

# Aktywność ekonomiczna ludności Polski IV kwartał 2017 r.

Labour force survey in Poland IV quarter 2017





# **Aktywność ekonomiczna ludności Polski** **IV kwartał 2017 r.**

Labour force survey in Poland IV quarter 2017

**Opracowanie merytoryczne**

*Content-related works*

Główny Urząd Statystyczny, Departament Badań Demograficznych i Rynku Pracy  
*Statistics Poland, Demographic and Labour Market Surveys Department*

**Zespół autorski**

*Editorial team*

Iwona Biały, Małgorzata Cacko, Katarzyna Derucka, Magdalena Łączyńska, Marta Łukasiak,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska, Irena Skrzypczak, Hanna Strzelecka

Współpraca

*Co-operation*

Waldemar Popiński

Departament Metodologii, Standardów i Rejestrów  
*Methodology, Standards and Registers Department*

**Kierujący**

*Supervisor*

Agnieszka Zgierska

**Skład i opracowanie graficzne**

*Typesetting and graphics*

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

ISSN 1425-7890

**Publikacja dostępna na stronie**

*Publications available on website*

[stat.gov.pl](http://stat.gov.pl)

**Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła**

*When publishing Statistics Poland data – please indicate the source*

[Stopka drukarska/wydawnicza]

# Przedmowa

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w IV kwartale 2017 roku.

Opracowanie składa się z syntezy, tablic statystycznych oraz uwag metodologicznych. W uwagach metodologicznych omówiono koncepcję badania, sposób doboru próby gospodarstw domowych i uogólniania wyników badania oraz podstawowe pojęcia stosowane w publikacji. Tablice statystyczne obejmują zestawienia wybranych wyników wraz ze wskaźnikami precyzji, tablice przeglądowe z wynikami badania z lat wcześniejszych, w tym tablice prezentujące wskaźniki monitorujące liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w IV kwartale 2017 roku.

Wybrane wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności pod nazwą „Kwartalna informacja o rynku pracy” oraz bieżącą publikację można znaleźć w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>; obszar tematyczny: Rynek pracy. Dane z badania służą do monitorowania wielu strategii krajowych i międzynarodowych (w tym Europa 2020) oraz strategii regionalnych. Bardzo szeroki wachlarz wskaźników opartych na wynikach BAEL zawarty został w systemie monitorowania rozwoju STRATEG, który dostępny jest pod adresem <http://strateg.stat.gov.pl/>. Wyniki badania prowadzonego w poszczególnych krajach Wspólnoty Europejskiej jako Labour Force Survey dostępne są na stronach Eurostat pod adresem: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statistics-illustrated>.

Pragniemy podkreślić, iż publikacja w formie papierowej zawiera tylko wybrane tablice i jej zakres tematyczny obejmuje przede wszystkim podstawowe wyniki kwartalne. Pozostałe tablice prezentowane są w wersji elektronicznej publikacji na stronie GUS w Obszarze tematycznym/Rynek pracy.

Publikacja przygotowana została przez zespół pracowników Wydziału Zasobów Pracy w Departamencie Badań Demograficznych i Rynku Pracy GUS, przy współpracy z Departamentem Metodologii, Standardów i Rejestrów GUS oraz Centrum Informatyki Statystycznej – Wydział Systemów Pozyskiwania Danych w Radomiu.

Liczymy na Państwa dalszą współpracę w doskonaleniu zawartości publikacji, jak również uwagi i sugestie, w tym dotyczące treści i formy publikacji. Pozwolą one w większym stopniu wyjść naprzeciw Państwa oczekiwaniom.

W imieniu Kierownictwa Głównego Urzędu Statystycznego serdecznie dziękujemy wszystkim Respondentom, którzy wzięli udział w realizacji badania – za przekazane informacje i poświęcony czas.

Dyrektor  
Departamentu Badań Demograficznych  
i Rynku Pracy

Agnieszka Zgierska

Warszawa, kwiecień 2018

## Preface

We are glad to present the next issue of the publication "Labour Force Survey in Poland" worked out on the basis of a sample labour force survey (LFS) conducted by the Statistics Poland in the fourth quarter of 2017.

The publication consists of executive summary, statistical tables and methodological notes. The methodological notes present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of the selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing monitoring indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the fourth quarter of 2017. The selected Labour Force Survey results titled "Quarterly information on the Labour Market" and the current publication could be found on the Statistics Poland website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour Market. The data of the survey are used for monitoring various national and international strategies (including Europe 2020) and regional strategies. A wide range of indicators based on the LFS results was included in the system of development monitoring STRATEG, which is available on the website: <http://strateg.stat.gov.pl>.

The results of the survey carried out in particular European Union countries as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website:

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statistics-illustrated>.

We would like to emphasize that the publication provided in a printed form covers a limited number of tables as they focus mainly on quarterly results. Other tables are presented in the online publication on the Statistics Poland website under the topic/Labour Market.

The publication has been prepared by the team of staff of the Labour Resources Section in the Statistics Poland Demographic and Labour Market Surveys Department with co-operation of the Statistics Poland Methodology, Standards and Registers Division and the Statistical Computing Centre - Statistical System Section in Radom.

We do count on your further co-operation in the work concerning improvement of the publication. We shall appreciate any comments and suggestions, particularly regarding the contents and form of the publication. They will allow us to live up to all your expectations.

On behalf of the Governing Body of the Statistics Poland, we would like to express our thanks to all the Respondents who agreed to participate in the survey for the provided information and devoted time.

Director  
of the Demographic and Labour Market  
Surveys Department

Agnieszka Zgierska

Warsaw, April 2018

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

		Tabl.	Str.
Przedmowa .....	Preface .....	x	3, 4
Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty .....	Symbols and main abbreviations .....	x	10
Synteza .....	Executive summary .....	x	11, 16
<b>TABLICE PRZEGLĄDOWE</b>	<b>REVIEW TABLES</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2017 .....	Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2017 .....	1	21
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2017 .....	Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2017 .....	2	46
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2017 .....	Activity rate by age and sex in the years 2003–2017 .....	3	61
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2017 .....	Employment rate by age and sex in the years 2003–2017 ...	4	70
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2017 .....	Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2017 .....	5	79
<b>WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 .....</b>	<b>MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 .....</b>	I	88
<b>WSKAŹNIKI UZUPEŁNIAJĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 ....</b>	<b>SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017.....</b>	II	95
<b>WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI</b>	<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w IV kwartale 2017 r. – w % .....	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for IV quarter 2017 – in % .....	0.1	97
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (III kw. 2017 r. – IV kw. 2017 r.) – w % .....	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (III Q 2017 – IV Q 2017) – in % .....	0.2	100
<b>1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI</b>	<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania .....	Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence .....	1.1	104
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw .....	Economic activity of the population aged 15 and more by regions and voivodships .....	1.2	105
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku .....	Economic activity of the population aged 15 and more by age .....	1.3	110
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia .....	Economic activity of the population aged 15 and more by level of education .....	1.4	115
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia .....	Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education.....	1.5	118
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	Economic activity of the population aged 15 and more by marital status .....	1.6	124
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of a household .....	1.7	125

		Tabl.	Str.
Aktywność ekonomiczna rodziców należących do gospodarstw domowych otrzymujących oraz nieotrzymujących świadczenie wychowawcze 500+ według liczby dzieci w wieku poniżej 18 lat .....	Economic activity of parents members of households receiving and not receiving 500+ benefit by the number of children below the age of 18 .....	1.8	127
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania .....	Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence .....	1.9	129
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej .....	Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity .....	1.10	129
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym .....	Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm .....	1.11	130
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym .....	Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm .....	1.12	131
<b>2. PRACUJĄCY</b>	<b>2. EMPLOYED PERSONS</b>		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku .....	Employed persons by employment status and age .....	2.1	133
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia .....	Employed persons by employment status and level of education .....	2.2	136
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons by employment status and selected NACE sections .....	2.3	138
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons by sex and selected NACE sections .....	2.4	141
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD... ..	Employed persons by age and selected NACE sections .....	2.5	142
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons by level of education and selected NACE sections .....	2.6	142
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia .....	Employees by work contract and level of education .....	2.7	143
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów .....	Employed persons by sex and selected occupational groups .....	2.8	144
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia .....	Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status .....	2.9	145
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections .....	2.10	146
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia w głównym miejscu pracy i wybranych sekcji PKD .....	Average number of hours worked in the reference week by employment status in the main job and selected NACE sections .....	2.11	147
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia .....	Employed persons by working time and employment status .....	2.12	148
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons by working time and selected NACE sections .....	2.13	151
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	Employed persons by working time and age .....	2.14	152
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia .....	Persons employed part-time by reasons and employment status .....	2.15	153
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych .....	Employed persons having more than one job by economic sectors .....	2.16	154
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy .....	Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs .....	2.17	154



