in dam ³		w % ogółem in % of total
P O L S K A P O L A N D	58702,7	1321,0	56144,9	2557,9	95,6	4,4	43931,5	42101,7	1829,9	95,8	4,2
Dolnośląskie	4733,2	53,0	4675,2	58,0	98,8	1,2	3360,3	3345,7	14,6	99,6	0,4
Kujawsko-pomorskie	3658,3	76,6	3582,0	76,3	97,9	2,1	2868,8	2695,5	173,3	94,0	6,0
Lubelskie	2691,2	167,8	2476,4	214,8	92,0	8,0	1924,4	1767,7	156,7	91,9	8,1
Lubuskie	5763,1	42,5	5753,5	9,6	99,8	0,2	3456,0	3444,0	12,0	99,7	0,3
Łódzkie	2376,1	97,4	2214,1	162,0	93,2	6,8	1437,5	1364,8	72,8	94,9	5,1
Małopolskie	1224,5	19,3	1042,1	182,4	85,1	14,9	1360,8	1140,7	220,1	83,8	16,2
Mazowieckie	3790,2	140,4	3386,0	404,2	89,3	10,7	2398,5	2255,0	143,4	94,0	6,0
Opolskie	2213,7	14,4	2185,2	28,6	98,7	1,3	1400,4	1379,9	20,5	98,5	1,5
Podkarpackie	3570,5	68,6	3310,0	260,5	92,7	7,3	2651,5	2551,3	100,2	96,2	3,8
Podlaskie	2527,8	63,1	2288,0	239,8	90,5	9,5	1972,5	1810,3	162,2	91,8	8,2
Pomorskie	4570,9	107,7	4354,5	216,4	95,3	4,7	5654,2	5154,7	499,5	91,2	8,8
Śląskie	2686,4	6,5	2538,8	147,6	94,5	5,5	1753,4	1677,1	76,3	95,6	4,4
Świętokrzyskie	1836,4	82,1	1597,2	239,2	87,0	13,0	1393,2	1334,5	58,7	95,8	4,2
Warmińsko-mazurskie	5162,2	166,5	5002,7	159,6	96,9	3,1	3747,1	3713,1	34,0	99,1	0,9
Wielkopolskie	5955,1	52,9	5871,5	83,6	98,6	1,4	3938,6	3860,1	78,5	98,0	2,0
Zachodniopomorskie	5943,0	162,1	5867,7	75,3	98,7	1,3	4614,3	4607,3	7,0	99,8	0,2

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. c Dane szacunkowe.

a Excluding logging (large timber) from plantings. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Estimated data.

TABL. 25 (196). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIEM W 2018 R.
TREES AND SHRUBS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sadzenie drzew Plantings of trees			Sadzenie krzewów Plantings of bushes			Pozyskanie drewna ^a (grubizny) Removals ^a (timber)	
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land
		na grun- tach pry- watnych on pri- vate land	na nieu- żytkach poprze- mysto- wych on in- dustrial waste- land		na grun- tach pry- watnych on pri- vate land	na nieu- żytkach poprze- mysto- wych on in- dustrial waste- land		
	w tys. szt. in thousand units						w dam ³	in dam ³
P O L S K A P O L A N D	567,5	122,2	227,7	459,6	62,9	11,1	859,3	504,2
Dolnośląskie	39,7	5,4	17,2	69,7	3,5	3,3	45,4	23,7
Kujawsko-pomorskie	52,7	14,6	0,8	54,3	11,4	0,3	67,2	38,2
Lubelskie	30,6	10,9	13,7	20,2	4,9	—	97,1	61,0
Lubuskie	4,3	1,0	0,1	12,0	0,3	—	15,8	7,4
Łódzkie	36,3	5,6	21,3	9,2	1,5	0,0	56,6	40,2
Małopolskie	40,6	32,7	0,0	14,3	6,0	0,1	69,7	57,5
Mazowieckie	26,9	7,5	0,3	33,5	11,0	—	162,5	70,3
Opolskie	6,7	2,4	0,0	6,1	1,1	—	16,8	6,6
Podkarpackie	14,6	7,0	0,3	22,8	3,0	0,3	60,5	44,5
Podlaskie	8,1	0,6	0,2	14,6	0,5	0,1	35,2	22,4
Pomorskie	15,1	5,0	0,5	17,1	6,9	1,3	34,2	17,6
Śląskie	28,1	3,7	14,3	20,6	1,0	1,1	43,4	29,5
Świętokrzyskie	11,0	0,9	5,8	17,1	1,0	—	21,9	16,7
Warmińsko-mazurskie	52,4	7,6	6,3	118,3	2,8	0,5	41,7	23,3
Wielkopolskie	189,5	15,5	145,4	26,0	6,4	4,2	62,8	37,2
Zachodniopomorskie	11,0	1,7	1,6	3,6	1,7	—	28,6	8,1

a Dane szacunkowe.

a Estimated data.

TABL. 26 (197). **POŻARY W LASACH W 2018 R.**
FOREST FIRES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pożary Number of fires					Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami Area of forest burned		
	ogółem total	w odset- kach in per- cent	z liczby ogółem — według wybranych przyczyn of total — by selected causes			ogółem w ha total in ha	w odset- kach in per- cent	przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha average forest area burned by fire in ha
			podpa- lenie arson	nieostrożność negligence of				
				nieletnich juveniles	dorosłych adults			
P O L S K A	8867	100,0	3561	55	2522	2696	100,0	0,30
P O L A N D								
Dolnośląskie	671	7,6	243	3	183	485	18,0	0,72
Kujawsko-pomorskie	525	5,9	300	3	108	78	2,9	0,15
Lubelskie	418	4,7	126	4	193	140	5,2	0,33
Lubuskie	703	7,9	188	1	150	119	4,4	0,17
Łódzkie	540	6,1	116	2	319	110	4,1	0,20
Małopolskie	236	2,7	162	1	17	83	3,1	0,35
Mazowieckie	2110	23,8	1055	9	429	502	18,6	0,24
Opolskie	165	1,9	65	1	35	41	1,5	0,25
Podkarpackie	281	3,2	90	1	87	122	4,5	0,43
Podlaskie	298	3,4	126	2	78	82	3,0	0,27
Pomorskie	424	4,8	101	10	112	58	2,2	0,14
Śląskie	549	6,2	165	4	232	197	7,3	0,36
Świętokrzyskie	589	6,6	498	—	43	148	5,5	0,25
Warmińsko-mazurskie	194	2,2	45	2	88	191	7,1	0,99
Wielkopolskie	679	7,7	140	8	335	114	4,2	0,17
Zachodniopomorskie	485	5,5	141	4	113	226	8,4	0,47

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.

S o u r c e: data of the Forest Research Institute.

Uwagi ogólne

Przemysł

1. Informacje w zakresie **przemysłu** dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych, zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności — PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

2. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

Jako **cenę stałą** w 2018 r. przyjęto ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).

Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. **Moc zainstalowana** odnosi się do urządzeń wytwarzających energię elektryczną i ciepło oraz urządzeń pobierających energię. Dla jednego urządzenia moc zainstalowana jest równa mocy znamionowej tego urządzenia (podawana przez producenta na tabliczce znamionowej).

Moc zainstalowana elektrowni jest sumą algebraiczną mocy zainstalowanych turbozespołów lub bloków stanowiących wyposażenie elektrowni.

Budownictwo

1. **Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwe-

General notes

Industry

1. Information within the scope of **industry** concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

2. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e. both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes:

- 1) the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;
- 2) the value of paid work and services rendered, i.e. both industrial and non-industrial;
- 3) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook.

Constant prices in 2018 (2015 average current prices) were adopted as constant prices in 2015.

Data were compiled using the **enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. **Installed capacity** refers to devices generating electricity and heat as well as to devices consuming energy. Installed capacity for single device is equal to its nominal capacity (given by producer at the nominal plate).

Installed capacity of power plant is equal to algebraic sum of turbine sets installed capacities or blocks installed capacities, which constitute power plant equipment.

Construction

1. **Sale of construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction work with an investment and a re-

stycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zleceńowym przez podmioty budowlane na rzecz obcych zleceńodawców.

2. Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. Dane o produkcji budowlano-montażowej prezentuje się w **cenach producenta**, ze względu na niewystępowanie dotacji do produktów oraz podatku akcyzowego.

4. Dane o **budynkach oddanych do użytkowania** dotyczą: w zakresie liczby budynków — budynków nowo wybudowanych, w zakresie kubatury — budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy) oddanych do użytkowania w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia.

storage-conservation character as well as temporary construction on construction sites realised by construction entities on the basis of the contract system for outside clients.

2. Data were compiled using the **enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. Data concerning construction and assembly production are presented in **producer's prices** due to the lack of subsidies for products as well as the excise tax.

4. Data regarding **buildings completed** concerns: within the scope of the number of buildings — newly built buildings, within the scope of the cubic volume of buildings — newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion) completed in the period from 1st January to 31st December.

Przemysł Industry

TABL. 1 (198). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU W 2018 R.**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in PLN	2017=100 (ceny stałe) (constant prices)
	ceny bieżące current prices			
P O L S K A P O L A N D	1520836,1	100,0	39592	105,4
Dolnośląskie	129588,9	8,5	44670	105,6
Kujawsko-pomorskie	64435,6	4,2	30980	105,8
Lubelskie	39592,5	2,6	18662	104,0
Lubuskie	37871,5	2,5	37296	105,9
Łódzkie	86418,4	5,7	34979	102,3
Małopolskie	103956,1	6,8	30614	103,7
Mazowieckie	308596,0	20,3	57234	110,6
Opolskie	31099,1	2,0	31476	107,9
Podkarpackie	50159,3	3,3	23563	105,4
Podlaskie	28598,3	1,9	24181	102,8
Pomorskie	99500,4	6,5	42737	103,2
Śląskie	249091,2	16,4	54864	104,4
Świętokrzyskie	31125,2	2,1	25013	106,3
Warmińsko-mazurskie	35970,2	2,4	25131	104,7
Wielkopolskie	180581,7	11,9	51734	102,3
Zachodniopomorskie	44251,7	2,9	25984	106,6

TABL. 2 (199). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH
W PODMIOTACH GOSPODARCZYCH W PRZEMYSŁE W 2018 R. (ceny bieżące)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY NUMBER OF PAID EMPLOYEES
IN ECONOMIC ENTITIES IN INDUSTRY IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Podmioty o liczbie zatrudnionych Entities with the following number of paid employees				
		49 i mniej and less	50—249	250—499	500—999	1000 i więcej and more
		w mln zł in million PLN				
P O L S K A P O L A N D	1520836,1	262505,0	300962,0	202196,0	181572,8	573600,3
Dolnośląskie	129588,9	19538,4	21793,1	21088,2	21384,8	45784,4
Kujawsko-pomorskie	64435,6	13348,8	19230,7	9147,9	10870,5	11837,7
Lubelskie	39592,5	7243,7	7280,2	6241,5	5198,3	13628,8
Lubuskie	37871,5	5600,8	8810,6	7203,2	3413,0	12843,9
Łódzkie	86418,4	18612,0	20466,6	10619,0	12122,1	24598,7
Małopolskie	103956,1	19820,6	23796,7	14827,1	10337,8	35173,9
Mazowieckie	308596,0	47381,4	40719,8	34828,7	27532,3	158133,8
Opolskie	31099,1	5868,7	9016,6	6459,0	6613,5	3141,3
Podkarpackie	50159,3	9957,6	11428,6	8769,4	8458,8	11544,9
Podlaskie	28598,3	5056,5	6412,6	3608,0	4002,2	9519,0
Pomorskie	99500,4	17084,9	20805,4	8138,8	8277,9	45193,4
Śląskie	249091,2	37181,2	39202,0	31353,3	27148,0	114206,7
Świętokrzyskie	31125,2	6557,7	5755,5	6844,3	2947,7	9020,0
Warmińsko-mazurskie	35970,2	5878,2	9346,2	4271,7	3166,9	13307,2
Wielkopolskie	180581,7	33634,6	44382,9	22182,4	26528,3	53853,5
Zachodniopomorskie	44251,7	9739,9	12514,5	6613,5	3570,7	11813,1

TABL. 3 (200). MOC ZAINSTALOWANA W ELEKTROWNIACH WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

INSTALLED CAPACITY IN POWER PLANTS BY SOURCE IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which	
		w elektrowniach wodnych ^a in hydro power plants ^a	w elektrowniach ciepłych ^b in thermal power plants ^b
		w MW	in MW
POLSKA	44313,2	9921,2	34392,0
POLAND			
Dolnośląskie	2438,6	309,0	2129,7
Kujawsko-pomorskie	2078,7	1048,9	1029,8
Lubelskie	651,2	212,9	438,3
Lubuskie	813,6	329,6	484,0
Łódzkie	6434,1	709,0	5725,1
Małopolskie	1931,8	239,4	1692,4
Mazowieckie	7494,9	484,6	7010,3
Opolskie	2025,4	190,2	1835,2
Podkarpackie	1093,6	463,5	630,1
Podlaskie	468,8	297,6	171,2
Pomorskie	1995,7	1478,1	517,7
Śląskie	7306,6	774,3	6532,3
Świętokrzyskie	1909,2	289,3	1619,9
Warmińsko-mazurskie	530,9	455,6	75,3
Wielkopolskie	3696,8	828,0	2868,9
Zachodniopomorskie	3443,3	1811,3	1632,0

a Razem z elektrowniami: wiatrowymi, słonecznymi, na biomasę i biogaz. b Dane dotyczą producentów o zainstalowanej mocy elektrycznej powyżej 0,5 MW.

a Including wind, photovoltaic, biomass and biogas power plants. b Data concern producers with installed capacity exceeding 0.5 MW.

Budownictwo Construction

TABL. 4 (201). SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a W 2018 R. (ceny bieżące)SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in PLN
POLSKA	218148,0	100,0	5679
POLAND			
Dolnośląskie	21102,4	9,7	7274
Kujawsko-pomorskie	9730,3	4,5	4678
Lubelskie	8335,9	3,8	3929
Lubuskie	4234,3	1,9	4170
Łódzkie	9853,6	4,5	3988
Małopolskie	22092,5	10,0	6506
Mazowieckie	39400,3	18,1	7307
Opolskie	5146,4	2,4	5209
Podkarpackie	8710,0	4,0	4092
Podlaskie	5208,4	2,4	4404
Pomorskie	16076,5	7,4	6905
Śląskie	23578,0	10,8	5193
Świętokrzyskie	5518,6	2,5	4435
Warmińsko-mazurskie	6299,6	2,9	4401
Wielkopolskie	21571,1	9,9	6180
Zachodniopomorskie	11290,3	5,2	6630

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a Realised by construction entities — by work-site location.

TABL. 5 (202). **SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a WEDŁUG SIEDZIBY ZARZĄDU PODMIOTÓW**
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY ENTERPRISE HEAD OFFICE AND WO

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA (siedziba zarządu przedsiębiorstwa) VOIVODSHIPS (enterprise head office)	Polska Poland	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- -pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	małopolskie
1	P O L S K A P O L A N D	218147999,2	21102350,9	9730294,6	8335855,2	4234313,4	9853555,5	22092455,3
2	Dolnośląskie	19306929,5	17336841,1	138092,9	#	161836,9	#	426454,3
3	Kujawsko-pomorskie	9091789,9	74864,5	#	22628,9	33614,7	52922,9	#
4	Lubelskie	7997113,8	#	16447,0	7234496,1	11847,9	22953,9	36112,9
5	Lubuskie	3560497,2	49698,2	8694,4	#	3296843,5	#	#
6	Łódzkie	8894560,1	101883,6	51890,9	#	12503,5	7521515,6	58482,6
7	Małopolskie	22782033,2	539079,3	145231,4	142707,7	37811,9	402919,6	18875240,0
8	Mazowieckie	44820490,2	1073692,8	465991,8	610602,0	180804,5	649964,0	1159572,0
9	Opolskie	4761138,3	300974,7	4633,5	#	82954,2	#	16950,4
10	Podkarpackie	8633423,3	77100,4	#	96726,4	30714,5	31675,3	265015,2
11	Podlaskie	4930001,4	#	#	20278,5	1195,0	25301,3	4813,7
12	Pomorskie	15964122,8	#	349445,1	#	#	63905,8	69051,3
13	Śląskie	23831358,1	711510,5	52334,6	33975,9	38976,4	360662,9	636372,0
14	Świętokrzyskie	5873177,0	90165,4	6386,6	#	2412,8	86556,2	144801,6
15	Warmińsko-mazurskie	5432053,1	#	#	#	#	8701,5	#
16	Wielkopolskie	22321029,0	587869,1	98550,4	13124,3	227120,2	482548,3	306058,8
17	Zachodniopomorskie	9948282,4	28222,5	9726,7	#	86414,3	#	#

^a Zrealizowanej przez podmioty budowlane.

^a Realised by construction entities.

I MIEJSCA WYKONYWANIA ROBÓT W 2018 R. (ceny bieżące)

RK-SITE LOCATION IN 2018 (current prices)

(miejsce wykonywania robót) Voivodships (work-site location)										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
w tys. zł in thousand PLN										
39400299,4	5146411,5	8709991,0	5208437,8	16076496,1	23577957,8	5518584,4	6299595,2	21571145,0	11290256,2	1
207615,9	99283,7	52510,2	#	65692,5	449331,0	#	19584,7	122671,8	61449,3	2
182041,7	2538,4	12211,4	4987,3	#	#	11124,5	68659,0	133376,6	180571,9	3
308342,3	#	167239,7	20809,8	4634,7	58312,7	21657,6	14842,2	11983,4	12941,6	4
30931,3	3871,3	#	#	#	#	#	#	76440,9	47073,7	5
380851,0	62553,7	26227,0	#	#	154712,5	7857,3	#	133660,3	134717,6	6
573182,7	85805,7	183999,0	14550,4	60510,6	1089960,4	219646,6	46428,0	287565,8	77394,1	7
34883471,3	263001,2	321759,2	461654,3	1057015,7	888858,6	232772,9	874329,1	1058853,4	638147,4	8
23287,1	4094027,6	5294,1	#	#	107350,2	#	#	30722,5	10794,3	9
256818,4	21448,8	#	#	#	78407,3	49835,0	2361,3	27574,6	17865,8	10
479043,2	#	#	#	#	9210,2	3074,6	54345,8	4702,3	14442,0	11
445917,1	#	#	84619,8	14227174,8	96364,9	19992,5	168008,3	#	172670,6	12
809351,6	423448,1	141483,2	23667,0	101917,4	20143887,6	70032,6	92462,7	125663,5	65612,1	13
330864,5	15643,1	113686,5	#	#	130236,3	4851040,9	#	24150,2	6740,1	14
170438,6	#	#	113194,7	#	#	5424,9	4632823,9	#	106226,0	15
245407,3	21636,7	#	#	#	262383,6	7013,3	#	19330675,0	176751,8	16
72735,4	639,2	#	#	#	#	#	#	73806,1	9566857,9	17

TABL. 6 (203). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budynki ^a Buildings ^a			Kubatura ^b w dm ³ Cubic volume ^b in dm ³		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
P O L S K A P O L A N D	103688	35520	68168	198032	107436	90595
Dolnośląskie	7513	2722	4791	16807	9442	7364
Kujawsko-pomorskie	5415	1408	4007	7441	3435	4006
Lubelskie	5016	1269	3747	7503	3485	4019
Lubuskie	2598	1255	1343	6392	4412	1979
Łódzkie	6339	2120	4219	13706	7193	6513
Małopolskie	9831	2955	6876	16736	9146	7590
Mazowieckie	13846	4766	9080	32798	18231	14567
Opolskie	1894	739	1155	3983	2197	1787
Podkarpackie	6551	2041	4510	8670	4549	4121
Podlaskie	3360	1095	2265	6999	3302	3697
Pomorskie	7016	1904	5112	13928	8444	5485
Śląskie	10772	6639	4133	21113	16514	4600
Świętokrzyskie	3232	796	2436	4695	2173	2522
Warmińsko-mazurskie	2986	817	2169	7332	2845	4487
Wielkopolskie	13069	3482	9587	21734	7463	14271
Zachodniopomorskie	4250	1512	2738	8194	4606	3588

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).
a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

DZIAŁ XIV TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

Uwagi ogólne

1. Dane dotyczące ogólnej długości **linii kolejowych eksploatowanych** w dniu 31 grudnia ustalono jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu. Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. Do **dróg krajowych** zalicza się:

- autostrady i drogi ekspresowe oraz drogi leżące w ich ciągu do czasu wybudowania autostrad i dróg ekspresowych,
- drogi międzynarodowe,
- drogi stanowiące inne połączenia zapewniające spójność sieci dróg krajowych,
- drogi dojazdowe do ogólnodostępnych przejść granicznych obsługujących ruch międzynarodowy osobowy i towarowy,
- drogi alternatywne dla autostrad płatnych,
- drogi stanowiące ciągi obwodnicowe dużych aglomeracji miejskich,
- drogi o znaczeniu obronnym.

Do **dróg wojewódzkich** zalicza się drogi inne niż podano wyżej, stanowiące połączenia między miastami, mające znaczenie dla województwa i drogi o znaczeniu obronnym niezaliczone do dróg krajowych.

Do **dróg powiatowych** zalicza się drogi inne niż podano wcześniej, stanowiące połączenia miast będących siedzibami powiatów z siedzibami gmin i siedzib gmin między sobą.

Do **dróg gminnych** zalicza się drogi o znaczeniu lokalnym niezaliczone do innych kategorii, stanowiące uzupełniającą sieć dróg służących miejscowym potrzebom, z wyłączeniem dróg wewnętrznych.

Do **dróg miejskich** zaliczono drogi (ulice) leżące w granicach administracyjnych miast.

Do **dróg zamiejskich** zaliczono drogi leżące poza granicami administracyjnymi miast.

3. Informacje o **komunikacji miejskiej naziemnej** dotyczą **komunikacji autobusowej, tramwajowej i trolejbusowej** i obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, publicznych i prywatnych.

Komunikacja miejska — gminne przewozy pasażerskie wykonywane w granicach administracyjnych miasta albo miasta i gminy lub miast i gmin sąsiadujących (jeśli zawarły porozumienie lub utworzyły związek międzygminny w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego); w przypadku gmin miejsko-wiejskich łącznie z obsługą strefy wiejskiej w tych gminach; dane nie obejmują

CHAPTER XIV TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

General notes

1. Data concerning the total length of **railway lines operated** on 31st December were established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and large gauge railway lines (data concerning the length of these lines are given in terms of standard gauge lines) operating on that day. The railway line is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. **National roads** include:

- motorways and expressways as well as roads which are designated to become motorways and expressways,
- international roads,
- roads which are other links ensuring the efficiency of the national road network,
- approach roads to generally accessible border crossings servicing international passenger and freight traffic,
- roads which are an alternative to toll motorways,
- roads which are bypasses around large urban agglomerations,
- roads with a military significance.

Regional roads include roads other than those presented above, which are links between cities, have a large significance for the voivodship and roads with a military significance not included among national roads.

District roads include roads other than those mentioned earlier, which link district capital cities with commune capital cities and commune capital cities with other such cities.

Communal roads include roads with a local significance not included in the other categories, which supplement the network of roads servicing local needs, excluding internal roads.

Urban roads include roads (streets) located within the administrative boundaries of cities.

Non-urban roads include roads located outside the administrative boundaries of cities.

3. Information regarding **urban ground transport** concerns **bus, tram and trolley bus communication** and includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies.

Urban transport — gmina transport of passengers carried out within the administrative borders of city or city and gmina or neighboring cities and gminas (if they signed agreement or association between gminas in order to implement together collective public transport); including service for rural area in urban-rural gminas; data do not include

działalności przedsiębiorstw prowadzących głównie komunikację zamiejską, a świadczących również usługi komunikacji miejskiej w niektórych miastach oraz linii komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

Przez **linię komunikacyjną** rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości wszystkich stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych i trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

4. Dane o wypadkach drogowych obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

Za **śmiertelną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę zmarłą (w wyniku doznanych obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni.

Za **ranną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę, która doznała obrażeń ciała i otrzymała pomoc lekarską.

5. Placówkę pocztową stanowi jednostka organizacyjna operatora wyznaczonego lub jego agenta, w której nadawca może zawrzeć umowę o świadczenie usług pocztowych lub która doręcza adresatom przesyłki lub kwoty pieniężne określone w przekazach pocztowych.

6. Łącza abonenckie obejmują łącza, do których tytuł prawny posiada przedsiębiorca telekomunikacyjny (niedzierżawione od innego przedsiębiorcy ani niebędące własnością abonenta), za pomocą których świadczy abonentom usługi telefoniczne w stacjonarnej publicznej sieci telekomunikacyjnej.

the activity of enterprises operating mainly in the scope of non-urban transport, but rendering also the services in the scope of urban transport in some cities as well as transport lines exclusively servicing work places.

Transport line is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles marked with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley bus lines over which vehicles marked with separate numbers or letters travel.

4. Data regarding road traffic accidents cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.

A **road traffic accident fatality** is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

A **road traffic accident injury** is understood as a person who incurred injuries and received medical attention.

5. Postal office represents an organisational unit of the appointed operator or agent, in which the sender can conclude a contract for the provision of postal services or who delivers to the addresses of the consignment or amount of money specified in the postal transfers.

6. Subscriber lines include lines to which telecommunications undertaking has legal title (not leased from another undertaking or not owned by the subscriber), through which it provides subscribers with telephone services in the fixed public telecommunications network.

Transport

Transport

TABL. 1 (204). LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

RAILWAY LINES OPERATED^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem ^b Total ^b	W tym zelektryfi- kowane Of which electrified	Z liczby ogółem Of total		Na 100 km ² Per 100 km ²
			jednotorowe single track	dwu i więcej torowe double and more tracks	
			w km	in km	
POLSKA POLAND	19235	11894	10501	8734	6,2
Dolnośląskie	1695	1080	926	769	8,5
Kujawsko-pomorskie	1200	563	664	536	6,7
Lubelskie	1048	416	667	381	4,2
Lubuskie	912	335	511	401	6,5
Łódzkie	1081	999	395	686	5,9
Małopolskie	1086	912	603	483	7,2
Mazowieckie	1716	1412	691	1025	4,8
Opolskie	782	429	349	433	8,3
Podkarpackie	978	370	745	233	5,5
Podlaskie	759	219	652	107	3,8
Pomorskie	1192	464	800	392	6,5
Śląskie	1943	1636	908	1035	15,8
Świętokrzyskie	721	554	348	373	6,2
Warmińsko-mazurskie	1084	506	783	301	4,5
Wielkopolskie	1872	1262	717	1155	6,3
Zachodniopomorskie	1166	737	742	424	5,1

^a Dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami sieci kolejowej. ^b Linie normalnotorowe łącznie z szerokotorowymi; linie wąskotorowe w 2018 r. nie były eksploatowane.

^a Data concern railway transport network of enterprises Polskie Koleje Państwowe (PKP) and other entities which were granted licenses for management of railway transport network. ^b Standard gauge lines including large gauge; narrow gauge lines were not operated in 2018.

TABL. 2 (205). **DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

HARD SURFACE PUBLIC ROADS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Na 100 km ² Per 100 km ²	Z liczby ogółem drogi Of total roads			W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved		
			krajowe national	woje- wódzkie regional	dwujezd- niowe i wielo- jezdniowe dual carri- ageways and multi-lane roads	razem total	w tym of which	
							krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads
w km in km								
P O L S K A P O L A N D	303957	97,2	19403	28884	9090	281865	19400	28850
Dolnośląskie	20223	101,4	1420	2171	655	19088	1420	2170
Kujawsko-pomorskie	18585	103,4	1207	1745	350	16716	1207	1741
Lubelskie	23517	93,6	1041	2299	200	22365	1041	2298
Lubuskie	8963	64,1	909	1592	337	7969	909	1573
Łódzkie	20806	114,2	1486	1363	652	19262	1486	1363
Małopolskie	25845	170,2	1098	1414	872	23466	1098	1414
Mazowieckie	38669	108,7	2437	3007	1496	36873	2437	3006
Opolskie	8533	90,7	780	996	732	8039	780	996
Podkarpackie	17087	95,7	927	1722	260	16186	927	1722
Podlaskie	13440	66,6	995	1335	201	12469	995	1335
Pomorskie	14283	78,0	914	1834	311	12849	913	1833
Śląskie	21742	176,3	1228	1486	806	20470	1227	1485
Świętokrzyskie	14633	124,9	755	1076	173	13090	755	1076
Warmińsko-mazurskie	13843	57,3	1334	1918	243	12751	1334	1915
Wielkopolskie	29771	99,8	1736	2790	664	27503	1736	2788
Zachodniopomorskie	14019	61,2	1137	2139	1138	12770	1137	2136

Ź r ó d ł o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 3 (206). **DROGI PUBLICZNE MIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

HARD SURFACE PUBLIC URBAN ROADS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
	w km in km									
P O L S K A	60503	4183	4816	13602	37904	58508	4181	4810	13468	36050
P O L A N D										
Dolnośląskie	5443	338	580	755	3770	5214	338	579	751	3546
Kujawsko-pomorskie	3057	219	207	767	1865	2952	219	206	756	1772
Lubelskie	2699	176	257	715	1550	2640	176	257	715	1493
Lubuskie	1907	135	223	391	1158	1821	135	220	383	1083
Łódzkie	3539	304	196	927	2112	3361	304	196	916	1944
Małopolskie	4611	312	236	914	3149	4442	312	236	912	2982
Mazowieckie	7526	454	547	1421	5104	7287	454	547	1412	4874
Opolskie	1789	151	180	384	1074	1753	151	180	381	1041
Podkarpackie	3138	221	231	936	1750	3061	221	231	929	1679
Podlaskie	1948	209	183	511	1044	1909	209	183	496	1020
Pomorskie	3070	181	293	472	2125	2995	180	293	470	2052
Śląskie	9771	640	587	2531	6014	9488	640	586	2511	5752
Świętokrzyskie	1752	134	167	399	1052	1687	134	167	395	990
Warmińsko-mazurskie	1935	166	196	473	1101	1880	166	195	461	1058
Wielkopolskie	5270	302	421	1198	3349	5087	302	421	1190	3174
Zachodniopomorskie	3048	243	311	807	1687	2933	243	311	790	1589

Ź r ó d ł o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 4 (207). **DROGI PUBLICZNE ZAMIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

HARD SURFACE PUBLIC NON-URBAN ROADS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
	w km in km									
P O L S K A	243454	15220	24068	101273	102893	223357	15219	24040	98132	85966
P O L A N D										
Dolnośląskie	14780	1082	1591	7316	4792	13874	1082	1591	7176	4026
Kujawsko-pomorskie	15528	989	1538	5954	7047	13764	989	1536	5842	5398
Lubelskie	20818	865	2041	8599	9312	19725	865	2041	8551	8268
Lubuskie	7056	774	1369	3095	1818	6148	774	1353	2860	1161
Łódzkie	17267	1182	1167	6519	8399	15902	1182	1167	6402	7151
Małopolskie	21234	786	1178	5620	13651	19024	786	1178	5567	11493
Mazowieckie	31142	1984	2460	12613	14087	29587	1984	2459	12380	12764
Opolskie	6744	628	815	3308	1992	6286	628	815	3232	1610
Podkarpackie	13949	706	1491	5528	6224	13126	706	1491	5454	5475
Podlaskie	11492	786	1151	6189	3366	10560	786	1151	5537	3086
Pomorskie	11213	734	1541	4778	4161	9854	734	1541	4590	2990
Śląskie	11971	588	900	3538	6945	10982	587	900	3508	5987
Świętokrzyskie	12880	621	908	5443	5908	11404	621	908	5260	4615
Warmińsko-mazurskie	11908	1168	1722	6478	2541	10871	1168	1720	6079	1904
Wielkopolskie	24501	1434	2368	10061	10637	22417	1434	2366	9858	8758
Zachodniopomorskie	10972	894	1828	6235	2016	9837	894	1825	5838	1280

Ź r ó d ł o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 5 (208). LINIE REGULARNEJ KOMUNIKACJI AUTOBUSOWEJ^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

REGULAR BUS TRANSPORT LINES^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Linie krajowe National lines										Linie między- narodowe International lines	
	ogółem grand total		dalekobieżne long-distance		regionalne regional		podmiejskie suburban		miejskie urban			
	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km
P O L S K A	11644	559322	356	130868	1562	114365	9557	312600	169	1489	91	100971
P O L A N D												
Dolnośląskie	911	40633	26	10431	117	7594	753	22484	15	124	2	2208
Kujawsko-pomorskie ...	1535	76975	34	8320	184	12824	1295	55652	22	179	1	1500
Lubelskie	865	45714	25	8988	164	12130	674	24576	2	20	4	2503
Lubuskie	548	19873	9	3380	46	3106	490	13357	3	30	—	—
Łódzkie	667	30335	16	5416	81	7610	557	17201	13	108	—	—
Małopolskie	174	7372	5	1449	15	1198	153	4717	1	8	—	—
Mazowieckie	1335	78718	74	31434	118	9630	1130	37498	13	156	53	39049
Opolskie	433	12373	—	—	13	1053	410	11250	10	70	12	23748
Podkarpackie	848	37794	32	9886	99	7147	717	20761	—	—	6	16740
Podlaskie	549	35536	29	12665	131	9635	379	13125	10	111	2	3600
Pomorskie	694	32380	11	6202	135	8432	542	17676	6	70	2	977
Śląskie	481	19361	11	4447	36	2804	415	11850	19	260	2	2613
Świętokrzyskie	292	13559	16	5112	31	2326	245	6121	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	592	32569	41	12848	102	7681	400	11738	49	302	5	7650
Wielkopolskie	927	36547	8	2167	125	9095	794	25285	—	—	—	—
Zachodniopomorskie ...	793	39583	19	8123	165	12100	603	19309	6	51	2	383

^a Przedsiębiorstwa o liczbie pracujących powyżej 9 osób prowadzące regularną komunikację w ruchu krajowym i międzynarodowym; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. Podziału danych na województwa dokonano według siedziby przedsiębiorstw.

^a Enterprises employing more than 9 persons, providing regular national and international traffic; excluding urban transport services. Data were divided into voivodships on the basis of enterprises location.

TABL. 6 (209). LINIE KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

TRANSPORTATION LINES^a IN URBAN AREAS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by enterprises location)	Ogółem ^b Total ^b	W tym Of which	
		autobusowe bus	tramwajowe tram
		w km	in km
P O L S K A P O L A N D	58736,1	55975,2	2338,2
Dolnośląskie	4130,0	3870,5	259,5
Kujawsko-pomorskie	2010,4	1840,1	170,3
Lubelskie	2461,4	2296,9	—
Lubuskie	1239,8	1239,8	—
Łódzkie	3880,1	3581,7	298,4
Małopolskie	5168,6	4865,7	302,9
Mazowieckie	6555,8	6200,5	355,3
Opolskie	764,2	764,2	—
Podkarpackie	2961,3	2961,3	—
Podlaskie	1766,0	1766,0	—
Pomorskie	3086,4	2750,5	158,9
Śląskie	12410,9	11941,9	387,8
Świętokrzyskie	1927,1	1927,1	—
Warmińsko-mazurskie	1293,4	1234,5	58,9
Wielkopolskie	7105,5	6876,9	228,6
Zachodniopomorskie	1975,2	1857,6	117,6

a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b W tym linie trolejbusowe występujące tylko w województwach: lubelskim — 164,5 km, pomorskim — 177,0 km, śląskim — 81,2 km.

U w a g a. Od kwietnia 1995 r. w Warszawie funkcjonuje metro, którego długość sieci według stanu na koniec grudnia 2018 r. wynosiła 29 km (w I kwartale 2015 r. została uruchomiona druga linia metra). W 2018 r. metro przewiozło 189,6 mln pasażerów. Według stanu w dniu 31 grudnia 2018 r. metro dysponowało 450 wagonami o pojemności 117371 miejsc.

a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Of which trolley bus lines placed in voivodships: lubelskie — 164.5 km, pomorskie — 177.0 km, śląskie — 81.2 km only.

N o t e. Warsaw's metro was opened in April 1995 and, as of December 2018, had a length of 29 km (in the I quarter of 2015 the second line was launched). In 2018 the metro carried 189.6 million of passengers. As of 31st December 2018, the metro had 450 cars with a total capacity of 117371 seats.

TABL. 7 (210). **TABOR KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ ORAZ PRZEWOZY PASAŻERÓW^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

FLEET OF URBAN TRANSPORT AS WELL AS TRANSPORT OF PASSENGERS^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (groups by enterprises location)	Tabor Fleet			Miejsca w wozach Seats in vehicles			Przewozy pasażerów ^b w mln Transport of passen- gers ^b in millions
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		autobusy buses	tramwaje trams		autobusy buses	tramwaje trams	
				w tys. in thousands			
P O L S K A P O L A N D	15478	12058	3189	1766,2	1275,3	469,8	3774,1
Dolnośląskie	1128	784	344	137,4	84,7	52,7	274,8
Kujawsko-pomorskie	747	547	200	87,7	61,3	26,4	172,4
Lubelskie	578	458	—	59,3	48,1	—	128,8
Lubuskie	232	214	18	23,2	20,4	2,8	43,4
Łódzkie	1301	798	503	138,1	83,1	55,0	251,2
Małopolskie	1352	957	395	151,2	91,0	60,2	450,7
Mazowieckie	3361	2634	727	406,0	292,8	113,2	975,2
Opolskie	172	172	—	16,9	16,9	—	25,9
Podkarpackie	470	470	—	40,4	40,4	—	63,3
Podlaskie	358	358	—	43,1	43,1	—	101,9
Pomorskie	905	689	126	109,0	76,6	24,4	292,1
Śląskie	2217	1846	350	252,5	199,1	51,6	403,8
Świętokrzyskie	392	392	—	38,6	38,6	—	45,2
Warmińsko-mazurskie	340	296	44	36,2	29,4	6,8	65,1
Wielkopolskie	1230	950	280	142,1	95,5	46,6	313,4
Zachodniopomorskie	695	493	202	84,5	54,4	30,1	166,9

a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane szacunkowe; w ciągu roku.

a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Estimated data; during the year.

TABL. 8 (211). **DŁUGOŚĆ ŚCIEŻEK ROWEROWYCH^a (dróg dla rowerów) W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

LENGTH OF CYCLE LANES^a (cycle tracks) IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W zarządzie Managed by		
		gmin gminas	powiatów powiats	województw voivodships
	w km in km			
P O L S K A P O L A N D	13904,7	9259,5	2799,9	1845,3
Dolnośląskie	894,8	694,6	110,3	89,9
Kujawsko-pomorskie	1052,1	688,7	254,8	108,6
Lubelskie	762,0	413,7	208,1	140,2
Lubuskie	599,1	370,6	154,1	74,4
Łódzkie	769,2	505,4	159,3	104,5
Małopolskie	541,8	476,6	42,4	22,8
Mazowieckie	1995,6	1302,0	532,6	161,0
Opolskie	418,2	235,9	86,6	95,7
Podkarpackie	615,9	415,1	124,9	75,9
Podlaskie	576,8	308,6	123,8	144,4
Pomorskie	1243,2	962,1	155,7	125,4
Śląskie	933,7	769,1	93,6	71,0
Świętokrzyskie	276,1	112,8	38,6	124,7
Warmińsko-mazurskie	553,9	318,2	80,0	155,7
Wielkopolskie	1824,4	1115,1	503,5	205,8
Zachodniopomorskie	847,9	571,0	131,6	145,3

a Położonych wzdłuż ciągów komunikacyjnych; bez szlaków rowerowych.

a Located alongside communication routes; excluding cycle trails.