		Tabl.	Str.
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia .....	Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.18	155
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections ....	2.19	156
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	Employed persons aged 15 and more by employment status and field of educational attainment .....	2.20	157
Pracujący według poziomu wykształcenia i wieku .....	Employed persons by level of education and age .....	2.21	160
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i wieku .....	Employees by work contract and age .....	2.22	162
Pracujący według wybranych form zatrudnienia w głównym miejscu pracy .....	Employed persons by selected forms of employment in the main job .....	2.23	163
Niepełnozatrudnieni według wieku i poziomu wykształcenia .....	Underemployed part-time workers by age and level of education .....	2.24	163
<b>3. BEZROBOTNI</b>	<b>3. UNEMPLOYED PERSONS</b>		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania .....	Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence .....	3.1	165
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search .....	3.2	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search .....	3.3	167
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by place of residence, sex and categories of unemployed .....	3.4	167
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and type of job sought employment .....	3.5	168
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku .....	Unemployed persons by methods of job search and age ..	3.6	169
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy ....	Unemployed persons by methods and duration of job search .....	3.7	170
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	Unemployed persons by methods of job search and level of education .....	3.8	171
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed .....	3.9	172
Bezrobotni według kategorii i wieku .....	Unemployed persons by categories and age .....	3.10	173
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia .....	Unemployed persons by categories and level of education .....	3.11	174
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by categories and type of sought employment .....	3.12	175
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku .....	Unemployed persons by duration of job search and age ...	3.13	175
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	Unemployed persons by duration of job search and level of education .....	3.14	177
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by duration of job search and type of sought employment .....	3.15	178
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by duration of job search and categories of unemployed .....	3.16	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job .....	3.17	180

		Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job .....	3.18	180
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	Unemployed persons previously in employment by sex, place of residence and selected NACE sections of the last job .....	3.19	181
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	Unemployed persons previously in employment by duration of job search and occupation of the last job .....	3.20	182
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy .....	Unemployed persons previously in employment by duration of job search and seniority of the last job .....	3.21	183
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy .....	Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job .....	3.22	184
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy .....	Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of job search, sex and ownership sector of the last job .....	3.23	185
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job .....	3.24	186
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku .....	Unemployed persons by level of education and age .....	3.25	187
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	Unemployed persons aged 15 and more by duration of job search and field of educational attainment .....	3.26	188
<b>4. BIERNI ZAWODOWO</b>	<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku .....	Economically inactive persons by reasons for inactivity and age .....	4.1	192
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia .....	Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education .....	4.2	194
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy .....	Economically inactive persons previously in employment by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business .....	4.3	196
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy .....	Economically inactive persons previously in employment by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business .....	4.4	197
<b>UWAGI METODOLOGICZNE</b>	<b>METHODOLOGICAL NOTES</b>	x	198
<b>SPIS WYKRESÓW</b>	<b>LIST OF CHARTS</b>		
Wykres 1. Liczba pracujących i wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 1. Employed persons and employment rate for population aged 15 and more by sex and place of residence .....	x	12, 17
Wykres 2. Liczba osób bezrobotnych i stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 2. Unemployed persons and unemployment rate by sex and place of residence .....	x	14, 19
Wykres 3. Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 3. Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence .....	x	103
Wykres 4. Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 4. Unemployment rate by age, sex and place of residence .....	x	164
Wykres 5. Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia .....	Chart 5. Unemployment rate by sex and place of residence and level of education .....	x	164

		Tabl.	Str.
Wykres 6. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności .....	Chart 6. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity .....	x	191
Wykres 7. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 7. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence .....	x	191
SPIS MAP	LIST OF MAPS		
Mapa 1. Wskaźnik zatrudnienia ogółem według województw .....	Map 1. Employment rate of the total population by voivodships .....	x	132
Mapa 2. Wskaźnik zatrudnienia mężczyzn według województw .....	Map 2. Employment rate of males by voivodships .....	x	132
Mapa 3. Wskaźnik zatrudnienia kobiet według województw .....	Map 3. Employment rate of females by voivodships .....	x	132
ZAŁĄCZNIKI	APPENDICES		
Załącznik 1. Karta rotacji na lata 2016–2021 .....	Appendix 1. Rotation chart 2016–2021 .....	x	216
Załącznik 2. Najważniejsze akty prawne dotyczące badania siły roboczej w krajach Unii Europejskiej .....	Appendix 2. Major regulations of the EU – LFS .....	x	217
Załącznik 3. Publikacje z wykorzystaniem wyników BAEL oraz badań modułowych .....	Appendix 3. Publications which made use of the LFS results and LFS module surveys .....	x	218
Załącznik 4. Dodatkowe tablice publikacyjne dostępne w wersji elektronicznej publikacji (w pliku tabeli) na stronie GUS w obszarze tematycznym/Rynek pracy .....	Appendix 4. Additional publication tables available in the online publication (in file tables) on the Statistics Poland website under the topic/labour market .....	x	219

## Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty

### Symbols and main abbreviations

#### Objaśnienia znaków umownych

##### Symbols

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
Kreska (—)	zjawisko nie wystąpiło <i>magnitude zero</i>
Kropka (.)	szacunek mniejszy niż 5 tysięcy, konkretna wartość niepodana ze względu na wysoki losowy błąd próby <i>estimate less than 5 thousand, specific value not given because of high random error of sample</i>
Znak (x)	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable</i>

#### Skróty i pełne nazwy sekcji PKD stosowane w publikacji

##### Abbreviations and full names NACE Rev. 2 sections used in the publication

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Full name</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę  <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych  <i>Electricity, gas steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami, rekultywacja  <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją  <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych  <i>Trade; repair of motor vehicles</i>	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle  <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, including motorcycles</i>
Zakwaterowanie i gastronomia  <i>Accommodation and catering</i>	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi  <i>Accommodation and food service activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości  <i>Real estate activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca  <i>Administrative and support service activities</i>

## Synteza

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w IV kwartale 2017 roku wskazują, że w porównaniu z **IV kwartałem 2016 roku** nastąpił wzrost populacji pracujących przy jednoczesnym spadku zbiorowości bezrobotnych. Liczba osób biernych zawodowo pozostała na podobnym poziomie. Wzrósł wskaźnik zatrudnienia ogółem i obniżyła się stopa bezrobocia. Zmniejszył się udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych. Nieco mniej niż 40% biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie wieku pozostają: obowiązki rodzinne, choroba lub niepełnosprawność, nauka i uzupełnianie kwalifikacji oraz emerytura.

W porównaniu z **III kwartałem 2017 roku** zaobserwowano spadek populacji aktywnych zawodowo, na który wpływ miało zmniejszenie się zbiorowości zarówno pracujących, jak i bezrobotnych. Liczba biernych zawodowo zwiększyła się. Wskaźnik zatrudnienia i stopa bezrobocia obniżyły się.

### 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W IV kwartale 2017 r. ludność aktywna zawodowo w wieku 15 lat i więcej liczyła 17,1 mln osób i zmniejszyła się w porównaniu do III kwartału 2017 roku<sup>1</sup> (o 154 tys., tj. o 0,9%), jak i w skali roku (o 113 tys., tj. o 0,7%). Populacja biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej zwiększyła się w porównaniu do ub. kwartału (o 151 tys., tj. o 1,1%), a w okresie roku nie odnotowano istotnych zmian w wielkości tej grupy osób.

Liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących wzrosła w porównaniu do poprzedniego kwartału, natomiast zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu 2016 r. W IV kwartale 2017 r. wskaźnik ten wyniósł 864 (w miastach 857, na wsi 873), w III kwartale 2017 r. na 1000 osób pracujących przypadały 852 osoby niepracujące (w miastach 850, na wsi 855), a w IV kwartale 2016 r. – 880 osób (w miastach 873, na wsi 890).