TABL. 9 (212). **POJAZDY SAMOCHODOWE ZAREJESTROWANE^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

ROAD VEHICLES REGISTERED^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Samochody osobowe Passenger cars		Autobusy w tys. Buses in thousands	Samochody ciężarowe ^b Lorries ^b		Motocykle Motorcycles	
	w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population
P O L S K A	23429	610	119	3338	87	1503	39
P O L A N D							
Dolnośląskie	1824	629	10	245	84	91	31
Kujawsko-pomorskie	1243	598	6	168	81	93	45
Lubelskie	1256	593	7	169	80	95	45
Lubuskie	658	648	3	92	91	45	45
Łódzkie	1520	616	7	233	94	100	41
Małopolskie	1959	576	13	285	84	128	38
Mazowieckie	3663	678	19	580	107	196	36
Opolskie	640	649	3	77	78	34	35
Podkarpackie	1182	555	6	160	75	117	55
Podlaskie	620	525	3	88	74	45	38
Pomorskie	1395	598	8	196	84	80	34
Śląskie	2650	585	12	329	73	144	32
Świętokrzyskie	707	569	5	128	103	51	41
Warmińsko-mazurskie	781	546	4	104	73	60	42
Wielkopolskie	2345	671	9	347	99	156	45
Zachodniopomorskie	984	579	6	138	81	69	40

a Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. b Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

a According to central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs. b Including vans.

TABL. 10 (213). **WYPADKI DROGOWE^a W 2018 R.**ROAD ACCIDENTS^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wypadki Accidents	Ofiary Road casualties			
		śmiertelne fatalities			ranni injured
		ogółem total	na 100 tys. ludności per 100 thousand population	na 100 tys. po- jazdów silniko- wych za- rejestrowanych ^b per 100 thousand registered motor vehicles ^b	
P O L S K A	31674	2862	7,5	9,3	37359
P O L A N D					
Dolnośląskie	2148	203	7,0	8,9	2674
Kujawsko-pomorskie	970	171	8,2	10,4	1031
Lubelskie	1216	179	8,4	10,1	1286
Lubuskie	663	79	7,8	9,4	790
Łódzkie	3759	229	9,3	11,2	4600
Małopolskie	3404	223	6,6	8,7	4003
Mazowieckie	4034	448	8,3	9,2	4682
Opolskie	705	81	8,2	10,0	787
Podkarpackie	1481	125	5,9	7,7	1775
Podlaskie	672	102	8,6	11,4	771
Pomorskie	2504	146	6,3	8,2	3098
Śląskie	3222	219	4,8	6,7	3783
Świętokrzyskie	1201	127	10,2	12,6	1450
Warmińsko-mazurskie	1281	140	9,8	13,6	1506
Wielkopolskie	3232	261	7,5	8,4	3766
Zachodniopomorskie	1182	129	7,6	10,1	1357

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 432. b Pojazdy według stanu w dniu 31 grudnia.

Ź r ó d ł o: dane z SEWIK (System Ewidencji Wypadków i Kolizji) według stanu na dzień 25 lutego 2019 r.

a See general notes, item 4 on page 432. b Vehicles as of 31st December.

S o u r c e: data from SEWIK (Accident and Collision Register System) as of 25th February 2019.

Poczta i telekomunikacja Post and telecommunications

TABL. 11 (214). **PLACÓWKI POCZTOWE^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POSTAL OFFICES^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki pocztowe Postal offices			
	ogółem grand total	w tym operatora wyznaczonego of which appointed operator		
		razem total	na 1 placówkę przypada per postal office	
			powierzchni w km ² area in km ²	ludności population
POLSKA POLAND	22401	7602	41,1	5053
Dolnośląskie	1851	593	33,6	4893
Kujawsko-pomorskie	1223	403	44,6	5156
Lubelskie	1132	469	53,6	4515
Lubuskie	643	242	57,8	4192
Łódzkie	1440	490	37,2	5033
Małopolskie	1723	558	27,2	6094
Mazowieckie	3324	944	37,7	5724
Opolskie	493	217	43,4	4546
Podkarpackie	971	397	45,0	5363
Podlaskie	650	338	59,7	3496
Pomorskie	1565	453	40,4	5151
Śląskie	2757	789	15,6	5746
Świętokrzyskie	600	257	45,6	4831
Warmińsko-mazurskie	793	342	70,7	4178
Wielkopolskie	2108	687	43,4	5086
Zachodniopomorskie	1128	423	54,1	4021

a Własne i operatorów pocztowych.

a Own and of postal agents.

TABL. 12 (215). ŁĄCZA ABONENCKIE^a I DOSTĘP DO SIECI INTERNET^b W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

SUBSCRIBER LINES^a AND ACCESS TO INTERNET NETWORK^b IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Łączy abonencie Subscriber lines				Dostęp do sieci Internet poprzez linie Access to Internet network by lines	
	ogółem w tys. total in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem w tys. of total number in thousands		światłowodo- we fiber optic	kablówc ^c cable ^c
			konsumenci consumers	biznes business		
P O L S K A P O L A N D	4096,2	106,6	2770,9	1325,3	372990	452251
Dolnośląskie	313,2	107,9	201,5	111,7	26224	26470
Kujawsko-pomorskie	169,6	81,6	107,3	62,3	17060	16174
Lubelskie	183,7	86,8	132,7	51,0	21163	18413
Lubuskie	105,2	103,7	67,5	37,7	10439	9750
Łódzkie	207,3	84,1	131,8	75,5	21490	19450
Małopolskie	399,7	117,6	279,8	119,9	23811	22497
Mazowieckie	797,3	147,6	506,3	291,0	59483	65851
Opolskie	109,3	110,8	78,4	30,9	7372	6565
Podkarpackie	200,1	94,0	146,1	54,0	22495	19847
Podlaskie	103,0	87,2	70,0	33,0	16192	16863
Pomorskie	284,0	121,7	203,4	80,6	22301	19825
Śląskie	506,6	111,7	363,4	143,2	40353	35474
Świętokrzyskie	97,0	78,1	69,3	27,8	10796	9469
Warmińsko-mazurskie	114,6	80,2	75,2	39,4	14754	12390
Wielkopolskie	338,4	96,9	230,0	108,4	42036	138940
Zachodniopomorskie	166,8	98,1	108,1	58,7	17021	14271

a Własne; dane częściowo szacunkowe. b Na podstawie Systemu Informacyjnego Internetu Szerokopasmowego (SIIS).
c Dane częściowo szacunkowe.

Źródło: dane Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

a Own; partly estimated data. b Based on the Broadband Internet Information System. c Partly estimated data.

S o u r c e : data of the Office of Electronic Communication.

DZIAŁ XV HANDEL. CENY

Uwagi ogólne

Handel wewnętrzny

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową lub gastronomiczną.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana według PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o **sprzedaży detalicznej** obejmują:

- 1) sprzedaż towarów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców w:
 - punktach sprzedaży detalicznej,
 - hurtowniach oraz u producentów;
- 2) sprzedaż towarów handlowych oraz produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej nie uwzględniono sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

Podziału towarów na żywność i napoje bezalkoholowe, napoje alkoholowe oraz towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo. Grupa „towary nieżywnościowe” obejmuje towary, które w poprzednich latach klasyfikowane były jako towary konsumpcyjne nieżywnościowe i towary niekonsumpcyjne.

3. Dane o **sprzedaży hurtowej towarów** obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agenci, aukcjonerzy), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyt rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

4. Podziału **sklepów według form organizacyjnych** dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedażowej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

Domy towarowe i handlowe są to sklepy wielodziałowe, prowadzące sprzedaż szerokiego i uniwersalnego asortymentu, głównie towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedażowych: domy towarowe — 2000 m² i więcej, domy handlowe — od 600 do 1999 m².

CHAPTER XV TRADE. PRICES

General notes

Domestic trade

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade or catering activity.

Trade enterprises are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, into classified with NACE Rev. 2 in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

2. Data regarding the **retail sales** include:

- 1) the sale of goods in quantities indicating purchases for the individual needs of the purchaser at:
 - retail sales outlets,
 - wholesale stores as well as at producers;
- 2) the sale of commercial goods as well as catering products in catering establishments.

The marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g. sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets) are not included in the value of real sales.

Data concerning retail sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

The division of consumer goods into food and non-alcoholic beverages, alcoholic beverages and non-foodstuff goods was made by estimation. The group "non-foodstuffs" include goods which in previous years were classified as consumer goods non-foodstuffs and non-consumer goods.

3. Data regarding the **wholesale of commodities** include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of a trade enterprise. The value of wholesale also includes the value of sale realised on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sale realised by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, by-passing the warehouses which realise the delivery.

4. The division of **stores by organisational form** was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

Department stores and trade stores are stores divided into separate departments, each selling a broad and universal assortment, particularly non-foodstuff goods, with a sales area of 2000 m² and more for department stores and from 600 to 1999 m² for trade stores.

Supermarkety są to sklepy o powierzchni sprzedażowej od 400 do 2499 m² prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych oraz artykuły nieżywnościowe częstego zakupu.

Hipermarkety są to sklepy o powierzchni sprzedażowej od 2500 m² prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych i nieżywnościowych częstego zakupu, zwykle z parkingiem samochodowym.

Sklepy powszechne są to sklepy prowadzące sprzedaż głównie towarów żywnościowych codziennego użytku oraz dodatkowo często nabywanych towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedażowych od 120 do 399 m².

Sklepy wyspecjalizowane są to sklepy prowadzące sprzedaż szerokiego asortymentu artykułów do kompleksowego zaspokojenia określonych potrzeb, np.: ubioru, wyposażenia mieszkań, sklepy motoryzacyjne, meblowe, sportowe itp.

Do pozostałych sklepów zaliczono sklepy o powierzchni sal sprzedażowych do 119 m².

Podziału sklepów według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji sklepu.

Sklepy podaje się łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

5. Do placówek gastronomicznych zaliczono zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe, których przedmiotem działalności jest przygotowywanie oraz sprzedaż posiłków i napojów do spożycia na miejscu i na wynos. Sezonowe placówki gastronomiczne uruchamiane są okresowo i działają nie dłużej niż sześć miesięcy w roku kalendarzowym.

Do placówek gastronomicznych nie zalicza się ruchomych punktów sprzedaży detalicznej i automatów sprzedażowych.

6. Magazyny handlowe (hurtu i rozdzielcze detalu) są jednostkami organizacyjno-funkcjonalnymi podmiotów gospodarczych zajmujących się obrotem towarów. Magazynem jest jednostka przeznaczona do magazynowania towarów, zajmująca wyodrębnioną przestrzeń magazynową, wyposażona w środki techniczne i organizacyjne, dysponująca personelem do obsługi tych środków oraz prowadząca ewidencję stanu i ruchu zapasów.

7. Dane o działalności handlowej, w tym informacje o sklepach i stacjach paliw opracowano na podstawie sprawozdawczości. Dane dla jednostek o liczbie pracujących do 9 osób uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 4% próbie tych jednostek. Dane o sprzedaży hurtowej, działalności gastronomicznej i magazynach handlowych dotyczą wyłącznie jednostek o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

8. Targowiska są to wyodrębnione tereny i budowle (plac, ulice, hale targowe) ze stałymi lub sezonowymi punktami sprzedaży drobnodetalicznej lub urządzeniami przeznaczonymi do prowadzenia handlu w wyznaczone dni tygodnia lub codziennie (bazaary).

Supermarkets are stores with a sales area from 400 to 2499 m², selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods.

Hypermarkets are stores with a sales area 2500 m² and more, selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods, usually with a parking place.

Universal stores are stores primarily selling foodstuff goods for daily consumption and also often purchased non-foodstuff goods, with a sales area from 120 to 399 m².

Specialised stores are stores selling a wide assortment of articles to fully meet specific needs, e.g.: clothing, home furnishings, car parts, furniture, sport- ing goods, etc.

Other stores include stores with a sales area up to 119 m².

The division of shops by voivodships was made on the basis of the actual location of a shop.

Shops include public pharmacies.

5. Catering establishments include permanent and seasonal catering establishments and outlets, the scope of activity of which is the preparation and sale of meals and beverages for on-site and takeout consumption. Seasonal catering establishments are open for a certain period of time and operate not longer than six months in a calendar year.

Mobile retail sales points and vending machines are not treated as catering establishments.

6. Trade warehouses (wholesale and retail distribution) are organisational and functional units of economic entities engaged in the turnover of commodities. A warehouse is an entity designated for storing up commodities, occupying separate storage space, equipped with the technical and organisational means as well as with the personnel to service these means and, in addition, registering the amount and the changes in stocks.

7. Data regarding trade activity, including information about shops and petrol stations are compiled based of reporting. For entities employing up to 9 persons, the data have been generalised on the basis of the results of sample survey conducted on a 4% sample of these entities. Data regarding wholesale, catering activity and trade warehouses concern exclusively entities employing more than 9 persons.

8. Marketplaces are specific areas and structures (squares, streets, market halls) with permanent or seasonal outlets for small-scale retail sales or with facilities designated for conducting trade on specific days of the week or weekly (bazaars).

Za **targowiska sezonowe** należy uznać te place i ulice, gdzie punkty handlowe uruchamiane są na okres do 6 miesięcy, w związku ze wzmożonym ruchem nabywców (np. nadmorski ruch urlopowy) i działalność ta jest ponawiana w kolejnych sezonach.

Ceny

1. Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług (ok. 1500 w 2018 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenia na życie) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

2. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług były notowania cen prowadzone przez ankierów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen. Ceny towarów i usług notowane były w 2018 r. raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone były dwa razy w miesiącu.

Ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach, z wyjątkiem rocznych cen ziemniaków, które obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.

3. Dane o **cenach skupu** dotyczą produktów rolnych skupowanych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od ich producentów.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług — VAT) i ilości poszczególnych produktów rolnych.

4. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** są miesięczne notowania cen dokonane przez stałych ankierów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

Seasonal marketplaces are those squares and streets where trade outlets conduct activity for a period of 6 months, in connection with increased demand from buyers (e.g. holiday seaside demand) and this activity is repeated in successive seasons.

Prices

1. The basis for compiling the **price indices of consumer goods and services** is price observation of representatives of goods and services (about 1500 in 2018).

The consumer price indices have been calculated applying the weights system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budget survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

2. The source of information on **retail prices** of presented goods and services was quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions. Prices of goods and services were collected in 2018 once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations were conducted two times a month.

Annual prices have been computed as the arithmetic means of the average monthly prices apart from annual prices of potatoes, which have been calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year.

3. Data on **procurement prices** concern agricultural products purchased by economic entities directly from their producers.

Average annual prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product.

4. The information on **prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces** comes from price quotations of agricultural products, provided every month by a network of interviewers collecting it on about 440 selected marketplaces.

Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average monthly prices.

Handel wewnętrzny Domestic trade

TABL. 1 (216). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW W 2018 R. (ceny bieżące)**
RETAIL SALES IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			Na 1 miesz- kańca w zł Per capita in PLN
	w mln zł in million PLN	w tym w przedsiębiorstwach handlowych ^a of which in trade enterprises ^a		
		w mln zł in million PLN	w % in %	
P O L S K A	862066,3	392597,0	45,5	22442
P O L A N D				
Dolnośląskie	60043,7	25280,3	42,1	20698
Kujawsko-pomorskie	26567,6	8954,4	33,7	12773
Lubelskie	24942,7	6848,0	27,5	11756
Lubuskie	15509,9	4209,3	27,1	15274
Łódzkie	41294,5	16234,2	39,3	16714
Małopolskie	79321,6	35676,9	45,0	23360
Mazowieckie	244669,0	121223,5	49,5	45378
Opolskie	10306,1	1935,1	18,8	10431
Podkarpackie	27080,2	6786,4	25,1	12721
Podlaskie	15136,9	3845,7	25,4	12799
Pomorskie	44562,5	20579,3	46,2	19140
Śląskie	59468,2	16391,9	27,6	13098
Świętokrzyskie	15384,1	2927,8	19,0	12363
Warmińsko-mazurskie	13928,6	2515,0	18,1	9731
Wielkopolskie	158108,2	112066,1	70,9	45295
Zachodniopomorskie	25742,6	7123,3	27,7	15116

a Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a Trade enterprises employing more than 49 persons.

TABL. 2 (217). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG GRUP^a W 2018 R. (ceny bieżące)**
 RETAIL SALES BY GROUPS^a IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Total in milion PLN	Żywność i napoje bezalcoholowe Food and non-alcoholic beverages	Napoje alkoholowe Alcoholic beverages	Towary nieżywnościowe Non-foodstuffs
		w odsetkach in percent		
P O L S K A P O L A N D	600086,2	27,0	4,0	69,0
Dolnośląskie	34779,1	30,4	4,2	65,4
Kujawsko-pomorskie	16558,8	28,5	3,5	68,0
Lubelskie	14119,3	37,7	5,1	57,2
Lubuskie	9122,5	12,6	4,2	83,2
Łódzkie	26044,9	14,5	1,6	83,9
Małopolskie	54739,0	26,1	5,0	68,9
Mazowieckie	191808,0	10,1	1,8	88,1
Opolskie	5021,1	22,3	3,9	73,8
Podkarpackie	14229,6	30,8	4,9	64,3
Podlaskie	8088,1	29,3	4,2	66,5
Pomorskie	31349,0	10,7	1,9	87,4
Śląskie	33397,3	20,5	3,5	76,0
Świętokrzyskie	8019,7	33,9	5,3	60,8
Warmińsko-mazurskie	6841,8	23,8	4,5	71,7
Wielkopolskie	132483,1	56,3	7,5	36,2
Zachodniopomorskie	13485,1	40,9	5,0	54,1

^a Przedsiębiorstwa prowadzące działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Enterprises conducting trade activity (excluding catering establishments) employing more than 9 persons.

TABL. 3 (218). SKLEPY^a W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

SHOPS^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sklepy Shops		Liczba ludności na 1 sklep Population per shop
	ogółem total	w tym prywatne of which private	
POLSKA POLAND	339880	339646	113
Dolnośląskie	26753	26728	108
Kujawsko-pomorskie	18247	18228	114
Lubelskie	17779	17759	119
Lubuskie	9391	9388	108
Łódzkie	24068	24056	102
Małopolskie	29232	29204	116
Mazowieckie	51413	51380	105
Opolskie	7592	7589	130
Podkarpackie	15784	15768	135
Podlaskie	9218	9209	128
Pomorskie	18590	18576	126
Śląskie	40344	40331	112
Świętokrzyskie	10645	10638	117
Warmińsko-mazurskie	11578	11571	123
Wielkopolskie	33038	33022	106
Zachodniopomorskie	16208	16199	105

a Patrz uwagi ogólne, ust. 7 na str. 443.

a See general notes, item 7 on page 443.

TABL. 4 (219). SKLEPY^a WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH I STACJE PALIW W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

SHOPS^a BY ORGANISATIONAL FORM AND PETROL STATIONS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sklepy Shops								Stacje paliw Petrol stations
	ogółem total	domy towa- rowe depart- ment stores	domy hand- lowe trade stores	super- markety super- markets	hiper- markety hyper- markets	po- wszech- ne uni- versal	wyspe- cjaliza- wane speciali- sed	pozo- stałe ^b others ^b	
POLSKA POLAND	339880	73	177	7659	570	6294	39204	285903	9340
Dolnośląskie	26753	6	11	684	51	381	2911	22709	581
Kujawsko-pomorskie	18247	4	8	474	28	260	2158	15315	460
Lubelskie	17779	3	13	325	27	350	2000	15061	550
Lubuskie	9391	—	4	293	15	146	1067	7866	383
Łódzkie	24068	5	11	475	41	331	2462	20743	752
Małopolskie	29232	9	7	543	46	749	3266	24612	783
Mazowieckie	51413	12	33	894	71	725	5608	44070	1286
Opolskie	7592	—	4	222	19	192	832	6323	243
Podkarpackie	15784	9	14	349	23	613	1832	12944	421
Podlaskie	9218	3	7	218	10	271	1199	7510	285
Pomorskie	18590	3	9	463	37	282	2769	15027	413
Śląskie	40344	8	16	956	101	721	4812	33730	1142
Świętokrzyskie	10645	1	5	196	15	220	997	9211	283
Warmińsko-mazurskie	11578	1	17	291	17	245	1539	9468	275
Wielkopolskie	33038	6	9	853	48	622	4093	27407	1004
Zachodniopomorskie	16208	3	9	423	21	186	1659	13907	479

a Patrz uwagi ogólne, ust. 7 na str. 443. b Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

a See general notes, item 7 on page 443. b Data concern economic entities employing up to 9 persons; including public pharmacies.

TABL. 5 (220). **GASTRONOMIA^a W 2018 R.**
CATERING^a IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki gastronomiczne (stan w dniu 31 XII) Catering establishments (as of 31 XII)		Sprzedaż z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł Sales from catering activity (current prices) in million PLN		
	ogółem total	w tym restauracje of which restaurants	ogółem total	w tym of which	
				produkcja gastronomiczna catering production	napoje alkoholo- we i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco
POLSKA	17700	5034	25853,2	22423,8	2068,7
POLAND					
Dolnośląskie	1784	480	4001,0	3713,2	152,3
Kujawsko-pomorskie	597	205	774,4	662,0	59,3
Lubelskie	427	197	492,5	404,6	42,6
Lubuskie	260	103	319,7	279,8	27,1
Łódzkie	734	220	1102,6	960,3	61,0
Małopolskie	1844	596	2699,0	2217,1	296,8
Mazowieckie	5291	1058	8434,0	7309,7	704,0
Opolskie	333	149	273,4	212,9	41,8
Podkarpackie	582	234	670,2	560,2	70,8
Podlaskie	314	102	406,7	347,5	29,9
Pomorskie	1309	317	1473,7	1282,6	135,6
Śląskie	1475	463	1949,2	1678,8	145,2
Świętokrzyskie	521	115	473,1	421,4	23,9
Warmińsko-mazurskie	443	170	500,3	410,4	60,1
Wielkopolskie	990	386	1309,1	1140,1	112,4
Zachodniopomorskie	796	239	974,2	823,1	105,9

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 6 (221). **SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW W PRZEDSIĘBIORSTWACH HANDLOWYCH^a W 2018 R.**
(ceny bieżące)

WHOLESALE OF COMMODITIES IN TRADE ENTERPRISES^a IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Total in million PLN	Żywność i napoje bezaalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	Napoje alkoholowe Alcoholic beverages	Towary nieżywnościowe ^b Non-foodstuff goods ^b
		w % ogółem in % of total		
		POLSKA	1091290,0	11,4
POLAND				
Dolnośląskie	52691,3	8,1	1,3	90,6
Kujawsko-pomorskie	51564,7	9,6	3,2	87,3
Lubelskie	24098,3	16,0	1,7	82,3
Lubuskie	9172,8	14,1	1,5	84,4
Łódzkie	42391,8	8,5	2,1	89,4
Małopolskie	90692,0	11,2	1,6	87,2
Mazowieckie	410214,1	9,5	2,9	87,6
Opolskie	17738,1	1,8	1,1	97,1
Podkarpackie	46381,4	7,0	0,4	92,6
Podlaskie	14152,3	17,0	2,5	80,5
Pomorskie	62974,1	7,4	0,3	92,3
Śląskie	82555,0	9,5	0,5	90,0
Świętokrzyskie	15829,6	8,4	1,1	90,5
Warmińsko-mazurskie	10648,1	9,1	0,9	90,0
Wielkopolskie	142224,5	22,9	7,7	69,4
Zachodniopomorskie	17962,2	19,6	0,2	80,2

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons. b Consumer and non-consumer goods.

TABL. 7 (222). **MAGAZYNY HANDLOWE^a W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

TRADE WAREHOUSES^a IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Magazyny zamknięte Secured warehouses		Magazyny zadaszone Roofed warehouses		Place składowe Storage sites		Silosy i zbiorniki — pojem- ność w m ³ Silos and reservoirs — capacity in m ³
	liczba number	powierzchnia składowa w m ² storage area in m ²	liczba number	powierzchnia składowa w m ² storage area in m ²	liczba number	powierzchnia składowa w m ² storage area in m ²	
POLSKA	26124	27946823	4721	3091105	4876	15010909	7053936
POLAND							
Dolnośląskie	1629	1634905	430	256971	438	1081610	284656
Kujawsko-pomorskie	1528	2365839	324	206087	298	994636	549700
Lubelskie	1284	785907	186	98941	185	601895	886066
Lubuskie	421	539385	93	55928	98	628459	76243
Łódzkie	1514	2538700	253	217162	249	545217	326478
Małopolskie	1989	1783816	761	360181	421	1542200	602581
Mazowieckie	4576	5582749	589	456727	573	1617009	1677253
Opolskie	580	450520	145	88518	161	515312	125182
Podkarpackie	1031	986646	205	100678	249	566664	325231
Podlaskie	886	566167	219	85323	129	740907	37237
Pomorskie	1999	1412374	243	141996	413	1199181	699113
Śląskie	2936	2837380	423	310020	671	2252761	52019
Świętokrzyskie	564	446608	120	60481	106	310729	26969
Warmińsko-mazurskie	530	420484	117	54755	127	391128	372345
Wielkopolskie	3870	4858874	471	401070	584	1497553	842363
Zachodniopomorskie	787	736469	142	196267	174	525648	170500

a Dane dotyczą przedsiębiorstw prowadzących działalność hurtową o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

a Data concern enterprises conducting wholesale activity employing more than 9 persons.

TABL. 8 (223). **TARGOWISKA W 2018 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
MARKETPLACES IN 2018
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Targowiska stałe Permanent marketplaces						Targowiska sezonowe ^a (w ciągu roku) Seasonal market-places ^a (during the year)	Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł Annual receipts from market-place fee in thousand PLN
	liczba number		powierzchnia w tys. m ² area in thousand m ²		stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej permanent small-retail sales outlets			
	ogółem total	w tym z przewagą sprzedaży drobnodetalicznej of which with predominance of small-retail sales	ogółem total	w tym sprzedaży w tym of which sales area	ogółem total	w tym na targowiskach czynnych codziennie of which at market-places opened daily		
POLSKA POLAND	2156	2073	14147,9	8479,8	91532	51468	7127	187366,3
Dolnośląskie	136	133	814,5	360,5	6032	3691	990	9219,8
Kujawsko-pomorskie	129	123	575,7	325,9	5765	3670	121	3474,2
Lubelskie	181	175	1086,0	773,5	4859	2505	246	7657,0
Lubuskie	73	72	426,4	207,1	5425	3744	125	11520,4
Łódzkie	172	162	1401,6	807,6	6212	2950	110	14895,5
Małopolskie	157	147	953,4	657,9	4685	2678	1239	24468,5
Mazowieckie	309	293	2999,9	1854,3	16421	7273	610	25143,3
Opolskie	49	48	174,8	109,0	1884	1322	523	4195,1
Podkarpackie	131	122	695,7	417,7	4210	3082	112	8705,9
Podlaskie	79	78	799,4	464,2	4197	3084	106	2732,4
Pomorskie	82	81	363,9	187,0	3568	1702	368	6888,4
Śląskie	176	174	1150,9	549,8	9698	4436	710	23368,2
Świętokrzyskie	75	73	783,4	579,0	2633	627	386	12837,7
Warmińsko-mazurskie	83	80	385,7	211,1	2793	2144	51	4410,2
Wielkopolskie	226	219	1122,8	825,0	9092	5259	453	17395,2
Zachodniopomorskie	98	93	413,8	150,2	4058	3301	977	10454,5

a Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.
a Number of marketplaces or places located on streets and squares open seasonally.

Ceny Prices

TABL. 9 (224). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2018 R.
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beve- rages	napoje alkoho- lowe i wyroby tyto- niowe alcoholic beve- rages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	miesz- kanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja educa- tion
2017=100									
POLSKA	101,6	102,6	101,5	96,4	101,8	102,0	104,2	101,3	102,4
POLAND									
Dolnośląskie	101,2	102,4	101,6	94,5	101,5	101,6	104,6	100,0	102,5
Kujawsko-pomorskie	101,6	103,2	101,4	96,1	101,8	101,8	103,7	101,8	101,8
Lubelskie	101,4	102,1	101,5	96,1	101,8	102,6	102,9	101,6	102,0
Lubuskie	102,0	102,7	100,5	97,0	102,0	103,2	104,4	102,3	105,1
Łódzkie	101,5	102,4	101,7	96,1	102,3	101,7	105,0	101,6	101,5
Małopolskie	102,2	102,7	102,0	97,6	102,3	101,9	105,6	102,8	101,9
Mazowieckie	101,6	102,4	101,7	96,4	101,6	102,4	103,2	102,3	102,5
Opolskie	101,7	102,6	102,3	95,4	102,2	101,9	104,8	101,5	103,0
Podkarpackie	101,6	102,4	101,5	97,2	101,8	102,3	105,4	101,0	102,4
Podlaskie	101,4	102,0	102,0	97,1	101,3	101,2	104,4	99,5	102,9
Pomorskie	101,9	103,5	101,8	97,0	101,4	102,6	104,2	101,8	102,6
Śląskie	101,3	102,4	100,9	96,4	101,5	101,4	103,7	100,5	102,6
Świętokrzyskie	101,9	102,7	100,7	93,7	102,7	102,4	105,4	102,4	102,1
Warmińsko-mazurskie	101,5	102,6	101,4	94,5	102,1	101,4	103,9	100,3	102,8
Wielkopolskie	101,8	102,7	101,6	97,1	101,9	101,7	105,9	102,1	102,3
Zachodniopomorskie	101,4	103,0	101,4	96,0	100,7	102,7	104,0	101,4	101,6

TABL. 10 (225). **CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2018 R.**
 RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bulka pszenna ^a Wheat roll ^a	Mięso wołowe Beef meat		Mięso wieprzowe bez kości Pork meat boneless		Kur- częta patro- szone Disem- bow- elled chicken	Szyńka wiepr- zowa gotowa Pork ham, boiled	Kielba- sa wę- dzona Smoked sausage	Mleko krowie spożyw- cze o za- wartości tłuszczu 3— —3,5% ^b steryli- zowane Cows' milk, fat content 3— —3,5% ^b sterilized
			z kością (roastbeef) bone-in (roast beef)	bez kości (z udź- ca) bone- less (gam- mon)	schab śro- dkowy centre loin	łopatka shoul- der				
		za 1 kg w zł per kg in PLN								
1	P O L S K A P O L A N D	0,44	28,39	33,66	17,05	12,85	7,30	26,67	17,52	2,74
2	Dolnośląskie	0,48	26,47	36,48	17,03	12,89	7,33	27,92	19,29	2,82
3	Kujawsko-pomorskie	0,44	30,20	37,00	16,90	14,07	7,38	28,40	18,38	2,82
4	Lubelskie	0,45	29,10	30,98	16,41	12,29	7,17	22,83	16,64	2,98
5	Lubuskie	0,51	30,13	33,65	17,02	12,75	7,42	28,88	18,37	2,59
6	Łódzkie	0,39	26,15	33,34	17,97	13,03	7,15	26,71	17,28	2,69
7	Małopolskie	0,49	27,24	29,31	17,02	12,66	7,50	26,29	16,17	2,71
8	Mazowieckie	0,40	27,52	31,40	16,62	12,42	7,59	25,97	16,54	2,83
9	Opolskie	0,51	27,27	33,77	16,96	14,09	6,91	27,76	18,11	2,63
10	Podkarpackie	0,41	26,75	30,58	17,02	12,47	7,30	23,22	16,56	2,83
11	Podlaskie	0,44	25,82	33,55	15,93	12,22	6,74	23,33	15,58	2,93
12	Pomorskie	0,43	28,92	38,06	18,97	13,94	7,75	31,32	19,92	2,46
13	Śląskie	0,41	27,67	32,23	16,65	12,84	7,13	25,88	16,57	2,75
14	Świętokrzyskie	0,39	26,05	30,91	18,23	12,16	6,82	27,27	16,38	2,57
15	Warmińsko-mazurskie	0,43	30,10	32,00	16,87	12,09	7,18	27,71	19,12	2,85
16	Wielkopolskie	0,50	33,22	36,62	16,88	12,56	7,34	25,04	17,90	2,67
17	Zachodniopomorskie	0,43	29,61	36,44	17,06	13,37	7,29	29,80	17,64	2,56

a Za 50 g. b Za 1 l. c Średnie ceny roczne obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów
 a Per 50 g. b Per l. c Annual average prices have been calculated with the use of coefficients expressing monthly shares

Ser twarogowy półtłusty Semi-fat cottage cheese	Jaja kurcze świeże za 1 szt. Fresh hen eggs per piece	Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% per 200 g	Ziemniaki ^c za 1 kg Potatoes ^c per kg	Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny za 1 kpl. Men's suit, fabrics of wool per set	Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego za 1 kpl. Men's suit dry-cleaning per set	Półbuty męskie skórzane na podszewie nie-skórzanej za 1 parę Men's low leather shoes with non-leather sole per pair	Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej Cold water by municipal water-system	Ciepła woda Hot water	Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych za 1 m ² p u Heating of dwellings per m ² of usable floor space	Pralka automatyczna typu domowego, na 5—7 kg suchej bielizny Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5—7 kg	Proszek do prania za 300 g Washing powder per 300 g	Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	Lp. No.
w zł in PLN													
13,43	0,67	6,36	1,37	598,77	37,39	203,42	3,96	21,97	3,82	1274	5,50	19,34	1
12,57	0,67	6,49	1,45	585,56	38,29	202,37	4,78	20,86	4,16	1288	5,75	19,33	2
14,04	0,63	6,68	1,30	502,58	37,59	202,40	3,44	21,79	3,04	1300	5,22	18,02	3
14,14	0,66	6,27	1,39	623,18	37,09	223,36	3,13	24,04	2,97	1278	5,80	18,36	4
13,47	0,68	6,01	1,29	633,00	36,62	214,22	4,59	21,86	4,51	1231	5,46	17,90	5
13,09	0,64	6,38	1,22	604,68	36,37	219,91	3,76	21,07	4,42	1234	5,20	18,88	6
13,55	0,66	6,15	1,28	590,61	39,10	218,67	4,29	24,91	3,61	1275	5,35	20,45	7
14,78	0,70	6,42	1,46	597,37	38,18	214,17	3,64	22,85	3,32	1237	5,29	22,31	8
13,62	0,59	6,16	1,36	628,33	39,87	184,97	3,95	23,05	3,36	1211	5,82	20,89	9
13,86	0,63	6,31	1,32	656,62	33,10	182,90	4,12	22,26	3,36	1373	5,57	16,30	10
12,50	0,72	6,38	1,41	618,24	32,90	192,39	3,32	20,37	4,88	1286	5,67	17,46	11
13,31	0,69	6,43	1,58	568,65	40,85	204,54	3,34	21,67	3,75	1170	5,24	22,57	12
13,85	0,67	6,20	1,18	675,09	38,59	182,95	5,23	21,58	4,13	1279	5,29	20,85	13
11,81	0,64	6,43	1,30	702,50	34,47	199,97	4,05	22,33	3,83	1300	5,65	15,36	14
13,64	0,68	6,52	1,53	599,96	37,27	197,12	3,34	19,89	3,20	1326	5,96	18,45	15
12,64	0,67	6,25	1,25	573,82	35,64	190,34	3,89	20,60	4,58	1281	5,52	17,73	16
12,55	0,69	6,56	1,55	508,99	40,08	214,05	4,07	23,39	4,07	1323	5,69	19,67	17

dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.
of purchases made by consumers in particular months of a year.

TABL. 11 (226). **PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH W 2018 R.**
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) Edible potatoes (excluding early kinds)	Żywiec rzeźny Animals for slaughter		Mleko krowie za 1 l w zł Cows' milk per l in PLN
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	
			za 1 dt w zł			
P O L S K A P O L A N D	72,62	59,67	58,01	6,58	4,48	1,35
Dolnośląskie	72,25	61,56	51,31	7,63	4,66	1,36
Kujawsko-pomorskie	72,58	62,14	55,19	7,03	4,46	1,29
Lubelskie	69,50	57,47	79,64	7,04	4,28	1,33
Lubuskie	72,08	61,84	60,28	6,38	4,84	1,37
Łódzkie	71,68	59,75	50,65	6,58	4,45	1,21
Małopolskie	71,81	54,34	61,54	6,16	4,55	1,23
Mazowieckie	73,15	58,41	66,37	6,32	4,49	1,35
Opolskie	70,75	61,73	51,26	6,31	4,63	1,37
Podkarpackie	68,44	56,88	47,92	7,05	4,47	1,33
Podlaskie	72,77	60,67	36,07	6,79	4,47	1,42
Pomorskie	76,27	61,42	53,74	6,50	4,39	1,32
Śląskie	72,16	62,42	68,87	5,08	4,41	1,34
Świętokrzyskie	70,16	58,96	41,59	6,85	4,47	1,24
Warmińsko-mazurskie	74,49	62,74	62,00	6,51	4,53	1,40
Wielkopolskie	73,03	54,30	76,71	6,55	4,51	1,33
Zachodniopomorskie	72,28	62,84	49,39	7,55	4,51	1,34

TABL. 12 (227). **PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH W 2018 R.**
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) Edible potatoes (excluding early kinds)
	pszenicy wheat	żyta rye	pszenżyta triticale	kukurydzy maize	
	za 1 dt w zł		per dt in PLN		
P O L S K A P O L A N D	83,63	67,10	73,07	93,28	96,95
Dolnośląskie	85,20	85,48	70,00	87,14	110,91
Kujawsko-pomorskie	80,09	60,87	69,31	87,86	96,82
Lubelskie	78,43	60,94	69,88	94,41	90,47
Lubuskie	85,43	66,83	71,09	107,81	122,82
Łódzkie	83,48	64,98	73,57	102,08	87,57
Małopolskie	81,98	74,51	75,96	88,70	87,67
Mazowieckie	84,80	65,00	72,28	89,18	92,19
Opolskie	94,34	.	72,40	112,64	110,32
Podkarpackie	86,20	73,31	79,91	96,95	96,44
Podlaskie	83,82	62,32	72,41	91,25	95,57
Pomorskie	85,22	59,39	75,00	98,75	109,05
Śląskie	88,53	77,38	78,67	93,47	96,96
Świętokrzyskie	77,17	60,89	69,15	101,25	75,10
Warmińsko-mazurskie	88,27	80,00	78,51	112,09	109,21
Wielkopolskie	86,52	70,07	75,33	93,88	102,01
Zachodniopomorskie	106,88	.	.	.	116,18

DZIAŁ XVI FINANSE PUBLICZNE

CHAPTER XVI PUBLIC FINANCE

Uwagi ogólne

1. Finanse publiczne obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem.

Podstawę prawną określającą te procesy od 1 stycznia 2010 r. stanowi ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 869, z późniejszymi zmianami) i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. 2009 Nr 157, poz. 1241, z późniejszymi zmianami).

W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego podstawę prawną stanowi również:

- ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 506, z późniejszymi zmianami),
- ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 511, z późniejszymi zmianami),
- ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 512, z późniejszymi zmianami),
- ustawa z dnia 13 listopada 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1530, z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 9 stycznia 2018 r. w sprawie sprawozdawczości budżetowej (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 1393, z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 2 marca 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 1053, z późniejszymi zmianami).

2. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyniku jednostek samorządu terytorialnego, z uwzględnieniem dotacji celowych z budżetu państwa oraz subwencji ogólnej z budżetu państwa.

Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego zgrupowano zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych oraz rozporządzeniu Ministra Finansów w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych.

Prezentowane w tabl. 5—7, 10, 13 i 16 dane w zakresie wydatków według działów i rozdziałów obejmują wszystkie paragrafy wydatkowe zrealizowane w danym dziale/rozdziale.

General notes

1. Public finances include the processes connected with accumulation and allocation of public funds.

The legal basis defining these processes since 1st January 2010 is provided by the Law of 27th August 2009 on Public Finances (uniform text Journal of Laws 2019 item 869, with later amendments) and regulations introducing the Law on Public Finances (Journal of Laws 2009 No. 157, item 1241, with later amendments).

In case of the financial management of local governments, the legal basis is additionally provided by:

- the Law of 8th March 1990 on Gmina Local Government (uniform text Journal of Laws 2019 item 506, with later amendments),
- the Law of 5th June 1998 on Powiat Local Government (uniform text Journal of Laws 2019 item 511, with later amendments),
- the Law of 5th June 1998 on Voivodship Local Government (uniform text Journal of Laws 2019 item 512, with later amendments),
- the Law of 13th November 2003 on Incomes of Local Government Units (uniform text Journal of Laws 2018 item 1530, with later amendments),
- the Minister of Finances Regulation of 9th January 2018 on Budgetary Reporting (uniform text Journal of Laws 2019 item 1393, with later amendments),
- the Minister of Finances Regulation of 2nd March 2010 on Detailed Classification of Incomes, Expenses, Revenues and Expenditures, and Funds from Foreign Resources (uniform text Journal of Laws 2014 item 1053, with later amendments).

2. The presented data include information on revenue, expenditure and budgets results of local government units, taking into account the targeted grants from the state budget and general subvention from the state budget.

Revenue and expenditure of the budgets of local governments units are grouped in accordance with the provisions set forth in the Law on Public Finances and in the regulation of the Minister of Finance on detailed classification of budget revenues, expenditures, incomes, outgoings and funds from foreign sources.

The presented in tables 5—7, 10, 13 and 16 data on expenditure by divisions and chapters cover all the paragraphs of expense realised in that division/chapter.

3. Na dochody jednostek samorządu terytorialnego składają się:

- 1) dochody własne, tj.:
 - a) udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa (tj. podatek dochodowy od osób prawnych i osób fizycznych),
 - b) wpływy z podatków oraz opłat ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, w tym podatek od nieruchomości, podatek rolny, leśny, podatek od środków transportowych, podatek od czynności cywilnoprawnych, opłata skarbową, opłata eksploatacyjna, opłata targowa,
 - c) dochody z majątku, np. dochody z najmu i dzierżawy,
 - d) środki pozyskane z innych źródeł na dofinansowanie zadań własnych;
- 2) dotacje:
 - a) celowe z budżetu państwa na zadania: z zakresu administracji rządowej, własne, realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej,
 - b) przekazane w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich oraz innych środków zagranicznych niepodlegających zwrotowi oraz płatności z budżetu środków europejskich,
 - c) otrzymane z funduszy celowych,
 - d) pozostałe dotacje, w tym realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego;
- 3) subwencja ogólna z budżetu państwa, która składa się z części: wyrównawczej, oświatowej, rekompensującej, równoważącej i regionalnej.

4. Wydatki jednostek samorządu terytorialnego dzielą się na majątkowe (w tym inwestycyjne) i bieżące, do których zalicza się m.in.:

- wydatki na wynagrodzenia (wraz z pochodnymi),
- wydatki na zakup materiałów i usług,
- dotacje, m.in. dla jednostek organizacyjno-prawnych działających w budżetach jednostek samorządu terytorialnego,
- wydatki na obsługę długu,
- wydatki z tytułu udzielenia poręczeń i gwarancji.

5. Środki funduszy strukturalnych (Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego) oraz **Funduszu Spójności** na wspieranie rozwoju społeczno-gospodarczego kraju na lata 2014—2020 (przedstawione w tabl. 17 i 18) są pozyskiwane i wydatkowane zgodnie z ustawą z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1307, z późniejszymi zmianami). Priorytety i obszary wykorzystania oraz system wdrażania funduszy strukturalnych oraz Funduszu Spójności określone zostały w Umowie Partnerstwa. Jest ona realizowana poprzez programy operacyjne krajowe i regionalne.

Wartość całkowita projektów oraz wartość dofinansowania z UE z funduszy strukturalnych

3. Revenue of local government units comprise:

- 1) own revenue, i.e.:
 - a) share in taxes which make the revenue of state budget (i.e.: corporate and personal income taxes),
 - b) receipts from taxes and fees established and collected on the basis of separate acts, including the tax on real estate, the agricultural tax, forest tax, the tax on means of transport, the tax on civil law transactions, stamp duty, royalties for mineral exploration and market-place stall trading fee,
 - c) revenue from property, e.g. revenue from renting and leasing,
 - d) funds from other sources for the additional financing of own tasks;
- 2) grants:
 - a) targeted grants from the state budget for: government administration-related tasks, own tasks, task realised on the basis of agreements with government administration bodies,
 - b) provided under programmes financed from European funds and other not reimbursable foreign funds and payments from the European funds budget,
 - c) received from appropriated funds,
 - d) other grants, of which realised on the basis of agreements with bodies of the local government units;
- 3) general subvention from the state budget, consisting of the following parts: equalisation, educational, compensatory, balancing and regional.

4. Expenditure of local government units are divided into: property-related (including investment-related) and current expenditures, such as:

- expenditure on wages and salaries (including derivatives),
- expenditure on the purchase of materials and services,
- grants, among others, for organisational and legal units operating within local government units budgets,
- expenditure on debt servicing,
- expenditure related to granting endorsements and guarantees.

5. The structural funds (European Regional Development Fund and European Social Fund) **and the Cohesion Fund** to support the socio-economic development of the country for 2014—2020 (presented in tables 17 and 18) are collected and spent in accordance with the Law of 6th December 2006 on the principles of development policy (uniform text Journal of Laws 2018 item 1307, with later amendments). Priorities and areas of use and the system of implementation of structural funds and the Cohesion Fund were established in the Partnership Agreement. It is achieved through national and regional operational programmes.

The total project value and the additional EU financing value from the structural funds and

i Funduszu Spójności jest podana w podziale na programy operacyjne: Infrastruktura i Środowisko (PO IŚ), Inteligentny Rozwój (PO IR), Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER), Polska Wschodnia (PO PW), Polska Cyfrowa (PO PC), Regionalne Programy Operacyjne (RPO), Pomoc Techniczna (PO PT) oraz programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej, dla których Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju jest Instytucją Zarządzającą (EWT).

Dodatkowo dla wybranych programów operacyjnych (PO IŚ, PO IR, PO WER) jest podana wartość całkowita oraz dofinansowanie z UE projektów realizowanych w ramach tych programów według osi priorytetowych na lata 2014–2020 (tabl. 19–24).

Środki projektów, które są realizowane na terenie kilku województw, zostały rozszacowane w równych częściach na te województwa. Natomiast **środki nierozliczone na województwa** odnoszą się do projektów o zasięgu krajowym. Wartość środków dla Polski odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów nierozliczonych na województwa.

Dane są przedstawione w ujęciu narastającym od uruchomienia programów do końca okresu sprawozdawczego i dotyczą tych projektów, dla których zostały podpisane umowy o dofinansowanie/wydatne decyzje i dla których umowy nie zostały rozwiązane.

the Cohesion Fund is shown broken down into operational programmes: Infrastructure and Environment (OPI&E), Smarth Growth (OPSG), Knowledge Education Development (OPKED), Eastern Poland (OPEP), Regional Operational Programmes (ROPs), Technical Assistance (TAOP) and programmes of the European Territorial Cooperation to which Ministry of Investment and Economic Development is Managing Authority (ETC).

In addition, for selected operational programmes (OPI&E, OPSG, OPKED) is presented total value and co-financing of project from EU implemented under these programmes by priority axis for the period 2014–2020 (tables 19–24).

The funds of projects, which are implemented in several voivodships, were divided and given in equal parts to each region. However, **funds not settled between individual voivodships** relate to the projects of the national scope. The total value for Poland applies to projects implemented in all voivodships and projects not settled between voivodships.

Data are presented on a cumulative basis since the launch of the programmes to the end of the reporting period and consider these projects where co-financing was agreed/decisions issued as well as where contracts were not dissolved.

Uwaga do tablic 1—7

W danych o dochodach i wydatkach gmin nie uwzględniono gmin mających status miasta na prawach powiatu, które zo

Note to tables 1—7

The revenue and expenditure of gminas which were also cities with powiat status were not included in the data regarding

TABL. 1 (228). DOCHODY I WYDATKI JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2018 R.
LOCAL GOVERNMENT UNITS REVENUE AND EXPENDITURE IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budżety gmin Budgets of gminas			Budżety mi Budgets of
		dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue
1	P O L S K A P O L A N D	121425,6	127132,8	-5707,2	85507,8
2	Dolnośląskie	9656,5	10335,2	-678,7	6074,9
3	Kujawsko-pomorskie	6230,7	6581,6	-350,9	4535,0
4	Lubelskie	7137,2	7445,4	-308,2	3306,8
5	Lubuskie	3459,0	3581,7	-122,7	1679,7
6	Łódzkie	7711,2	8014,6	-303,5	4779,0
7	Małopolskie	11073,7	11511,4	-437,7	6622,6
8	Mazowieckie	15737,0	16544,9	-807,9	20154,0
9	Opolskie	3620,2	3785,8	-165,6	987,2
10	Podkarpackie	8293,9	8665,5	-371,6	2324,2
11	Podlaskie	3434,9	3657,3	-222,4	2897,6
12	Pomorskie	7789,4	8250,2	-460,8	5764,5
13	Śląskie	8954,2	9135,7	-181,5	14786,4
14	Świętokrzyskie	4549,5	4762,3	-212,9	1275,1
15	Warmińsko-mazurskie	5375,5	5656,2	-280,6	1837,9
16	Wielkopolskie	12735,2	13452,6	-717,4	5207,3
17	Zachodniopomorskie	5667,4	5752,2	-84,8	3275,6

stały ujęte w dochodach i wydatkach miast na prawach powiatu.

revenue and expenditure of gminas. They were included in revenue and expenditure of cities with powiat status.

miasta na prawach powiatu cities with powiat status		Budżety powiatów Budgets of powiats			Budżety województw Budgets of voivodships			Lp. No.
wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	
w mln zł in million PLN								
87014,6	-1506,8	27959,3	28656,6	-697,2	16953,7	16582,3	371,4	1
6264,7	-189,8	2177,1	2231,0	-53,9	1254,5	1150,6	103,9	2
4527,9	7,0	1438,8	1472,0	-33,1	793,1	816,1	-23,0	3
3426,7	-119,9	1739,7	1801,5	-61,8	866,0	935,7	-69,7	4
1813,3	-133,7	812,3	809,9	2,4	428,1	452,7	-24,6	5
4790,9	-11,8	1693,2	1724,8	-31,6	829,8	803,5	26,3	6
6973,1	-350,5	2212,3	2252,3	-40,0	1366,5	1313,0	53,6	7
19878,7	275,3	3577,8	3647,1	-69,3	2964,7	2638,6	326,1	8
1022,3	-35,1	890,2	918,1	-28,0	519,5	497,9	21,6	9
2393,8	-69,6	1934,4	1944,5	-10,1	1197,3	1143,0	54,2	10
3064,8	-167,1	885,7	938,0	-52,3	707,1	794,9	-87,7	11
5816,0	-51,5	1743,2	1803,0	-59,8	1040,8	1045,3	-4,5	12
15103,5	-317,1	1938,3	1933,2	5,1	1582,4	1453,1	129,2	13
1373,7	-98,6	1187,5	1190,6	-3,2	656,3	702,7	-46,3	14
1896,3	-58,3	1430,9	1444,6	-13,7	570,3	612,7	-42,4	15
5159,3	48,1	2855,8	3108,0	-252,2	1235,9	1270,5	-34,6	16
3509,7	-234,1	1442,3	1438,1	4,2	941,3	952,1	-10,8	17

TABL. 2 (229). BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2018 R. — WYBRANE WSKAŹNIKI
 LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS IN 2018 — SELECTED INDICATES

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody gmin Revenue of gminas				Wydatki gmin Expenditure of gminas		Dochody miast na prawach powiatu Revenue of cities with powiat status	
		ogółem — na 1 mieszkańca total — per capita		z liczby ogółem — dochody własne of the total — own revenue		w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100
		w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	w % do- chodów gmin ogółem in % of total re- venue of gminas				
1	P O L S K A P O L A N D	4702,5	100,0	2034,4	43,3	4923,5	100,0	6790,9	100,0
2	Dolnośląskie	4904,6	104,3	2549,2	52,0	5249,3	106,6	6517,2	96,0
3	Kujawsko-pomorskie	4722,0	100,4	1910,7	40,5	4987,9	101,3	5963,8	87,8
4	Lubelskie	4468,7	95,0	1441,0	32,2	4661,6	94,7	6305,4	92,8
5	Lubuskie	4604,9	97,9	2156,6	46,8	4768,2	96,8	6355,4	93,6
6	Łódzkie	4643,6	98,7	2185,0	47,1	4826,3	98,0	5900,0	86,9
7	Małopolskie	4551,8	96,8	1750,6	38,5	4731,7	96,1	6878,4	101,3
8	Mazowieckie	4983,6	106,0	2272,5	45,6	5239,4	106,4	9021,3	132,8
9	Opolskie	4210,6	89,5	1996,0	47,4	4403,2	89,4	7699,0	113,4
10	Podkarpackie	4652,6	98,9	1600,7	34,4	4861,1	98,7	6715,0	98,9
11	Podlaskie	4564,7	97,1	1673,7	36,7	4860,3	98,7	6735,8	99,2
12	Pomorskie	5229,1	111,2	2140,8	40,9	5538,4	112,5	6874,0	101,2
13	Śląskie	4478,8	95,2	2280,3	50,9	4569,6	92,8	5819,3	85,7
14	Świętokrzyskie	4340,9	92,3	1549,9	35,7	4544,0	92,3	6494,6	95,6
15	Warmińsko-mazurskie	4725,3	100,5	1811,3	38,3	4972,0	101,0	6258,0	92,2
16	Wielkopolskie.....	4693,8	99,8	2165,3	46,1	4958,2	100,7	6698,3	98,6
17	Zachodniopomorskie	4923,6	104,7	2492,0	50,6	4997,3	101,5	5934,8	87,4

Wydatki miast na prawach powiatu Expenditure of cities with powiat status		Dochody powiatów Revenue of powiats		Wydatki powiatów Expenditure of powiats		Dochody województw Revenue of voivodships		Wydatki województw Expenditure of voivodships		Lp. No.
na 1 mieszkańca per capita										
w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100	
6910,6	100,0	1082,8	100,0	1109,8	100,0	441,4	100,0	431,7	100,0	1
6720,9	97,3	1105,7	102,1	1133,1	102,1	432,5	98,0	396,6	91,9	2
5954,6	86,2	1090,4	100,7	1115,5	100,5	381,3	86,4	392,4	90,9	3
6534,1	94,6	1089,2	100,6	1127,9	101,6	408,2	92,5	441,0	102,2	4
6861,2	99,3	1081,3	99,9	1078,2	97,2	421,6	95,5	445,8	103,3	5
5914,6	85,6	1019,6	94,2	1038,6	93,6	335,8	76,1	325,2	75,3	6
7242,5	104,8	909,3	84,0	925,8	83,4	402,4	91,2	386,7	89,6	7
8898,1	128,8	1133,0	104,6	1155,0	104,1	549,8	124,6	489,4	113,4	8
7972,9	115,4	1035,4	95,6	1067,9	96,2	525,8	119,1	503,9	116,7	9
6916,1	100,1	1085,1	100,2	1090,8	98,3	562,4	127,4	537,0	124,4	10
7124,3	103,1	1177,1	108,7	1246,5	112,3	597,9	135,5	672,1	155,7	11
6935,4	100,4	1170,2	108,1	1210,3	109,1	447,1	101,3	449,0	104,0	12
5944,1	86,0	969,5	89,5	966,9	87,1	348,5	79,0	320,1	74,1	13
6996,8	101,2	1133,0	104,6	1136,1	102,4	527,4	119,5	564,7	130,8	14
6456,7	93,4	1257,8	116,2	1269,8	114,4	398,5	90,3	428,1	99,2	15
6636,5	96,0	1052,6	97,2	1145,5	103,2	354,1	80,2	364,0	84,3	16
6358,9	92,0	1253,0	115,7	1249,4	112,6	552,7	125,2	559,1	129,5	17

TABL. 3 (230). **DOCHODY GMIN W 2018 R.**
REVENUE OF GMINAS IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	dochody własne own					w tym	
			razem total	udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa share in income from taxes comprising state budget revenue		podatek od nieru- chomości tax on real estate	podatek rolny agricultu- ral tax		
				razem total	w podatku dochodowym od in				
					osób prawnych corporate income tax			osób fizycznych personal income tax	
1	P O L S K A P O L A N D	121425,6	52530,3	21830,1	956,7	20873,4	13800,4	1460,5	
2	Dolnośląskie	9656,5	5019,0	1953,0	129,3	1823,7	1452,9	122,3	
3	Kujawsko-pomorskie	6230,7	2521,2	969,2	38,0	931,2	648,3	110,3	
4	Lubelskie	7137,2	2301,6	940,0	27,8	912,3	527,4	153,0	
5	Lubuskie	3459,0	1619,9	599,1	27,3	571,8	504,1	37,1	
6	Łódzkie	7711,2	3628,5	1432,3	69,5	1362,9	1018,4	79,8	
7	Małopolskie	11073,7	4259,0	1963,4	85,7	1877,7	944,3	80,4	
8	Mazowieckie	15737,0	7175,9	3501,3	130,3	3371,0	1618,6	146,7	
9	Opolskie	3620,2	1716,1	664,0	31,3	632,7	500,3	70,4	
10	Podkarpackie	8293,9	2853,5	1134,2	54,1	1080,2	690,1	78,8	
11	Podlaskie	3434,9	1259,4	469,1	15,2	453,8	352,7	56,5	
12	Pomorskie	7789,4	3189,0	1220,8	56,8	1164,0	838,5	76,6	
13	Śląskie	8954,2	4558,9	2054,5	73,0	1981,5	1191,0	46,5	
14	Świętokrzyskie	4549,5	1624,4	684,5	25,6	658,9	439,7	57,9	
15	Warmińsko-mazurskie	5375,5	2060,6	761,8	23,0	738,8	525,1	106,1	
16	Wielkopolskie	12735,2	5874,8	2571,8	137,3	2434,5	1628,9	141,0	
17	Zachodniopomorskie	5667,4	2868,5	911,1	32,7	878,4	920,1	97,1	

W tym Of which										Lp. No.
revenue					dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		
of which					razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświatowa of which educational part	
podatek od środków transportowych tax on means of transport	podatek od czynności cywilno- prawnych tax on civil law transactions	opłata skarbową stamp duty	dochody z majątku revenue from property	wpływy z usług revenue from services		na zadania z zakresu admini- stracji rządowej for government admini- stration tasks	na zadania własne for own tasks			
w mln zł in million PLN										
785,6	1178,8	171,0	3201,9	1713,1	33719,4	29113,3	4580,6	28359,3	20622,4	1
43,4	110,8	14,2	361,4	103,3	2175,8	1828,2	345,7	1737,1	1344,4	2
34,4	51,3	8,1	142,8	93,1	1964,6	1648,0	315,8	1560,2	1094,1	3
35,8	45,8	9,3	91,2	99,0	2211,7	1917,3	293,4	2055,5	1236,0	4
18,7	29,3	5,9	123,6	49,7	967,2	819,0	147,8	721,6	537,8	5
61,3	68,4	11,0	169,6	149,4	2032,5	1767,4	264,3	1687,9	1231,1	6
58,3	120,2	14,8	260,1	187,7	3265,5	2826,2	434,0	2988,5	2133,3	7
175,8	204,0	24,3	321,6	233,1	4158,4	3676,2	479,9	3586,4	2727,6	8
19,6	30,9	5,9	153,7	41,2	884,8	746,7	136,9	828,9	642,7	9
38,6	46,2	9,3	191,1	119,5	2516,8	2148,3	366,7	2270,8	1479,1	10
19,1	26,6	4,3	58,4	47,1	1048,1	876,2	171,1	900,3	538,5	11
48,5	80,3	11,1	309,3	89,1	2310,2	2022,1	287,4	1795,6	1390,6	12
51,9	94,7	12,5	267,0	131,8	2083,2	1813,5	268,8	1853,4	1602,6	13
32,4	29,7	5,8	59,4	68,5	1419,8	1179,9	237,8	1194,7	785,2	14
19,9	48,1	7,4	163,4	59,9	1704,4	1442,7	260,1	1305,2	866,3	15
104,6	132,2	18,7	289,6	171,7	3526,9	3189,1	335,7	2788,2	2204,7	16
23,4	60,3	8,5	239,7	69,1	1449,6	1212,6	235,3	1085,1	808,4	17

TABL. 4 (231). **WYDATKI GMIN W 2018 R.**
EXPENDITURE OF GMINAS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure					Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which				
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units		
					razem total	w tym wynagrodzenia of which wages and salaries	
w mln zł in million PLN							
P O L S K A P O L A N D	127132,8	100890,8	7372,3	30053,3	62345,4	32335,7	26241,9
Dolnośląskie	10335,2	7723,1	670,3	1920,6	4982,1	2401,1	2612,1
Kujawsko-pomorskie	6581,6	5308,5	298,8	1716,8	3247,8	1660,5	1273,1
Lubelskie	7445,4	5843,3	350,3	1917,6	3529,7	1958,3	1602,1
Lubuskie	3581,7	2894,1	184,5	862,0	1821,0	936,3	687,5
Łódzkie	8014,6	6399,3	366,4	1826,0	4093,2	2115,4	1615,3
Małopolskie	11511,4	9408,5	708,0	2931,5	5680,4	2986,4	2102,9
Mazowieckie	16544,9	13014,2	1007,9	3752,7	8082,6	4230,1	3530,7
Opolskie	3785,8	3069,4	211,5	774,1	2056,6	1074,7	716,4
Podkarpackie	8665,5	6723,0	466,4	2217,8	3990,4	2201,6	1942,4
Podlaskie	3657,3	2783,1	146,8	899,2	1716,8	915,4	874,2
Pomorskie	8250,2	6426,8	502,2	2087,0	3780,4	1898,8	1823,4
Śląskie	9135,7	7503,5	641,9	1904,4	4904,4	2596,7	1632,2
Świętokrzyskie	4762,3	3814,5	248,6	1224,0	2298,7	1241,7	947,9
Warmińsko-mazurskie	5656,2	4540,4	309,9	1527,2	2661,5	1367,0	1115,8
Wielkopolskie	13452,6	10704,5	902,9	3228,5	6449,7	3286,3	2748,1
Zachodniopomorskie	5752,2	4734,6	355,8	1264,0	3050,3	1465,4	1017,7

TABL. 5 (232). **WYDATKI GMIN W DZIAŁACH GOSPODARKA MIESZKANIOWA ORAZ GOSPODARKA KOMUNALNA I OCHRONA ŚRODOWISKA W 2018 R.**
EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS DWELLING ECONOMY AND MUNICIPAL ECONOMY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarka mieszkaniowa Dwelling economy		Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environmental protection			
	ogółem total	w tym zakłady gospodarki mieszka- niowej of which dwelling entities	ogółem total	w tym of which		
				zakłady gospodarki komunalnej municipal entities	oczyszczanie miast i wsi municipal waste management	oświetlenie ulic, placów i dróg lighting of streets, squares and roads
w mln zł in million PLN						
POLSKA POLAND	3130,4	271,0	11650,6	187,9	486,7	1534,2
Dolnośląskie	440,9	45,1	1196,7	15,1	61,5	142,9
Kujawsko-pomorskie	136,7	1,5	556,6	6,7	17,3	75,4
Lubelskie	93,9	1,7	824,9	9,4	22,2	84,2
Lubuskie	80,0	13,1	304,4	10,5	14,9	52,2
Łódzkie	181,4	31,7	800,7	15,3	17,0	88,3
Małopolskie	278,1	30,5	1008,0	13,0	44,1	114,2
Mazowieckie	381,0	6,3	1515,0	36,8	65,5	191,7
Opolskie	123,0	17,9	357,5	6,2	11,8	45,2
Podkarpackie	131,9	3,3	903,1	4,0	25,6	93,0
Podlaskie	66,4	4,4	287,9	4,5	13,9	35,4
Pomorskie	282,6	13,3	694,1	10,6	37,8	117,0
Śląskie	283,9	36,9	879,3	34,2	27,9	119,7
Świętokrzyskie	104,0	2,4	391,2	1,6	19,2	68,2
Warmińsko-mazurskie	134,1	9,9	422,9	2,1	24,8	52,3
Wielkopolskie	244,1	43,7	929,2	10,9	47,1	182,2
Zachodniopomorskie	168,5	9,1	579,1	7,1	36,2	72,4

TABL. 6 (233). WYDATKI GMIN WEDŁUG DZIAŁÓW W 2018 R.
EXPENDITURE OF GMINAS BY DIVISION IN 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				
			rolnictwo i łowiectwo agriculture and hunting	transport i łączność transport and com- munication	gospodarka mieszka- niowa dwelling economy	administracja publiczna public administration
1	P O L S K A P O L A N D	127132,8	3393,5	12362,0	3130,4	10807,8
2	Dolnośląskie	10335,2	174,4	980,2	440,9	945,7
3	Kujawsko-pomorskie	6581,6	208,5	680,0	136,7	552,6
4	Lubelskie	7445,4	275,2	602,8	93,9	634,4
5	Lubuskie	3581,7	90,0	305,6	80,0	324,4
6	Łódzkie	8014,6	196,4	778,4	181,4	717,8
7	Małopolskie	11511,4	226,6	995,9	278,1	896,8
8	Mazowieckie	16544,9	488,6	1900,6	381,0	1419,0
9	Opolskie	3785,8	73,9	284,5	123,0	352,3
10	Podkarpackie	8665,5	144,5	796,4	131,9	668,7
11	Podlaskie	3657,3	149,0	505,7	66,4	307,3
12	Pomorskie	8250,2	281,4	848,0	282,6	621,3
13	Śląskie	9135,7	216,3	864,3	283,9	854,6
14	Świętokrzyskie	4762,3	140,6	331,5	104,0	424,5
15	Warmińsko-mazurskie	5656,2	151,6	471,6	134,1	488,6
16	Wielkopolskie.....	13452,6	452,1	1478,3	244,1	1081,2
17	Zachodniopomorskie	5752,2	124,3	538,2	168,5	518,5

W tym Of which								Lp. No.
oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assistance	pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospodarka komunalna i ochrona środowiska municipal economy and envi- ronmental protection	kultura i ochrona dziedzictwa narodowego culture and protection of national heritage	kultura fizyczna physical education	
w mln zł in million PLN								
37420,4	668,2	6311,4	316,2	27964,5	11650,6	4457,8	3287,2	1
2802,0	89,4	492,8	6,1	1819,7	1196,7	488,7	378,3	2
1850,6	29,9	409,2	14,8	1544,0	556,6	211,8	151,4	3
2210,8	22,5	347,5	12,9	1789,0	824,9	235,7	122,0	4
1045,1	23,5	233,2	11,6	795,1	304,4	145,7	89,4	5
2309,2	47,8	412,7	9,7	1684,4	800,7	241,5	161,9	6
3609,4	53,7	482,4	40,7	2760,5	1008,0	355,6	274,5	7
5056,9	78,9	610,6	6,5	3551,1	1515,0	502,5	395,3	8
1169,9	22,4	231,2	4,3	715,8	357,5	196,1	110,0	9
2469,8	31,0	444,7	7,0	2087,3	903,1	358,0	282,9	10
1006,1	18,0	184,6	3,5	805,3	287,9	126,8	60,0	11
2278,7	36,1	416,7	83,2	1941,3	694,1	254,5	187,8	12
2870,3	52,7	390,4	6,5	1805,0	879,3	295,8	246,3	13
1450,1	28,4	269,6	11,6	1129,9	391,2	139,4	137,3	14
1532,2	28,2	430,5	19,1	1335,5	422,9	220,4	160,4	15
4201,9	66,6	589,9	33,2	3050,1	929,2	468,5	389,0	16
1557,5	39,1	365,2	45,6	1150,6	579,1	216,9	140,6	17

TABL. 7 (234). WYDATKI GMIN W DZIAŁACH OŚWIATA I WYCHOWANIE, OCHRONA ZDROWIA
ORAZ POMOC SPOŁECZNA W 2018 R.

EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS EDUCATION, HEALTH CARE
AND SOCIAL ASSISTANCE IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oświata i wychowanie Education			Ochrona zdrowia Health care			Pomoc społeczna Social assistance
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		szkoły pod- stawowe ^a primary schools ^a	gimnazja ^a lower secondary schools ^a		przeciwdzia- łanie alko- holizmowi prevention of alcohol- ism	lecznictwo ambula- toryjne out-patient health care	
	w mln zł in million PLN						
P O L S K A P O L A N D	37420,4	19595,2	4248,6	668,2	429,7	35,1	6311,4
Dolnośląskie	2802,0	1464,2	284,7	89,4	37,8	3,8	492,8
Kujawsko-pomorskie	1850,6	979,3	209,8	29,9	20,8	1,7	409,2
Lubelskie	2210,8	1187,9	281,9	22,5	18,5	0,2	347,5
Lubuskie	1045,1	535,4	110,7	23,5	15,2	0,4	233,2
Łódzkie	2309,2	1165,7	261,4	47,8	24,1	3,7	412,7
Małopolskie	3609,4	1954,3	419,4	53,7	43,5	1,8	482,4
Mazowieckie	5056,9	2552,3	559,8	78,9	50,4	9,3	610,6
Opolskie	1169,9	583,5	128,1	22,4	13,9	0,2	231,2
Podkarpackie	2469,8	1325,4	312,3	31,0	23,8	1,9	444,7
Podlaskie	1006,1	518,3	128,5	18,0	11,5	0,1	184,6
Pomorskie	2278,7	1298,0	260,1	36,1	26,3	0,8	416,7
Śląskie	2870,3	1425,9	303,6	52,7	36,8	2,2	390,4
Świętokrzyskie	1450,1	789,1	181,1	28,4	14,2	8,2	269,6
Warmińsko-mazurskie	1532,2	802,6	181,2	28,2	18,6	0,2	430,5
Wielkopolskie	4201,9	2205,5	446,3	66,6	47,0	0,3	589,9
Zachodniopomorskie	1557,5	807,7	179,7	39,1	27,3	0,4	365,2

a łącznie ze specjalnymi.
a Including special schools.

TABL. 8 (235). DOCHODY MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2018 R.
REVENUE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		dochody własne own revenue				dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget	
		razem total	w tym of which			razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświa- towa of which educa- tional part
			udział w po- datku docho- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	podatek od nie- ruchu- mości tax on real estate	dochody z ma- jątku revenue from property		na za- dania z zakre- su admi- nistracji rządow- wej for gov- ernment admini- stration tasks	na za- dania własne for own tasks		
w mln zł in million PLN										
P O L S K A P O L A N D	85507,8	52411,3	22767,0	8817,0	3930,7	12926,1	11210,8	1689,3	15383,5	14225,1
Dolnośląskie	6074,9	4022,7	1680,1	631,1	467,7	836,3	731,4	101,5	963,8	887,8
Kujawsko-pomorskie	4535,0	2471,5	1003,7	524,2	219,2	821,5	714,6	105,7	968,7	892,4
Lubelskie	3306,8	1545,0	690,1	304,7	97,6	647,4	568,3	77,4	790,2	731,5
Lubuskie	1679,7	868,0	405,6	161,6	47,4	309,4	261,2	47,5	342,5	311,4
Łódzkie	4779,0	2978,2	1269,6	509,6	184,4	824,1	690,5	133,1	813,6	777,5
Małopolskie	6622,6	4182,8	1855,5	666,0	230,2	958,2	822,9	133,5	1216,6	1168,3
Mazowieckie	20154,0	14344,8	6383,0	1654,1	809,7	2099,9	1818,9	274,0	2780,8	2489,9
Opolskie	987,2	562,2	217,7	121,4	57,4	128,0	110,5	17,3	179,2	165,6
Podkarpackie	2324,2	1046,7	447,4	210,3	51,2	429,7	366,5	62,2	600,9	548,1
Podlaskie	2897,6	1359,3	555,8	234,3	154,4	527,8	445,6	81,5	630,0	575,8
Pomorskie	5764,5	3777,3	1540,9	665,5	484,1	836,8	742,1	93,3	911,5	868,8
Śląskie	14786,4	8416,9	3749,5	1849,7	699,1	2594,3	2292,8	297,5	2913,8	2667,3
Świętokrzyskie	1275,1	667,8	285,3	109,8	54,2	244,9	202,3	42,3	277,0	267,9
Warmińsko-mazurskie	1837,9	943,9	419,8	166,8	72,3	350,1	299,7	50,0	392,4	372,8
Wielkopolskie	5207,3	3206,0	1466,8	580,8	133,5	799,0	697,8	100,6	981,9	926,5
Zachodniopomorskie	3275,6	2018,2	796,2	427,0	168,4	518,7	445,8	71,9	620,7	573,7

TABL. 9 (236). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2018 R.
EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure					Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which				
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units		
					razem total	w tym wynagrodzenia of which wages and salaries	
w mln zł in million PLN							
P O L S K A P O L A N D	87014,6	72311,1	8282,1	10942,2	50726,2	23401,9	14703,6
Dolnośląskie	6264,7	5149,9	629,8	702,3	3663,4	1559,2	1114,8
Kujawsko-pomorskie	4527,9	3732,3	408,1	714,5	2544,6	1228,4	795,6
Lubelskie	3426,7	2840,0	356,1	513,3	1920,0	1024,7	586,7
Lubuskie	1813,3	1342,1	189,3	251,5	889,3	485,6	471,3
Łódzkie	4790,9	4157,6	399,3	695,6	2960,8	1345,3	633,3
Małopolskie	6973,1	5947,1	786,8	784,7	4217,7	1843,3	1026,1
Mazowieckie	19878,7	17098,9	1578,9	1818,0	12480,3	5025,3	2779,8
Opolskie	1022,3	800,1	90,9	94,0	599,5	296,8	222,3
Podkarpackie	2393,8	1913,2	206,0	337,4	1337,6	736,5	480,6
Podlaskie	3064,8	2262,8	262,1	446,4	1531,2	823,2	802,0
Pomorskie	5816,0	4760,3	569,8	686,1	3390,5	1466,2	1055,6
Śląskie	15103,5	12496,1	1614,8	2284,2	8391,5	4316,2	2607,3
Świętokrzyskie	1373,7	1152,8	114,1	217,5	798,5	404,9	220,9
Warmińsko-mazurskie	1896,3	1551,5	216,1	277,7	1031,8	519,8	344,8
Wielkopolskie	5159,3	4373,1	575,3	680,2	2997,2	1413,3	786,2
Zachodniopomorskie	3509,7	2733,3	284,6	438,7	1972,3	913,2	776,4

TABL. 10 (237). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG DZIAŁÓW W 2018 R.
EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS BY DIVISION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assistance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospo- darka ko- munalna i ochrona środowiska municipal economy and enviro- nmental protection	kultura i ochrona dziedzic- stwa na- rodowego culture and pro- tection of national heritage
		w mln zł		in million PLN				
P O L S K A P O L A N D	87014,6	24173,4	1149,2	4704,4	710,6	11109,2	5970,0	2976,6
Dolnośląskie	6264,7	1707,4	44,6	323,3	54,7	764,1	504,9	237,5
Kujawsko-pomorskie	4527,9	1344,4	56,0	302,7	31,8	715,4	356,9	167,5
Lubelskie	3426,7	1100,9	27,1	178,4	25,4	534,7	173,0	119,5
Lubuskie	1813,3	514,6	16,2	103,0	30,0	254,7	143,9	39,4
Łódzkie	4790,9	1305,9	47,3	327,5	27,8	681,4	304,8	229,2
Małopolskie	6973,1	1845,5	110,5	446,1	89,4	794,1	648,2	310,0
Mazowieckie	19878,7	4740,9	378,4	745,4	81,6	1881,7	866,3	732,3
Opolskie	1022,3	281,7	4,7	44,7	10,8	110,5	85,3	32,3
Podkarpackie	2393,8	745,4	31,2	145,9	13,8	340,7	186,5	54,8
Podlaskie	3064,8	968,1	23,4	163,4	19,7	432,1	138,8	86,1
Pomorskie	5816,0	1594,2	49,3	264,5	108,6	719,8	491,6	212,1
Śląskie	15103,5	4494,0	244,1	900,6	128,4	2268,3	1322,2	416,3
Świętokrzyskie	1373,7	386,1	14,5	158,6	14,8	187,4	83,1	33,1
Warmińsko-mazurskie	1896,3	593,1	17,3	132,9	17,3	271,1	136,6	38,8
Wielkopolskie	5159,3	1615,9	50,1	292,6	31,6	698,0	221,1	159,1
Zachodniopomorskie	3509,7	935,4	34,5	174,8	24,9	455,2	306,7	108,5

TABL. 11 (238). DOCHODY POWIATÓW W 2018 R.
REVENUE OF POWIATS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		dochody własne own revenue				dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget	
		razem total	w tym of which			razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświa- towa of which edu- cational part
			udział w podat- ku docho- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	dochody z majątku revenue from property			na zada- nia z za- kresu admini- stracji rządowej for gov- ernment adminis- tration tasks	na za- dania własne for own tasks		
w mln zł in million PLN										
P O L S K A P O L A N D	27959,3	10076,3	5633,7	356,2	4464,7	2794,3	1647,4	10505,6	7640,7	
Dolnośląskie	2177,1	841,9	492,2	25,4	359,0	237,7	119,1	752,9	580,2	
Kujawsko-pomorskie ...	1438,8	478,6	251,3	16,2	277,7	159,2	117,6	574,2	372,7	
Lubelskie	1739,7	508,2	246,2	21,7	271,5	171,1	98,9	683,6	431,1	
Lubuskie	812,3	295,8	154,3	10,8	147,0	101,6	44,6	286,1	203,1	
Łódzkie	1693,2	664,5	367,8	15,1	274,3	194,8	78,2	599,4	471,8	
Małopolskie	2212,3	829,0	506,8	14,2	346,2	204,0	141,2	861,4	672,4	
Mazowieckie	3577,8	1441,0	909,7	40,4	519,0	331,9	183,5	1270,0	916,9	
Opolskie	890,2	325,4	171,2	10,6	154,1	99,1	53,9	326,1	249,3	
Podkarpackie	1934,4	555,1	291,5	28,7	331,3	196,5	133,0	801,1	534,6	
Podlaskie	885,7	261,4	122,5	24,5	166,5	98,2	67,2	317,4	167,8	
Pomorskie	1743,2	607,0	314,1	23,1	244,6	150,9	91,8	685,2	548,3	
Śląskie	1938,3	810,2	534,8	16,4	314,6	165,0	148,1	600,2	519,1	
Świętokrzyskie	1187,5	355,3	177,8	13,5	222,8	120,5	101,8	499,0	352,6	
Warmińsko-mazurskie	1430,9	422,2	199,4	19,3	239,6	152,4	85,6	660,8	413,7	
Wielkopolskie	2855,8	1158,2	657,0	45,5	365,4	252,1	112,4	1002,3	805,1	
Zachodniopomorskie ...	1442,3	522,3	237,1	30,9	231,2	159,2	70,3	585,9	402,1	

TABL. 12 (239). **WYDATKI POWIATÓW W 2018 R.**
EXPENDITURE OF POWIATS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure					Wydatki majątkowe Property expenditure	
		razem total	w tym of which			wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units		
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	w tym wynagrodzenia of which wages and salaries			
					razem total			
w mln zł in million PLN								
P O L S K A P O L A N D	28656,6	22673,8	1755,8	1062,8	19430,0	11805,1	5982,8	
Dolnośląskie	2231,0	1844,1	148,0	100,9	1544,4	951,0	386,9	
Kujawsko-pomorskie	1472,0	1173,4	69,0	60,5	1032,9	619,4	298,5	
Lubelskie	1801,5	1336,3	67,6	61,4	1194,1	717,6	465,2	
Lubuskie	809,9	702,2	43,7	37,7	611,2	373,8	107,7	
Łódzkie	1724,8	1437,6	76,2	71,6	1266,1	799,3	287,1	
Małopolskie	2252,3	1802,2	178,2	66,9	1542,7	926,9	450,1	
Mazowieckie	3647,1	2811,8	239,0	117,9	2291,5	1423,8	835,3	
Opolskie	918,1	743,7	52,9	36,6	648,9	412,6	174,4	
Podkarpackie	1944,5	1490,2	120,6	51,4	1307,7	782,2	454,4	
Podlaskie	938,0	622,5	38,9	29,8	552,0	319,2	315,6	
Pomorskie	1803,0	1405,3	122,8	81,1	1188,1	734,6	397,7	
Śląskie	1933,2	1544,6	159,8	72,9	1290,0	771,8	388,5	
Świętokrzyskie	1190,6	990,2	76,6	38,8	861,8	532,8	200,4	
Warmińsko-mazurskie	1444,6	1181,9	89,7	66,5	1014,3	616,9	262,7	
Wielkopolskie	3108,0	2370,4	165,1	101,4	2058,3	1191,9	737,7	
Zachodniopomorskie	1438,1	1217,4	108,0	67,5	1025,9	631,3	220,7	