Współczynnik aktywności zawodowej w IV kwartale 2017 r. wyniósł 56,2% i w porównaniu do III kwartału 2017 r., jak i analogicznego okresu ub. roku zmniejszył się (odpowiednio o 0,5 p.proc. i o 0,1 p.proc.). Nieco wyraźniejsze zmiany niż w całej populacji zauważyć można wśród osób w wieku produkcyjnym. Dla tej populacji współczynnik aktywności zawodowej wyniósł 75,9%. Odnotowano spadek tego miernika w okresie kwartału (o 0,2 p.proc.), ale wzrost w skali roku (o 0,6 p.proc.). Analogicznie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej dotyczył mężczyzn niż kobiet, zarówno dla całej populacji (w wieku 15 lat i więcej), jak i dla osób w wieku produkcyjnym. Jednakże wśród osób w wieku produkcyjnym zróżnicowanie poziomu aktywności zawodowej kobiet i mężczyzn było zdecydowanie mniejsze. Miejsce zamieszkania (miasto/wieś) nie ma aż takiego wpływu jak płeć na rozpiętość wielkości współczynnika aktywności zawodowej dla osób w wieku 15 lat i więcej.

### 2. PRACUJĄCY

W IV kwartale 2017 r. populacja osób pracujących liczyła 16404 tys. (z czego zdecydowaną większość stanowiły osoby w wieku produkcyjnym – 96,0%, tj. 15749 tys. pracujących) i zmniejszyła się w porównaniu do poprzedniego kwartału (o 0,6%), natomiast zwiększyła się w skali roku (o 0,5%).

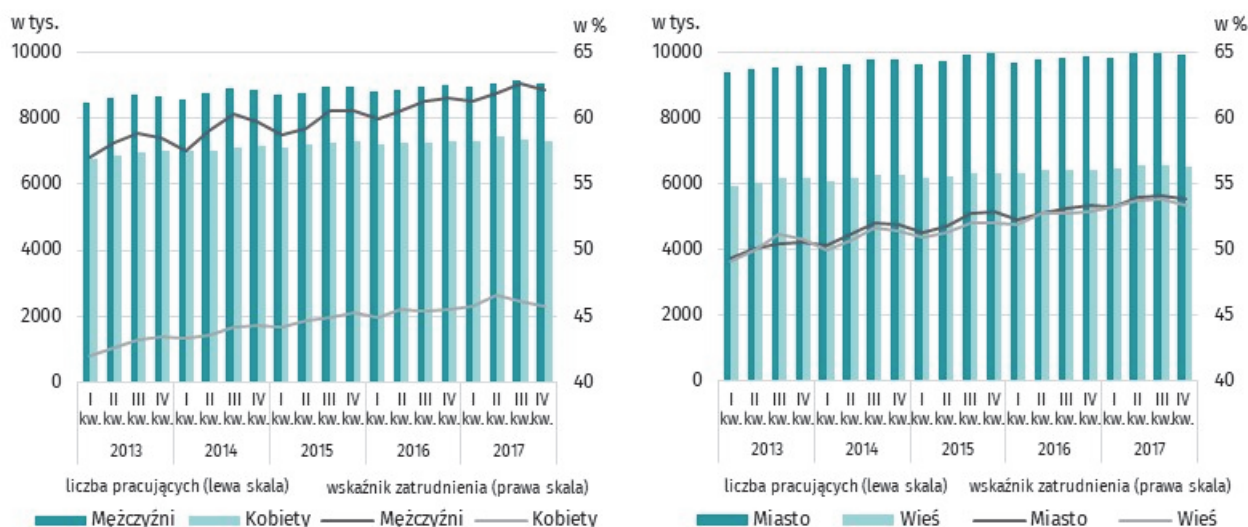
Spadek liczby osób pracujących zanotowany w porównaniu z poprzednim kwartałem wystąpił przede wszystkim w populacji mężczyzn, a ze względu na miejsce zamieszkania – wśród mieszkańców wsi. W skali roku zaobserwowano wzrost liczby osób pracujących niezależnie od płci i miejsca zamieszkania. Nadal wśród osób pracujących przeważają mężczyźni – w IV kwartale 2017 r. ich udział w tej populacji wyniósł 55,4%. Pracujący mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 60,4% ogółu pracujących.

---

<sup>1</sup>Analizując zmiany w czasie należy pamiętać o podstawie uogólniania wyników reprezentacyjnego badania BAEL. W IV kwartale 2017 r. do uogólnienia danych zastosowano informacje o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 30 IX 2017 r., natomiast w III kw. 2017 r. wg stanu w dniu 30 VI 2017 r., a w IV kw. 2016 r. wg stanu w dniu 30 VI 2016 r. Liczba ludności została pomniejszona o ludność pozostającą poza zakresem BAEL. Patrz uwagi metodologiczne na str. 207.

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej zmienił się w analogiczny sposób jak liczba pracujących. W porównaniu z poprzednim kwartałem dla całej populacji, jak i w podziale na płeć i miejsce zamieszkania wskaźnik zmniejszył się, a w skali roku wzrósł. Wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku produkcyjnym w IV kwartale 2017 r. wyniósł 72,4% i wzrósł w skali roku o 1,4 p. proc., a w stosunku do poprzedniego kwartału pozostał na niezmiennym poziomie. Wzrost wskaźnika wystąpił wśród kobiet, a biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wśród mieszkańców miast. Podobnie jak w przypadku współczynnika aktywności zawodowej, wyraźnie wyższy wskaźnik zatrudnienia występuje w populacji mężczyzn (62,2%) niż kobiet (45,8%). Wskaźniki zatrudnienia dla mieszkańców miast i wsi w obu analizowanych grupach wieku charakteryzuje mniejsza rozpiętość.

**Wykres 1. Liczba pracujących i wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania**



Wskaźnik zatrudnienia jest zróżnicowany regionalnie. W IV kwartale 2017 r. najwyższy poziom wskaźnika zatrudnienia odnotowano w województwie mazowieckim (57,3%), łódzkim (55,8%), pomorskim (55,5%) oraz wielkopolskim (55,2%), natomiast najniższy w województwie warmińsko-mazurskim (49,9%), lubelskim (50,3%) oraz świętokrzyskim (50,8%).

### Charakterystyka populacji pracujących w IV kwartale 2017 roku

- 70,4% ogółu osób pracujących posiadało wykształcenie co najmniej średnie; biorąc pod uwagę płeć udział ten w populacji kobiet był znacznie wyższy niż wśród mężczyzn – 80,1% wobec 62,7%. Osoby pracujące z wykształceniem wyższym stanowiły 35,0% ogółu pracujących.
- W charakterze pracowników najemnych pracowało 13081 tys. osób, tj. 79,7% ogółu pracujących. Liczba osób pracujących na własny rachunek wyniosła 2935 tys. (tj. 17,9% ogółu pracujących). Pomagający członkowie rodzin liczyli 388 tys. osób, tj. 2,4% całej populacji pracujących.
- Populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3340 tys. osób, co stanowiło 25,5% ogółu pracowników najemnych. Wśród osób posiadających umowę na czas określony nieznacznie przeważali mężczyźni – ich udział wynosił 52,6% wobec 47,4% dla kobiet.
- W niepełnym wymiarze czasu pracy pracowało 1180 tys. osób (tj. 7,2% ogółu pracujących), częściej były to kobiety niż mężczyźni – 10,6% ogółu pracujących kobiet pracowało w wymiarze krótszym niż pełen etat wobec 4,4% mężczyzn.

- Najwięcej osób pracowało w sektorze usługowym – 9607 tys. osób, co stanowiło 58,6% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (5173 tys.) stanowili 31,5%, a w sektorze rolniczym (1568 tys.) – 9,6% ogółu pracujących<sup>2</sup>. Najwięcej mężczyzn pracowało w przetwórstwie przemysłowym (25,6%), natomiast kobiet w działalności związanej z handlem (17,6%). Wśród mieszkańców miast, jak i wsi dominowała praca w przetwórstwie przemysłowym (odpowiednio 19,3% i 22,7%).
- Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy (głównej i dodatkowej) wyniósł 38,9 godz. i był on nieco wyższy wśród mieszkańców wsi (39,1 godz.), niż miast (38,8 godz.). Kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 37,0 godz. i 40,5 godz.).
- W więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 881 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 5,4%. Pracę dodatkową częściej wykonywali mężczyźni niż kobiety (6,3% ogółu pracujących mężczyzn wobec 4,3% kobiet) oraz mieszkańcy wsi niż miast (odpowiednio: 7,5% i 4,0%). Praca dodatkowa wykonywana była najczęściej w rolnictwie (43,4% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (9,5%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (9,3%).
- Innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 225 tys. osób pracujących, co stanowiło 1,4% ogółu pracujących. Najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy była chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 114 tys. osób, czyli 50,7% ogółu poszukujących innej pracy. Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków pracy innych niż finansowe – 25 tys. osób (11,1%), kolejną – osoby poszukujące pracy zgodnej z kwalifikacjami – 24 tys. osób (10,7%). Liczba osób pracujących zainteresowanych podjęciem pracy w obrębie Unii Europejskiej wyniosła 23 tys. osób (10,2% ogółu poszukujących innej pracy).