TABL. 13 (240). WYDATKI POWIATÓW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2018 R.
EXPENDITURE OF POWIATS BY DIVISION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assistance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospo- darka ko- munalna i ochrona środowiska municipal economy and enviro- nmental protection	kultura i ochrona dziedzic- stwa na- rodowego culture and pro- tection of national heritage
		w mln zł		in million PLN				
P O L S K A	28656,6	8022,3	1033,1	2786,0	1221,1	1606,5	137,2	159,3
P O L A N D								
Dolnośląskie	2231,0	602,0	57,0	221,9	89,9	173,5	9,0	5,9
Kujawsko-pomorskie	1472,0	405,1	56,4	152,9	72,7	106,5	7,2	4,2
Lubelskie	1801,5	471,2	49,2	170,9	64,8	98,2	6,8	10,5
Lubuskie	809,9	220,6	20,4	93,3	48,8	66,2	1,1	2,7
Łódzkie	1724,8	530,3	41,8	199,7	68,6	101,7	12,3	12,3
Małopolskie	2252,3	684,1	60,6	222,6	78,5	91,2	17,1	13,6
Mazowieckie	3647,1	916,8	124,7	340,9	131,4	162,0	7,8	20,4
Opolskie	918,1	263,3	29,3	99,9	31,3	55,6	7,8	6,4
Podkarpackie	1944,5	554,8	101,2	161,0	86,3	71,6	1,7	19,5
Podlaskie	938,0	181,1	49,1	71,2	52,4	34,8	2,9	2,9
Pomorskie	1803,0	605,5	50,4	172,5	88,7	113,7	9,6	8,3
Śląskie	1933,2	535,7	58,7	186,4	60,0	117,5	12,0	8,1
Świętokrzyskie	1190,6	367,8	35,3	128,8	55,6	61,4	7,6	14,2
Warmińsko-mazurskie	1444,6	416,0	62,9	149,9	63,2	101,5	14,6	3,3
Wielkopolskie	3108,0	897,9	198,7	259,3	140,0	143,8	10,1	17,7
Zachodniopomorskie	1438,1	370,1	37,5	154,7	89,0	107,4	9,4	9,4

TABL. 14 (241). **DOCHODY WOJEWÓDZTW W 2018 R.**
REVENUE OF VOIVODSHIPS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		dochody własne own revenue		dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		
		razem total	w tym udział w podatku docho- dowym od osób fizycz- nych of which share in personal income tax	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which	
					na zadan- ia własne for own tasks	na zadan- ia z zak- resu ad- ministracji rządowej for gov- ernment adminis- tration tasks		część oświa- towa edu- cational part	część wyrów- nawcza equa- lization part
w mln zł in million PLN									
P O L S K A P O L A N D	16953,7	9024,2	1633,8	1019,0	308,6	709,8	2181,3	586,9	1177,8
Dolnośląskie	1254,5	800,9	132,6	73,0	18,8	54,2	93,5	53,2	38,4
Kujawsko-pomorskie	793,1	321,5	72,5	60,0	19,4	40,7	196,4	56,3	88,7
Lubelskie	866,0	253,8	61,3	74,8	31,5	43,3	255,5	36,7	160,7
Lubuskie	428,1	158,1	36,8	59,6	31,0	28,6	87,6	15,7	61,7
Łódzkie	829,8	464,6	99,5	36,4	2,8	33,5	112,3	29,4	75,8
Małopolskie	1366,5	729,6	140,7	60,5	4,3	56,2	118,2	53,2	49,7
Mazowieckie	2964,7	2574,4	353,8	85,0	2,5	82,5	94,8	85,5	0,0
Opolskie	519,5	149,1	33,9	49,5	22,4	26,9	81,3	11,2	60,6
Podkarpackie	1197,3	356,6	60,3	78,7	18,5	59,9	242,0	33,1	141,6
Podlaskie	707,1	159,2	37,6	48,7	27,4	21,3	146,4	13,4	97,1
Pomorskie	1040,8	519,3	100,2	70,9	18,9	52,1	92,9	30,2	47,1
Śląskie	1582,4	1015,1	207,9	51,4	16,0	35,4	144,1	79,8	41,2
Świętokrzyskie	656,3	161,0	37,2	49,0	20,3	28,7	146,7	10,4	106,2
Warmińsko-mazurskie	570,3	159,3	45,1	73,4	29,3	44,1	168,9	19,8	112,5
Wielkopolskie	1235,9	888,9	151,2	70,5	18,9	51,6	63,4	40,6	0,0
Zachodniopomorskie	941,3	312,9	63,4	77,4	26,5	50,9	137,2	18,2	96,4

TABL. 15 (242). **WYDATKI WOJEWÓDZTW W 2018 R.**
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure					Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which			wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycz- nych benefits for natural persons	w tym wynagro- dzenia of which wages and salaries		
						razem total	
w mln zł in million PLN							
P O L S K A	16582,3	10632,6	4689,9	83,5	5289,0	2410,8	5949,7
P O L A N D							
Dolnośląskie	1150,6	821,5	373,6	3,4	422,6	182,7	329,2
Kujawsko-pomorskie	816,1	575,9	236,9	8,9	322,9	152,3	240,2
Lubelskie	935,7	585,0	218,2	6,3	341,9	159,7	350,7
Lubuskie	452,7	305,9	125,5	2,5	171,8	88,0	146,8
Łódzkie	803,5	568,5	259,7	2,9	297,3	149,0	235,0
Małopolskie	1313,0	850,5	411,2	16,6	413,9	200,5	462,5
Mazowieckie	2638,6	1915,6	724,0	5,9	761,2	324,2	723,0
Opolskie	497,9	287,7	136,5	3,2	142,3	73,1	210,2
Podkarpackie	1143,0	587,1	264,5	6,8	304,1	153,4	555,9
Podlaskie	794,9	337,8	138,0	2,1	195,9	93,6	457,1
Pomorskie	1045,3	625,0	339,8	4,7	273,8	122,9	420,3
Śląskie	1453,1	1011,9	482,0	6,7	504,1	230,8	441,2
Świętokrzyskie	702,7	316,6	129,6	3,7	178,3	93,8	386,1
Warmińsko-mazurskie	612,7	404,8	187,9	1,7	208,3	105,0	207,9
Wielkopolskie	1270,5	920,0	430,3	4,8	474,0	170,1	350,4
Zachodniopomorskie	952,1	518,8	232,1	3,2	276,7	111,8	433,3

TABL. 16 (243). **WYDATKI WOJEWÓDZTW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2018 R.**
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS BY DIVISION IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which							
		transport i łączność transport and com- muni- cation	admini- stracja publiczna public adminis- tration	oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assist- ance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	kultura i ochrona dziedzic- stwa naro- dowego culture and pro- tection of nation- al herit- age
w mln zł in million PLN									
P O L S K A	16582,3	8023,9	1894,3	896,2	990,3	183,5	646,0	62,1	1615,5
P O L A N D									
Dolnośląskie	1150,6	538,9	120,6	76,5	68,1	10,0	44,6	4,5	105,4
Kujawsko-pomorskie ...	816,1	318,6	105,0	58,6	53,3	22,2	17,8	2,7	117,5
Lubelskie	935,7	473,6	105,2	45,3	37,8	4,2	49,7	1,7	64,6
Lubuskie	452,7	220,1	85,3	16,7	30,7	2,0	21,2	1,3	32,4
Łódzkie	803,5	327,3	147,8	40,4	33,8	18,2	26,2	4,5	99,4
Małopolskie	1313,0	559,8	148,5	81,4	38,8	11,0	93,0	2,8	168,7
Mazowieckie	2638,6	1009,9	233,8	134,0	276,4	39,5	48,0	6,3	283,4
Opolskie	497,9	273,7	48,9	36,4	15,1	7,7	23,8	0,9	32,8
Podkarpackie	1143,0	642,8	139,1	70,9	45,6	24,5	37,2	5,3	70,8
Podlaskie	794,9	520,4	72,0	21,5	40,9	11,5	14,1	3,5	64,1
Pomorskie	1045,3	578,8	101,8	31,6	64,7	0,2	60,9	6,3	112,6
Śląskie	1453,1	648,4	173,1	89,4	99,7	13,0	60,9	11,6	163,4
Świętokrzyskie	702,7	444,7	72,1	33,5	28,9	4,9	24,7	1,3	39,2
Warmińsko-mazurskie	612,7	335,0	96,1	34,5	12,7	1,3	25,9	1,7	54,4
Wielkopolskie	1270,5	533,0	138,8	109,5	127,7	11,9	55,2	3,3	138,7
Zachodniopomorskie ...	952,1	598,8	106,0	15,9	16,1	1,5	43,0	4,6	68,1

TABL. 17 (244). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROJEKTÓW DOFINANSOWANYCH Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH**
Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.
TOTAL VALUE OF PROJECTS CO-FINANCED BY THE EU FROM STRUCTURAL FUNDS AND THE CO
As of 31st December 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				PO IŚ OPI&E
		w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		
				w zł in PLN	Polska=100 Poland=100	
1	POLSKA^b POLAND^b	381750,8	100,0	9934	100,0	44,6
2	Dolnośląskie	28150,7	7,4	9694	97,6	54,8
3	Kujawsko-pomorskie	16456,0	4,3	7894	79,5	44,3
4	Lubelskie	20215,6	5,3	9465	95,3	27,5
5	Lubuskie	9179,2	2,4	9022	90,8	46,7
6	Łódzkie	20590,4	5,4	8275	83,3	37,5
7	Małopolskie	27227,4	7,1	8064	81,2	33,6
8	Mazowieckie	54328,1	14,2	10142	102,1	72,2
9	Opolskie	8167,7	2,1	8213	82,7	32,3
10	Podkarpackie	18689,6	4,9	8788	88,5	24,1
11	Podlaskie	10897,2	2,9	9176	92,4	21,7
12	Pomorskie	24289,6	6,4	10508	105,8	48,7
13	Śląskie	34536,7	9,0	7567	76,2	49,7
14	Świętokrzyskie	11410,1	3,0	9095	91,6	27,0
15	Warmińsko-mazurskie	17905,5	4,7	12453	125,4	44,9
16	Wielkopolskie	24739,2	6,5	7114	71,6	41,0
17	Zachodniopomorskie	17613,2	4,6	10307	103,7	61,2

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT została podana zgodnie z danymi z systemu wartości w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz
Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes was given according to the data on the SL implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020

COHESION FUND IN DIVISION INTO OPERATIONAL PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

PO IR OPSG	PO WER OPKED	PO PW OPEP	PO PC OPDG	RPO ROP	EWT ^a OPETC ^a	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem in % of total							
11,4	4,0	2,4	3,0	33,7	0,3	0,7	1
8,2	1,7	x	1,8	32,9	0,5	—	2
11,2	2,8	x	2,9	38,8	—	—	3
10,3	2,4	9,1	5,5	44,7	0,6	—	4
5,6	2,3	x	2,2	42,7	0,4	—	5
13,4	2,4	x	2,4	44,3	—	—	6
17,3	2,6	x	1,6	44,5	0,4	—	7
7,6	1,3	x	1,3	17,6	0,1	—	8
11,9	2,1	x	0,2	53,5	—	—	9
15,7	2,7	9,1	2,3	45,0	1,1	—	10
10,3	2,2	21,6	1,5	42,0	0,8	—	11
9,4	1,8	x	1,1	38,8	0,3	—	12
10,9	2,4	x	1,1	35,6	0,3	—	13
9,2	3,1	11,5	3,1	46,0	—	—	14
7,5	1,5	10,1	1,4	34,6	0,0	—	15
9,4	2,3	x	2,8	44,4	—	—	16
2,9	1,7	x	2,4	31,5	0,2	—	17

SL 2014. Wartość została przeliczona na zł zgodnie z kursem NBP z dnia 28 grudnia 2018 r., tj. 1 euro=4,2969 zł. b Łączna projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

2014. The value was counted with the NBP course 1 euro=4.2969 PLN. b The total value for POLAND applies to projects

TABL. 18 (245). **DOFINANSOWANIE Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE**
Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.
EU STRUCTURAL FUNDS' AND THE COHESION FUND'S FINANCING IN DIVISION INTO OPERATIONAL
As of 31st December 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				PO IŚ OPI&E
		w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		
				w zł in PLN	Polska=100 Poland=100	
1	POLSKA^b POLAND^b	234543,8	100,0	6104	100,0	38,9
2	Dolnośląskie	16608,7	7,1	5720	93,7	47,8
3	Kujawsko-pomorskie	10288,8	4,4	4936	80,9	39,3
4	Lubelskie	13368,7	5,7	6260	102,6	24,5
5	Lubuskie	5752,6	2,5	5654	92,6	42,0
6	Łódzkie	12678,1	5,4	5095	83,5	36,7
7	Małopolskie	16607,1	7,1	4919	80,6	29,7
8	Mazowieckie	29144,9	12,4	5441	89,1	66,9
9	Opolskie	5222,0	2,2	5251	86,0	29,4
10	Podkarpackie	11760,2	5,0	5529	90,6	20,4
11	Podlaskie	7053,5	3,0	5939	97,3	17,9
12	Pomorskie	15024,7	6,4	6500	106,5	44,5
13	Śląskie	20576,1	8,8	4508	73,9	45,8
14	Świętokrzyskie	6988,6	3,0	5571	91,3	22,3
15	Warmińsko-mazurskie	11166,7	4,8	7766	127,2	39,9
16	Wielkopolskie	14563,4	6,2	4188	68,6	34,8
17	Zachodniopomorskie	10734,3	4,6	6281	102,9	58,5

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT została podana zgodnie z danymi z systemu wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projekt
Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes was given according to the data on the SL implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020

PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

PO IR OPSG	PO WER OPKED	PO PW OPEP	PO PC OPDG	RPO ROP	EWT ^a OPETC ^a	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem in % of total							
10,5	5,6	2,7	3,3	37,6	0,4	0,9	1
8,6	2,6	x	1,8	38,5	0,6	—	2
8,7	3,9	x	2,9	45,1	—	—	3
9,1	3,2	9,5	5,6	47,3	0,8	—	4
4,5	3,2	x	2,0	47,7	0,6	—	5
11,5	3,5	x	2,1	46,3	—	—	6
14,3	3,9	x	1,7	49,9	0,5	—	7
7,7	2,0	x	1,3	21,9	0,1	—	8
7,8	2,8	x	0,2	59,8	—	—	9
12,3	3,8	9,6	2,3	50,1	1,5	—	10
8,8	2,8	24,4	1,5	43,5	1,0	—	11
8,2	2,5	x	1,1	43,3	0,4	—	12
9,1	3,3	x	1,1	40,3	0,4	—	13
6,2	4,5	12,6	2,6	51,8	—	—	14
6,3	2,2	11,0	1,3	39,3	—	—	15
8,4	3,4	x	2,1	51,4	—	—	16
2,3	2,5	x	2,5	33,9	0,3	—	17

SL 2014. Wartość została przeliczona na zł zgodnie z kursem NBP z dnia 28 grudnia 2018 r., tj. 1 euro=4,2969 zł. b Łączna ów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

2014. The value was counted with the NBP course 1 euro=4.2969 PLN. b The total value for POLAND applies to projects

TABL. 19 (246). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020**

Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.

TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME SMART GROWTH BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31st December 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Wsparcie prowadze- nia prac B+R przez przedsię- biorstwa Support for R&D activity of enter- prises	II Wsparcie otoczenia i potencja- łu przed- siębiorstw do prowa- dzenia działalności B+R+I Support for the environ- ment and capacity of enterprise for R&D&I activity	III Wsparcie innowacji w przedsię- biorstwach Support for innova- tion in en- terprises	IV Zwiększe- nie poten- cjału nau- kowo-ba- dawczego Increasing the research potential	V Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in million PLN	w odset- kach in percent					
			w % ogółem		in % of total		
P O L S K A^a P O L A N D^a	43541,2	100,0	40,3	17,5	31,7	9,6	0,9
Dolnośląskie	2319,2	5,3	69,8	9,9	11,6	8,8	—
Kujawsko-pomorskie	1842,3	4,2	33,3	25,4	37,9	3,4	—
Lubelskie	2089,4	4,8	32,2	24,2	35,5	8,1	—
Lubuskie	518,0	1,2	47,8	13,0	28,2	11,0	—
Łódzkie	2768,6	6,4	48,0	19,7	26,8	5,5	—
Małopolskie	4711,0	10,8	52,5	18,4	24,1	5,0	—
Mazowieckie	4114,5	9,4	55,3	12,9	24,3	7,5	—
Opolskie	972,9	2,2	53,4	15,3	30,1	1,3	—
Podkarpackie	2934,1	6,7	24,4	36,6	37,4	1,5	—
Podlaskie	1117,7	2,6	20,4	22,5	38,9	18,2	—
Pomorskie	2279,9	5,2	43,0	15,4	33,6	8,0	—
Śląskie	3775,0	8,7	62,0	13,9	15,6	8,5	—
Świętokrzyskie	1047,3	2,4	41,1	14,7	42,0	2,2	—
Warmińsko-mazurskie	1341,7	3,1	14,6	32,6	51,2	1,6	—
Wielkopolskie	2330,1	5,4	43,0	5,2	32,2	19,6	—
Zachodniopomorskie	512,6	1,2	30,9	19,2	44,6	5,3	—

^a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

^a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

TABL. 20 (247). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.

CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME SMART GROWTH BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31st December 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Wsparcie prowadze- nia prac B+R przez przedsię- biorstwa Support for R&D activity of enter- prises	II Wsparcie otoczenia i potencja- łu przed- siębiorstw do prowa- dzenia działalności B+R+I Support for the environ- ment and capacity of enterprise for R&D&I activity	III Wsparcie innowacji w przedsię- biorstwach Support for innova- tion in en- terprises	IV Zwiększe- nie poten- cjału nau- kowo-ba- dawczego Increasing the research potential	V Pomoc techniczna Technical assistance		
	w mln zł in million PLN	w odset- kach in percent						w % ogółem in % of total	
P O L S K A^a P O L A N D^a	24651,1	100,0	42,8	13,2	29,2	13,4	1,4		
Dolnośląskie	1425,9	5,8	77,5	4,1	7,1	11,3	—		
Kujawsko-pomorskie	893,5	3,6	42,4	20,2	32,2	5,2	—		
Lubelskie	1220,6	5,0	38,5	20,9	32,2	8,4	—		
Lubuskie	261,1	1,1	54,2	8,5	22,5	14,7	—		
Łódzkie	1452,3	5,9	58,9	11,7	21,0	8,4	—		
Małopolskie	2382,5	9,7	62,3	10,8	19,6	7,3	—		
Mazowieckie	2257,8	9,2	63,0	8,5	19,0	9,5	—		
Opolskie	406,3	1,6	58,4	10,4	28,9	2,3	—		
Podkarpackie	1451,0	5,9	29,0	30,3	38,5	2,1	—		
Podlaskie	618,7	2,5	26,0	18,9	35,7	19,5	—		
Pomorskie	1238,8	5,0	50,4	11,3	26,8	11,5	—		
Śląskie	1862,3	7,6	69,1	8,3	11,1	11,4	—		
Świętokrzyskie	436,7	1,8	50,0	13,7	31,7	4,5	—		
Warmińsko-mazurskie	701,4	2,8	17,6	26,4	53,6	2,4	—		
Wielkopolskie	1221,7	5,0	51,9	3,6	21,2	23,3	—		
Zachodniopomorskie	247,7	1,0	40,9	13,6	36,9	8,6	—		

^a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

^a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

TABL. 21 (248). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO WE**
Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.
TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT BY
As of 31st December 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Low-emission economy	II Ochrona śro- dowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Environmental protection, in- cluding adapta- tion to climate change	III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego Development of the TEN-T road network and multimodal transport
		w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent			
1	POLSKA^a POLAND^a	170208,8	100,0	6,3	14,0	35,3
2	Dolnośląskie	15422,8	9,1	8,8	11,7	53,6
3	Kujawsko-pomorskie	7295,5	4,3	9,8	14,7	19,1
4	Lubelskie	5551,6	3,3	6,4	15,0	30,8
5	Lubuskie	4290,8	2,5	6,0	19,6	43,2
6	Łódzkie	7716,1	4,5	6,3	9,2	1,4
7	Małopolskie	9143,5	5,4	6,9	15,9	34,4
8	Mazowieckie	39226,3	23,0	1,6	11,4	41,4
9	Opolskie	2636,7	1,5	5,2	16,4	6,9
10	Podkarpackie	4497,8	2,6	6,4	18,4	19,4
11	Podlaskie	2367,8	1,4	17,8	20,2	53,3
12	Pomorskie	11818,1	6,9	9,2	18,0	52,1
13	Śląskie	17177,5	10,1	7,8	24,2	16,0
14	Świętokrzyskie	3085,8	1,8	3,1	18,7	46,1
15	Warmińsko-mazurskie	8031,6	4,7	4,5	4,2	54,6
16	Wielkopolskie	10147,1	6,0	9,6	16,6	29,2
17	Zachodniopomorskie	10787,4	6,3	7,7	8,4	41,1

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

DŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

IV Infrastruktura drogowa dla miast Road infrastructure for cities	V Rozwój transportu kolejowego w Polsce Development of the railway transport in Poland	VI Rozwój nisko- emisyjnego transportu zbiorowego w miastach Development of the low emission public transport in the cities	VII Poprawa bezpieczeń- stwa ener- getycznego Improving energy security	VIII Ochrona dzie- dzictwa kultu- rowego i roz- wój zasobów kultury Protection of cultural heritage and development of cultural resources	IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Strengthening the strategic health infrastructure	X Pomoc techniczna Technical assistance	Lp. No.
w % ogółem		in % of total					
8,6	17,5	10,0	5,0	1,6	1,4	0,3	1
6,1	3,4	4,3	10,2	1,5	0,4	—	2
40,0	0,3	11,3	0,4	3,2	1,1	—	3
5,3	29,6	—	5,8	3,6	3,4	—	4
4,9	4,0	13,5	7,4	0,4	1,1	—	5
5,5	62,7	8,6	0,1	3,3	2,9	—	6
6,4	9,2	11,3	9,1	5,0	1,7	—	7
1,1	19,0	22,9	0,9	0,9	0,9	—	8
20,0	4,6	11,3	29,5	2,7	3,3	—	9
4,6	27,3	—	16,4	3,7	3,7	—	10
0,7	—	—	2,0	2,6	3,3	—	11
3,1	9,2	6,6	0,1	1,2	0,5	—	12
7,9	26,5	8,0	6,4	1,3	2,0	—	13
—	1,9	—	23,4	2,4	4,3	—	14
31,6	2,1	—	0,8	1,0	1,1	—	15
9,9	5,7	12,3	13,2	1,4	2,0	—	16
25,6	7,8	5,2	3,1	0,4	0,7	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 22 (249). **DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODO**
Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.
CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME INFRASTRUCTURE
As of 31st December 2018

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Low-emission economy	II Ochrona śro- dowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Environmental protection, in- cluding adapta- tion to climate change	III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego Development of the TEN-T road network and multimodal transport
		w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent			
1	POLSKA^a POLAND^a	91294,1	100,0	5,7	14,2	33,3
2	Dolnośląskie	7942,4	8,7	7,6	12,6	52,5
3	Kujawsko-pomorskie	4047,6	4,4	7,5	15,2	18,1
4	Lubelskie	3274,0	3,6	5,7	13,8	26,8
5	Lubuskie	2418,9	2,6	5,0	20,7	41,0
6	Łódzkie	4647,7	5,1	5,0	8,0	1,0
7	Małopolskie	4937,0	5,4	6,2	17,1	33,5
8	Mazowieckie	19497,3	21,4	1,7	12,1	36,2
9	Opolskie	1537,0	1,7	5,2	15,2	10,1
10	Podkarpackie	2398,5	2,6	5,0	20,6	17,8
11	Podlaskie	1259,5	1,4	14,9	21,4	53,6
12	Pomorskie	6678,7	7,3	5,5	18,7	54,0
13	Śląskie	9415,8	10,3	7,3	19,7	15,2
14	Świętokrzyskie	1556,8	1,7	3,4	23,6	39,1
15	Warmińsko-mazurskie	4460,9	4,9	4,0	4,2	52,1
16	Wielkopolskie	5064,9	5,5	9,1	17,4	30,9
17	Zachodniopomorskie	6277,7	6,9	4,6	8,3	42,1

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

WISKO WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

AND ENVIRONMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

IV Infrastruktura drogowa dla miast Road infrastructure for cities	V Rozwój transportu kolejowego w Polsce Development of the railway transport in Poland	VI Rozwój nisko- emisyjnego transportu zbiorowego w miastach Development of the low emission public transport in the cities	VII Poprawa bezpieczeń- stwa ener- getycznego Improving energy security	VIII Ochrona dzie- dzictwa kul- turalnego i roz- wój zasobów kultury Protection of cultural heritage and development of cultural resources	IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Strengthening the strategic health infrastructure	X Pomoc techniczna Technical assistance	Lp. No.
w % ogółem		in % of total					
10,4	18,3	9,5	3,9	2,1	1,9	0,6	1
9,0	3,2	4,6	7,7	2,0	0,6	—	2
41,5	0,4	11,2	0,3	4,2	1,7	—	3
7,7	34,7	—	2,5	4,3	4,6	—	4
6,8	4,8	13,5	6,2	0,5	1,4	—	5
6,1	64,3	8,8	0,1	3,3	3,4	—	6
8,6	9,6	9,1	7,3	6,3	2,4	—	7
1,3	21,8	24,1	0,4	1,1	1,3	—	8
26,2	5,5	11,8	19,1	3,3	3,7	—	9
6,0	29,9	—	12,3	5,0	3,3	—	10
1,2	—	—	0,9	3,4	4,7	—	11
4,0	8,8	6,4	0,1	1,7	0,8	—	12
11,6	28,3	7,9	5,7	1,6	2,6	—	13
—	2,6	—	21,5	3,3	6,5	—	14
34,1	2,5	—	0,3	1,3	1,5	—	15
11,0	6,7	7,4	12,6	2,2	2,6	—	16
27,4	9,2	4,4	2,5	0,6	0,9	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 23 (250). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020**

Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.

TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME KNOWLEDGE EDUCATION DEVELOPMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31st December 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Osoby młode na rynku pracy Young people on the labour market	II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, go- spodarki i edukacji Effective public policies for the labour market, economy and edu- cation	III Szkol- nictwo wyższe dla gos- podarki i rozwoju Higher educa- tion for economy and deve- lopment	IV Innowacje społeczne i współ- praca ponad- narodowa Social innovation and trans- national coopera- tion	V Wsparcie dla obszaru zdrowia Support for healthcare	VI Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in million PLN	w odset- kach in percent						
		w % ogółem in % of total						
POLSKA^a POLAND^a	15239,7	100,0	38,0	14,1	23,3	13,4	8,4	2,7
Dolnośląskie	484,2	3,2	81,7	7,2	0,3	4,1	2,6	4,1
Kujawsko-pomorskie	454,7	3,0	81,2	8,8	—	4,4	2,3	3,3
Lubelskie	479,9	3,1	79,7	8,9	0,9	3,4	3,2	3,9
Lubuskie	210,1	1,4	75,0	12,2	0,6	0,0	7,0	5,2
Łódzkie	498,8	3,3	83,8	6,9	—	4,1	1,9	3,3
Małopolskie	717,1	4,7	78,6	8,2	0,3	4,9	3,8	4,1
Mazowieckie	700,4	4,6	73,8	7,7	0,5	9,6	4,8	3,5
Opolskie	170,2	1,1	69,6	19,3	0,0	1,0	4,2	5,9
Podkarpackie	499,9	3,3	83,8	6,8	—	1,0	3,8	4,7
Podlaskie	236,6	1,6	64,5	13,9	5,7	4,1	7,6	4,2
Pomorskie	447,8	2,9	73,5	12,3	0,2	5,6	4,5	3,9
Śląskie	811,8	5,3	86,0	5,0	0,1	1,8	3,9	3,1
Świętokrzyskie	356,3	2,3	81,4	8,0	—	6,2	2,2	2,2
Warmińsko-mazurskie	270,5	1,8	81,3	8,2	—	3,1	3,1	4,4
Wielkopolskie	579,8	3,8	83,3	7,7	0,3	2,8	2,3	3,7
Zachodniopomorskie	296,8	1,9	74,1	9,9	0,6	8,9	3,3	3,2

^a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

^a The total value for POLAND applies to project implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

Source: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

TABL. 24 (251). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

Stan w dniu 31 grudnia 2018 r.

CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME KNOWLEDGE EDUCATION DEVELOPMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31st December 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Osoby młode na rynku pracy Young people on the labour market	II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, go- spodarki i edukacji Effective public policies for the labour market, economy and edu- cation	III Szkol- nictwo wyższe dla gos- podarki i rozwoju Higher educa- tion for economy and deve- lopment	IV Innowacje społeczne i współ- praca ponad- narodowa Social innovation and trans- national coopera- tion	V Wsparcie dla obszaru zdrowia Support for healthcare	VI Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in million PLN	w odset- kach in percent						
		w % ogółem in % of total						
POLSKA^a POLAND^a	13241,1	100,0	38,4	13,7	22,6	14,6	8,2	2,6
Dolnośląskie	432,6	3,3	82,3	6,8	0,3	4,4	2,4	3,8
Kujawsko-pomorskie	405,2	3,1	81,8	8,3	—	4,6	2,2	3,1
Lubelskie	426,5	3,2	80,4	8,4	0,8	3,6	3,0	3,7
Lubuskie	186,1	1,4	76,2	11,6	0,6	0,0	6,7	4,9
Łódzkie	444,3	3,4	84,2	6,5	—	4,3	1,8	3,1
Małopolskie	639,8	4,8	79,3	7,8	0,3	5,2	3,6	3,9
Mazowieckie	596,9	4,5	73,0	7,6	0,5	10,6	4,8	3,4
Opolskie	143,7	1,1	69,6	19,2	0,0	1,1	4,2	5,9
Podkarpackie	449,5	3,4	84,7	6,4	—	1,0	3,5	4,4
Podlaskie	200,5	1,5	64,2	13,8	5,7	4,6	7,6	4,2
Pomorskie	380,0	2,9	73,1	12,2	0,2	6,2	4,5	3,9
Śląskie	685,7	5,2	85,8	5,0	0,1	2,0	3,9	3,1
Świętokrzyskie	316,8	2,4	81,7	7,6	—	6,6	2,0	2,1
Warmińsko-mazurskie	241,7	1,8	82,0	7,7	—	3,2	2,9	4,2
Wielkopolskie	490,3	3,7	83,0	7,6	0,3	3,1	2,3	3,7
Zachodniopomorskie	266,1	2,0	74,7	9,3	0,6	9,4	3,1	3,0

^a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

^a The total value for POLAND applies to project implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

DZIAŁ XVII INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

CHAPTER XVII INVESTMENTS. FIXED ASSETS

Uwagi ogólne

Inwestycje

1. Nakłady inwestycyjne to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenie) gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie oraz odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

Pozostałe nakłady to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

2. Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Nakłady inwestycyjne na drogi publiczne, ulice i place zalicza się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

3. Wartość nakładów inwestycyjnych poniesionych przez:

- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółki cywilne z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,

General notes

Investments

1. Investment outlays are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial equipment for the investment.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include expenditures on:

- buildings and structures (include buildings and premises as well as civil and water engineering structures), including, among others, construction and assembly works, design-cost-estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and equipment),
- transport equipment,
- others, i.e. irrigation and drainage, land quality improvements and livestock (basic herd), long-term plantings, interest on investment credits and investment loans for the period of investment implementation.

Other outlays are expenditures on so-called initial equipment for the investment and other costs related to the implementation of the investment. Those outlays do not increase the value of the fixed assets.

2. Investment outlays are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and premises, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Investment outlays on public roads, streets and squares are included in the section "Transportation and storage".

- 3. The value of investment outlays** incurred by:
- legal persons and organisational units without legal personality employing more than 9 persons, natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons — was compiled on the basis of statistical reports,

— osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej z liczbą pracujących do 9 osób, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą i spółki cywilne z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstwa indywidualne w rolnictwie, a także wartość nakładów na indywidualne budownictwo: mieszkaniowe, rekreacyjne (nieprzystosowane do stałego zamieszkania) oraz budownictwo sakralne — ustalono szacunkowo.

Podstawę szacunku wartości nakładów inwestycyjnych na indywidualne budownictwo stanowi kubatura budynków oddanych do użytkowania. Nakłady roczne obejmują pełną wartość budynków oddanych do użytkowania w danym roku, tj. nie uwzględniają różnicy stanów budownictwa niezakończonego w końcu i na początku danego roku.

4. Podziału nakładów inwestycyjnych według makroregionów, regionów, podregionów i województw, dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

Środki trwałe

1. Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również: drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe) oraz spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów, uznanych od 1 stycznia 1991 r. za środki trwałe, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 grudnia 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529),
- prawa użytkowania wieczystego gruntu, uznanego od 1 stycznia 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2019 poz. 351, z późniejszymi zmianami).

2. **Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Przez **wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych** według stanu w dniu 31 grudnia 2018 r. należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
 - przed 1 stycznia 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
 - po 1 stycznia 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia;
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 stycznia 2005 r. — również wycenę według wartości godziwej.

— legal persons and organisational units without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of outlays on private residential construction and private recreational construction (not adapted for permanent residence) and on sacral construction, was estimated.

The cubic volume of completed buildings accounts for the basis of the estimate regarding the value of investment outlays in private construction. Annual outlays include the total value of buildings completed in a given year, i.e. do not include the difference between non-finished construction at the end and at the beginning of a given year.

4. The division of investment outlays by macroregions, regions, subregions and voivodships was made on the basis of the actual location of the investment.

Fixed assets

1. **Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also: public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, irrigation and drainage, water structures, land, livestock (basic herd) as well as cooperative ownership right to residential premise and cooperative right to non-residential (of utility character) premises.

Data regarding fixed assets do not include:

- the value of land recognised, since 1st January 1991, as fixed asset, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12th December 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529),
- as well as right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1st January 2002, in accordance with Accounting Act dated 29th September 1994 (uniform text Journal of Laws 2019 item 351, with later amendments).

2. The **gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

The **gross value of fixed assets at current book-keeping prices** as of 31st December 2018 is understood:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation:
 - before 1st January 1995 — the value at replacement prices of September 1994,
 - after 1st January 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices;
- in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1st January 2005 — also revaluation according to fair value.

3. Wartość brutto środków trwałych:

- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółek cywilnych z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,
- osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących do 9 osób, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i spółek cywilnych z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, a także wartość indywidualnych budynków mieszkalnych (osób fizycznych) i rekreacyjnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, wartość dróg publicznych, ulic i placów, melioracji i budowli wodnych — ustalono szacunkowo.

4. Wartość dróg publicznych, ulic i placów zaliczono do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

5. Podziału środków trwałych według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007 w układzie makroregionów, regionów, podregionów i województw dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

3. The gross value of fixed assets:

- of legal persons and organisational entities without legal personality employing more than 9 persons, natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons was compiled on the basis of statistical reports,
- of legal persons and organisational entities without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of private residential (natural persons) and recreational buildings not adapted for permanent residence, the value of public roads, streets and squares, irrigation and drainage and water structures was estimated.

4. The value of public roads, streets and squares was included in the section "Transportation and storage".

5. The division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections by macroregions, regions, subregions and voivodships was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

Inwestycje Investments

TABL. 1 (252). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W 2018 R. (ceny bieżące)
INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemys- łowe of which manufac- turing					
w mln zł in million PLN								
P O L S K A P O L A N D	302675,2	104881,9	67172,3	10338,4	24614,2	57008,8	6083,5	32061,4
Dolnośląskie	28893,0	13709,9	7781,2	400,4	2193,1	4574,6	843,2	2188,0
Kujawsko-pomorskie	12169,5	4611,7	3261,5	183,2	1146,4	2287,0	51,3	1484,1
Lubelskie	11373,1	4114,3	2057,3	205,0	777,9	2736,5	37,5	1248,5
Lubuskie	6302,8	2443,8	1869,0	119,6	415,0	1521,8	16,7	661,9
Łódzkie	16610,1	7416,5	5209,7	264,9	1440,3	2442,2	145,9	1991,0
Małopolskie	22504,0	7393,9	4667,0	603,5	1523,6	4203,1	80,3	3347,9
Mazowieckie	67944,0	11987,0	7635,4	3637,3	6243,9	11871,8	4279,8	6993,3
Opolskie	7164,2	3479,0	1753,0	67,3	482,3	1382,5	13,8	495,3
Podkarpackie	13638,7	6161,1	4281,1	229,8	818,9	2449,8	65,5	1519,3
Podlaskie	7763,9	2457,8	1627,1	148,8	643,4	2120,0	53,3	696,4
Pomorskie	19491,8	5374,7	2500,4	377,5	1698,2	5300,6	71,9	2355,1
Śląskie	34014,8	16598,7	10540,9	2266,5	2293,0	4741,0	160,7	3102,4
Świętokrzyskie	5706,3	2121,3	1418,0	159,6	380,6	990,5	21,9	654,7
Warmińsko-mazurskie	9406,8	3594,5	2953,5	96,6	440,9	2600,2	23,4	665,3
Wielkopolskie	27873,4	10085,9	7509,9	926,4	3290,3	4708,4	180,9	3611,7
Zachodniopomorskie	11818,8	3331,8	2107,3	652,0	826,4	3078,8	37,4	1046,5

TABL. 2 (253). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2018 R.
(ceny bieżące)

INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES^a IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insur- ance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing					
w mln zł in million PLN								
P O L S K A P O L A N D	181487,2	96354,5	64480,3	5864,7	20522,8	19789,3	5919,5	3377,9
Dolnośląskie	20023,1	13188,1	7633,3	268,2	1888,5	1513,1	822,9	216,4
Kujawsko-pomorskie	6886,1	4263,7	3162,8	97,9	939,1	412,8	50,5	314,9
Lubelskie	5619,5	3436,1	1950,6	131,2	565,2	916,5	29,9	78,7
Lubuskie	3704,6	2304,4	1835,8	55,5	314,9	558,3	10,5	77,8
Łódzkie	11055,7	6933,2	5094,5	174,9	1187,1	1150,4	129,3	244,8
Małopolskie	12362,9	6901,0	4548,0	265,5	1280,5	1802,5	73,4	116,0
Mazowieckie	42578,9	10532,7	6997,0	1875,6	5432,0	5480,5	4257,4	712,7
Opolskie	4492,7	3221,0	1623,9	32,7	346,2	515,3	12,8	31,5
Podkarpackie	7888,4	5408,2	4078,6	110,9	623,8	742,0	62,5	116,5
Podlaskie	3455,4	2100,5	1553,5	91,8	494,2	288,1	17,1	49,8
Pomorskie	9655,5	4850,7	2358,0	243,3	1396,6	786,6	67,9	552,1
Śląskie	23732,0	15491,9	10038,9	2013,9	1952,9	2199,7	146,9	302,6
Świętokrzyskie	2787,1	1880,3	1359,5	59,3	290,4	220,3	17,9	28,8
Warmińsko-mazurskie	4739,0	3360,7	2902,3	41,9	295,3	440,0	17,6	44,5
Wielkopolskie	17130,5	9424,6	7329,8	299,6	2858,7	2048,9	170,9	333,0
Zachodniopomorskie	5375,8	3057,6	2013,9	102,5	657,4	714,3	32,0	157,9

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

Środki trwałe Fixed assets

TABLE 3 (254). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI^a W 2018 R.**
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 grudnia

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS^a IN 2018 (current book-keeping prices)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka maga- zynowa transport and insu- rance storage activities	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
		razem total	w tym przetwórstwo przemys- łowe of which manufac- turing					
w mln zł in million PLN								
P O L S K A P O L A N D	4029716,5	1281158,3	740757,4	74678,2	266855,1	745915,8	52777,4	697510,1
Dolnośląskie	318228,9	124098,3	74373,4	4962,0	26922,4	42695,3	3815,0	45067,6
Kujawsko-pomorskie	179753,5	59696,4	40446,4	2840,9	13870,7	33399,8	1008,8	30643,1
Lubelskie	171485,8	42412,2	24088,0	2197,6	8200,0	37928,8	957,9	38160,6
Lubuskie	114202,2	45212,6	21405,7	1461,2	5462,9	27374,2	483,6	15068,1
Łódzkie	248986,9	90701,1	48195,6	6241,7	14072,9	43904,7	2201,8	44645,6
Małopolskie	299889,9	84083,1	49865,9	6718,5	23837,7	44210,3	1708,2	62356,1
Mazowieckie	858157,3	200619,0	105243,4	16074,4	59039,2	184114,3	31458,1	140631,1
Opolskie	92145,8	36182,3	22032,0	1700,9	5019,2	16722,0	420,7	13482,3
Podkarpackie	180976,9	59313,5	37250,9	2898,7	8014,6	39690,1	1096,0	34048,7
Podlaskie	104482,8	25879,3	15394,5	1635,0	4531,7	23892,8	463,6	19382,0
Pomorskie	227303,1	62807,1	41030,2	5676,0	12155,2	45407,1	1378,6	45337,1
Śląskie	463145,6	210106,5	118248,1	9138,6	23288,2	63145,9	3878,0	77634,6
Świętokrzyskie	97723,7	31269,3	18471,5	1699,7	5269,7	19453,6	382,6	16931,3
Warmińsko-mazurskie	119834,7	31912,3	20190,7	1462,1	4214,9	30799,7	525,3	20535,0
Wielkopolskie	376232,5	126305,7	81240,1	6764,4	44109,5	59013,1	2150,5	58798,4
Zachodniopomorskie	177166,9	50559,6	23281,0	3206,5	8846,3	34164,1	848,7	34788,5

a Podziału dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

a The division was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

TABL. 4 (255). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2018 R. (bieżące ceny ewidencyjne)**

Stan w dniu 31 grudnia

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES^a IN 2018
(current book-keeping prices)

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemys- łowe of which manufac- turing					
w mln zł in million PLN								
P O L S K A P O L A N D	2112094,6	1166832,8	709378,8	39493,6	208748,2	188276,6	46117,4	123047,1
Dolnośląskie	187601,8	116107,6	71970,2	2497,0	22145,9	7244,5	3125,2	9630,0
Kujawsko-pomorskie	88093,4	54075,0	38992,3	1544,1	11296,8	2730,0	913,2	5790,8
Lubelskie	61102,9	36608,8	22989,2	1305,2	4983,6	3092,4	823,3	4006,4
Lubuskie	55871,8	42327,6	20555,8	557,8	3674,4	1712,8	360,3	1964,5
Łódzkie	128179,0	82310,4	45823,4	5058,2	10580,8	4907,7	2026,2	9678,9
Małopolskie	139439,5	75125,2	47596,4	3733,8	19640,3	8747,4	1403,5	5393,0
Mazowieckie	534411,1	182180,6	100072,1	7689,5	48665,9	112824,7	28982,6	32552,3
Opolskie	45734,5	33326,6	21181,2	806,3	3257,5	999,3	309,9	1373,2
Podkarpackie	77733,9	52970,0	35994,9	1771,2	5625,7	2098,9	1003,7	3661,7
Podlaskie	39123,1	22831,0	14888,2	981,1	3159,5	2231,1	408,5	3317,2
Pomorskie	111916,1	55463,7	38081,4	3264,6	9317,2	12429,7	1089,3	10870,5
Śląskie	273359,8	195919,8	114677,7	4186,4	16223,7	11293,1	2793,2	15176,1
Świętokrzyskie	40480,3	27401,0	17593,3	778,0	2960,7	717,8	316,9	2116,3
Warmińsko-mazurskie	43918,7	27990,1	19376,8	749,6	2450,5	1133,9	454,6	2498,4
Wielkopolskie	206741,6	116347,5	78041,2	3424,5	38917,2	11195,4	1450,5	8439,1
Zachodniopomorskie	78387,1	45848,0	21544,7	1146,4	5848,6	4917,9	656,6	6578,6

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; podziału środków trwałych według sekcji PKD 2007 dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; the division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

Uwagi ogólne

1. **Rachunki regionalne** opracowano zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)”, wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26 czerwca 2013 r., z późniejszymi zmianami).