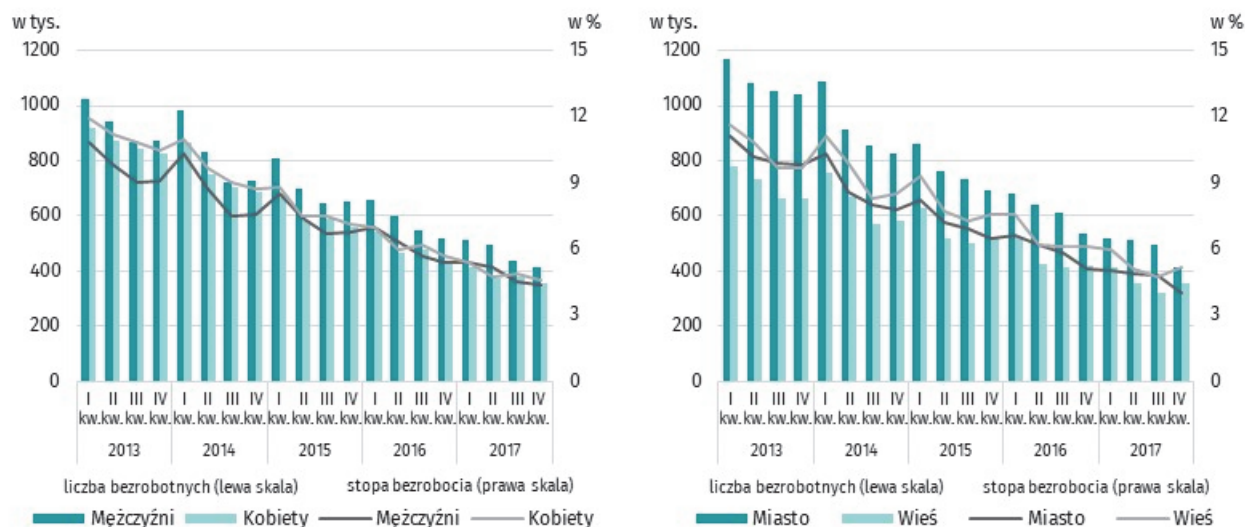
### 3. BEZROBOTNI

W IV kwartale 2017 r. populacja osób bezrobotnych<sup>3</sup> liczyła 769 tys. i zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego kwartału (o 49 tys., tj. o 6,0%), jak i analogicznego okresu ub. roku (o 189 tys., tj. o 19,7%). Zaobserwowany w okresie kwartału, jak i roku spadek liczby bezrobotnych dotyczył wszystkich analizowanych subpopulacji z wyjątkiem mieszkańców wsi, wśród których liczba osób bezrobotnych w porównaniu do poprzedniego kwartału zwiększyła się (z 320 do 355 tys., tj. o 10,9%). Nadal wśród osób bezrobotnych większość stanowią mężczyźni – ich udział w tej populacji w IV kwartale 2017 r. wyniósł 54,0%. Natomiast mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 53,8% ogółu bezrobotnych.

W IV kwartale 2017 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 4,5% i była najniższa od maja 1992 r. (tj. od początku prowadzenia Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności). Wskaźnik ten cechowały identyczne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych – natężenie bezrobocia zmniejszyło się w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 0,2 p.proc.) oraz w większym stopniu w skali roku (o 1,0 p. proc.). Obniżenie stopy bezrobocia wystąpiło we wszystkich analizowanych subpopulacjach w odniesieniu do III kw. 2017 r., z wyjątkiem mieszkańców wsi, dla których odnotowano jej wzrost (o 0,5 p.proc.). W ujęciu rocznym stopę bezrobocia cechowały identyczne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych. Ze względu na płeć i miejsce zamieszkania natężenie bezrobocia w większym stopniu zmniejszyło się w populacji kobiet oraz wśród mieszkańców miast. W IV kwartale 2017 r. stopa bezrobocia kobiet ukształtowała się na wyższym poziomie niż mężczyzn (4,6% wobec 4,4%), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania była wyższa wśród mieszkańców wsi (odwrotnie niż w poprzednim kwartale). Natężenie bezrobocia jest silnie zróżnicowane regionalnie. W IV kwartale 2017 r. najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwie lubelskim (7,9%), świętokrzyskim (7,5%), podkarpackim (7,3%) oraz warmińsko-mazurskim (7,0%), natomiast najniższą w województwie zachodniopomorskim (2,9%), dolnośląskim (3,2%) oraz lubuskim (3,4%).

<sup>2</sup> Udziały nie sumują się na 100%, ponieważ dla części pracujących nie ustalono rodzaju działalności głównego miejsca pracy.

<sup>3</sup> Zgodnie z wytycznymi Eurostat, bezrobotni obejmują osoby w wieku 15-74 lata.

**Wykres 2. Liczba osób bezrobotnych i stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania**

### Charakterystyka populacji bezrobotnych w IV kwartale 2017 roku

- Najliczniejszą zbiorowość wśród bezrobotnych stanowią osoby w wieku 25-34 lata (201 tys.), natomiast najmniejszą w wieku 55-74 lata (86 tys.) i w tej grupie zaobserwowano najniższy poziom stopy bezrobocia – 2,9%. Nadal najwyższa stopa bezrobocia występuje wśród młodzieży, czyli osób w wieku 15-24 lata – w IV kwartale 2017 r. wyniosła 14,8% (populacja osób bezrobotnych w tej grupie wieku liczyła 194 tys.).
- Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla tej populacji stopa bezrobocia w IV kwartale 2017 r. wyniosła 2,3%. Najwyższą stopę bezrobocia (11,1%) odnotowano wśród osób o najniższym poziomie wykształcenia (co najwyżej gimnazjalne).
- Liczba osób bezrobotnych nadal poszukujących pracy wyniosła 718 tys. (w tym 379 tys. mężczyzn), co stanowiło 93,4% całej populacji osób bezrobotnych (91,3% dla mężczyzn i 95,8% dla kobiet). Pozostałe osoby bezrobotne nie szukały pracy, ponieważ już ją znalazły i oczekiwały na jej rozpoczęcie (w ciągu 3 miesięcy) oraz były gotowe do jej podjęcia.
- Wciąż osoby bezrobotne najczęściej szukały pracy poprzez: przeglądanie ogłoszeń – tę metodę wskazało 520 tys. osób<sup>4</sup>, krewnych i znajomych (503 tys. osób), powiatowy urząd pracy (471 tys. osób) oraz bezpośredni kontakt z zakładem pracy (389 tys. osób).
- Bezrobotni najczęściej deklarowali, że szukali pracy w charakterze pracowników najemnych w pełnym wymiarze godzin (48,6% ogółu bezrobotnych) lub w jakimkolwiek wymiarze godzin (30,0%).
- Z ogółu osób bezrobotnych poszukujących pracy 55 tys. było zainteresowanych podjęciem pracy za granicą w krajach Unii Europejskiej, co stanowiło 7,7% ogółu tej zbiorowości.
- Spośród bezrobotnych spełniających kryteria stosowane w BAEL, w IV kwartale 2017 r. 56,0% osób zadeklarowało, że były zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy jako bezrobotni, natomiast zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,6% tej grupy osób (co stanowi 6,5% całej populacji osób bezrobotnych wg BAEL).

<sup>4</sup> Suma według metod poszukiwania pracy jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła wskazać dowolną liczbę stosowanych metod (albo wszystkie stosowane metody).