2. W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

3. **Produkt krajowy brutto** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

4. **Wartość dodana brutto** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim i jest wyrażona w cenach bazowych.

5. **Produkcja globalna** obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

6. **Zużycie pośrednie** obejmuje wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych, usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne, obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM), koszty podróży służbowych (bez diet) oraz inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

General notes

1. **Regional accounts** were compiled according to the principles of the "European System of Accounts 2010 (the ESA 2010)" introduced by Regulation (EU) No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21st May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26th June 2013, with later amendments).

2. The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

3. **Gross domestic product** presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

4. **Gross value added** measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and it is presented at basic prices.

5. **Gross output** includes the value of goods and services produced by all domestic institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

6. **Intermediate consumption** includes the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g. advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption is valued at purchaser's prices.

7. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**.

8. **Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych** składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności.

9. **Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych** powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

10. Grupowanie danych z rachunków regionalnych w przekroju województw/regionów i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**, tj. zgodnie z siedzibą i podstawowym rodzajem działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

11. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego **sektora instytucjonalnego** są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- 1) sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe);
- 2) sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym i pomocniczą działalnością finansową, z wyłączeniem Bankowego Funduszu Gwarancyjnego, podmioty zajmujące się ubezpieczeniami oraz jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji finansowych;
- 3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono jednostki będące producentami nierynkowymi, których produkcja przeznaczona jest na spożycie indywidualne i ogólnospołeczne, finansowane z obowiązkowych płatności dokonywanych przez jednostki należące do pozostałych sektorów, a także jednostki,

7. In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover** is accepted.

8. **Gross primary income in the households sector** is comprised of gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by the Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income.

9. **Gross disposable income in the households sector** is obtained as a result of correcting gross primary income by: current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social security benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

10. Grouping regional accounts data by voivodships/regions and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was accomplished applying the **local kind-of-activity unit method**, i.e. in accordance with the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.

11. Criteria for classifying a given unit of the national economy into specific **institutional sector** are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:

- 1) non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services);
- 2) financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity, excluding the Bank Guarantee Fund, entities engaged in insurance activity as well as non-profit units that meet the ESA 2010 classification criteria to financial corporations sector;
- 3) general government sector, which consists of institutional units which are non-market producers whose output is intended for individual and collective consumption, and are financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and institutional units principally

których podstawową działalnością jest redystrybucja dochodu i bogactwa narodowego oraz jednostki kontrolowane przez sektor, które zgodnie z metodologią ESA 2010 spełniają kryteria zaliczenia do sektora;

- 4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najmniej i niezarobkowych źródeł;
- 5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

12. W rachunkach regionalnych uwzględnia się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. **Szara gospodarka** obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi seksualne).

W ramach **działalności nielegalnej** ujęto szanki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług seksualnych przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów.

13. Dane z rachunków regionalnych za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych, dokonaną stosownie do standardowej procedury dotyczącej nadmiernego deficytu (tzw. notyfikacja fiskalna). Zmiany dotyczyły przeklasyfikowania do sektora instytucji rządowych i samorządowych jednostek z sektora przedsiębiorstw niefinansowych, sektora instytucji finansowych oraz sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, które zgodnie z ESA 2010 spełniają kryteria zaliczania do tego sektora. Zmienione zostały również dane o dochodach w sektorze gospodarstw domowych z tytułu włączenia danych o wynagrodzeniach pracowników instytucji eksterytorialnych.

14. Opis zmian wprowadzonych do rachunków narodowych został zawarty w informacji sygnałnej „Informacja Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie skorygowanego szacunku produktu krajowego brutto za 2018 rok” z dnia 4 października 2019 r., dostępnej na stronie <https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/informacja-glownego-urzedu-statystycznego-w-sprawie-skorygowanego-szacunku-pek-b-za-2018-rok,9,5.html>.

15. Informacje dotyczące rachunków regionalnych zamieszczono w publikacji „Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych”.

engaged in the redistribution of national income and wealth as well as units which are controlled by the sector and accordingly to the ESA 2010 meet criteria for including in the sector;

- 4) households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working on own-account outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;
- 5) non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.

12. The estimation of hidden economy and illegal activities is included in regional accounts. **Hidden economy** covers the legal concealed production estimated for registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form), employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons providing sexual services).

Within **illegal activities** there were included estimations concerning activity of persons deriving profits from exploiting sexual services, production and trafficking in narcotics and smuggling of cigarettes.

13. Data from the regional accounts for the years 2015–2017 were changed in relation to those previously published following revision in annual national accounts, made under the standard excessive deficit procedure (the so-called fiscal notification). The changes concerned the reclassification of units into the general government sector from the non-financial corporations sector, the financial corporations sector and the non-profit institutions serving households sector, which according to the ESA 2010 meet the criteria for classifying into this sector. Data on income in the households sector were also changed due to inclusion of data on wages and salaries of extraterritorial institutions' employees.

14. Description of introduced in national accounts changes was included in Statistics Poland news release "Revised estimate of gross domestic product for the year 2018" of 4th October 2019, available at website <https://stat.gov.pl/en/topics/national-accounts/annual-national-accounts/revised-estimate-of-gross-domestic-product-for-the-year-2018,7,5.html>.

15. Information concerning regional accounts is placed in the publication "Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych".

TABL. 1 (256). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2017 R. (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca Per capita	
			w zł in PLN	Polska=100 Poland=100
P O L S K A P O L A N D	1989351	100,0	51776	100,0
Dolnośląskie	166095	8,3	57228	110,5
Kujawsko-pomorskie	87222	4,4	41875	80,9
Lubelskie	76039	3,8	35712	69,0
Lubuskie	43467	2,2	42755	82,6
Łódzkie	119350	6,0	48126	93,0
Małopolskie	160070	8,0	47272	91,3
Mazowieckie	446586	22,4	83123	160,5
Opolskie	40716	2,0	41080	79,3
Podkarpackie	76784	3,9	36088	69,7
Podlaskie	43942	2,2	37077	71,6
Pomorskie	115989	5,8	50001	96,6
Śląskie	244267	12,3	53654	103,6
Świętokrzyskie	46202	2,3	36970	71,4
Warmińsko-mazurskie	52091	2,6	36306	70,1
Wielkopolskie	196889	9,9	56496	109,1
Zachodniopomorskie	73640	3,7	43150	83,3

TABL. 2 (257). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2017 R. (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 pracującego Per employed person	
			w zł in PLN	Polska=100 Poland=100
P O L S K A P O L A N D	1747080	100,0	118027	100,0
Dolnośląskie	145867	8,3	132184	112,0
Kujawsko-pomorskie	76600	4,4	106394	90,1
Lubelskie	66779	3,8	85591	72,5
Lubuskie	38174	2,2	112299	95,1
Łódzkie	104815	6,0	107544	91,1
Małopolskie	140576	8,0	105047	89,0
Mazowieckie	392198	22,4	152714	129,4
Opolskie	35758	2,0	112014	94,9
Podkarpackie	67433	3,9	87409	74,1
Podlaskie	38591	2,2	93333	79,1
Pomorskie	101863	5,8	120231	101,9
Śląskie	214519	12,3	127362	107,9
Świętokrzyskie	40576	2,3	88477	75,0
Warmińsko-mazurskie	45750	2,6	103880	88,0
Wielkopolskie	172910	9,9	115691	98,0
Zachodniopomorskie	64672	3,7	117915	99,9

TABL. 3 (258). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2017 R. (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry	Budow- nictwo Construction	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; transport i gospodarka magazyno- wa; zakwa- terowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i ko- munikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and storage; accommoda- tion and catering ^Δ ; information and com- munication	Działalność finansowa i ubezpie- czenia; obsługa rynków nieru- chomości ^Δ Financial and insur- ance activ- ities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
P O L S K A P O L A N D	1747080	53321	458886	126374	512674	159601	436225
Dolnośląskie	145867	2196	47350	10128	36990	12587	36616
Kujawsko-pomorskie	76600	3485	21411	5689	21909	5791	18315
Lubelskie	66779	4260	14150	4524	18875	6222	18748
Lubuskie	38174	1345	12888	2372	9875	2788	8907
Łódzkie	104815	4088	31312	6179	28667	9433	25136
Małopolskie	140576	1980	31756	12428	42495	11386	40531
Mazowieckie	392198	11624	69188	26437	134351	51034	99564
Opolskie	35758	1207	11211	2775	8819	2630	9116
Podkarpackie	67433	1211	20924	4673	18354	5120	17151
Podlaskie	38591	3057	8659	2775	10733	3168	10199
Pomorskie	101863	2594	26964	8288	30212	8435	25371
Śląskie	214519	1699	75202	15788	57485	16132	48214
Świętokrzyskie	40576	1946	10583	3330	11409	2969	10339
Warmińsko-mazurskie	45750	3001	12326	3180	11105	3798	12341
Wielkopolskie	172910	7621	50386	12163	52154	12785	37803
Zachodniopomorskie	64672	2008	14576	5648	19240	5323	17876

TABL. 4 (259). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2017 R.**
(ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry	Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A ; transport i gospodarka magazyno- wa; zakwa- terowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i ko- munikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and storage; accommoda- tion and catering ^A ; information and com- munication	Działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynku nieru- chomości ^A Financial and insur- ance activ- ities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
w zł in million PLN							
P O L S K A P O L A N D	118027	24596	151128	141327	135621	270047	100681
Dolnośląskie	132184	25998	180533	151715	126751	262871	104527
Kujawsko-pomorskie	106394	32559	129155	131169	125604	206652	90973
Lubelskie	85591	16397	131238	123020	123642	286265	93079
Lubuskie	112299	38795	147056	118792	111524	264683	90343
Łódzkie	107544	23397	142071	139186	122816	271780	94139
Małopolskie	105047	8628	137344	129153	122786	251671	103942
Mazowieckie	152714	38227	205977	182811	175242	295724	117917
Opolskie	112014	27377	146153	108524	125530	286190	97586
Podkarpackie	87409	6056	126633	116967	121577	318114	86077
Podlaskie	93333	26069	132189	123551	124268	283701	92120
Pomorskie	120231	39818	150705	128232	128215	218281	96008
Śląskie	127362	19292	156940	151737	128813	250222	95984
Świętokrzyskie	88477	14239	131822	132922	125974	309692	88778
Warmińsko-mazurskie	103880	43071	119291	126291	117360	295329	91584
Wielkopolskie	115691	37386	137775	125419	132055	266973	98129
Zachodniopomorskie	117915	41045	131878	147701	122599	260757	103082

TABL. 5 (260). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W 2017 R. (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
		w %	in %	
POLSKA POLAND	100,0	51,9	14,4	28,8
Dolnośląskie	100,0	56,6	12,8	26,0
Kujawsko-pomorskie	100,0	50,2	15,4	31,4
Lubelskie	100,0	39,3	20,3	36,3
Lubuskie	100,0	52,2	16,3	28,8
Łódzkie	100,0	49,3	14,9	31,7
Małopolskie	100,0	51,7	15,5	29,0
Mazowieckie	100,0	54,9	12,0	23,5
Opolskie	100,0	50,7	16,6	30,1
Podkarpackie	100,0	50,5	18,5	28,1
Podlaskie	100,0	41,7	19,7	35,4
Pomorskie	100,0	53,0	14,2	28,9
Śląskie	100,0	55,8	13,1	27,6
Świętokrzyskie	100,0	43,3	18,0	36,0
Warmińsko-mazurskie	100,0	42,1	19,3	35,3
Wielkopolskie	100,0	53,9	12,0	30,5
Zachodniopomorskie	100,0	43,4	17,1	36,5

TABL. 6 (261). **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH W 2017 R.**
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody pierwotne brutto Gross primary income				Dochody do dyspozycji brutto Gross disposable income			
	w mln zł in million PLN	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		w mln zł in million PLN	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100			w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100
POLSKA POLAND	1257941	100,0	32740	100,0	1179975	100,0	30711	100,0
Dolnośląskie	100688	8,0	34692	106,0	93095	7,9	32075	104,4
Kujawsko-pomorskie	58381	4,6	28028	85,6	57799	4,9	27749	90,4
Lubelskie	55853	4,4	26231	80,1	56694	4,8	26626	86,7
Lubuskie	28474	2,3	28007	85,5	28068	2,4	27608	89,9
Łódzkie	78861	6,3	31799	97,1	78033	6,6	31465	102,5
Małopolskie	104248	8,3	30787	94,0	98313	8,3	29034	94,5
Mazowieckie	247709	19,7	46106	140,8	199471	16,9	37128	120,9
Opolskie	27489	2,2	27734	84,7	27175	2,3	27417	89,3
Podkarpackie	52041	4,1	24459	74,7	51949	4,4	24416	79,5
Podlaskie	31140	2,5	26275	80,3	30420	2,6	25667	83,6
Pomorskie	74115	5,9	31950	97,6	69381	5,9	29909	97,4
Śląskie	152677	12,1	33536	102,4	154096	13,1	33848	110,2
Świętokrzyskie	33036	2,6	26435	80,7	33697	2,9	26964	87,8
Warmińsko-mazurskie	38371	3,1	26744	81,7	38337	3,2	26720	87,0
Wielkopolskie	123326	9,8	35388	108,1	112682	9,5	32334	105,3
Zachodniopomorskie	51531	4,1	30195	92,2	50768	4,3	29748	96,9

DZIAŁ XIX PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

CHAPTER XIX ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

Uwagi ogólne

Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2019 poz. 649, z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. (Dz. U. poz. 2009, z późniejszymi zmianami) w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest na bieżąco aktualizowany na podstawie danych o podmiotach gospodarki narodowej, przekazywanych drogą elektroniczną z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, Krajowego Rejestru Sądowego, Systemu Informacji Oświatowej oraz Centralnego Rejestru Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników oraz — w przypadku pozostałych podmiotów — na podstawie wniosków zgłaszanych do właściwych urzędów statystycznych. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązku. Ponadto od 2011 r. do aktualizacji rejestru wykorzystywane są informacje z Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności (PESEL) dotyczące zgonów osób fizycznych, które były wpisane do rejestru REGON.

General notes

Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organisational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29th June 1995 (Journal of Laws 2019 item 649, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30th November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments) on the mode and methodology of running and updating the National Official Business Register, application, questionnaire, certificate specimens and detailed condition.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

The REGON register is updated on a current basis with the use of data on entities of the national economy transferred through the electronic system from the Central Registration and Information on Business, the National Court Register, the Educational Information System as well as the Central Business Entity Register of the National Taxpayer Register, and — for the remaining entities — on the basis of applications submitted to the relevant statistical offices. The completeness and correctness of the register is contingent on the timely compliance with the above-mentioned obligation. In addition, since 2011 the register has been updated with information from the Common Electronic System of Population (PESEL) on the deaths of natural persons, who were registered in the REGON.

TABL. 1 (262). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal persons and organisational entities without legal personality							Osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą Natural persons conduct- ing eco- nomic activity
		razem total	przedsię- biorstwa pań- stwowe state owned enter- prises	w tym of which					
				razem total	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partners- hips	spół- dzielnie coopera- tives	
					jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- -share- holder compa- nies of the State Treasury	z udzia- łem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation			
P O L S K A P O L A N D	4365375^b	1253642^b	55	489908^b	299	74870^b	289859	11655^b	3111733^b
Dolnośląskie	375294	127810	1	41929	15	6512	26721	836	247484
Kujawsko-pomorskie	197657	51420	4	15300	13	1373	13600	608	146237
Lubelskie	180805	44574	3	13198	6	1744	9725	794	136231
Lubuskie	113277	32911	—	9178	5	1553	6094	363	80366
Łódzkie	247502	62566	2	21162	18	2739	17075	693	184936
Małopolskie	391539	105737	13	41526	18	5642	28307	796	285802
Mazowieckie	816423	280837	13	159027	99	31618	58141	1834	535586
Opolskie	100931	28528	1	6546	5	905	6612	387	72403
Podkarpackie	174830	44977	1	14229	8	2055	10738	585	129853
Podlaskie	103040	23536	—	7097	1	892	5236	345	79504
Pomorskie	296630	80580	1	28941	11	3339	18007	567	216050
Śląskie	472498	132688	4	49826	41	5511	35544	850	339810
Świętokrzyskie	113717	26564	3	6563	7	535	7624	287	87153
Warmińsko-mazurskie	127120	36501	1	7984	8	763	6548	524	90619
Wielkopolskie	429658	115390	4	49137	32	5926	26151	1572	314268
Zachodniopomorskie	223953	58648	4	17900	12	3624	13736	613	165305

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. ^b In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 2 (263). SPÓŁKI WEDŁUG FORM PRAWNYCH W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

COMPANIES BY LEGAL STATUS IN 2018

As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Spółki handlowe Commercial companies						Spółki cywilne Civil law partner- ships	Spółki ^a inne Other compa- nies ^a
		akcyjne joint- -stock	z ogra- niczoną odpowie- dzialno- ścią limited liability	jawne unli- mited partner- ships	koman- dytowe limited partner- ships	partne- rskie profes- sional partner- ships	koman- dytowo- -akcyjne joint- -stock- -limited partner- ships		
P O L S K A P O L A N D	782290^b	9938	402168	35753	35826	2376	3847	289859	2523
Dolnośląskie	68724	894	34578	2647	3283	191	336	26721	74
Kujawsko-pomorskie	29121	276	12382	1352	1157	65	68	13600	221
Lubelskie	23112	237	10541	1602	602	124	92	9725	189
Lubuskie	15317	108	7598	744	635	54	39	6094	45
Łódzkie	38450	354	16562	2370	1661	113	102	17075	213
Małopolskie	70226	742	32383	3618	4175	231	377	28307	393
Mazowieckie	217553	3868	136389	6818	9888	422	1642	58141	385
Opolskie	13222	117	5210	714	426	60	19	6612	64
Podkarpackie	25131	234	11488	1455	862	114	76	10738	164
Podlaskie	12474	110	5206	1174	470	105	32	5236	141
Pomorskie	47050	589	23864	1768	2353	144	223	18007	102
Śląskie	85537	1106	40253	4608	3316	274	269	35544	167
Świętokrzyskie	14249	149	4967	820	533	43	51	7624	62
Warmińsko-mazurskie	14596	100	6454	950	325	128	27	6548	64
Wielkopolskie	75470	787	39144	3707	4853	236	410	26151	182
Zachodniopomorskie	31693	263	14803	1404	1274	72	84	13736	57

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy. b W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby nie występują w rejestrze REGON.

a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used. b In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 3 (264). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER BY KIND OF ACTIVITY IN 2018
As of 31st December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsłu- ga rynku nie- ruchomości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
P O L S K A	4365375^b	70649	942997	1572000	379120	1390739
P O L A N D						
Dolnośląskie	375294	4488	74450	126775	53739	114514
Kujawsko-pomorskie	197657	4100	44030	69268	16053	63649
Lubelskie	180805	3697	38820	67253	11002	59215
Lubuskie	113277	3136	25257	38937	14070	31763
Łódzkie	247502	3894	55749	92062	17158	78569
Małopolskie	391539	3826	95206	141811	26146	124428
Mazowieckie	816423	8314	142854	309141	64790	291179
Opolskie	100931	2542	23380	33240	11739	29668
Podkarpackie	174830	3075	42052	63767	9081	56341
Podlaskie	103040	2590	23272	37154	6402	33293
Pomorskie	296630	4133	71162	100431	30849	88956
Śląskie	472498	4767	101337	179232	42125	143541
Świętokrzyskie	113717	1688	27505	44683	6521	32947
Warmińsko-mazurskie	127120	4102	27244	38308	15352	41841
Wielkopolskie	429658	10831	101239	150321	31025	134748
Zachodniopomorskie	223953	5463	49315	79415	23029	65956

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacje o rodzaju przeważającej działalności, adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships and NACE Rev. 2 sections excluding entities for which the information about predominant kind of activity and business address does not exist in the REGON register.

**WYBRANE DANE
O REGIONACH NUTS 2
W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ**

w układzie wspólnej klasyfikacji
Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych
NUTS 2016 obowiązującej od 1 stycznia 2018 r.

**SELECTED DATA
ON NUTS 2 REGIONS
OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES**

according to the common
Classification of Territorial Units for Statistics
NUTS 2016 obligatory since 1st January 2018

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Austria Austria	83878	8822,3	106,8	4,9	9,4	28,9
2	Burgenland (AT)	3964	292,7	79,7	4,2	.	.
3	Kärnten	9537	560,9	59,9	4,1	.	27,5
4	Niederösterreich	19179	1670,7	88,2	3,8	7,7	30,9
5	Oberösterreich	11981	1473,6	125,4	3,2	7,1	18,6
6	Salzburg	7154	552,6	78,1	2,8	.	.
7	Steiermark	16398	1240,2	76,2	4,0	7,3	24,4
8	Tirol	12648	751,1	59,8	2,4	.	.
9	Vorarlberg	2602	391,7	154,0	3,3	.	.
10	Wien	415	1888,8	4754,9	10,0	18,6	34,4
11	Belgia Belgium	30666	11398,6	373,6	6,0	15,8	48,7
12	Prov. Antwerpen	2876	1849,5	657,7	4,4	13,5	37,9
13	Prov. Brabant Wallon	1097	401,5	365,2	6,9	18,6	47,9
14	Prov. Hainaut	3813	1343,8	353,4	10,0	27,6	59,7
15	Prov. Liège	3858	1108,4	288,5	8,2	21,1	56,2
16	Prov. Limburg (BE)	2429	872,7	364,5	3,8	10,4	24,1
17	Prov. Luxembourg (BE)	4461	285,0	63,8	5,4	.	53,6
18	Prov. Namur	3676	495,2	135,0	8,5	21,5	53,1
19	Prov. Oost-Vlaanderen	3009	1506,2	505,8	2,7	10,4	31,7
20	Prov. Vlaams-Brabant	2118	1138,5	536,7	3,6	10,3	36,4
21	Prov. West-Vlaanderen	3167	1192,3	377,9	2,6	8,1	33,2
22	Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest	162	1205,5	7421,6	13,2	30,6	56,9
23	Bułgaria Bulgaria	110996	7050,0	64,3	5,2	12,7	58,4
24	Severen tsentralen	14812	795,0	54,6	6,7	20,3	62,8
25	Severoiztochen	14648	933,7	64,3	7,4	14,7	55,4
26	Severozapaden	19068	756,0	40,5	11,3	24,8	76,8
27	Yugoiztochen	19801	1039,5	53,2	5,4	15,5	49,1
28	Ygozapaden	20301	2108,4	104,4	2,6	5,6	53,8
29	Yuzhen tsentralen	22366	1417,4	64,3	4,2	10,6	48,7
30	Chorwacja Croatia	56594	4105,5	73,9	8,5	23,7	40,2
31	Jadranska Hrvatska	24705	1378,3	56,4	9,4	24,6	37,8
32	Kontinentalna Hrvatska	31889	2727,2	87,5	8,0	23,3	41,6

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
58,4	61,4	356238	40800	139	128	317593	1,2	28,3	70,5	1
54,6	57,0	8334	28600	98	90	7430	2,9	28,6	68,5	2
55,5	57,9	19170	34200	117	108	17090	1,8	32,4	65,9	3
58,3	60,6	55319	33300	114	105	49318	2,7	30,3	67,1	4
61,3	63,4	60697	41600	142	131	54113	1,5	39,9	58,7	5
61,8	63,6	26786	48900	167	154	23880	0,9	24,1	75,0	6
57,5	59,9	45130	36500	125	115	40234	1,9	33,8	64,3	7
61,7	63,2	32393	43600	149	137	28879	0,7	28,1	71,2	8
62,6	64,8	17055	44100	151	139	15205	0,6	38,7	60,7	9
55,0	61,1	91222	49200	168	155	81326	0,0	15,1	84,9	10
51,0	54,2	424660	37600	128	118	379275	0,7	21,9	77,4	11
53,2	55,6	82042	44800	153	140	73273	0,7	29,3	70,0	12
51,4	55,2	16860	42400	145	133	15058	0,5	26,7	72,8	13
43,3	48,1	32143	24000	82	75	28708	0,7	21,4	77,9	14
45,9	49,9	29641	26900	92	84	26474	0,6	24,9	74,4	15
52,6	54,6	26654	30800	105	96	23805	1,1	26,4	72,5	16
52,2	55,2	6651	23700	81	74	5940	1,9	21,9	76,1	17
48,5	53,0	12685	25900	88	81	11329	1,1	15,9	83,0	18
55,2	56,8	51918	34800	119	109	46369	0,8	27,6	71,6	19
54,7	56,8	45867	40700	139	128	40965	0,4	14,0	85,6	20
53,4	54,8	43589	36800	126	115	38930	1,8	28,2	70,0	21
48,6	56,0	76430	64200	220	201	68262	0,0	8,4	91,6	22
52,4	55,3	48129	6800	23	48	41527	4,7	28,3	67,0	23
48,4	51,9	3775	4700	16	33	3258	9,3	34,5	56,2	24
51,3	55,4	5119	5400	19	39	4416	7,2	29,2	63,6	25
42,4	47,8	3183	4100	14	29	2746	13,2	32,7	54,0	26
51,7	54,7	6236	5900	20	43	5381	5,2	46,5	48,3	27
58,7	60,3	23061	10900	37	78	19898	1,4	18,8	79,8	28
52,0	54,3	6754	4700	16	34	5828	6,9	37,9	55,2	29
46,9	51,2	46639	11200	38	61	38676	3,8	26,6	69,6	30
44,1	48,7	14940	10700	37	59	12389	2,2	24,1	73,7	31
48,3	52,5	31700	11400	39	62	26287	4,5	27,8	67,7	32

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Cypr Cyprus	9253	864,2	93,3	8,4	20,2	31,7
2	Kýpros	9253	864,2	93,3	8,4	20,2	31,7
3	Czechy Czechia	78871	10610,1	137,2	2,2	6,7	30,5
4	Jihovýchod	13984	1692,1	123,3	2,3	6,0	28,0
5	Jihozápad	17707	1221,0	71,1	1,5	4,1	31,1
6	Moravskoslezsko	5430	1205,9	227,3	3,7	9,3	38,1
7	Praha	496	1294,5	2654,7	1,3	5,6	23,3
8	Severovýchod	12441	1510,7	123,2	2,0	5,9	23,1
9	Severozápad	8649	1116,8	131,9	3,4	12,3	33,6
10	Střední Čechy	10929	1352,8	125,6	2,0	5,0	29,2
11	Střední Morava	9235	1216,2	133,4	2,2	5,1	31,2
12	Dania Denmark	42925	5781,2	137,3	5,0	9,4	21,1
13	Hovedstaden	2559	1822,7	745,4	5,3	9,1	20,8
14	Midtjylland	13007	1313,6	102,5	4,6	8,3	20,6
15	Nordjylland	7879	589,1	76,2	5,3	9,8	20,1
16	Sjælland	7224	835,0	117,8	4,8	10,7	23,2
17	Syddanmark	12256	1220,8	101,7	4,8	9,9	21,3
18	Estonia Estonia	45336	1319,1	30,3	5,4	11,8	24,9
19	Eesti	45336	1319,1	30,3	5,4	11,8	24,9
20	Finlandia Finland	338411	5513,1	18,1	7,4	17,0	21,8
21	Åland	1581	29,5	18,9	.	.	.
22	Etelä-Suomi	35379	1157,0	36,8	7,4	17,0	19,4
23	Helsinki-Uusimaa	9568	1655,6	181,0	6,9	15,3	27,2
24	Länsi-Suomi	64763	1380,4	23,7	7,4	17,7	21,5
25	Pohjois- ja Itä-Suomi	227120	1290,7	6,4	8,1	18,6	17,3
26	Francja France	638475	66926,2	105,5	9,1	20,9	42,0
27	Alsace	8329	1887,7	228,4	8,0	17,2	38,4
28	Aquitaine	41804	3431,7	82,8	9,3	18,8	42,5
29	Auvergne	26172	1361,6	52,2	7,9	19,3	47,2
30	Basse-Normandie	17758	1469,3	82,9	8,4	16,1	38,9
31	Bourgogne	31754	1627,0	51,6	9,0	20,6	37,4
32	Bretagne	27471	3323,4	121,2	6,8	15,7	28,9

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
57,2	62,4	18490	21700	74	84	16200	2,2	11,8	86,0	1
57,2	62,4	18490	21700	74	84	16200	2,2	11,8	86,0	2
59,2	60,6	176370	16700	57	88	158535	2,3	37,3	60,4	3
58,5	59,9	25943	15400	53	81	23319	3,3	38,3	58,4	4
59,0	59,9	17788	14600	50	77	15990	3,9	43,4	52,7	5
57,6	59,8	16788	13900	47	73	15091	1,7	47,2	51,1	6
64,4	65,3	44409	34900	119	183	39918	0,4	15,3	84,2	7
58,1	59,2	20891	13900	47	73	18778	3,0	47,1	49,9	8
57,1	59,1	13300	11900	41	62	11955	2,6	44,4	53,0	9
60,9	62,1	20632	15500	53	81	18546	2,8	47,7	49,6	10
58,0	59,3	16618	13600	47	72	14938	3,0	47,4	49,6	11
59,4	62,5	282090	49200	168	126	244696	1,1	23,7	75,2	12
62,5	66,0	114931	63900	218	164	99695	0,1	18,4	81,5	13
60,3	63,2	57416	44200	151	113	49805	1,9	25,1	73,0	14
56,7	59,9	24420	41700	142	107	21183	2,2	26,1	71,7	15
55,8	58,6	28166	33900	116	87	24432	1,5	25,0	73,5	16
57,6	60,5	53801	44300	151	113	46669	2,0	27,1	71,0	17
60,4	63,8	21683	16500	56	77	18702	2,4	27,8	69,7	18
60,4	63,8	21683	16500	56	77	18702	2,4	27,8	69,7	19
55,1	59,4	216111	39300	134	109	185988	2,8	27,3	69,9	20
53,7	55,7	1357	46600	159	129	1168	1,9	16,1	81,9	21
52,2	56,3	40149	34600	118	96	34553	3,1	31,4	65,5	22
61,1	65,6	84256	51700	177	143	72512	0,3	22,1	77,6	23
53,9	58,2	48039	34800	119	96	41343	3,9	32,2	63,9	24
51,3	55,8	42253	32600	111	90	36363	6,0	28,6	65,5	25
50,7	55,8	2228568	33400	114	104	1991276	1,6	19,7	78,7	26
54,6	59,4	57700	30600	105	96	51556	1,8	27,1	71,1	27
49,8	54,9	98915	29100	99	91	88383	4,0	19,8	76,2	28
50,2	54,5	35725	26200	90	82	31921	1,8	26,1	72,1	29
49,9	54,5	38905	26400	90	82	34763	2,9	23,8	73,3	30
49,5	54,4	44263	27100	92	85	39550	3,8	22,4	73,9	31
50,6	54,3	93101	28100	96	88	83188	3,6	21,7	74,7	32

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
	Francja (dok.) France (cont.)						
1	Centre (FR)	39529	2571,6	65,6	8,3	21,5	39,4
2	Champagne-Ardenne	25720	1322,9	51,9	8,7	17,2	41,3
3	Corse	8726	336,5	38,6	.	.	.
4	Franche-Comté	16308	1177,3	72,7	7,3	19,3	33,7
5	Guadeloupe	1685	422,3	252,6	23,1	55,2	71,3
6	Guyane	83751	287,5	3,4	19,1	39,2	65,7
7	Haute-Normandie	12355	1857,2	151,7	9,3	21,6	43,7
8	Île de France	12070	12183,9	1018,1	8,8	19,3	40,4
9	La Réunion	2504	862,3	347,1	24,3	50,3	61,2
10	Languedoc-Roussillon	27643	2824,0	103,0	11,7	27,3	42,9
11	Limousin	17056	732,3	43,2	6,9	.	35,4
12	Lorraine	23669	2323,0	99,0	10,1	24,8	48,2
13	Martinique	1108	368,6	336,3	17,7	49,4	61,2
14	Mayotte	367	260,4	700,0	35,1	61,1	81,8
15	Midi-Pyrénées	45603	3043,6	66,9	7,7	15,8	37,1
16	Nord - Pas-de-Calais	12444	4064,8	327,8	12,2	27,3	49,9
17	Pays de la Loire	32376	3771,7	116,9	7,8	16,6	33,6
18	Picardie	19505	1927,2	99,5	9,3	29,0	38,8
19	Poitou-Charentes	25967	1809,1	69,8	8,6	19,5	41,6
20	Provence-Alpes-Côte d'Azur	31839	5048,5	161,4	9,3	22,3	41,8
21	Rhône-Alpes	44962	6630,7	149,5	7,3	18,7	33,6
22	Grecja Greece	131694	10741,2	82,2	19,3	39,9	70,3
23	Anatoliki Makedonia, Thraki	14186	601,2	42,8	16,0	38,3	68,0
24	Attiki	3817	3756,5	989,2	19,9	39,3	76,0
25	Dytiki Ellada	11314	659,5	59,8	24,1	44,7	72,6
26	Dytiki Makedonia	9462	269,2	29,2	27,0	62,0	71,6
27	Ionia Nisia	2301	204,6	89,2	16,0	35,6	54,1
28	Ipeiros	9152	334,3	36,9	20,1	45,8	77,2
29	Kentriki Makedonia	18838	1876,0	99,4	20,7	35,6	67,5
30	Kriti	8346	633,5	76,0	13,4	24,5	50,3
31	Notio Aigaio	5311	340,9	64,3	16,9	28,4	32,4
32	Peloponnisos	15509	576,7	37,3	14,4	47,7	73,4
33	Stereia Ellada	15560	555,6	36,0	18,9	51,1	74,3
34	Thessalia	14050	722,1	51,7	18,4	43,6	71,2
35	Voreio Aigaio	3848	211,1	54,3	22,3	56,7	67,3

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
49,7	54,2	70526	27400	94	86	63017	2,1	25,6	72,3	1
46,9	51,4	36911	27700	95	87	32981	7,2	25,4	67,5	2
45,4	48,1	8964	27000	92	84	8009	1,7	15,3	83,0	3
52,1	56,1	29580	25100	86	78	26430	1,3	27,8	70,9	4
37,5	48,7	9880	23100	79	72	8828	1,7	13,1	85,2	5
41,4	51,1	4692	17100	59	54	4192	4,6	18,7	76,7	6
48,8	53,8	53235	28600	98	90	47567	1,7	30,8	67,5	7
56,4	61,9	683962	56400	193	176	611135	0,1	13,1	86,9	8
39,5	52,1	18973	22200	76	69	16952	1,4	12,0	86,6	9
44,4	50,2	69318	24700	85	77	61937	2,8	14,8	82,4	10
47,8	51,3	18690	25400	87	80	16700	2,5	19,7	77,8	11
48,6	54,1	57456	24600	84	77	51339	0,9	24,6	74,5	12
41,7	50,6	9245	24700	84	77	8261	2,3	13,3	84,5	13
32,0	49,3	2543	10300	35	32	2272	5,0	10,2	84,8	14
51,8	56,1	92825	30700	105	96	82941	1,9	23,4	74,7	15
45,8	52,2	109880	27000	92	84	98181	1,6	22,1	76,4	16
51,5	55,8	112121	29900	102	94	100183	2,6	24,6	72,8	17
49,5	54,6	47626	24700	84	77	42555	2,7	24,5	72,8	18
48,0	52,5	48263	26700	91	84	43124	4,9	22,5	72,6	19
47,8	52,7	155382	30900	106	97	138837	1,6	17,4	80,9	20
54,6	58,8	218820	33300	114	104	195520	0,8	24,8	74,4	21
41,9	51,9	176488	16400	56	68	154044	4,1	17,0	78,9	22
41,9	49,9	6901	11400	39	47	6024	7,9	20,3	71,8	23
42,5	53,0	83872	22200	76	92	73206	0,4	13,3	86,3	24
38,3	50,4	8032	12100	41	50	7010	10,6	16,0	73,3	25
37,0	50,7	3916	14400	49	59	3418	9,0	42,4	48,6	26
45,7	54,4	3124	15200	52	63	2727	4,1	8,0	87,8	27
37,5	47,0	3960	11800	40	49	3456	8,4	16,8	74,8	28
40,2	50,7	24237	12900	44	53	21155	5,6	18,9	75,5	29
47,2	54,5	8732	13800	47	57	7622	6,9	13,9	79,2	30
47,8	57,5	5981	17800	61	74	5220	2,6	11,1	86,3	31
44,6	52,1	7878	13600	46	56	6876	9,1	25,5	65,4	32
40,5	49,9	8185	14700	50	61	7144	7,7	38,1	54,2	33
40,9	50,1	9214	12700	43	52	8042	11,8	19,3	68,8	34
42,6	54,8	2455	12300	42	51	2143	5,4	10,9	83,7	35