#### 4. BIERNI ZAWODOWO

W IV kwartale 2017 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13402 tys. osób i stanowiła 43,8% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

- Wśród biernych zawodowo przeważały kobiety – populacja ta liczyła 8298 tys. osób (tj. 61,9% ogółu), z czego 35,5% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posiadały wykształcenie co najwyżej gimnazjalne – 33,6% ogółu, relatywnie wysoki był również udział kobiet z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (21,5%), a także zasadniczym zawodowym (19,5%).
- Populacja biernych zawodowo mężczyzn liczyła 5104 tys. osób (tj. 38,1% ogółu), z czego 45,0% było w wieku produkcyjnym (18–64 lata). Podobnie jak w przypadku kobiet, bierni zawodowo mężczyźni w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym (34,9% ogółu) oraz zasadniczym zawodowym (30,5%), stosunkowo wysoki był też udział mężczyzn z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (18,4%).
- W wieku produkcyjnym było 5241 tys. osób, tj. 39,1% ogółu biernych zawodowo. Wśród tych osób główną przyczyną bierności były obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu – przyczynę tę wskazało 31,5% osób (9,2% mężczyzn i 48,9% kobiet). Drugą istotną przyczyną bierności była choroba lub niepełnosprawność – ten powód wskazało 24,5% osób (34,9% mężczyzn i 16,3% kobiet). Nauka i uzupełnianie kwalifikacji były powodem niepodejmowania pracy dla 24,4% osób biernych zawodowo (26,6% mężczyzn i 22,8% kobiet), natomiast emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 10,8% osób (20,2% mężczyzn i 3,4% kobiet).
- Wśród biernych zawodowo w wieku produkcyjnym odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy wyniósł w omawianym kwartale 5,2% (5,7% wśród mężczyzn i 4,8% wśród kobiet).

## Executive summary

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the fourth quarter of 2017, indicate that compared to the fourth quarter of 2016, there was observed a growth in the employed population with a simultaneous drop in the unemployed population. The number of the economically inactive stayed at the similar level. The total employment rate increased, while the unemployment rate decreased. The share of long-term job seekers in the total number of the unemployed decreased. Slightly less than 40% of the economically inactive comprised persons at the working age; the most often mentioned reasons for economic inactivity in this age group remain: family responsibilities, illness or disability, education and improvement of qualifications and retirement.

Compared to the third quarter of 2017, there was observed a drop in the economically active population, which was influenced by a drop in both: the employed, as well as the unemployed population. The number the economically inactive increased. The employment rate and the unemployment rate decreased.

### 1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE

In the fourth quarter of 2017, the economically active population aged 15 years and more comprised 17.1 million persons and it decreased as compared to the third quarter of 2017<sup>1</sup> (by 154 thousand, i.e. by 0.9%), and also over the year (by 113 thousand, i.e. by 0.7%). Population of the economically inactive aged 15 years and more increased as compared to the previous quarter (by 151 thousand, i.e. by 1.1%); over the year, no significant changes in the size of this population were observed.

The number of persons not in employment (the unemployed, as well as the economically inactive aged 15 years and more) per 1000 employed persons increased as compared to the previous quarter, whereas it decreased as compared to the same period of 2016. In the fourth quarter of 2017, this indicator comprised 864 (in urban areas 857, rural areas – 873), in the third quarter of 2017, there were 852 non-working persons per 1000 employed persons (850 in urban areas, 855 in rural areas), and in the fourth quarter 2016 – 880 persons (873 in urban areas, 890 in rural areas).

The activity rate in the fourth quarter of 2017 amounted to 56.2%, and compared to the third quarter of 2017, as well as to the same period of the previous year, it decreased (respectively by 0.5 percentage point and by 0.1 percentage point). Slightly more evident changes than in the overall population, may be observed among persons at the working age. The activity rate for this population comprised 75.9%. A drop of this indicator was observed over the quarter (by 0.2 percentage point), whereas a growth was observed over the year (by 0.6 percentage point). Similarly to the previous quarters, the evidently higher activity rate characterised men than women, in case of both: the total population (aged 15 years and more), as well as persons at the working age. However, among persons at the working age, a difference in economic activity of women and men was decidedly lower. The place of residence (urban/rural) does not have an impact such as sex on the range of the activity rate for persons aged 15 years and more.

### 2. EMPLOYED PERSONS

In the fourth quarter of 2017, the employed population comprised 16404 thousand (of whom a decided majority constituted persons at the working age – 96.0%, i.e. 15749 thousand of the employed) and decreased as compared to the previous quarter (by 0.6%), while it increased over the year (by 0.5%).

A drop in the number of the employed, as compared to the previous quarter, was observed mainly in the male population, while by the place of residence – among the rural population. Over the year, there was observed

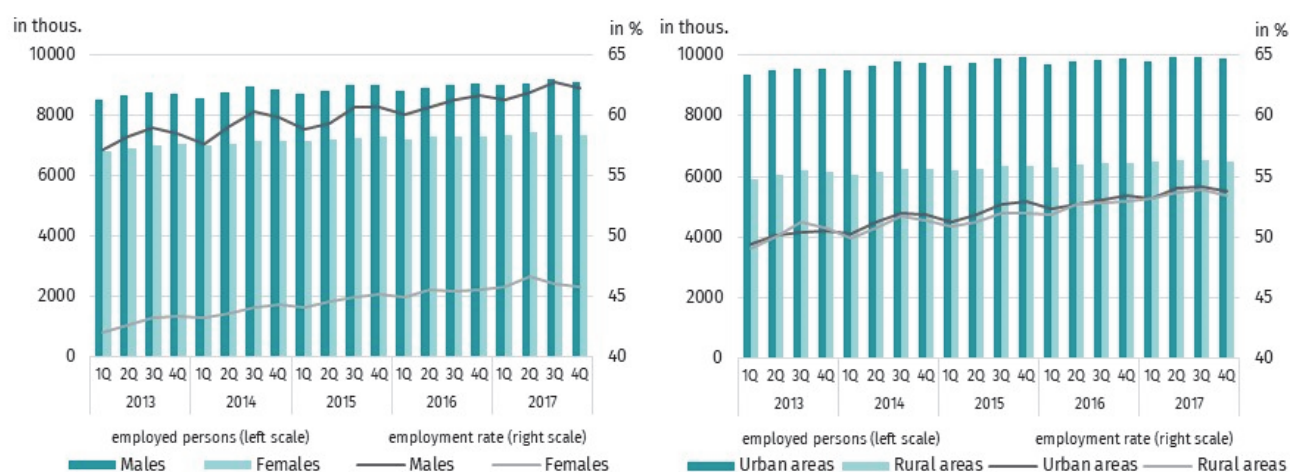
---

<sup>1</sup> When analysing changes over the time, one should remember the basis for generalisation of the results in the LFS sample survey. In the fourth quarter of 2017, generalisation of data was done on the basis of the information on the population of Poland aged 15 and more coming from the population balances as of the state on 30 September 2017, while in the third quarter of 2017 – as of the state on 30 June 2017, in the fourth quarter of 2016 – as of the state on 30 June 2016. The number of the population was reduced by population staying outside the LFS scope. See methodological notes on page 207.

a growth in the number of the employed, regardless of their sex and place of residence. Among employed persons still dominated men – in the fourth quarter of 2017, their percentage share in this population comprised 55.4%. Employed urban residents constituted in the analysed period 60.4% of the total number of the employed.

The employment rate of persons aged 15 years and more changed in a similar way as the number of the employed. Compared to the previous quarter for the total population, as well as broken down by sex and place of residence, the rate decreased, while over the year it increased. The employment rate for persons at the working age in the fourth quarter of 2017 comprised 72.4% and it increased over the year by 1.4 percentage points, while compared to the previous quarter it stayed at the same level. The growth in the indicator was observed among women, while regarding the place of residence – among urban residents. Similarly as in case of the activity rate, the evidently higher employment rate is observed in the male population (62.2%) than in the female one (45.8%). Employment rates for the urban and rural population in both analysed age groups characterise a lower range.

**Chart 1. The number the employed and employment rate for persons aged 15 years and more by sex and place of residence**



The employment rate varies regionally. In the fourth quarter of 2017, the highest employment rate was observed in voivodships: Mazowieckie (57.3%), Łódzkie (55.8%), Pomorskie (55.5%), and Wielkopolskie (55.2%), while the lowest one in voivodships Warmińsko-Mazurskie (49.9%), Lubelskie (50.3%), and Świętokrzyskie (50.8%).

### Characteristics of the employed population in the fourth quarter of 2017

- 70.4% of the total of the employed had at least secondary education; as regards sex, this share was significantly higher in the female population than among men – 80.1% as compared to 62.7%. Employed persons with tertiary education constituted 35.0% of the total number of the employed.
- There were 13081 thousand persons, i.e. 79.7% of the total number of the employed who worked as employees. The number of self-employed persons comprised 2935 thousand (i.e. 17.9% of the total the employed). Contributing family members comprised 388 thousand persons, i.e. 2.4% of the total number of the employed.
- Population of employed persons who had the contract for unlimited duration comprised 3340 thousand persons, which constituted 25.5% of the total number of employees. Among persons who had the contract for limited duration men were slightly prevailing – their share comprised 52.6% as compared to 47.4% for women.
- There were 1180 thousand persons (i.e. 7.2% of the total number of the employed) who worked part-time, more often they were women than men – 10.6% of the total number of employed women worked shorter hours than full-time as compared to 4.4% of men.

- The highest number of persons were employed in the service sector – 9607 thousand persons, which constituted 58.6% of the total number of the employed. Persons employed in the industrial sector (5173 thousand) constituted 31.5%, while in the agricultural sector (1568 thousand) – 9.6% of the total number of the employed<sup>2</sup>. The highest number of men were employed in manufacturing (25.6%), while in case of women – in trade related activities (17.6%). Among urban residents, as well as in rural areas dominant was work in manufacturing (respectively 19.3% and 22.7%).
- Average weekly working time in all jobs (the main and additional one) comprised 38.9 hours and was slightly higher among the rural population (39.1 hours), than urban one (38.8 hours). Women worked shorter hours than men (respectively: 37.0 hours and 40.5 hours).
- More than one job had 881 thousand persons. The share of this population in the total number of the employed amounted to 5.4%. An additional job more often performed men than women (6.3% of the total of employed men as compared to 4.3% of women) and rural residents than urban ones (respectively: 7.5% and 4.0%). Additional work was most often performed in agriculture (43.4% of the total of the additionally employed), then in education (9.5%), and in human health care and social work (9.3%).
- Other job than the currently performed was sought by 225 thousand of the employed, which constituted 1.4% of the total of the employed. The most important reason for seeking work was willingness to improve financial conditions. This reason was indicated by 114 thousand persons, i.e. 50.7% of the total number of persons seeking another job. The second largest group constituted persons seeking better working conditions other than financial ones – 25 thousand persons (11.1%), the next group – persons looking for a job in accordance with their qualifications – 24 thousand persons (10.7%). The number of employed persons interested in taking up work within the European Union comprised 23 thousand persons (10.2% of the total number of persons seeking another job).

### 3. UNEMPLOYED PERSONS

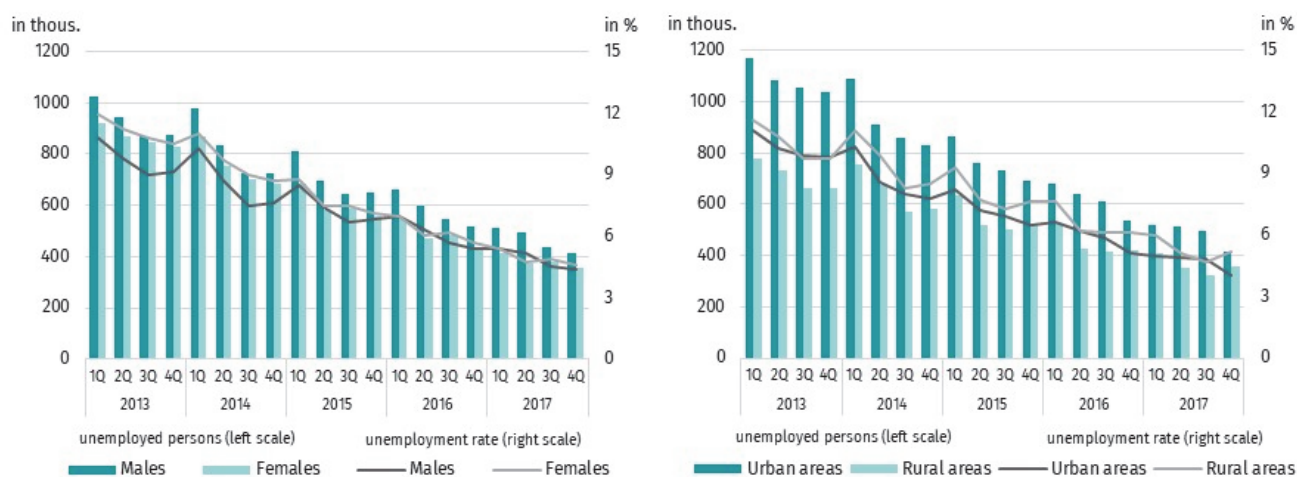
In the fourth quarter of 2017, the unemployed population<sup>3</sup> comprised 769 thousand persons and it decreased as compared to the previous quarter (by 49 thousand, i.e. by 6.0%), and to the same period of the last year (by 189 thousand, i.e. by 19.7%). The observed over both the quarter, as well as the year, drop in the number of the unemployed concerned all analysed subpopulations with the exception of the rural population for which the number of unemployed persons as compared to do the previous quarter increased (from 320 to 355 thousand, i.e. by 10.9%). Among unemployed persons the majority still constitute men – their percentage share in this population in the fourth quarter of 2017 amounted to 54.0%. Whereas, in the analysed period, urban residents constituted 53.8% of the total number of the unemployed.

In the fourth quarter of 2017, the unemployment rate total comprised 4.5% and it was the lowest rate since May 1992 (i.e. since the beginning of the Labour Force implementation). The indicator characterised identical trends as in case of the unemployed – unemployment intensity decreased as compared to the previous quarter (by 0.2 percentage point) and to a larger extent over the year (by 1.0 percentage point). A decline in the unemployment rate was observed in all analysed subpopulations referring to the third quarter of 2017, with the exception of the rural population for which a growth was observed (by 0.5 percentage point). Over the year, the unemployment rate characterised identical trends as the number of the unemployed. As regards sex and place of residence, the unemployment intensity decreased to a larger extent in the population of women and in urban areas. In the fourth quarter of 2017, the unemployment rate of women reached a higher level than unemployment rate of men (4.6% versus 4.4%), whereas, as regards the place of residence, it was higher among the rural population (opposite to the previous quarter). The intensity of unemployment is strongly differentiated regionally. In the fourth quarter of 2017, the highest unemployment rate was observed in voivodships: Lubelskie (7.9%), Świętokrzyskie (7.5%), Podkarpackie (7.3%), and Warmińsko-Mazurskie (7.0%); while the lowest in voivodships: Zachodniopomorskie (2.9%), Dolnośląskie (3.2%), and Lubuskie (3.4%).

---

<sup>2</sup> The shares do not sum up to 100%, as for the part of employed persons the kind of activity of the main job was not declared.

<sup>3</sup> According to the Eurostat recommendations, the unemployed cover persons aged 15-74.

**Chart 2. The number of unemployed persons and the unemployment rate by sex and place of residence**

### Characteristics of the unemployed population in the fourth quarter of 2017

- The largest population among the unemployed constitute persons aged 25-34 years (201 thousand), while the smallest – persons aged 55-74 years (86 thousand); in this group there was observed the lowest level of the unemployment rate – 2.9%. The highest unemployment rate is still observed among the youth, i.e. persons aged 15-24 years – in the fourth quarter of 2017, it comprised 14.8% (population of unemployed persons in this age group comprised 194 thousand).
- The lowest intensity of unemployment concerned persons with tertiary education; in the fourth quarter of 2017, the unemployment rate for this population comprised 2.3%. The highest unemployment rate (11.1%) was observed among persons with the lowest level of education (not higher than lower secondary).
- The number of unemployed persons still seeking a job amounted to 718 thousand (including 379 thousand men), which constituted 93.4% of the total unemployed population (91.3% for men and 95.8% for women). Other unemployed persons were not looking for a job, because they had already found it and were waiting to start work (within 3 months) and were available to take it up.
- Unemployed persons still most often looked for a job through: studying advertisements – this method indicated 520 thousand persons<sup>4</sup>, relatives and friends (503 thousand persons), powiat labour office (471 thousand persons) and the direct contact with the employer (389 thousand persons).
- The unemployed most often declared that they sought full-time work as employees (48.6% of the total the unemployed) or in any length of working time (30.0%).
- In total of unemployed persons seeking work, 55 thousand were interested in taking up work abroad, within the European Union, which constituted 7.7% of the total of this population.
- Among the unemployed meeting the LFS criteria, in the fourth quarter of 2017, 56.0% persons declared that they were registered in the powiat labour offices as unemployed, whereas unemployment benefit received 11.6% of this group (which constitutes 6.5% of the total unemployed population according to the LFS).

<sup>4</sup> The sum by methods of job search is higher than the total number of job seekers due to the fact that a person could indicate any number of the applied methods (or all applied methods).