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Hiszpania Spain	505983	46658,4	92,7	15,3	34,3	41,7
2	Andalucía	87600	8410,1	96,9	23,0	46,7	41,0
3	Aragón	47722	1313,1	27,7	10,6	27,5	37,6
4	Canarias (ES)	7447	2177,0	291,8	20,1	38,6	47,6
5	Cantabria	5326	581,3	110,4	10,7	32,8	45,1
6	Castilla y León	94225	2418,6	25,9	12,1	28,3	40,6
7	Castilla-La Mancha	79458	2032,6	25,7	18,2	43,3	43,1
8	Cataluña	32110	7488,7	233,5	11,5	27,7	41,0
9	Ciudad Autónoma de Ceuta (ES)	20	85,2	4256,1	29,0	62,4	64,9
10	Ciudad Autónoma de Melilla (ES)	14	84,7	6059,1	25,8	66,1	62,1
11	Comunidad de Madrid	8031	6549,5	817,0	12,2	27,5	43,5
12	Comunidad Foral de Navarra	10391	643,9	62,1	10,0	26,2	39,2
13	Comunidad Valenciana	23255	4946,2	213,6	15,6	34,3	40,8
14	Extremadura	41634	1070,5	26,2	23,7	46,6	41,0
15	Galicia	29571	2703,1	92,1	13,3	32,5	43,9
16	Illes Balears	4990	1166,9	233,0	11,5	26,9	24,2
17	La Rioja	5045	312,9	62,2	10,4	25,5	33,4
18	País Vasco	7229	2170,9	301,7	10,0	25,8	47,5
19	Principado de Asturias	10601	1027,6	97,6	13,6	37,3	45,8
20	Región de Murcia	11314	1475,6	130,4	16,8	38,2	35,5
21	Holandia Netherlands	37378	17181,1	501,1	3,8	7,2	36,6
22	Drenthe	2680	492,1	184,2	4,2	8,2	34,1
23	Flevoland	2413	411,7	285,5	4,5	8,3	37,6
24	Friesland (NL)	3997	647,3	190,5	4,7	8,7	40,7
25	Gelderland	5137	2060,1	410,8	3,3	6,5	38,2
26	Groningen	2405	582,9	247,1	5,5	11,0	33,3
27	Limburg (NL)	2209	1117,2	518,0	3,4	6,4	29,3
28	Noord-Brabant	5082	2528,3	508,0	3,5	5,8	37,1
29	Noord-Holland	3403	2831,2	1024,5	3,8	6,7	37,0
30	Overijssel	3421	1151,5	341,9	3,7	6,9	37,9
31	Utrecht	1449	1295,5	918,1	3,4	6,8	34,4
32	Zeeland	1935	382,3	211,8	2,7	.	37,5
33	Zuid-Holland	3247	3681,0	1271,0	4,3	8,4	37,3

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
49,1	57,9	1118743	24100	82	91	1014839	3,0	23,5	73,6	1
43,2	56,1	149692	17800	61	68	135789	6,7	19,1	74,2	2
51,8	58,0	34699	26400	90	100	31476	6,4	29,8	63,8	3
47,7	59,6	42666	19900	68	76	38703	1,4	13,1	85,5	4
48,4	54,2	12571	21600	74	82	11404	1,8	29,2	69,0	5
47,5	54,0	55212	22600	77	86	50084	5,3	28,1	66,5	6
47,4	57,9	38749	19000	65	72	35150	9,1	28,7	62,1	7
53,5	60,5	213931	28800	99	109	194062	1,1	26,7	72,2	8
41,3	58,2	1641	19400	66	74	1489	0,2	10,9	88,9	9
45,8	61,7	1502	17700	61	67	1362	0,1	10,7	89,2	10
54,5	62,1	211782	32900	112	125	192113	0,1	15,3	84,6	11
52,5	58,3	19056	29900	102	113	17286	3,7	37,7	58,7	12
48,8	57,8	104188	21100	72	80	94511	2,3	26,0	71,7	13
41,7	54,6	18134	16800	57	64	16450	8,9	21,4	69,7	14
45,7	52,7	57959	21400	73	81	52576	5,6	26,7	67,7	15
56,3	63,6	29134	25500	87	97	26428	0,8	13,4	85,8	16
52,3	58,4	7945	25400	87	96	7207	4,6	36,2	59,2	17
50,1	55,7	68392	31600	108	120	62040	0,8	34,4	64,8	18
43,5	50,3	21598	20800	71	79	19592	1,6	28,9	69,5	19
48,7	58,5	29116	19800	68	75	26411	5,8	25,7	68,5	20
61,8	64,3	708337	41600	142	128	634824	2,0	19,7	78,3	21
57,9	60,4	13916	28400	97	87	12472	3,5	25,0	71,4	22
66,1	69,3	12630	31100	106	95	11319	4,3	15,0	80,7	23
59,4	62,4	18430	28500	97	88	16517	3,1	23,6	73,3	24
61,4	63,6	71082	34800	119	107	63705	2,2	22,2	75,6	25
57,7	61,1	23460	40200	137	123	21025	2,0	36,3	61,7	26
57,2	59,2	40972	36700	125	113	36720	2,8	27,2	70,0	27
62,4	64,7	104697	41800	143	128	93831	2,4	25,9	71,7	28
63,7	66,2	152850	54600	187	168	136987	0,9	11,1	88,0	29
62,3	64,7	39497	34500	118	106	35398	1,9	26,2	71,9	30
65,8	68,1	64514	50400	172	155	57819	0,5	11,8	87,7	31
60,0	61,7	12631	33200	113	102	11320	5,2	29,2	65,6	32
61,4	64,2	151492	41700	142	128	135770	2,4	17,5	80,2	33

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Irlandia Ireland	69947	4830,4	70,0	5,8	13,8	36,3
2	Eastern and Midland	14466	2369,3	164,7	5,6	13,2	32,9
3	Northern and Western	25796	856,3	34,1	5,6	12,9	41,4
4	Southern	29685	1604,9	54,4	6,2	15,0	38,6
5	Litwa Lithuania	65284	2808,9	45,2	6,2	11,1	32,2
6	Sostines regionas	9730	805,4	85,5	4,6	5,8	32,3
7	Vidurio ir vakaru Lietuvos regionas	55554	2003,5	38,0	6,9	13,3	32,2
8	Luksemburg Luxembourg	2595	602,0	230,6	5,6	14,2	24,7
9	Luxembourg	2595	602,0	230,6	5,6	14,2	24,7
10	Łotwa Latvia	64586	1934,4	30,7	7,4	12,2	41,6
11	Latvija	64586	1934,4	30,7	7,4	12,2	41,6
12	Malta Malta	316	475,7	1495,2	3,7	9,1	31,0
13	Malta	316	475,7	1495,2	3,7	9,1	31,0
14	Niemcy Germany	357569	82792,4	234,0	3,4	6,2	40,9
15	Arnsberg	8012	3583,6	449,5	4,0	7,3	47,7
16	Berlin	891	3613,5	4248,4	6,1	12,0	42,7
17	Brandenburg	29656	2504,0	86,1	4,1	6,6	53,2
18	Braunschweig	8116	1595,7	197,3	4,0	9,1	43,8
19	Bremen	420	681,0	1738,9	4,3	.	36,0
20	Chemnitz	6528	1445,0	222,7	3,4	.	53,9
21	Darmstadt	7445	3978,1	536,1	3,1	6,4	31,7
22	Detmold	6524	2054,3	316,1	3,3	6,8	39,1
23	Dresden	7944	1598,6	205,9	4,1	.	51,1
24	Düsseldorf	5291	5198,8	1004,8	4,3	7,6	45,3
25	Freiburg	9355	2254,7	242,6	2,6	5,1	27,6
26	Gießen	5382	1045,8	194,3	3,6	.	42,0
27	Hamburg	755	1830,6	2564,1	4,1	8,6	45,8
28	Hannover	9065	2144,1	238,2	4,1	8,0	46,7
29	Karlsruhe	6917	2795,8	406,3	3,0	7,0	29,1
30	Kassel	8288	1219,4	147,4	2,9	.	28,7
31	Koblenz	8075	1493,1	186,1	2,8	.	34,9
32	Köln	7365	4454,2	609,7	3,7	7,2	43,0
33	Leipzig	3978	1037,8	264,9	4,8	.	48,1
34	Lüneburg	15542	1706,5	110,8	2,5	.	43,1

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
58,6	62,2	273238	57500	197	177	255215	1,0	38,5	60,5	1
60,7	64,2	140062	60100	205	185	130823	0,4	21,6	78,0	2
56,6	59,9	22423	26700	91	82	20944	2,8	34,6	62,6	3
56,6	60,3	110753	70200	240	215	103448	1,3	60,7	38,0	4
57,8	61,5	38849	13500	46	75	34958	3,4	28,7	67,9	5
64,9	68,1	15818	19600	67	109	14233	0,8	21,8	77,4	6
54,9	58,9	23032	11200	38	62	20725	5,2	33,4	61,4	7
56,5	59,9	53303	91300	312	260	48284	0,2	13,0	86,8	8
56,5	59,9	53303	91300	312	260	48284	0,2	13,0	86,8	9
56,9	61,4	25038	12800	44	64	21832	3,7	21,6	74,7	10
56,9	61,4	25003	12800	44	64	21802	3,7	21,6	74,7	11
57,9	60,1	10343	22700	78	95	9158	1,4	13,4	85,2	12
57,9	60,1	10343	22700	77	95	9143	1,4	13,4	85,2	13
59,2	61,3	3159750	38400	131	124	2847740	0,7	31,0	68,3	14
56,3	58,6	120588	33600	115	109	107492	0,3	34,1	65,6	15
59,6	63,5	130355	36700	126	119	120411	0,0	15,4	84,6	16
57,9	60,4	67325	27000	92	87	61765	1,6	27,1	71,3	17
56,4	58,8	69233	43400	148	140	62263	0,8	47,5	51,7	18
56,4	58,9	32205	47700	163	154	28628	0,0	28,3	71,7	19
54,9	56,8	39947	27400	94	89	35757	0,9	36,7	62,4	20
60,2	62,2	193477	49100	168	159	176505	0,2	22,9	76,9	21
58,9	60,9	75530	36700	126	119	67486	0,6	35,5	63,8	22
56,8	59,2	47140	29400	101	95	42454	0,8	32,3	66,9	23
55,9	58,4	207488	40000	137	130	185037	0,3	25,8	73,9	24
63,3	65,0	82466	36900	126	120	74008	0,7	38,7	60,6	25
57,0	59,1	33639	32300	110	104	30502	0,5	32,4	67,1	26
61,5	64,1	113165	62900	215	203	100646	0,1	17,5	82,5	27
57,4	59,9	78190	36600	125	118	70946	1,0	26,7	72,4	28
61,1	62,9	117550	42400	145	137	104912	0,3	33,6	66,1	29
58,4	60,2	43315	35600	122	115	39115	0,8	33,4	65,8	30
59,0	60,7	49208	33000	113	107	44126	0,8	30,6	68,6	31
57,4	59,6	182982	41300	141	134	163104	0,2	23,4	76,4	32
58,3	61,2	31651	31000	106	100	28555	0,7	26,0	73,2	33
59,1	60,6	45781	26900	92	87	41288	2,6	25,7	71,7	34

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
	Niemcy (dok.) Germany (cont.)						
1	Mecklenburg-Vorpommern	23293	1611,1	71,4	4,9	9,3	45,5
2	Mittelfranken	7243	1759,6	243,3	1,8	.	.
3	Münster	6918	2621,2	379,6	3,6	6,3	40,9
4	Niederbayern	10328	1230,0	119,4	2,0	.	42,0
5	Oberbayern	17528	4649,5	270,1	2,3	4,0	29,4
6	Oberfranken	7232	1066,8	147,5	2,3	.	.
7	Oberpfalz	9691	1104,4	114,2	1,9	.	43,1
8	Rheinhessen-Pfalz	6852	2051,0	301,4	3,5	7,4	35,2
9	Saarland	2571	994,2	388,1	3,6	.	47,6
10	Sachsen-Anhalt	20454	2223,1	110,1	5,3	9,5	56,4
11	Schleswig-Holstein	15802	2889,8	187,3	3,1	6,4	35,0
12	Schwaben	9991	1873,4	188,7	2,4	5,2	30,5
13	Stuttgart	10556	4126,7	389,8	2,3	4,3	35,1
14	Thüringen	16201	2151,2	133,5	4,1	6,9	47,2
15	Trier	4926	529,6	107,9	2,6	.	.
16	Tübingen	8917	1846,3	212,0	1,9	.	27,8
17	Unterfranken	8530	1313,4	154,4	2,0	.	.
18	Weser-Ems	14987	2516,5	168,6	2,7	4,3	34,1
19	P o l s k a P o l a n d	311928	37976,7	123,6	3,9	11,7	26,9
20	Dolnośląskie	19947	2865,4	144,9	3,3	9,9	22,3
21	Kujawsko-pomorskie	17972	2059,7	117,2	4,3	13,6	28,0
22	Lubelskie	25123	2105,4	84,6	6,3	16,4	43,4
23	Lubuskie	13988	1004,1	72,8	3,0	.	.
24	Łódzkie	18219	2462,4	136,2	4,4	11,9	34,8
25	Małopolskie	15183	3349,5	222,5	2,9	9,6	28,0
26	Warszawski stołeczny	6104	3025,0	501,2	2,4	8,5	17,6
27	Mazowiecki regionalny	29455	2334,8	80,0	5,7	14,5	23,8
28	Opolskie	9412	948,8	102,0	3,2	.	.
29	Podkarpackie	17846	2085,9	117,8	6,5	20,3	40,4
30	Podlaskie	20187	1154,9	57,8	3,2	.	.
31	Pomorskie	18170	2294,9	129,5	3,0	9,0	25,6
32	Śląskie	12333	4500,9	370,7	3,4	12,5	12,5
33	Świętokrzyskie	11709	1232,0	106,1	5,8	16,2	29,5
34	Warmińsko-mazurskie	24011	1408,4	61,4	5,6	17,5	25,7
35	Wielkopolskie	29826	3465,6	117,4	2,2	6,9	18,0
36	Zachodniopomorskie	22443	1678,9	76,9	3,8	10,5	21,9

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
54,0	56,7	41171	25500	87	83	37358	2,2	21,9	75,9	1
61,1	62,2	73050	41900	143	135	66666	0,6	33,6	65,8	2
58,8	60,9	84523	32300	110	104	75476	1,1	29,4	69,5	3
62,9	64,2	45481	37400	128	121	41118	2,0	42,7	55,3	4
64,1	65,6	252617	54800	187	177	229631	0,5	29,7	69,9	5
61,0	62,4	37797	35600	122	115	34344	1,1	35,9	62,9	6
62,6	63,8	43584	39800	136	129	39559	1,3	41,2	57,4	7
58,2	60,3	74360	36500	125	118	67639	1,6	37,5	60,8	8
55,9	58,0	34512	34600	118	112	31185	0,2	34,8	65,0	9
53,6	56,6	59485	26500	91	86	53870	1,9	32,7	65,4	10
58,1	60,0	90109	31400	107	102	80506	1,2	24,7	74,1	11
62,4	63,9	70399	38000	130	123	64108	0,9	39,6	59,5	12
63,4	64,9	202849	49700	170	161	181007	0,4	44,0	55,6	13
56,3	58,8	60250	27800	95	90	54205	1,3	34,3	64,4	14
61,7	63,3	15905	30000	102	97	14464	1,5	33,5	65,0	15
63,5	64,8	76821	42000	144	136	68902	0,6	42,6	56,7	16
62,4	63,7	50474	38600	132	125	45783	1,3	35,2	63,4	17
60,6	62,3	85134	34000	116	110	76920	2,4	32,9	64,7	18
54,2	56,3	426547	11100	38	68	376783	2,6	34,5	62,9	19
54,2	56,0	35712	12300	42	75	31545	1,4	41,0	57,7	20
52,7	55,0	18872	9100	31	56	16671	3,8	36,7	59,5	21
51,9	55,4	16334	7600	26	47	14428	5,3	28,7	66,0	22
53,4	55,1	9476	9300	32	57	8370	3,4	41,6	55,0	23
55,1	57,6	25778	10400	35	64	22771	3,3	37,3	59,4	24
54,4	56,0	33943	10100	34	62	29983	1,3	32,3	66,4	25
63,2	64,7	72654	24200	83	149	64177	0,6	19,8	79,6	26
52,3	55,5	22325	9500	32	58	19720	8,3	42,7	49,0	27
54,2	56,0	8786	8800	30	54	7761	3,0	40,4	56,6	28
51,4	54,9	16631	7800	27	48	14691	1,5	39,0	59,5	29
54,0	55,8	9335	7900	27	48	8246	6,5	30,1	63,4	30
56,0	57,7	24855	10800	37	66	21955	2,1	35,9	61,9	31
51,4	53,2	52498	11500	39	71	46374	0,7	42,7	56,6	32
50,3	53,4	9957	7900	27	49	8795	4,0	35,5	60,5	33
50,3	53,3	11373	7900	27	49	10046	5,7	35,1	59,2	34
57,5	58,7	42120	12100	41	74	37206	3,7	37,7	58,6	35
52,7	54,8	15899	9300	32	57	14044	3,0	32,0	65,0	36

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Portugalia Portugal	92227	10291,0	113,2	7,1	20,3	43,7
2	Alentejo	31604	712,0	23,0	7,3	21,5	41,5
3	Algarve	4997	439,6	89,3	6,4	.	.
4	Área Metropolitana de Lisboa	3015	2833,7	1006,2	7,5	20,8	42,7
5	Centro (PT)	28200	2231,3	79,9	5,8	18,9	43,7
6	Norte	21287	3576,2	169,6	7,4	19,0	45,7
7	Região Autónoma da Madeira (PT)	802	254,4	318,7	9,0	.	49,3
8	Região Autónoma dos Açores (PT)	2322	243,9	106,1	8,6	.	46,4
9	Rumunia Romania	238398	19530,6	83,6	4,2	16,2	44,1
10	București - Ilfov	1804	2301,3	1308,0	3,6	.	29,5
11	Centru	34092	2325,7	68,6	4,2	27,6	42,9
12	Nord-Est	36853	3221,2	88,5	2,4	9,1	35,6
13	Nord-Vest	34160	2560,8	75,4	2,9	14,0	38,9
14	Sud - Muntenia	34467	2965,2	88,1	5,5	20,5	50,1
15	Sud-Est	35774	2422,0	72,3	6,1	20,5	42,8
16	Sud-Vest Oltenia	29206	1949,9	68,4	6,4	16,2	56,7
17	Vest	32042	1784,5	56,2	3,6	.	46,9
18	Słowacja Slovakia	49035	5443,1	111,7	6,5	14,9	61,8
19	Bratislavský kraj	2053	650,8	319,8	2,9	.	47,9
20	Stredné Slovensko	16263	1340,8	82,9	7,5	18,5	67,1
21	Východné Slovensko	15727	1623,0	103,6	10,1	22,2	65,7
22	Západné Slovensko	14992	1828,4	123,3	4,3	8,0	50,9
23	Słowenia Slovenia	20273	2066,9	102,6	5,1	8,8	42,9
24	Vzhodna Slovenija	12433	1089,7	88,4	5,5	11,1	46,2
25	Zahodna Slovenija	7840	977,2	124,9	4,8	6,4	38,8
26	Szwecja Sweden	447424	10120,2	24,7	6,3	16,8	18,6
27	Mellersta Norrland	76709	375,8	5,3	5,2	16,2	18,6
28	Norra Mellansverige	71640	852,2	13,4	6,4	18,8	17,2
29	Östra Mellansverige	43154	1687,8	43,6	7,3	16,2	21,6
30	Övre Norrland	164083	519,8	3,4	5,0	15,6	12,5
31	Småland med öarna	35879	856,9	25,7	5,9	14,2	15,7
32	Stockholm	7153	2308,1	350,8	5,6	16,7	17,8
33	Sydsverige	14341	1504,1	107,5	8,3	20,6	21,8
34	Västsverige	34465	2015,6	68,6	5,8	15,5	16,1

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
55,0	59,1	186480	18100	62	77	162226	2,2	22,4	75,3	1
52,0	56,1	12121	16800	57	72	10543	9,9	26,3	63,8	2
56,2	60,0	8501	19200	66	82	7394	2,9	10,0	87,1	3
54,9	59,3	66956	23800	81	102	58238	0,4	13,0	86,6	4
56,0	59,4	35342	15700	54	67	30741	3,4	29,5	67,1	5
54,8	59,1	55049	15300	52	65	47882	1,5	32,0	66,5	6
56,6	62,0	4401	17200	59	74	3854	2,1	12,9	85,0	7
54,7	59,8	3962	16100	55	69	3446	8,9	12,0	79,1	8
52,7	55,0	170394	8600	30	59	152853	4,5	33,5	62,0	9
58,3	60,5	46262	20200	69	139	41500	0,4	23,2	76,4	10
46,7	48,7	19255	8200	28	57	17273	4,6	39,6	55,8	11
60,6	62,1	17180	5300	18	36	15411	6,9	27,6	65,6	12
54,9	56,6	20065	7800	27	54	18000	4,6	33,8	61,6	13
51,2	54,2	20859	6900	24	47	18712	7,0	44,9	48,2	14
47,1	50,2	17789	7200	25	50	15957	7,9	38,7	53,4	15
51,1	54,6	12328	6200	21	43	11059	6,8	37,5	55,7	16
47,6	49,4	16539	9200	31	63	14836	5,0	38,4	56,6	17
55,9	59,8	81226	15000	51	77	73436	3,7	34,4	61,9	18
63,5	65,4	22914	35900	123	185	20717	1,3	21,6	77,1	19
55,1	59,6	16028	11900	41	61	14491	5,0	37,5	57,6	20
52,5	58,4	16805	10400	35	53	15194	3,9	36,7	59,4	21
56,7	59,2	25478	13900	48	71	23035	5,0	42,4	52,6	22
55,8	58,8	40357	19500	67	83	34947	2,2	32,4	65,3	23
54,9	58,1	17633	16200	55	68	15270	3,5	41,5	55,0	24
56,8	59,7	22724	23400	80	99	19678	1,3	25,4	73,3	25
61,9	66,1	463147	46700	160	122	409380	1,3	24,4	74,3	26
67,7	71,4	14621	39200	134	102	12924	5,2	25,4	69,3	27
65,3	69,7	31686	37500	128	98	28008	3,4	31,9	64,7	28
66,0	71,2	66036	40000	137	105	58370	1,3	28,7	70,0	29
66,7	70,2	21633	42000	144	110	19122	2,7	32,1	65,2	30
68,7	73,1	33557	39900	136	104	29661	2,7	32,1	65,2	31
72,8	77,1	147049	65400	223	171	129978	0,1	15,7	84,2	32
66,0	72,0	58374	39700	136	104	51598	1,2	22,7	76,0	33
69,6	73,8	90087	45500	156	119	79628	0,9	29,0	70,1	34

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
1	Węgry Hungary	93012	9778,4	107,3	3,7	10,2	38,5
2	Budapest	525	1749,7	3433,8	3,1	9,9	37,0
3	Dél-Alföld	18336	1243,9	68,9	3,3	8,6	36,3
4	Dél-Dunántúl	14197	886,8	64,7	5,6	14,8	36,0
5	Észak-Alföld	17723	1460,1	84,1	6,6	15,7	42,9
6	Észak-Magyarország	13426	1134,9	85,7	4,7	12,9	37,2
7	Közép-Dunántúl	11086	1055,6	98,8	2,2	7,2	32,8
8	Nyugat-Dunántúl	11328	985,5	88,0	2,0	.	32,2
9	Pest	6391	1261,9	199,7	2,2	.	46,1
10	Wielka Brytania United Kingdom	244381	66273,6	272,4	4,0	11,3	26,2
11	Bedfordshire and Hertfordshire	2878	1859,8	643,0	2,9	9,0	18,0
12	Berkshire, Buckinghamshire and Ox- fordshire	5744	2402,5	417,0	3,0	8,4	14,1
13	Cheshire	2264	927,8	409,1	3,2	8,3	.
14	Cornwall and Isles of Scilly	3566	564,6	157,9	2,6	.	.
15	Cumbria	6822	498,2	73,7	1,9	.	.
16	Derbyshire and Nottinghamshire	4788	2199,9	458,5	4,4	12,6	29,2
17	Devon	6710	1187,8	176,6	3,4	8,0	.
18	Dorset and Somerset	6105	1329,9	217,3	3,1	9,3	.
19	East Anglia	12580	2509,1	199,1	3,5	10,8	27,9
20	East Wales	7650	1162,9	152,1	2,7	6,9	.
21	East Yorkshire and Northern Lincolnshire	3515	931,1	264,4	5,6	14,5	43,7
22	Eastern Scotland	13389	1988,3	150,0	3,6	7,2	21,9
23	Essex	3678	1828,9	496,3	2,8	8,7	24,6
24	Gloucestershire, Wiltshire and Bristol/Bath area	7471	2496,0	333,0	2,9	9,1	12,1
25	Greater Manchester	1276	2808,1	2193,5	4,2	11,9	24,3
26	Hampshire and Isle of Wight	4149	1985,1	477,1	2,8	8,8	.
27	Herefordshire, Worcestershire and War- wickshire	5899	1344,4	227,5	3,1	8,8	24,1
28	Highlands and Islands	41046	470,7	11,6	2,2	.	.
29	Inner London - East	210	2402,9	11357,1	4,3	11,6	19,6
30	Inner London - West	109	1173,6	10719,0	5,1	.	38,7
31	Kent	3740	1840,6	490,6	4,4	14,3	26,7
32	Lancashire	3076	1490,4	484,1	4,8	12,1	25,9
33	Leicestershire, Rutland and Northamp- tonshire	4918	1828,8	371,5	4,2	11,5	22,5
34	Lincolnshire	5937	752,7	126,7	4,2	11,2	.
35	Merseyside	726	1547,6	2133,4	4,0	8,7	27,7
36	North Eastern Scotland	6504	494,6	75,9	3,5	.	.

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
54,6	56,7	113904	11600	40	67	96338	4,6	30,4	65,0	1
57,0	58,8	41472	23600	81	136	35077	0,2	15,6	84,2	2
53,5	55,3	10374	8300	28	47	8774	11,8	31,3	57,0	3
50,1	53,0	6847	7600	26	44	5791	11,1	28,0	60,9	4
52,9	56,7	10801	7300	25	42	9135	10,8	30,5	58,7	5
51,5	54,0	8738	7600	26	44	7391	4,9	43,4	51,6	6
56,1	57,3	11646	11000	38	63	9850	5,4	50,2	44,4	7
57,6	58,8	12452	12700	43	73	10532	4,9	50,9	44,2	8
57,0	58,3	11572	9300	32	54	9788	2,7	32,5	64,8	9
60,6	63,1	2403383	36600	125	107	2142877	0,7	19,8	79,6	10
61,9	63,7	68625	37300	128	109	61186	0,2	22,5	77,4	11
66,9	68,9	120787	50800	174	148	107695	0,3	15,8	83,9	12
59,2	61,1	39953	43300	148	126	35623	0,9	31,1	68,1	13
55,7	57,1	13268	23800	81	69	11829	3,2	20,7	76,1	14
59,7	60,9	15782	31600	108	92	14071	2,0	31,6	66,4	15
59,0	61,7	61843	28400	97	83	55140	0,5	28,6	70,9	16
58,7	60,7	32073	27300	93	80	28596	1,5	20,9	77,6	17
58,9	60,8	37320	28300	97	83	33275	1,5	22,1	76,5	18
60,4	62,6	80806	32500	111	95	72047	2,6	21,5	75,9	19
61,2	62,9	37642	32600	111	95	33562	0,7	27,0	72,3	20
56,4	59,8	25682	27700	95	81	22899	1,6	34,6	63,8	21
61,8	64,1	74040	37600	128	110	66015	1,1	19,7	79,2	22
62,9	64,7	51613	28600	98	83	46018	0,5	22,3	77,3	23
64,9	66,8	91555	37100	127	108	81631	0,5	21,3	78,2	24
60,0	62,6	87835	31600	108	92	78314	0,1	18,0	81,9	25
61,9	63,6	71061	36100	123	105	63358	0,5	19,4	80,1	26
62,0	63,9	44966	33800	115	98	40093	1,4	28,1	70,5	27
57,4	58,7	15800	33700	115	98	14087	3,9	28,1	68,0	28
69,0	72,1	136149	57800	197	169	121392	0,0	6,5	93,5	29
64,4	67,8	251231	217000	741	633	223999	0,0	4,2	95,8	30
60,2	62,9	54306	29900	102	87	48420	1,4	21,2	77,4	31
58,3	61,2	43551	29300	100	86	38831	0,8	29,3	69,9	32
60,3	63,0	58155	32300	110	94	51851	0,4	27,9	71,7	33
57,2	59,7	17985	24100	83	70	16036	4,2	26,1	69,7	34
58,0	60,4	41745	27100	93	79	37220	0,1	19,6	80,3	35
61,3	63,6	25279	51400	176	150	22539	2,0	31,1	66,9	36

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² w 2016 r. Total area in km ² in 2016	Ludność ^a w tys. w 2018 r. Population ^a in thousands in 2018	Ludność na 1 km ² w 2017 r. Population per 1 km ² in 2017	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2018							
	Wielka Brytania (dok.) United Kingdom (cont.)						
1	North Yorkshire	8312	820,9	98,6	3,3	.	.
2	Northern Ireland (UK)	14335	1876,0	138,0	3,6	7,5	52,0
3	Northumberland and Tyne and Wear	5566	1450,2	260,8	5,2	18,0	33,3
4	Outer London - East and North East	433	1924,1	4425,5	4,6	14,3	22,9
5	Outer London - South	355	1308,9	3668,4	4,7	15,2	37,6
6	Outer London - West and North West	465	2090,3	4475,4	4,8	20,0	19,3
7	Shropshire and Staffordshire	6203	1619,9	260,7	3,7	12,3	21,5
8	South Yorkshire	1552	1397,3	898,0	5,1	11,4	32,1
9	Southern Scotland	15885	946,8	59,7	3,2	8,9	38,4
10	Surrey, East and West Sussex	5457	2892,8	529,4	3,6	12,5	24,6
11	Tees Valley and Durham	3027	1198,0	396,1	4,4	10,1	36,8
12	West Central Scotland	1978	1536,4	797,2	5,1	12,3	30,2
13	West Midlands	902	2908,8	3212,3	6,5	18,3	28,3
14	West Wales and The Valleys	13131	1963,6	149,8	4,9	12,3	35,0
15	West Yorkshire	2030	2313,4	1137,0	4,7	12,2	31,6
16	Włochy Italy	302073	60484,0	203,3	10,6	32,2	58,1
17	Abruzzo	10833	1315,2	122,0	10,8	29,7	55,9
18	Basilicata	10073	567,1	56,8	12,5	38,7	60,7
19	Calabria	15222	1956,7	129,2	21,6	52,7	69,6
20	Campania	13670	5826,9	427,8	20,4	53,6	67,3
21	Emilia-Romagna	22453	4452,6	201,5	5,9	17,8	41,3
22	Friuli-Venezia Giulia	7862	1215,5	160,7	6,7	23,7	48,0
23	Lazio	17232	5896,7	347,7	11,2	34,5	57,9
24	Liguria	5416	1557,0	288,7	9,9	36,3	51,1
25	Lombardia	23864	10036,3	435,1	6,0	20,8	51,1
26	Marche	9401	1531,8	163,6	8,1	22,1	55,4
27	Molise	4461	308,5	69,6	13,0	40,3	69,0
28	Piemonte	25387	4375,9	174,3	8,2	30,0	53,3
29	Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ...	7398	527,8	71,4	2,9	9,2	23,0
30	Provincia Autonoma di Trento	6207	539,9	87,6	4,8	15,3	31,0
31	Puglia	19541	4048,2	210,2	16,1	43,6	60,9
32	Sardegna	24100	1648,2	69,3	15,4	35,7	53,6
33	Sicilia	25833	5027,0	196,2	21,5	53,6	68,7
34	Toscana	22988	3737,0	164,0	7,4	22,9	46,4
35	Umbria	8464	884,6	106,8	9,2	31,1	52,7
36	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	3261	126,2	39,0	7,1	.	39,9
37	Veneto	18407	4905,0	282,8	6,5	21,0	46,2

a Stan w dniu 1 stycznia.

a As of 1st January.

Źródło — Source: Eurostat.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in million euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in million euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2016										
59,8	61,8	25139	30800	105	90	22414	1,9	21,2	76,9	1
57,3	59,4	52320	28100	96	82	46649	1,5	24,8	73,7	2
55,6	58,6	41539	28800	98	84	37037	0,6	22,8	76,6	3
64,6	67,7	47477	25100	86	73	42331	0,0	20,1	79,9	4
66,2	69,4	40172	31100	106	91	35818	0,1	10,3	89,7	5
63,1	66,3	91162	44100	151	129	81281	0,0	12,2	87,8	6
59,9	62,2	42867	26700	91	78	38221	1,5	24,8	73,7	7
58,0	61,0	34702	25100	86	73	30940	0,2	21,1	78,7	8
55,9	57,8	20405	21600	74	63	18193	3,5	30,5	66,0	9
59,5	61,7	108949	38000	130	111	97140	0,4	16,8	82,8	10
56,5	59,0	29116	24400	83	71	25960	0,6	27,7	71,7	11
58,6	61,8	47842	31300	107	91	42656	0,2	18,3	81,5	12
57,1	61,0	87843	30600	105	89	78322	0,0	24,3	75,6	13
56,6	59,5	44882	22900	78	67	40017	0,9	26,8	72,2	14
59,6	62,6	70430	30700	105	89	62796	0,1	22,3	77,6	15
44,6	49,9	1689748	27900	95	97	1517531	2,1	24,0	73,9	16
43,6	48,8	31801	24000	82	84	28560	2,7	27,0	70,3	17
37,8	43,1	11890	20800	71	72	10678	5,0	33,7	61,3	18
32,7	41,7	32899	16700	57	58	29546	4,8	12,4	82,8	19
33,6	42,2	104040	17800	61	62	93436	2,4	18,1	79,5	20
52,3	55,6	153768	34600	118	120	138097	2,5	30,9	66,7	21
48,3	51,7	36976	30300	104	106	33207	1,8	27,4	70,8	22
47,1	53,0	189982	32200	110	112	170619	1,0	14,2	84,8	23
44,6	49,5	48692	31000	106	108	43730	1,0	18,4	80,6	24
51,5	54,8	369320	36900	126	128	331679	1,0	27,3	71,7	25
48,1	52,3	41084	26700	91	93	36897	1,8	30,3	67,9	26
39,7	45,7	6093	19600	67	68	5472	5,1	20,6	74,4	27
48,4	52,8	130942	29800	102	104	117596	1,7	28,7	69,6	28
58,6	60,4	22101	42300	145	147	19849	4,6	23,9	71,5	29
52,4	55,0	18885	35100	120	122	16961	3,5	24,3	72,2	30
34,9	41,6	73496	18100	62	63	66006	4,1	19,0	76,9	31
40,1	47,4	33469	20200	69	70	30058	4,9	14,8	80,3	32
31,7	40,4	87025	17200	59	60	78156	3,9	13,2	82,9	33
49,1	53,0	112321	30000	103	105	100874	2,3	24,5	73,2	34
46,3	51,0	21564	24200	83	84	19366	2,3	25,0	72,7	35
50,8	54,7	4353	34300	117	119	3910	1,4	19,2	79,4	36
50,9	54,4	157723	32100	110	112	141649	2,0	31,1	66,9	37

SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

A

Abonenci radiowi 372
— telewizyjni 372
Absolwenci 62, 109, 111, 113—119, 257, 318, 320, 324, 325, 329—332
—, cudzoziemcy 330
Aktywni zawodowo według BAEL 248
Ambulatoryjna opieka zdrowotna 28, 29, 63, 120, 122, 124, 350
Apteki 120, 122, 124, 352
Autobusy 438, 439

B

Badacze 32, 33, 51, 385
Baza noclegowa turystyki 53—55, 121, 123, 125, 373—375
Bezrobotni według BAEL 248, 265, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
— zarejestrowani 26, 27, 56, 91, 93, 95, 258—264
Biblioteki 365, 366
—, czytelnicy 120, 122, 124, 365, 366
—, księgozbiór 120, 122, 124, 365, 366
—, wypożyczenia 62, 365, 366
Bierni zawodowo według BAEL 248
Budownictwo 427—430
Budynki oddane do użytkowania 430
Budżety gmin 458
— gospodarstw domowych 290—298
— jednostek samorządu terytorialnego 458—461
— miast na prawach powiatu 458, 459
— powiatów 459
— województw 459
Buraki cukrowe 30, 31, 406—408, 413
Bursy 327
Bydło 30, 31, 409, 413

C

Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice 370, 371
Centralne ogrzewanie 311
Ceny detaliczne towarów i usług 452, 453
— skupu, przeciętne 454
— targowiskowe, przeciętne 454
Ciągniki rolnicze 411

Ć

Ćwiczący 126, 128, 130, 378, 379

D

Długość ścieżek rowerowych 438
Dochody gmin 460, 462, 463
— miast na prawach powiatu 460, 469
— powiatów 461, 472
— województw 461, 475
Dochód rozporządzalny gospodarstw domowych 291
Dofinansowanie z UE funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 480, 481
Domy i zakłady pomocy społecznej 120, 122, 124, 361
Dorośli skazani 208, 209

Drogi publiczne 30, 31, 132, 134, 136, 434, 435
— rowerowe 438
Drzewostany 417—420
Dzieci, wychowanie przedszkolne 28, 29, 61, 109, 111, 113, 333, 334

E

Efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 174, 175, 177
— — — — — na wsi 181
Ekologiczne gospodarstwa rolne 405
Emeryci i renciści 278
Emerytury i renty, przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 279
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza 26, 27, 66, 84—89, 165
Energia elektryczna 46
— elektryczna, zużycie 46, 97, 99, 101, 310

F

Farmaceuci 120, 122, 124, 343, 352
Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej 182—184

G

Gastronomia 448
Gaz 311
—, odbiorcy 311
—, zużycie 97, 99, 101, 311
Gęstość zaludnienia 26, 27, 36, 73, 75, 77, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
Gminy 34, 35, 72, 74, 76, 219
Gospodarstwa domowe 28, 29, 290
— —, przeciętna liczba osób 290
— —, spożycie artykułów spożywczych 294, 295
— — wyposażenie 296, 297
— — wyposażone w urządzenie z dostępem do Internetu 28, 29, 297
— —, zużycie energii elektrycznej 46
— indywidualne 30, 31, 399, 400
— rolne 403, 404
Grubizna 415, 419—422
Grunty leśne 30, 31, 55, 127, 129, 131, 415
— — oraz zadrzewione i zakrzewione 153
— rolne 152, 153
— ugorowane 402
— pod wodami 154
— wymagające rekultywacji 156
— zabudowane i zurbanizowane 154, 155

H

Hospicja 347
Hotele 373

I

Instruktorzy sportowi 378
Instytucjonalna piecza zastępcza 120, 122, 124, 358, 359
Internaty 327
Internet, dostęp do sieci 441
Inwestycje 32, 33, 47, 48, 132—137, 493, 494
Izby przyjęć 351

J

Jednostki podziału terytorialnego 34, 35, 72, 74, 76
 Jęczmień 406—408
 Języki obce, nauczanie 321—323