#### **4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION**

In the fourth quarter of 2017, the economically inactive population amounted to 13402 thousand persons and constituted 43.8% of the total population aged 15 years and more.

- Among the economically inactive prevailed women – female population comprised 8298 thousand persons (i.e. 61.9% of the total), of whom 35.5% were at the working age (18–59 years). Most economically inactive women had no higher than lower secondary education – 33.6% of the total, relatively high was also the share of women with post-secondary and vocational secondary education (21.5%), and also basic vocational education (19.5%).
- The population of economically inactive men comprised 5104 thousand persons (i.e. 38.1% of the total), of whom 45.0% were at the working age (18-64 years). Similarly as in case of women, most economically inactive men had lower secondary and below this level of education (34.9% of the total) and basic vocational education (30.5%), relatively high was also the share of men with post-secondary and vocational secondary education (18.4%).
- There were 5241 thousand persons, i.e. 39.1% of the total of the economically inactive at the working age. Among them, the main reason for inactivity were family and household responsibilities – this reason was indicated by 31.5% persons (9.2% men and 48.9% women). Another significant reason for economic inactivity was illness or disability – this reason indicated 24.5% persons (34.9% men and 16.3% women). Education and training were the reason for not taking up work in case of 24.4% of the economically inactive (26.6% men and 22.8% women), while retirement was the reason for not taking up and not seeking work for 10.8% of persons (20.2% men and 3.4% women).
- Among the economically inactive at the working age, the percentage of persons discouraged with ineffective job search in the analysed quarter amounted to 5.2% (5.7% among men and 4.8% among women).

# TABLICE PRZEGLĄDOWE

## REVIEW TABLES

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>OGÓŁEM</b>										<b>TOTAL</b>	
1992 maj	28391	17438	15184	13462	1722	2254	10953	61,4	53,5	12,9	May 1992
1992 sierpień	28391	17656	15219	13529	1690	2437	10734	62,2	53,6	13,8	August
1992 listopad	28391	17529	15135	13515	1620	2394	10862	61,7	53,3	13,7	November
1993 luty	28391	17308	14841	13209	1632	2467	11083	61,0	52,3	14,3	February 1993
1993 maj	28471	17191	14820	13189	1631	2371	11280	60,4	52,1	13,8	May
1993 sierpień	28572	17417	15143	13584	1560	2274	11154	61,0	53,0	13,1	August
1993 listopad	28380	17367	14772	13195	1577	2595	11013	61,2	52,1	14,9	November
1994 luty	28006	17066	14347	12787	1560	2719	10940	60,9	51,2	15,9	February 1994
1994 maj	28146	17039	14648	13062	1586	2391	11107	60,5	52,0	14,0	May
1994 sierpień	28839	17299	14890	13337	1553	2409	11540	60,0	51,6	13,9	August
1994 listopad	28903	17122	14747	13256	1491	2375	11781	59,2	51,0	13,9	November
1995 luty	28999	16930	14438	12891	1547	2491	12070	58,4	49,8	14,7	February 1995
1995 maj	28965	17046	14890	13339	1551	2156	11919	58,9	51,4	12,6	May
1995 sierpień	29110	17292	15065	13462	1602	2227	11818	59,4	51,8	12,9	August
1995 listopad	29106	17004	14771	13218	1553	2233	12102	58,4	50,7	13,1	November
1996 luty	29204	16830	14481	12973	1508	2349	12374	57,6	49,6	14,0	February 1996
1996 maj	29253	17023	14920	13352	1568	2103	12230	58,2	51,0	12,4	May
1996 sierpień	29406	17388	15370	13741	1629	2018	12018	59,1	52,3	11,6	August
1996 listopad	29486	17064	15103	13490	1613	1961	12422	57,9	51,2	11,5	November
1997 luty	29495	16954	14779	13086	1692	2176	12540	57,5	50,1	12,8	February 1997
1997 maj	29563	17060	15133	13514	1619	1927	12503	57,7	51,2	11,3	May
1997 sierpień	29727	17333	15480	13934	1545	1853	12394	58,3	52,1	10,7	August
1997 listopad	29727	17052	15315	13775	1540	1737	12675	57,4	51,5	10,2	November
1998 luty	29806	17012	15115	13494	1621	1896	12795	57,1	50,7	11,1	February 1998
1998 maj	29888	17117	15364	13764	1600	1753	12771	57,3	51,4	10,2	May
1998 sierpień	30063	17395	15608	14041	1567	1786	12669	57,9	51,9	10,3	August
1998 listopad	30061	17162	15335	13743	1591	1827	12899	57,1	51,0	10,6	November
1999 luty	30137	17082	14941	13316	1624	2141	13055	56,7	49,6	12,5	February 1999
1999 IV kwartał	30388	17214	14573	13048	1525	2641	13174	56,6	48,0	15,3	IV quarter

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>	
2000 I kwartał	30487	17198	14319	12776	1543	2880	13289	56,4	47,0	16,7	I quarter 2000
II kwartał	30535	17343	14518	12912	1605	2825	13193	56,8	47,5	16,3	II quarter
III kwartał	30694	17402	14727	13197	1530	2675	13293	56,7	48,0	15,4	III quarter
IV kwartał	30671	17300	14540	12916	1624	2760	13372	56,4	47,4	16,0	IV quarter
2001 I kwartał	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2	I quarter 2001
II kwartał	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4	II quarter
III kwartał	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9	III quarter
IV kwartał	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5	IV quarter
2002 I kwartał	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3	I quarter 2002
II kwartał	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9	II quarter
III kwartał	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8	III quarter
IV kwartał	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7	IV quarter
2003 I kwartał	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5	I quarter 2003
I kwartał <sup>1</sup>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6	I quarter <sup>1</sup>
II kwartał	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4	II quarter
III kwartał	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4	III quarter
IV kwartał	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3	IV quarter
przeciętne w roku	30953	16945	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6	annual averages
2004 I kwartał	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7	I quarter 2004
II kwartał	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1	II quarter
III kwartał	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2	III quarter
IV kwartał	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0	IV quarter
przeciętne w roku	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0	annual averages
2005 I kwartał	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9	I quarter 2005
II kwartał	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1	II quarter
III kwartał	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4	III quarter
IV kwartał	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7	IV quarter
przeciętne w roku	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7	annual averages

1 Od I kw. 2003 r. do II kw. 2012 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

<sup>1</sup> Since the I quarter of 2003 to II quarter of 2012 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the Population National Census 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>	
2006 I kwartał	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1	I quarter 2006
II kwartał	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1	II quarter
III kwartał <sup>2</sup>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0	III quarter <sup>2</sup>
IV kwartał	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2	IV quarter
przeciętne w roku	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8	annual averages
2007 I kwartał	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3	I quarter 2007
II kwartał	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6	II quarter
III kwartał	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0	III quarter
IV kwartał	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6	annual averages
2008 I kwartał	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1	I quarter 2008
II kwartał	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1	II quarter
III kwartał	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6	III quarter
IV kwartał	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7	IV quarter
przeciętne w roku	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1	annual averages
2009 I kwartał	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3	I quarter 2009
II kwartał	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9	II quarter
III kwartał	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1	III quarter
IV kwartał	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2	annual averages
2010 I kwartał	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6	I quarter 2010
II kwartał	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5	II quarter
III kwartał	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1	III quarter
IV kwartał	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	9,6	annual averages
2011 I kwartał	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0	I quarter 2011
II kwartał	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5	II quarter
III kwartał	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3	III quarter
IV kwartał	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	31838	17853	16131	14844	1287	1723	13985	56,1	50,7	9,7	annual averages
2012 I kwartał	31891	17864	15981	14686	1294	1883	14027	56,0	50,1	10,5	I quarter 2012
II kwartał	31891	17992	16204	14923	1281	1788	13899	56,4	50,8	9,9	II quarter

<sup>2</sup> Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będące podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