K

Karta Dużej Rodziny 280
 Kina 367, 368
 Kluby dziecięce 356
 — sportowe 126, 128, 130, 378
 Kobiety 73, 75, 77, 91, 93, 95, 126, 128, 130, 255—259,
 265, 270, 317, 318, 320, 329—331, 378
 Komunikacja miejska 437, 438
 Korzystający (internaty i bursy) 327
 — z noclegów 54, 121, 123, 125, 374, 376, 377
 — ze świadczeń pomocy społecznej 281
 Krajowy Rejestr Sądowy 213
 Krowdawstwo 353
 Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 324, 325
 Kultura, wskaźniki 30, 31
 Kwatery agroturystyczne 376

L

Lasy 127, 129, 131, 153, 415—418
 — ochronne 169, 415
 Leczenie 345
 Lecznictwo uzdrowiskowe 348
 Lekarze 342
 — dentyści 342, 343
 Linie kolejowe eksploatowane 30, 31, 433
 — regularnej komunikacji autobusowej 436
 Lotnicze pogotowie ratunkowe 351
 Ludność 26, 27, 36, 37, 39, 73, 75, 77, 214—240, 510,
 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
 — według BAEL 248
 — w miastach 26, 27, 37, 73, 75, 77, 218, 222, 224, 229,
 232, 235, 237, 240
 — — — z korzystającą z gazu 65
 — — — z kanalizacji 64, 65
 — — — z wodociągu 64
 — według płci 220, 221, 223, 226—229, 234
 — według wieku 39, 220—223, 226—229, 234
 — w wieku przedprodukcyjnym, produkcyjnym i nieprodukcyjnym 26, 27, 36, 73, 75, 77, 222, 223, 226—229,
 236
 — na wsi 217, 219, 223, 225, 229, 235, 237, 240

Ł

Łąca abonentki 441
 Łąki trwałe 152, 402
 Łóżka w szpitalach ogólnych 28, 29, 78, 79, 135, 137,
 139, 344, 345

M

Magazyny handlowe 449
 Makroregiony NUTS 1 26—33
 Małżeństwa 224—226
 Media społecznościowe wykorzystywane w przedsiębiorstwach 396
 Mediana wieku 223
 Miasta 35, 72, 74, 76, 200, 222—224, 232, 235, 237, 240,
 265, 334, 370—372
 — na prawach powiatu 34, 72, 74, 76
 Miejsca 326, 327
 —, kina 121, 123, 125, 368
 — noclegowe, turystyka 30, 31, 54, 121, 123, 125, 373,
 376
 — pracy 254

Miejsca przedszkola 333
 —, teatry i instytucje muzyczne 369
 Miejscowości wiejskie 35, 72, 74, 76
 Mieszkania 28, 29, 103—113, 299—309
 —, których budowę rozpoczęto 53, 305
 —, oddane do użytkowania 28, 29, 53, 103, 105, 107—
 113, 306—308
 —, wyposażone w instalacje 59—61, 304
 Mięso 410
 — i tłuszcze 410
 Migracje 26, 27, 38, 79, 81, 83, 237—240
 Mleko 411, 413
 Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii 326
 Moc zainstalowana w elektrowniach 427
 Motocykle 439
 Multipleksy 368
 Muzea i oddziały muzealne 367

N

Nakłady na działalność badawczą i rozwojową 32, 33, 51,
 386—389
 — — — innowacyjną w przemyśle 32, 33, 50, 391, 392
 — — — inwestycyjne 32, 33, 47, 48, 493
 — — — na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi
 178—180
 — — — w przedsiębiorstwach 132—137, 494
 — na środki trwałe na ochronę środowiska i gospodarkę
 wodną 26, 27, 52, 85, 87, 89, 172, 173, 176
 Nauczyciele 316, 328, 333
 Nawozy mineralne lub chemiczne 412
 — wapniowe 412
 Nieczystości ciekłe 67
 Nieużytki 153
 Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze
 gospodarstw domowych 32, 33, 71, 503
 Nowożeńcy 226

O

Obiekty hotelowe 121, 123, 125, 373
 Oczyszczalnie ścieków 161
 Oddziały opieki paliatywnej 347
 —, szkoły 319
 Odnowienia i zalesienia 421
 Odpady komunalne zebrane 67, 85, 87, 89, 171
 — składowane (nagromadzone) 170
 — wytworzone 26, 27, 67, 85, 87, 89, 170
 Oferty pracy 258
 Ofiary śmiertelne 439
 Ogrody przydomowe 402
 Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe 311
 Opady atmosferyczne 151
 Osady z oczyszczalni ścieków 163, 164
 Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego 349
 — rehabilitacyjne dla uzależnionych 349
 — rewalidacyjno-wychowawcze 327
 Owies 406—408

P

Parki krajobrazowe 167
 — narodowe 166
 Pastwiska trwałe 152, 402
 Patenty udzielone 32, 33, 50
 Pielęgniarki 342
 Placówki gastronomiczne 448
 — interwencyjne 358
 — pocztowe 440
 — rodzinne 358, 359
 — socjalizacyjne 120, 122, 124, 359
 — wsparcia dziennego 357
 — wychowania przedszkolnego 333
 Plony głównych ziemiopłodów 408
 Płodność kobiet 227

Pobór wody 26, 27, 46, 47, 84, 86, 88, 157
 Podmioty w działalności badawczej i rozwojowej 384
 — gospodarki narodowej w rejestrze REGON 30, 31, 43—
 45, 133, 135, 137, 138, 140, 142, 505, 507
 — — — —, nowo zarejestrowane 44, 45
 — — — —, wyrejestrowane 45
 Podregiony NUTS 3 72—143
 Pojazdy samochodowe zarejestrowane 439
 Pokoje gościnne 376
 — w obiektach hotelowych 377
 Położne 343
 Pomniki przyrody 167
 Pomoc społeczna stacjonarna 361
 Porady lekarskie 350
 — stomatologiczne 350
 Powiaty 34, 72, 74, 76
 Powierzchnia 26, 27, 34, 72, 74, 76, 510, 512, 514, 516,
 518, 520, 522, 524, 526
 — geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania
 152—155
 — gruntów leśnych 30, 31, 55, 127, 129, 131, 415
 — o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro-
 niona 26, 27, 85, 87, 89, 166, 167
 — upraw warzyw 409
 — użytków rolnych 30, 31, 152, 153, 402
 — zasiewów 30, 31, 398, 406
 Pozyskanie drewna 415, 421, 422
 Pożary w lasach 423
 Pracownicy medyczni 342, 343
 Pracujący 26, 27, 40, 41, 90—95, 250, 251
 — (personel wewnętrzny) w działalności badawczej
 i rozwojowej 32, 33, 51, 384, 385, 389, 390
 Produkcja budowlano-montażowa, sprzedaż 427—429
 — mleka krowiego 411
 — rolnicza 413, 414
 — żywności 410
 Produkt krajowy brutto 32, 33, 68, 69, 138, 140, 142, 500,
 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 — — — na mieszkańca 32, 33, 69, 138—143, 500, 511,
 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 Prognoza ludności 234—236
 Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 484—487
 — — Inteligentny Rozwój 482, 483
 — — Wiedza Edukacja Rozwój 488, 489
 Przebieg powierzchni gospodarstwa indywidualnego
 o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych 404
 Przebieg dalsze trwanie życia 234
 Przedsiębiorstwa innowacyjne 32, 33, 50, 391—393
 — wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-
 -telekomunikacyjne 395
 Przedsiębiorstwo państwowe 505
 Przedstawienia i koncerty 369
 Przedszkola 333
 Przemysł, produkcja sprzedana 30, 31, 127, 129, 131, 426
 Przepięcia stwierdzone 26, 27, 90, 92, 94, 200, 201
 Przychodnie 28, 29, 63, 120, 122, 124, 350
 Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub
 istotnie ulepszonych 394
 Przyjęcia do pracy 255
 Przyrost naturalny 26, 27, 37, 79, 81, 83, 224, 225
 Pszenica 406—408
 Pszenżyto 406—408
 Punkty biblioteczne 365

R

Rachunki regionalne 32, 33, 68—71, 138—143, 497—503
 Radni organów jednostek samorządu terytorialnego
 według grup zawodów 193, 194
 — — — — według płci i wieku 189, 190
 — — — — według poziomu wykształcenia 191, 192
 Ranni 439
 Ratownictwo medyczne 351
 Regiony NUTS 2 34—71
 — — w krajach UE 509—527

Rejestr Dłużników Niewypłacalnych 213
 — Przedsiębiorców 213
 Rezerwy przyrody 167
 Rezydenci 240
 Rodzinna piecza zastępcza 360
 Rodzinne ogrody działkowe 168
 Rozwody 224, 225
 Ruch naturalny ludności 224, 225
 Rzepak i rzepak 30, 31, 406—408

S

Sady 152, 402
 Sadzenie drzew i krzewów 422
 Saldo migracji 26, 27, 38, 79, 81, 83, 237
 Sale projekcyjne w kinach 368
 Samochody ciężarowe 439
 — osobowe 30, 31, 67, 439
 Sanatoria 348
 Sądy powszechne, wpływ spraw 202—207
 — rejestrowe 213
 Seanse w kinach 368
 Sekcje sportowe 126, 128, 130, 378
 Sieć gazowa 311
 — rozdzielcza, gazowa 97, 99, 101, 311
 — —, kanalizacyjna 96, 98, 100, 309
 — —, wodociągowa 96, 98, 100, 309
 Sklepy 447
 Skup produktów rolnych 412, 413
 Sołectwa 35, 72, 74, 76
 Sołtysi 35, 73, 75, 77
 Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 326
 Społeczeństwo informacyjne 395, 396
 Spółdzielnie mieszkaniowe 301—303
 Spółki 505, 506
 Sprawy rodzinne 210—212
 Sprzedaż detaliczna towarów 445, 446
 — energii cieplnej 311
 — hurtowa towarów 448
 Stacje meteorologiczne 151
 — paliw 447
 Stacjonarna opieka psychiatryczna 349
 Stopa bezrobocia według BAEL 265, 510, 512, 514, 516,
 518, 520, 522, 524, 526
 — — rejestrowanego 26, 27, 56, 57, 91, 93, 95, 258
 Stopień wykorzystania miejsc noclegowych 54
 — — pokoi 54
 Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową
 według sektorów finansujących 388
 Studenci 28, 29, 62, 115, 117, 119, 328—331
 —, cudzoziemcy 330
 Szkoły dla dorosłych 332
 — dla dzieci i młodzieży oraz policealne 109, 111, 113—
 119, 316
 Szpitale 344
 — psychiatryczne 349
 Szpitalne oddziały ratunkowe 351

Ś

Ścieki przemysłowe i komunalne 26, 27, 65, 84, 86, 88,
 160
 Ścieżki rowerowe 438
 Świadczenia pomocy społecznej 281
 — z programu „Rodzina 500+” 280

T

Tabor komunikacji miejskiej 438
 Targowiska 132, 134, 136, 450
 Teatry i instytucje muzyczne 369
 Temperatura powietrza 151
 Tereny zieleni 168
 Tramwaje 438
 Trenerzy 378

Trzoda chlewna 30, 31, 410, 413
Turyści zagraniczni 121, 123, 125, 374—377

U

Ubóstwo 28, 29, 298
Uczelnie 115, 117, 119, 328, 331
Uczniowie 28, 29, 62, 109, 111, 113—119, 317, 324, 325, 332, 335
Udzielone noclegi 55, 121, 123, 125, 375, 376
Uprawy trwałe 402
Urodzenia żywe 26, 27, 78, 80, 82, 224, 225
Użytki ekologiczne 155
— kopalne 155
— rolne 30, 31, 152, 402
— — w dobrej kulturze rolnej 402

W

Wartość brutto środków trwałych 32, 33, 48, 49, 495
— — — w przedsiębiorstwach 133, 135, 137, 496
— całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 478, 479
— dodana brutto 139, 141, 143, 500, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
— dodana brutto na 1 pracującego 32, 33, 70, 139, 141, 143, 500
— — — na 1 pracującego według rodzajów działalności 32, 33, 502
— — — według rodzajów działalności 139, 141, 143, 501, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
— — — według sektorów instytucjonalnych 503
Warunki meteorologiczne 151
Widzowie w kinach 121, 123, 125, 367, 368
— i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych 369
Wież 61, 200, 265, 327, 333, 334, 365, 372
Woda, zużycie 97, 99, 101, 310
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw 26, 27, 90, 92, 94, 200
— zasięgu ubóstwa 28, 29, 298
— zatrudnienia według BAEL 248, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych 451
Współczynnik aktywności zawodowej według BAEL 248, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
— dynamiki demograficznej 223, 224
— dzietności ogólnej 37, 223, 224
— przyjęć 255
— reprodukcji ludności 223, 224

Współczynnik skolaryzacji netto 28, 29, 335
— zwolnień 256
Wybory do Parlamentu Europejskiego 188
— do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej 187
Wybrane wskaźniki, wychowanie przedszkolne 334
Wychowanie przedszkolne 333, 334
Wychowankowie 326, 327
Wydatki gmin 460, 464—468
— gospodarstw domowych 292, 293
— miast na prawach powiatu 461, 470, 471
— powiatów 461, 473, 474
— województw 461, 476, 477
Wynagrodzenia przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 57, 96, 98, 100, 276, 277
Wynalazki zgłoszone 32, 33, 50
Wypadki drogowe 439
— przy pracy 266—269

Z

Zachmurzenie 151
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia 354
— na nowotwory złośliwe 355
Zakłady opiekuńczo-lecznicze 346
— pielęgnacyjno-opiekuńcze 346
Zaległości w opłatach za mieszkanie 301
— w spłatach kredytu mieszkaniowego 303
Zalesienia 127, 129, 131, 421
Zasoby drzewne na pniu 419, 420
— mieszkaniowe 28, 29, 58, 102—107, 299—301
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia 64, 270—272
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji 195, 196
— przeciętne 42, 43, 252, 253
Zbiory warzyw i owoców 409
— ziemiopłodów 407
Zboża podstawowe 30, 31, 406—408, 413
Zespoły ratownictwa medycznego 351
Zgony 26, 27, 78, 80, 82, 224, 225, 228—231
— niemowląt 26, 27, 39, 78, 80, 82, 232, 233
Ziemniaki 30, 31, 406—408, 413
Zużycie wody 158, 159
Zwiedzający muzea i wystawy 367
Zwolnienia z pracy 256

Ż

Żłobki 356
Żyto 406—408

INDEX

A

Accidents at work 266—269
Activity rate by LFS 248, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
Addiction recovery centres 349
Admission rooms 351
Adults validly sentenced 208, 209
Afforestations 127, 129, 131, 421
Agricultural land 30, 31, 152, 153, 402
Agricultural land in good agricultural condition 402
Agricultural output 413, 414
Agricultural tractors 411
Agrotourism lodgings 376
Air temperatures 151
Alcohol detoxification centres 349
Area of special nature value under legal protection 26, 27, 85, 87, 89, 166, 167
Atmospheric precipitation 151
Audience in cinemas 121, 123, 125, 367, 368
Audience in theatres and music institutions 369
Available income of households 291
Average marketplace prices 454
Average monthly gross wages and salaries 28, 29, 57, 96, 98, 100, 276, 277
Average paid employment 42, 43, 252, 253
Average private farm area exceeding 1 ha of agricultural land 404
Average procurement prices 454

B

Barley 406—408
Basic cereals 30, 31, 406—408, 413
Bed places, tourism 30, 31, 54, 121, 123, 125, 373, 376
Beds in general hospitals 28, 29, 78, 79, 135, 137, 139, 344, 345
Beneficiaries of social assistance benefits 281
Blood donation 353
Boarders (boarding schools and dormitories) 327
Boarding schools 327
Budgets of cities with powiat status 458, 459
Budgets of gminas 458
Budgets of powiats 459
Budgets of voivodships 459
Buildings completed 430
Built-up and urbanised areas 154, 155
Buses 438, 439

C

Capacity installed in power plants 427
Catering establishments 448
Cattle 30, 31, 409, 413
Central heating 311
Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres 370, 371
Children, pre-primary education 28, 29, 61, 109, 111, 113, 333, 334
Children's clubs 356
Chronic medical care homes 346
Cinemas 367, 368
Cities with powiat status 34, 72, 74, 76
Cloudiness 151
Coaches 378
Common courts, incoming cases 202—207
Companies 505, 506
Construction 427—430
Construction and assembly production, sales 427—429
Councillors of organs of local government units by educational groups 191, 192

Councillors of organs of local government units by occupational groups 193, 194
Councillors of organs of local government units by sex and age 189, 190
Crimes 26, 27, 90, 92, 94, 200, 201
Cultivated area of vegetables 409
Culture, indicators 30, 31
Cycle lanes, tracks 438

D

Daily assistance centres 357
Deaths 26, 27, 78, 80, 82, 224, 225, 228—231
Demographic dynamics 223, 224
Dental consultation 350
Dentists 342, 343
Divorces 224, 225
Doctors 342
Dormitories 327
Dwelling stocks 28, 29, 58, 102—107, 299—301
Dwellings 28, 29, 103—113, 299—309
Dwellings completed 28, 29, 53, 103, 105, 107—113, 306—308
Dwellings fitted with installations 59—61, 304
Dwellings in which construction has begun 53, 305

E

Ecological areas 155
Economically active persons by LFS 248
Economically inactive persons by LFS 248
Education for persons with special needs 324, 325
Education, foreign languages 321—323
Elections to the European Parliament 188
Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland 187
Electricity 46
Electricity consumption 46, 97, 99, 101, 310
Emergency medical services 351
Emergency rescue teams 351
Emission and reduction of air pollutants 26, 27, 66, 84—89, 165
Employed persons 26, 27, 40, 41, 90—95, 250, 251
Employees 64, 270—272
Employment rate by LFS 248, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
Enterprises using selected information and communication technologies 395
Entities in research and development 384
Entities of the national economy deleted from the REGON register 45
Entities of the national economy in the REGON register 30, 31, 43—45, 133, 135, 137, 138, 140, 142, 505, 507
Entities of the national economy newly registered in the REGON register 44, 45
Environmental protection and water management funds 182—184
Exhibition, museums 367
Expenditure of cities with powiat status 461, 470, 471
Expenditure of gminas 460, 464—468
Expenditure of powiats 461, 473, 474
Expenditure of voivodships 461, 476, 477
Expenditures of households 292, 293
Expenditures on innovation activity 32, 33, 50, 391, 392
Exposure to risk factors at work 64, 270—272

F

Fallow land 402
"Family 500+" Programme 280
Family allotment gardens 168
Family cases 210—212

Family centres 358, 359
 Family foster care 360
 Farms 403, 404
 Fatalities 439
 Female fertility 227
 Females 317, 318, 320, 329—331
 Females, girls 126, 128, 130, 378
 Financing from EU structural funds' and the Cohesion Fund's 480, 481
 Fleet of urban transport 438
 Foreign tourists 121, 123, 125, 374—377
 Forest 127, 129, 131, 153, 415—418
 Forest cover 30, 31, 55, 127, 129, 131, 415
 Forest fires 423
 Forest land 30, 31, 55, 127, 129, 131, 415
 Forest land as well as woody and bushy land 153

G

Gas 311
 Gas consumers 311
 Gas consumption 97, 99, 101, 311
 Gas supply distribution system 97, 99, 101, 311
 Gas supply system 311
 Geodetic area of the country by direction of use 152—155
 Gminas 34, 35, 72, 74, 76, 219
 Graduates 62, 109, 111, 113—119, 257, 318, 320, 324, 325, 329—332
 Graduates, foreigners 330
 Green areas 168
 Gross domestic expenditures on research and development 32, 33, 51, 386—389
 Gross domestic product 32, 33, 68, 69, 138, 140, 142, 500, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 Gross domestic product per capita 32, 33, 69, 138—143, 500, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 Gross nominal disposable income in the households sector 32, 33, 71, 503
 Gross value added 139, 141, 143, 500, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 Gross value added by institutional sectors 503
 Gross value added by kind of activity 139, 141, 143, 501, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527
 Gross value added per employed person 32, 33, 70, 139, 141, 143, 500
 Gross value added per employed person by kind of activity 32, 33, 502
 Gross value of fixed assets 32, 33, 48, 49, 495
 Gross value of fixed assets in enterprises 133, 135, 137, 496
 Growing stock of standing wood 419, 420

H

Health resorts facilities 348
 Heating for municipal-living purposes 311
 Higher education 115, 117, 119, 328, 331
 Hire rate 255
 Hires 255
 Hospices 347
 Hospital emergency wards 351
 Hospitals 344
 Hotels 373
 Hotels and similar facilities 121, 123, 125, 373
 Households 28, 29, 290
 Households, average number of persons 290
 Households budgets 290—298
 Households, consumption of electricity 46
 Households, consumption of foodstuffs in 294, 295
 Households, equipment 296, 297
 Households with device with accesses to the Internet 28, 29, 297

Housing cooperatives 301—303
 Housing payment arrears 301

I

Incidence of infectious diseases and poisonings 354
 Incidence of malignant neoplasms 355
 Industry, sold production of 30, 31, 127, 129, 131, 426
 Infant deaths 26, 27, 39, 78, 80, 82, 232, 233
 Information society 395, 396
 Injured 439
 Innovative enterprises 32, 33, 50, 391—393
 In-patients 345
 Institutional foster care 120, 122, 124, 358, 359
 Internal personnel in research and development 32, 33, 51, 384, 385, 389, 390
 Internet, access to network by lines 28, 29, 441
 Intervention centres 358
 Investment outlays 32, 33, 47, 48, 493
 Investment outlays in enterprises 132—137, 494
 Investment outlays on environmental protection and water management in rural areas 178—180

J

Job offers 258
 Justice 200—213

K

Kitchen gardens 402

L

Land requiring reclamation 156
 Lands under waters 154
 Landscape parks 167
 Large Family Cards 280
 Length of cycle lanes 438
 Libraries 365, 366
 Libraries, borrowers 120, 122, 124, 365, 366
 Libraries, collection 120, 122, 124, 365, 366
 Libraries, loans 62, 365, 366
 Library service points 365
 Life expectancy 234
 Lime fertilizers 412
 Liquid waste 67
 Live births 26, 27, 78, 80, 82, 224, 225
 Local government units revenue and expenditure 458—461
 Lorries 439

M

Macroregions NUTS 1 26—33
 Marketplaces 132, 134, 136, 450
 Marriages 224—226
 Meat 410
 Meat and fats 410
 Median age 223
 Medical air rescue 351
 Medical consultation 350
 Medical personnel 342, 343
 Meteorological conditions 151
 Meteorological stations 151
 Midwives 343
 Migration 26, 27, 38, 79, 81, 83, 237—240
 Milk 411, 413
 Mineral or chemical fertilizers 412
 Minerals 155

Monuments of nature 167
 Motorcycles 439
 Multiplexes 368
 Municipal and industrial wastewater 26, 27, 65, 84, 86, 88, 160
 Municipal waste collected 67, 85, 87, 89, 171
 Museums with branches 367

N

National Judicial Register 213
 National parks 166
 Natural increase 26, 27, 37, 79, 81, 83, 224, 225
 Nature reserves 167
 Net enrolment rate 28, 29, 335
 Net internal and international migration 26, 27, 38, 79, 81, 83, 237
 Net revenues from sales of new or significantly improved products 394
 Newly-married couples 226
 Nights spent 55, 121, 123, 125, 375, 376
 Nurseries 356
 Nursery schools 333
 Nurses 342
 Nursing homes 346

O

Oats 406—408
 Occupancy rate of bed places 54
 Occupancy rate of rooms 54
 Operational Programme Infrastructure and Environment 484—487
 Operational Programme Knowledge Education Development 488, 489
 Operational Programme Smart Growth 482, 483
 Orchards 152, 402
 Organic farms 405
 Outlays on fixed assets in environmental protection and water management 26, 27, 52, 85, 87, 89, 172, 173, 176
 Out-patient health care 350
 Out-patients departments 28, 29, 63, 120, 122, 124, 350
 Overdue mortgage in resources 303

P

Paid employment and wages and salaries in administration 195, 196
 Palliative care wards 347
 Passenger cars 30, 31, 67, 439
 Patent applications 32, 33, 50
 Patents granted 32, 33, 50
 Performances and concerts 369
 Permanent crops 402
 Permanent meadows 152, 402
 Permanent pastures 152, 402
 Persons practising sports 126, 128, 130, 378, 379
 Petrol stations 447
 Pharmacies 352
 Pharmacists 120, 122, 124, 343, 352
 Pigs 30, 31, 410, 413
 Places 326, 327
 Places, nursery schools 333
 Plantings of trees and bushes 422
 Population 26, 27, 36, 37, 39, 73, 75, 77, 214—240, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
 Population by age 39, 220—223, 226—229, 234
 Population by LFS 248
 Population by sex 220, 221, 223, 226—229, 234
 Population connected to wastewater treatment plants 26, 27, 65, 84, 86, 88, 162
 Population density 26, 27, 36, 73, 75, 77, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526

Population in urban areas using gas supply system 65
 Population in urban areas using sewage system 64, 65
 Population in urban areas using water supply system 64
 Population projection 234—236
 Postal offices 440
 Potatoes 30, 31, 406—408, 413
 Poverty in rates 28, 29, 298
 Powiats 34, 72, 74, 76
 Pre-primary education 333, 334
 Pre-primary education establishments 333
 Pre-working, working and non-working age population 26, 27, 36, 73, 75, 77, 222, 223, 226—229, 236
 Price indices of consumer goods and services 451
 Private farms 30, 31, 403, 404
 Procurement of agricultural products 412, 413
 Production of animals for slaughter 410
 Production of crops 407
 Production of milk 411
 Psychiatric hospitals 349
 Protective forest 169, 415
 Public roads 30, 31, 132, 134, 136, 434, 435
 Pupils and students 28, 29, 62, 109, 111, 113—119, 317, 324, 325, 332, 335

R

Railway lines operated 30, 31, 433
 Rape and turnip rape 30, 31, 406—408
 Rate of detectability of crimes 26, 27, 90, 92, 94, 200
 Regional accounts 32, 33, 138—143, 497—503
 Regions NUTS 2 34—71
 Regions of the European Union countries 509—527
 Register of Entrepreneurs 213
 Register of Insolvent Debtors 213
 Registered unemployed persons 26, 27, 56, 91, 93, 95, 258—264
 Registered unemployment rate 26, 27, 56, 57, 91, 93, 95, 258
 Registration courts 213
 Regular bus transport lines 436
 Rehabilitation and education centres 327
 Removals 415, 421, 422
 Renewals and afforestations 421
 Reproduction rates of population 223, 224
 Researchers 32, 33, 51, 385
 Resident population 240
 Residents 326, 327
 Retail prices consumer goods and services 452, 453
 Retail sales 445, 446
 Retirees and pensioners 278
 Retirement and other pensions, average monthly gross 28, 29, 279
 Revenue of cities with powiat status 460, 469
 Revenue of gminas 460, 462, 463
 Revenue of powiats 461, 472
 Revenue of voivodships 461, 475
 Road traffic accidents 439
 Road vehicles registered 439
 Rooms for rent 376
 Rooms in hotels and similar establishments 377
 Rural areas 61, 200, 265, 327, 333, 334, 365, 372
 Rural localities 35, 72, 74, 76
 Rural population 217, 219, 223, 225, 229, 235, 237, 240
 Rye 406—408

S

Sale of heating energy 311
 Sanatoria 348
 School-leavers 257
 Schools for adults 332
 Schools for children and youth and post-secondary schools 109, 111, 113—119, 316
 Schools, sections 319
 Screenings in cinemas 368
 Screens in cinemas 368

Seats, cinemas 121, 123, 125, 368
 Seats, theatres and music institutions 369
 Sections 126, 128, 130, 378
 Selected indicators, pre-primary education 334
 Sewage distribution network 96, 98, 100, 309
 Sewage sludge from wastewater treatment plants 163, 164
 Shops 447
 Social assistance benefits 281
 Social media used by enterprises 396
 Social welfare homes and facilities 120, 122, 124, 361
 Socialisation centres 120, 122, 124, 359
 Solid production of industry 30, 31, 127, 129, 131, 426, 427
 Sown area 30, 31, 398, 406
 Special education and care centres 326
 Sports clubs 126, 128, 130, 378
 Sports instructors 378
 State owned enterprise 505
 Stationary psychiatric welfare facilities 349
 Stationary social welfare 361
 Structure of gross domestic expenditures on research and development by source of funds 388
 Students 28, 29, 62, 115, 117, 119, 328—331
 Students, foreigners 330
 Subregions NUTS 3 72—143
 Subscriber lines 441
 Subscribers, radio 372
 Subscribers, television 372
 Sugar beets 30, 31, 406—408, 413

T

Tangible effects of investments on environmental protection and water management 174, 175, 177
 Tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas 181
 Teachers 316, 328, 333
 Termination rate 256
 Terminations 256
 Theatres and music institutions 369
 Timber 415, 419—422
 Total area 26, 27, 34, 72, 74, 76, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
 Total fertility rate 37, 223, 224
 Total value of projects co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund 478, 479
 Tourist accommodation establishments 53—55, 121, 123, 125, 373—375
 Tourists accommodated 54, 121, 123, 125, 374, 376, 377

Towns 35, 72, 74, 76, 222—224, 232, 235, 237, 240
 Trams 438
 Tree stands 417—420
 Triticale 406—408

U

Unemployed persons by LFS 248, 265, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
 Unemployment rate by LFS 265, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526
 Units of territorial division 34, 35, 72, 74, 76
 Urban areas 200, 265, 334, 370—372
 Urban population 26, 27, 37, 73, 75, 77, 218, 222, 224, 229, 232, 235, 237, 240
 Urban transport 437, 438

V

Vacancies 254
 Vegetable and fruit production 409
 Village administrator's offices 35, 72, 74, 76
 Village administrators 35, 73, 75, 77
 Vital statistics 224, 225

W

Warehouses, trade 449
 Waste generated 26, 27, 67, 85, 87, 89, 170
 Waste landfilled (accumulated) 170
 Wasteland 153
 Wastewater treatment plants 161
 Water consumption 97, 99, 101, 158, 159, 310
 Water supply distribution network 96, 98, 100, 309
 Water withdrawal 26, 27, 46, 47, 84, 86, 88, 157
 Wheat 406—408
 Wholesale 448
 Women, females 73, 75, 77, 91, 93, 95, 255—259, 265, 270

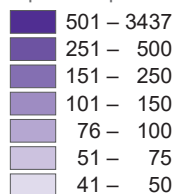
Y

Yields of main crops 408
 Youth education centres and youth sociotherapy centres 326

LUDNOŚĆ I GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)

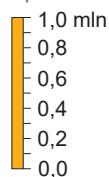
POPULATION AND POPULATION DENSITY IN 2018 (as of 31st December)

Ludność na km²
Population per km²

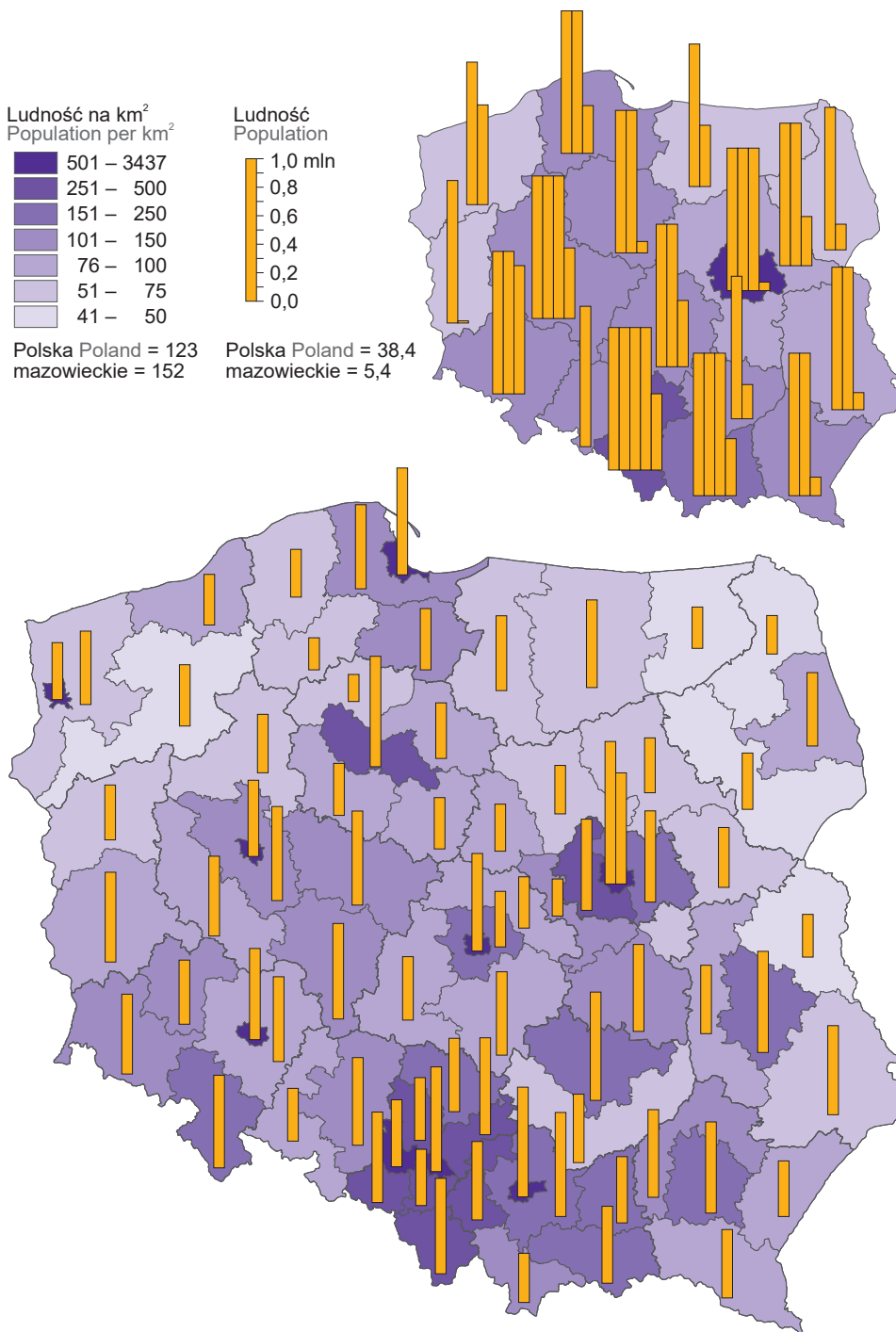


Polska Poland = 123
mazowieckie = 152

Ludność
Population

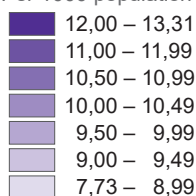


Polska Poland = 38,4
mazowieckie = 5,4



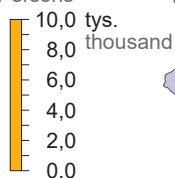
URODZENIA ŻYWE W 2018 R.
LIVE BIRTHS IN 2018

Na 1000 ludności
Per 1000 population

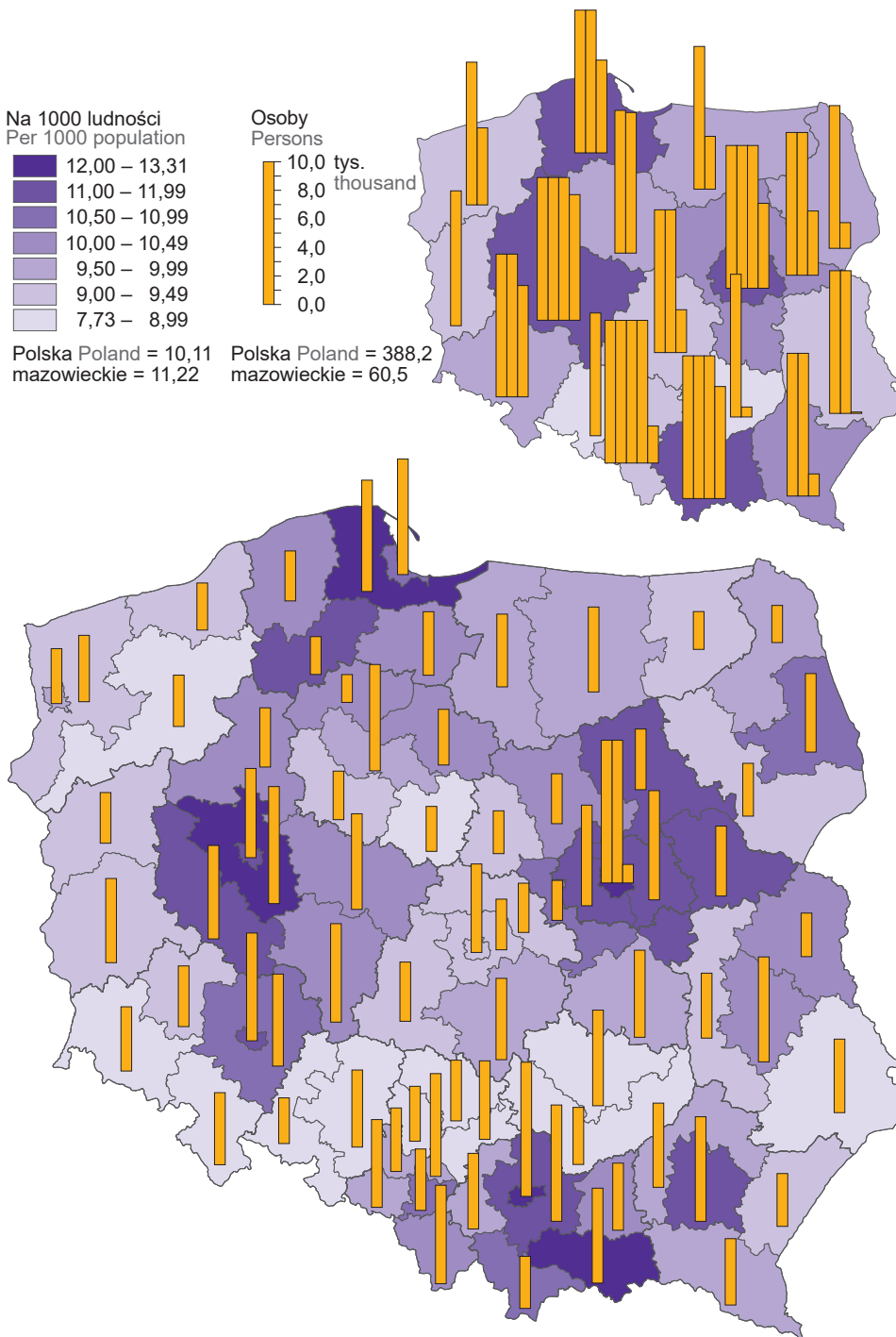


Polska Poland = 10,11
mazowieckie = 11,22

Osoby
Persons

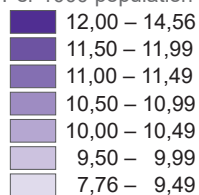


Polska Poland = 388,2
mazowieckie = 60,5



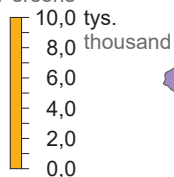
ZGONY W 2018 R.
DEATHS IN 2018

Na 1000 ludności
Per 1000 population

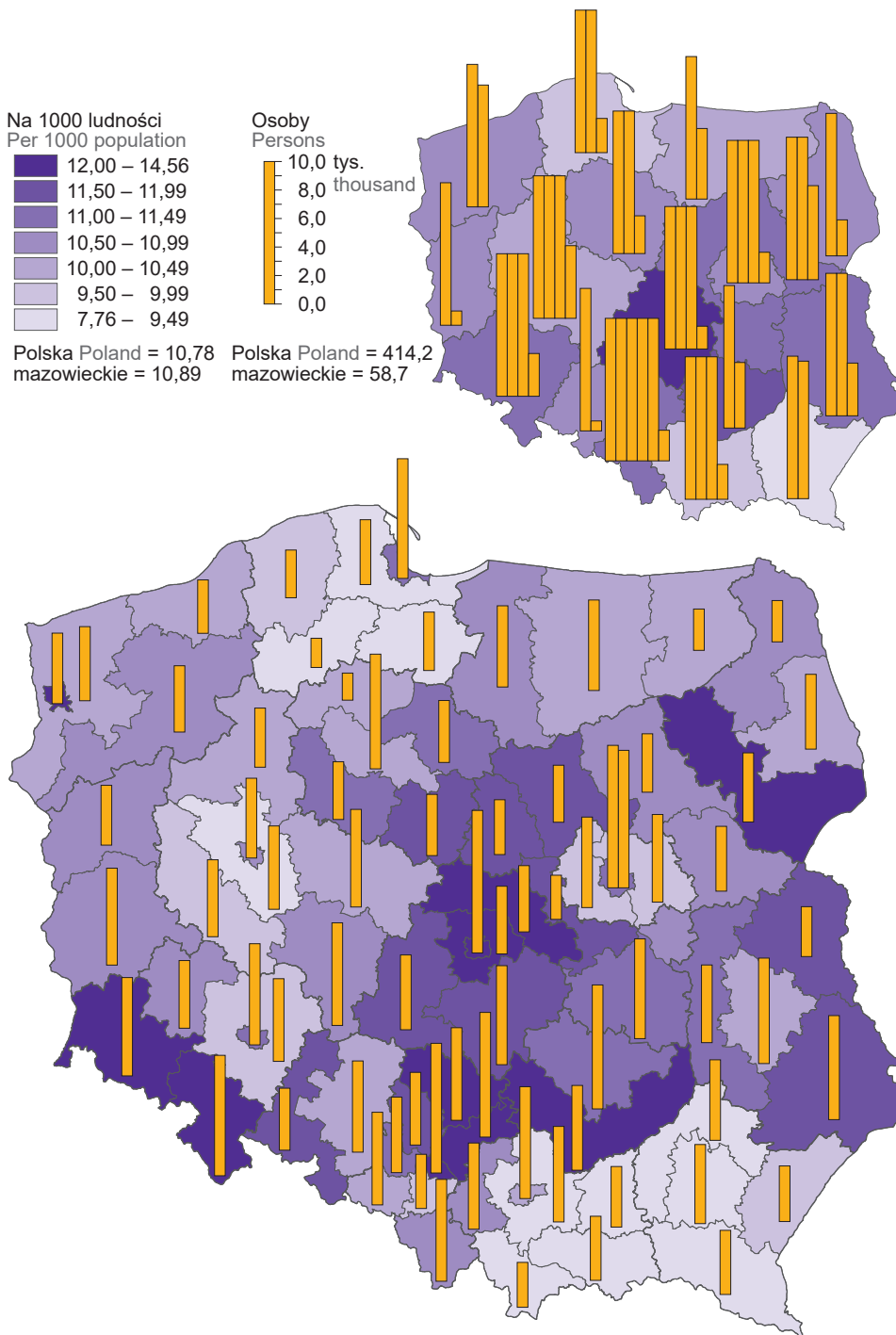


Polska Poland = 10,78
mazowieckie = 10,89

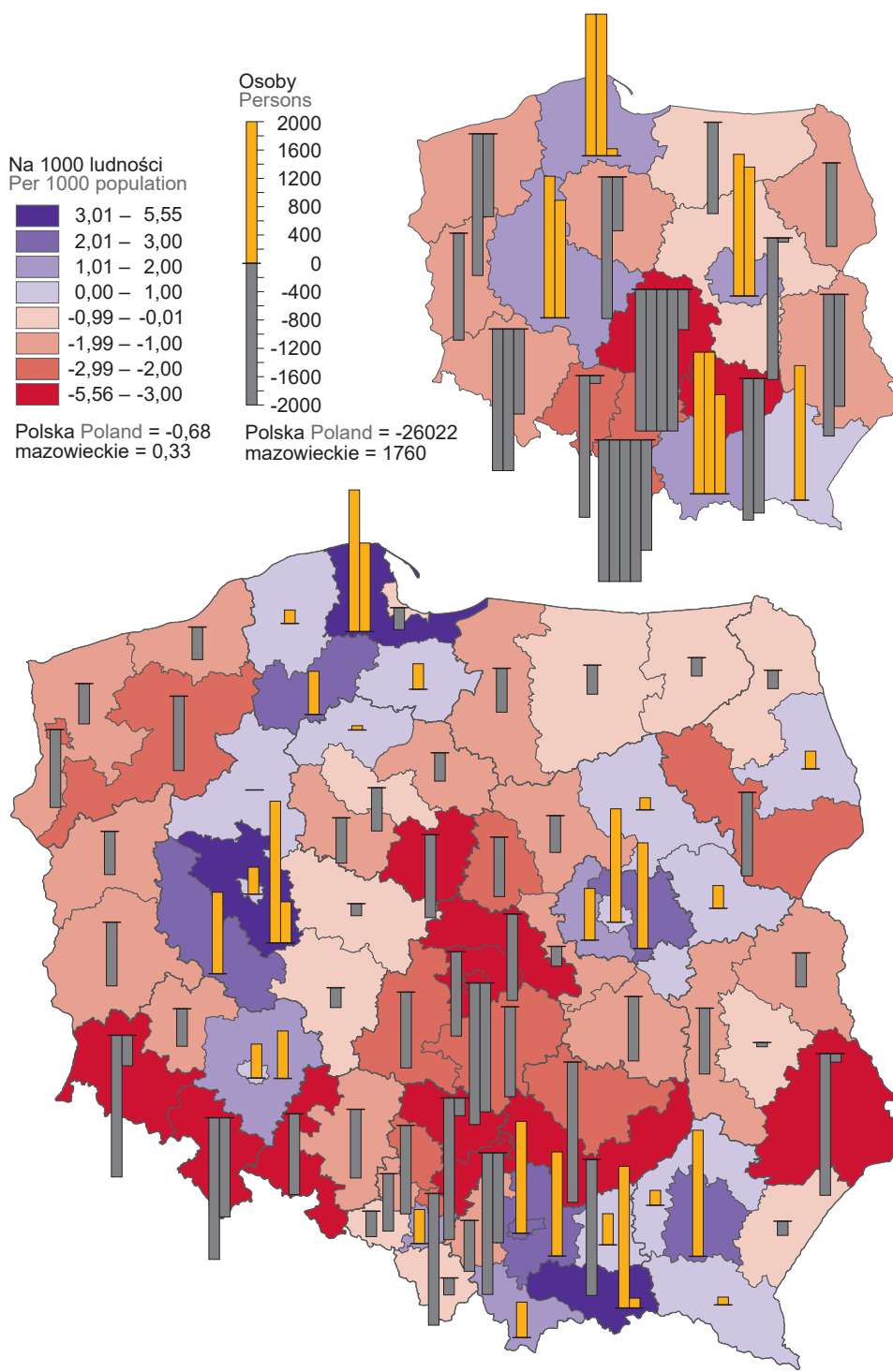
Osoby
Persons



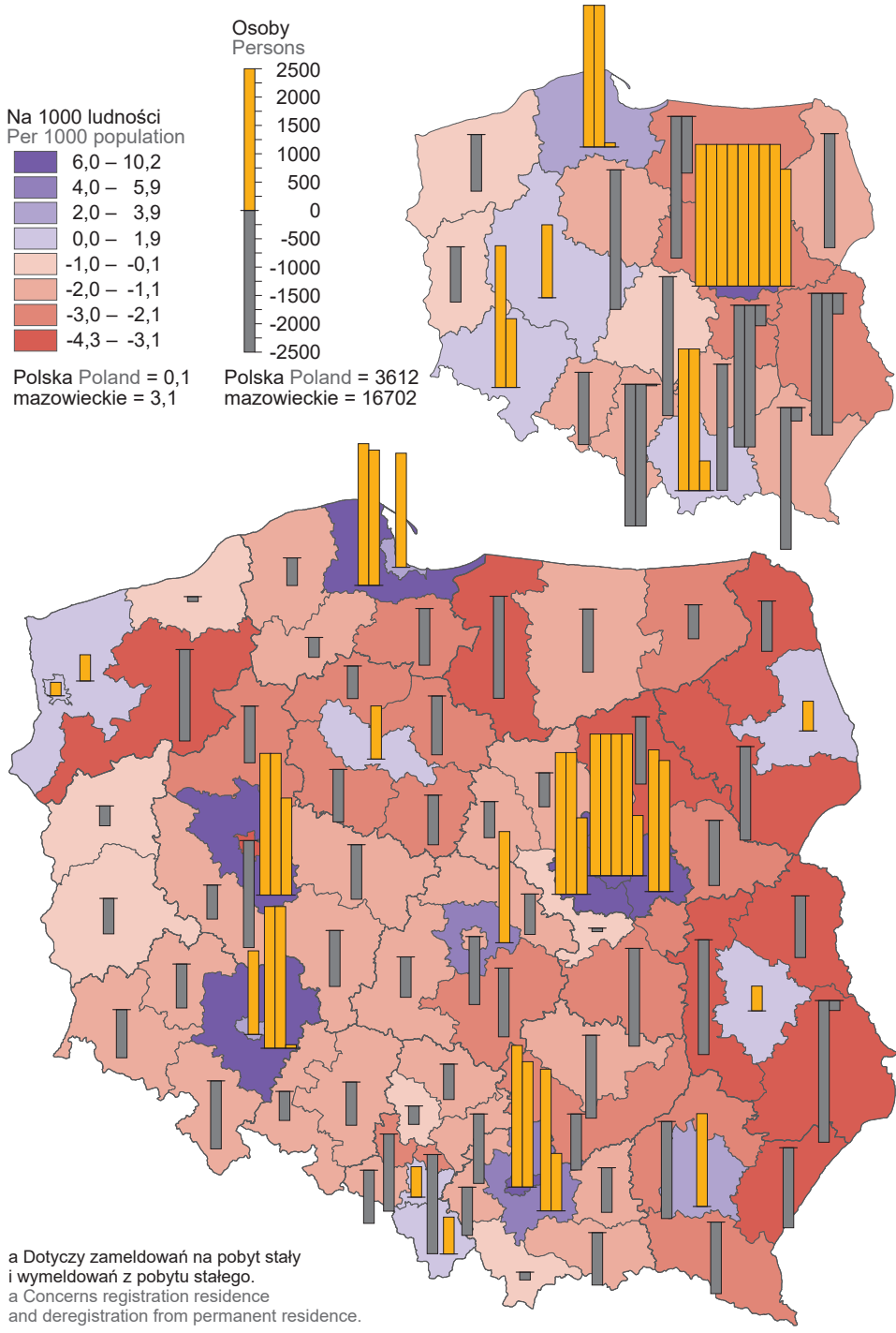
Polska Poland = 414,2
mazowieckie = 58,7



PRZYROST/UBYTEK NATURALNY LUDNOŚCI W 2018 R.
NATURAL INCREASE/DECREASE OF THE POPULATION IN 2018



SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY^a W 2018 R.
NET INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE^a IN 2018



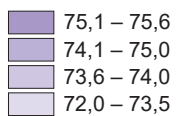
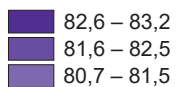
PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2018 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2018

KOBIETY
FEMALES

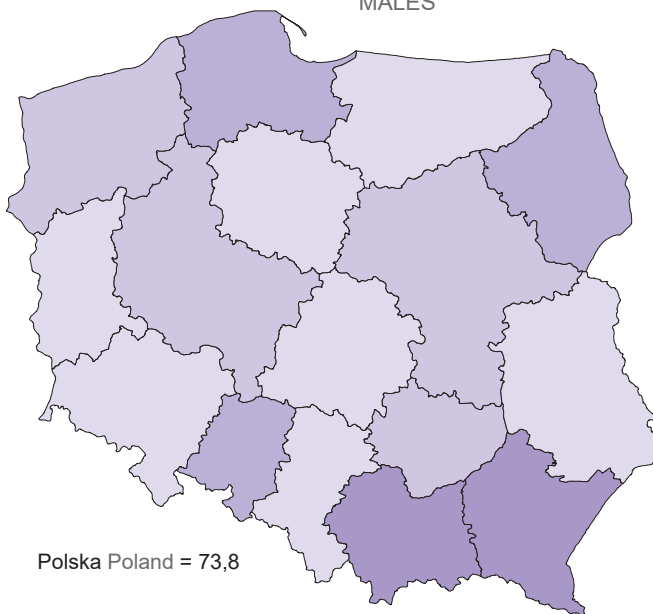


Polska Poland = 81,7

Lata
Years



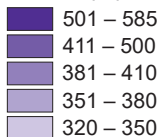
MĘŻCZYŹNI
MALES



Polska Poland = 73,8

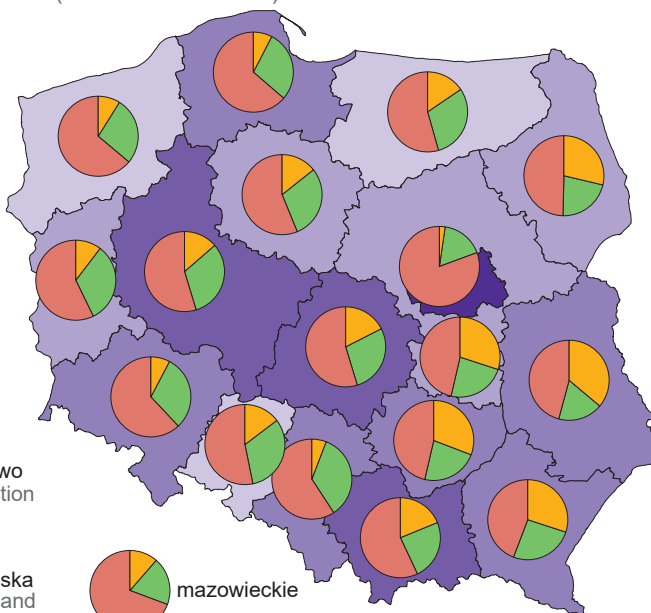
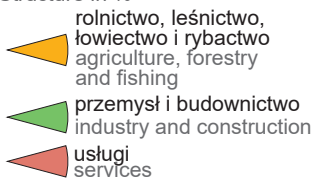
PRACUJĄCY W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)
 EMPLOYED PERSONS IN 2018 (as of 31st December)

Na 1000 ludności
 Per 1000 population



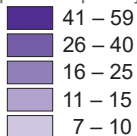
Polska Poland = 407
 mazowieckie = 492

Struktura w %
 Structure in %



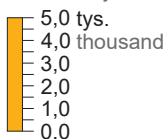
OFERTY PRACY W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)
 JOB OFFERS IN 2018 (as of 31st December)

Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy
 Number of unemployed persons per 1 job offer

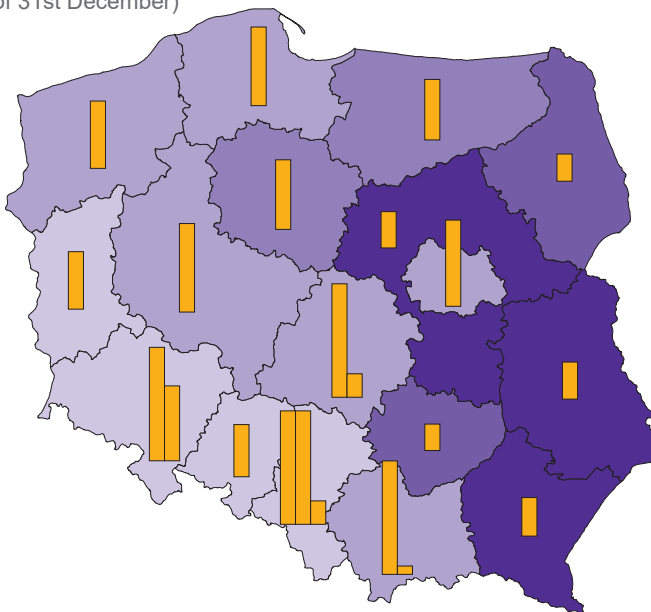


Polska Poland = 15
 mazowieckie = 25

Liczba ofert pracy
 Number of job offers

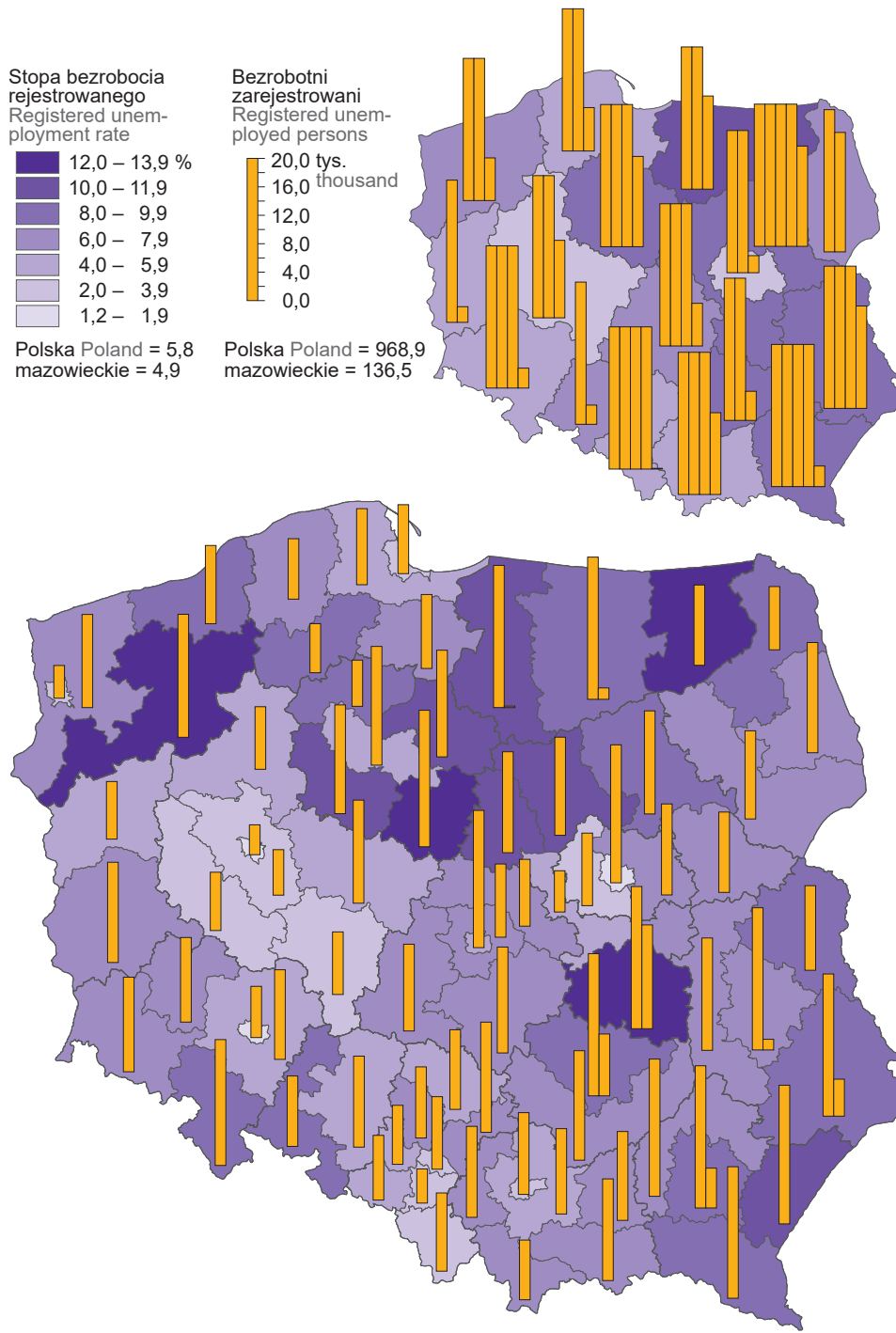


Polska Poland = 62,7
 mazowieckie = 5,4

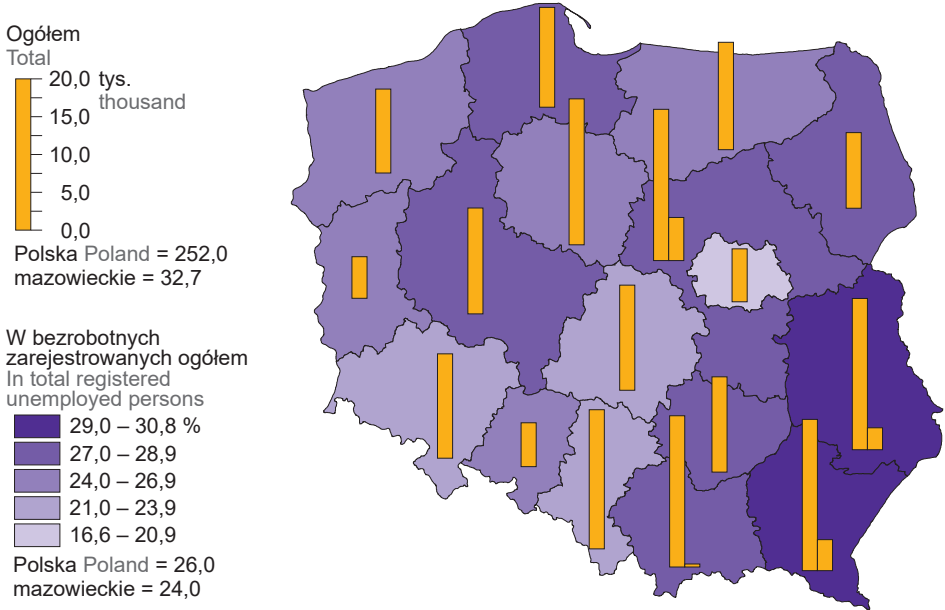


BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)

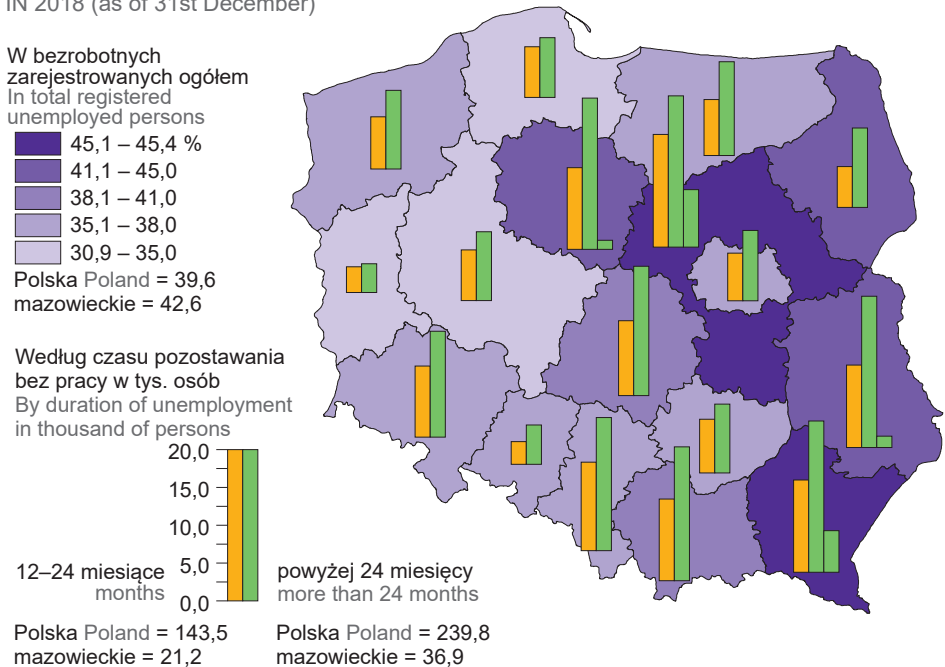
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE
IN 2018 (as of 31st December)



BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI DO 30 ROKU ŻYCIA W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BELOW 30 YEARS IN 2018 (as of 31st December)

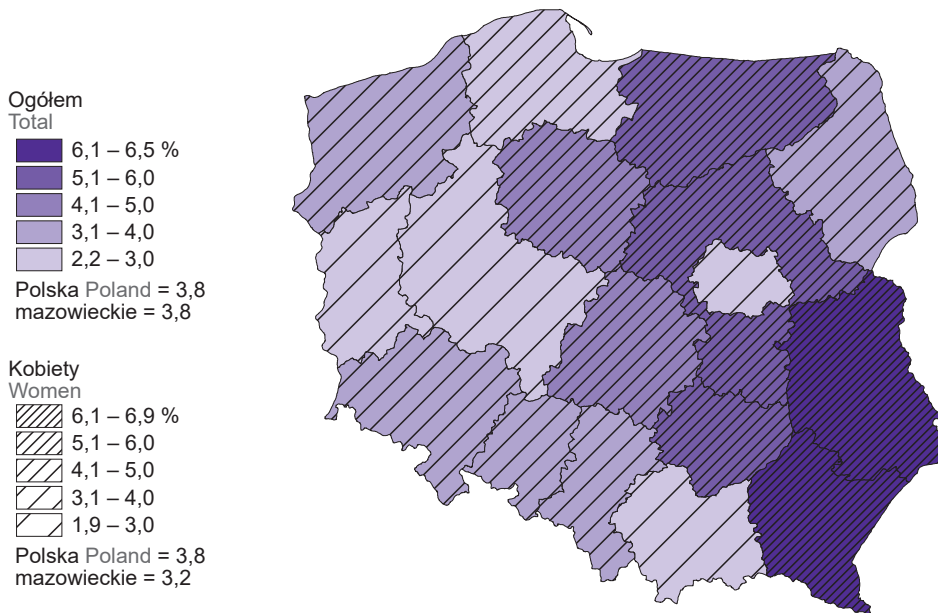


BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK W 2018 R. (stan w dniu 31 grudnia)
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR IN 2018 (as of 31st December)



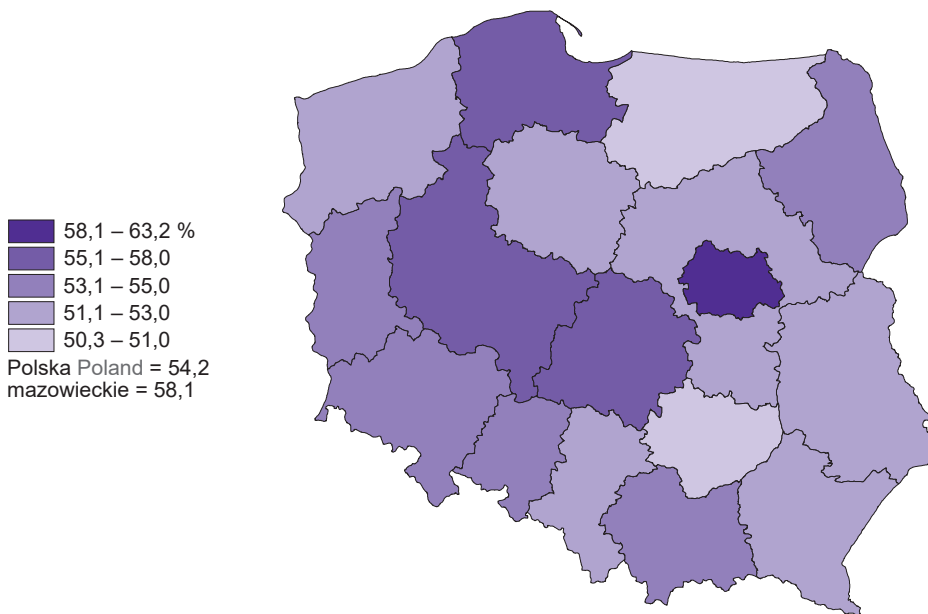
STOPA BEZROBOCIA W 2018 R. – na podstawie BAEL (przeciętne w roku)

UNEMPLOYMENT RATE IN 2018 – on the LFS basis (annual averages)



WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA W 2018 R. – na podstawie BAEL (przeciętne w roku)

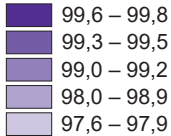
EMPLOYMENT RATE IN 2018 – on the LFS basis (annual averages)



UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2018 R. (stan w czerwcu)

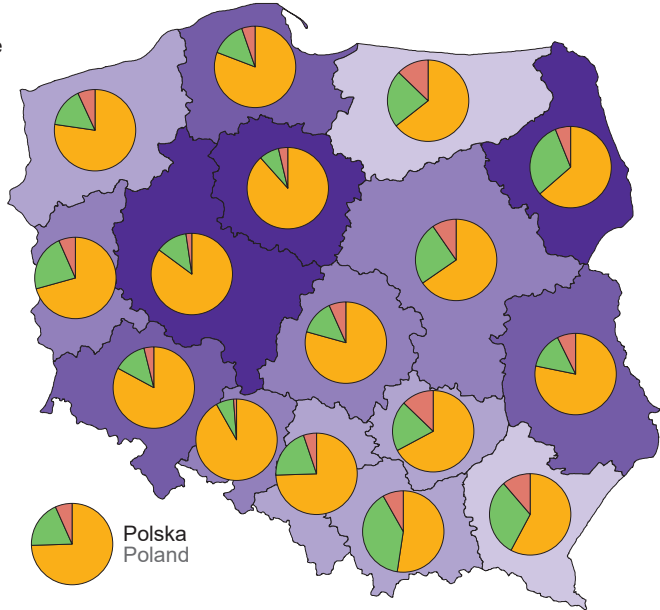
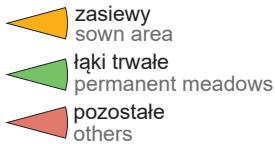
LAND USE IN AGRICULTURAL HOLDINGS IN 2018 (as of June)

Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej w % powierzchni użytków rolnych ogółem
Agricultural land in good agricultural condition in % of total agricultural land



Polska Poland = 99,1

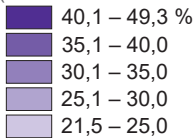
W % użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej
In % of agricultural land in good agricultural condition



LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA W 2018 R.

FOREST COVER AND REMOVALS IN 2018

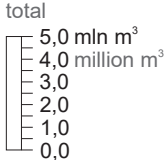
Lesistość
(stan w dniu 31 grudnia)
Forest cover
(as of 31st December)



Polska Poland = 29,6

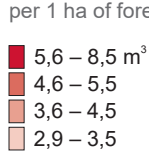
Pozyskanie drewna (grubizny)
Removals (timber)

ogółem / total

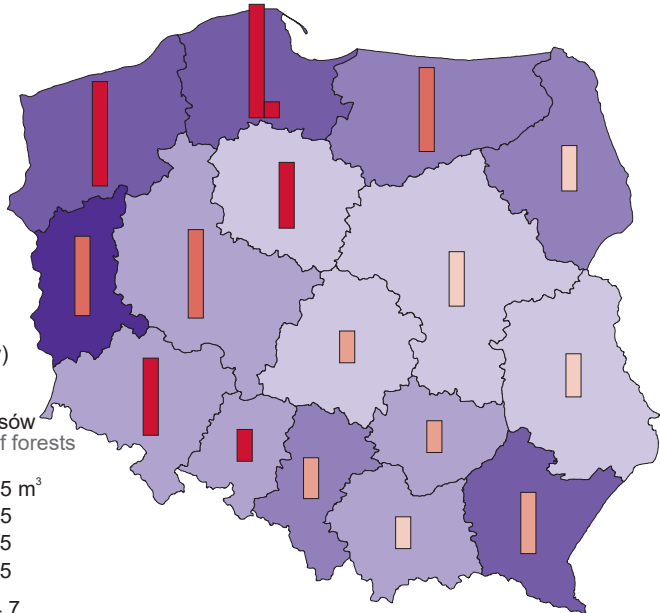


Polska = 43,9
Poland

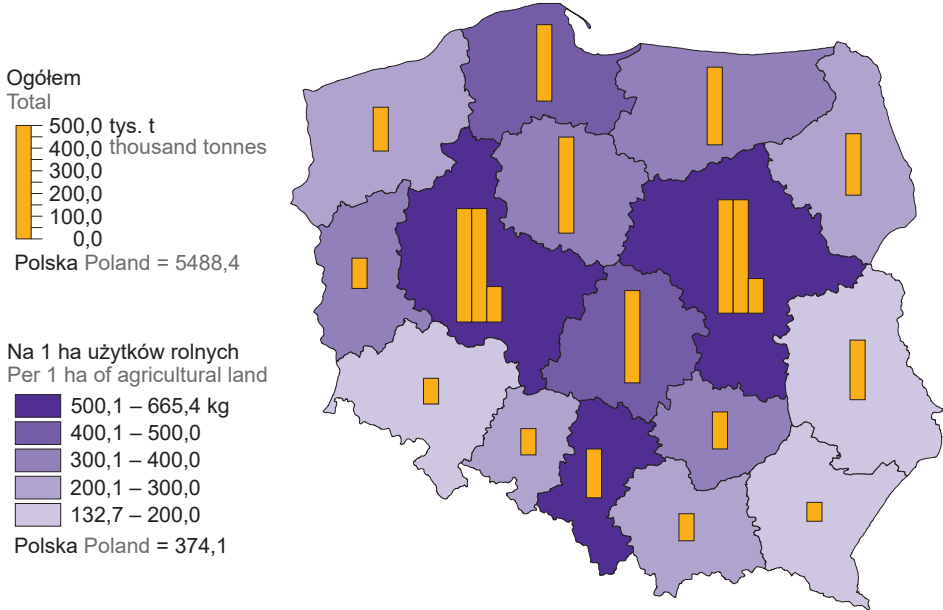
na 1 ha lasów / per 1 ha of forests



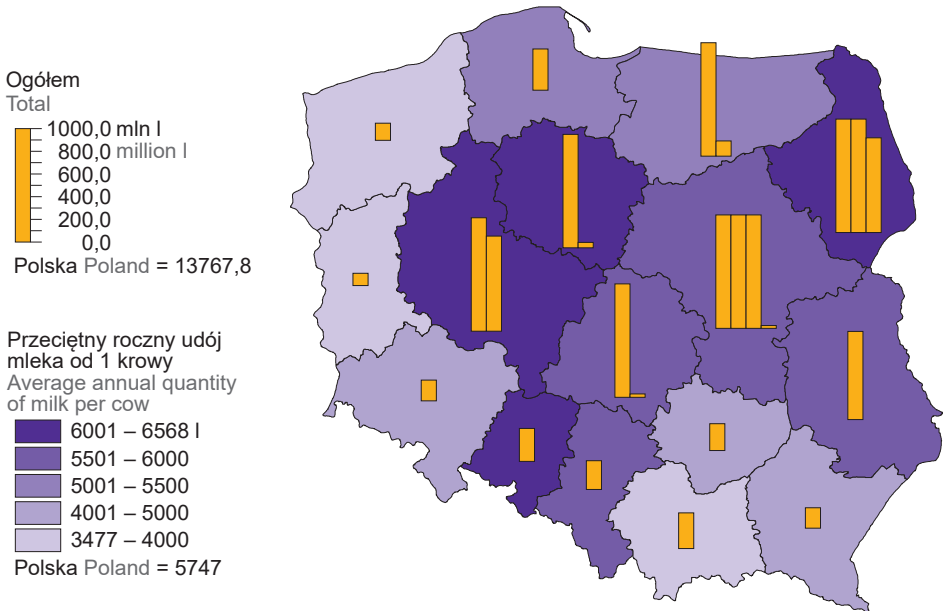
Polska = 4,7
Poland



PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO W 2018 R.
PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT IN 2018



PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO W 2018 R.
COWS' MILK PRODUCTION IN 2018



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2017 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2017 (current prices)

Na 1 mieszkańca
 w tys. zł
 Per capita
 in thousand PLN

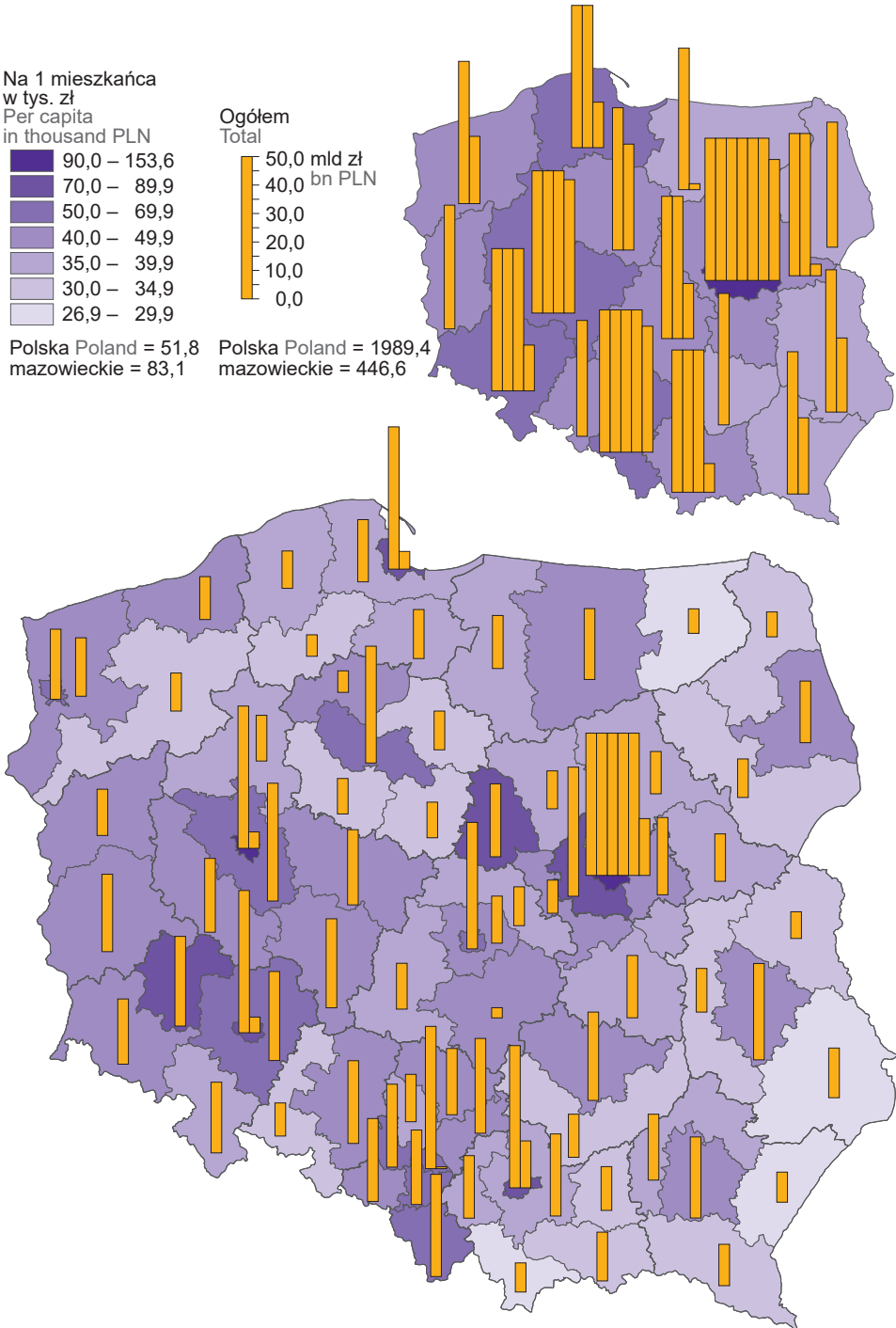
- 90,0 – 153,6
- 70,0 – 89,9
- 50,0 – 69,9
- 40,0 – 49,9
- 35,0 – 39,9
- 30,0 – 34,9
- 26,9 – 29,9

Polska Poland = 51,8
 mazowieckie = 83,1

Ogółem
 Total

- 50,0 mld zł
40,0
30,0
20,0
10,0
0,0

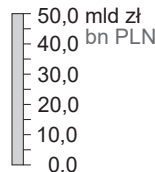
Polska Poland = 1989,4
 mazowieckie = 446,6



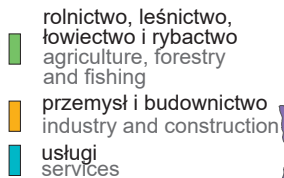
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2017 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED IN 2017 (current prices)

Ogółem
Total

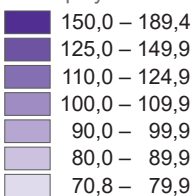


Struktura:
Structure:



Polska Poland = 1747,1
mazowieckie = 392,2

Na 1 pracującego w tys. zł
Per employee in thousand PLN



Polska Poland = 118,0
mazowieckie = 152,7