<sup>2</sup> The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2010 I kwartał	30933	16975	15177	13877	1300	1798	13957	54,9	49,1	10,6	I quarter 2010
II kwartał	30947	17108	15479	14161	1317	1630	13838	55,3	50,0	9,5	II quarter
III kwartał	30963	17257	15681	14397	1283	1576	13706	55,7	50,6	9,1	III quarter
IV kwartał	30979	17153	15557	14260	1297	1597	13826	55,4	50,2	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	30955	17123	15473	14174	1299	1650	13832	55,3	50,0	9,6	annual averages
2011 I kwartał	30988	17073	15359	14088	1271	1714	13915	55,1	49,6	10,0	I quarter 2011
II kwartał	30993	17204	15580	14331	1249	1624	13788	55,5	50,3	9,4	II quarter
III kwartał	31007	17312	15697	14477	1220	1614	13695	55,8	50,6	9,3	III quarter
IV kwartał	31024	17295	15613	14348	1265	1682	13729	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	31003	17221	15562	14311	1251	1659	13782	55,5	50,2	9,6	annual averages
2012 I kwartał	31031	17206	15398	14141	1257	1809	13825	55,4	49,6	10,5	I quarter 2012
II kwartał	31032	17320	15607	14363	1244	1713	13712	55,8	50,3	9,9	II quarter
III kwartał	31039	17440	15722	14516	1206	1718	13599	56,2	50,7	9,9	III quarter
IV kwartał	31050	17394	15636	14403	1233	1757	13656	56,0	50,4	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	31038	17340	15591	14356	1235	1749	13698	55,9	50,2	10,1	annual averages
2013 I kwartał	31046	17235	15291	14060	1231	1944	13812	55,5	49,3	11,3	I quarter 2013
II kwartał	31034	17342	15530	14327	1203	1812	13692	55,9	50,0	10,4	II quarter
III kwartał	31032	17453	15738	14538	1201	1714	13579	56,2	50,7	9,8	III quarter
IV kwartał	31035	17414	15713	14489	1225	1700	13621	56,1	50,6	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	31037	17361	15568	14354	1215	1793	13676	55,9	50,2	10,3	annual averages

3 Od III kw. 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników NSP 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy lub więcej — do II kw. 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. Dane za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 roku zostały przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania wyników. W związku z wprowadzonymi zmianami wyniki BAEL nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzedzających 2010 rok.

3 Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results into the general population has been done with the use of the data on the population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the results of the Population and Housing Census 2011. In addition, some methodological changes were introduced; from the survey range are excluded persons staying outside the household for 12 months and longer — until the second quarter of 2012 it was longer than 3 months. The data for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter 2012 have been recalculated in accordance with the new methodology and new base of the generalization of results. Due to the introduced changes, the LFS results are not fully comparable with the results of the surveys carried out in the years prior to 2010.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	31033	17419	15573	14349	1224	1846	13613	56,1	50,2	10,6	I quarter 2014
II kwartał	30968	17378	15793	14521	1273	1585	13589	56,1	51,0	9,1	II quarter
III kwartał	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	III quarter
IV kwartał	30970	17427	16018	14809	1208	1410	13543	56,3	51,7	8,1	IV quarter
przeciętne w roku	30985	17428	15862	14628	1234	1567	13556	56,2	51,2	9,0	annual averages
2015 I kwartał	30962	17331	15837	14609	1228	1494	13632	56,0	51,1	8,6	I quarter 2015
II kwartał	30962	17267	15986	14807	1179	1281	13695	55,8	51,6	7,4	II quarter
III kwartał	30962	17466	16234	15073	1161	1232	13496	56,4	52,4	7,1	III quarter
IV kwartał	30962	17489	16280	15082	1198	1210	13473	56,5	52,6	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	30962	17388	16084	14893	1191	1304	13574	56,2	51,9	7,5	annual averages
2016 I kwartał	30710	17215	16012	14842	1170	1203	13495	56,1	52,1	7,0	I quarter 2016
II kwartał	30710	17248	16182	15063	1119	1066	13462	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	30696	17293	16266	15141	1125	1027	13403	56,3	53,0	5,9	III quarter
IV kwartał	30696	17286	16328	15145	1182	958	13410	56,3	53,2	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	30703	17260	16197	15048	1149	1063	13443	56,2	52,8	6,2	annual averages
2017 I kwartał	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	I quarter 2017
II kwartał	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	II quarter
III kwartał	30578	17327	16510	15320	1189	818	13251	56,7	54,0	4,7	III quarter
IV kwartał	30575	17173	16404	15224	1180	769	13402	56,2	53,7	4,5	IV quarter
przeciętne w roku	30595	17267	16423	15226	1197	844	13328	56,4	53,7	4,9	annual averages

<sup>3</sup> Patrz notka na str. 24.

<sup>3</sup> See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni</b>										<b>Males</b>	
1992 maj	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9	May 1992
1992 sierpień	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5	August 1992
1992 listopad	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4	November 1992
1993 luty	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1	February 1993
1993 maj	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4	May 1993
1993 sierpień	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5	August 1993
1993 listopad	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6	November 1993
1994 luty	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0	February 1994
1994 maj	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8	May 1994
1994 sierpień	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3	August 1994
1994 listopad	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3	November 1994
1995 luty	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6	February 1995
1995 maj	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5	May 1995
1995 sierpień	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4	August 1995
1995 listopad	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1	November 1995
1996 luty	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4	February 1996
1996 maj	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0	May 1996
1996 sierpień	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8	August 1996
1996 listopad	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9	November 1996
1997 luty	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5	February 1997
1997 maj	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5	May 1997
1997 sierpień	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6	August 1997
1997 listopad	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7	November 1997
1998 luty	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1	February 1998
1998 maj	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6	May 1998
1998 sierpień	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5	August 1998
1998 listopad	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3	November 1998
1999 luty	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7	February 1999
1999 IV kwartał	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0	IV quarter 1999

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni (cd.)</b>										<b>Males (cont.)</b>	
2000 I kwartał	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2	I quarter 2000
II kwartał	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6	II quarter
III kwartał	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6	III quarter
IV kwartał	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2	IV quarter
2001 I kwartał	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0	I quarter 2001
II kwartał	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0	II quarter
III kwartał	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3	III quarter
IV kwartał	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3	IV quarter
2002 I kwartał	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6	I quarter 2002
II kwartał	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2	II quarter
III kwartał	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6	III quarter
IV kwartał	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0	IV quarter
2003 I kwartał	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2	I quarter 2003
I kwartał <sup>1</sup>	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3	I quarter <sup>1</sup>
II kwartał	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9	II quarter
III kwartał	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3	III quarter
IV kwartał	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4	IV quarter
przeciętne w roku	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0	annual averages
2004 I kwartał	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2	I quarter 2004
II kwartał	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5	II quarter
III kwartał	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4	III quarter
IV kwartał	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7	IV quarter
przeciętne w roku	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2	annual averages
2005 I kwartał	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9	I quarter 2005
II kwartał	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2	II quarter
III kwartał	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9	III quarter
IV kwartał	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4	IV quarter
przeciętne w roku	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni (cd.)</b>										<b>Males (cont.)</b>	
2006 I kwartał	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5	I quarter 2006
II kwartał	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4	II quarter
III kwartał <sup>2</sup>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0	III quarter <sup>2</sup>
IV kwartał	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0	IV quarter
przeciętne w roku	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0	annual averages
2007 I kwartał	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7	I quarter 2007
II kwartał	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2	II quarter
III kwartał	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4	III quarter
IV kwartał	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0	annual averages
2008 I kwartał	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6	I quarter 2008
II kwartał	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5	II quarter
III kwartał	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7	III quarter
IV kwartał	14863	9372	8813	8325	488	559	5491	63,1	59,3	6,0	IV quarter
przeciętne w roku	14866	9317	8718	8205	512	599	5549	62,7	58,6	6,4	annual averages
2009 I kwartał	14872	9360	8636	8107	530	724	5512	62,9	58,1	7,7	I quarter 2009
II kwartał	14910	9418	8714	8206	508	705	5492	63,2	58,4	7,5	II quarter
III kwartał	14921	9564	8836	8336	499	728	5357	64,1	59,2	7,6	III quarter
IV kwartał	14933	9479	8701	8210	491	778	5454	63,5	58,3	8,2	IV quarter
przeciętne w roku	14909	9455	8722	8215	507	734	5454	63,4	58,5	7,8	annual averages
2010 I kwartał	14940	9484	8490	7992	499	994	5456	63,5	56,8	10,5	I quarter 2010
II kwartał	15080	9645	8753	8242	512	892	5434	64,0	58,0	9,2	II quarter
III kwartał	15087	9739	8898	8400	498	841	5348	64,6	59,0	8,6	III quarter
IV kwartał	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	15050	9643	8747	8245	502	896	5407	64,1	58,1	9,3	annual averages
2011 I kwartał	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9	I quarter 2011
II kwartał	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9	II quarter
III kwartał	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3	III quarter
IV kwartał	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	15153	9771	8892	8407	485	879	5381	64,5	58,7	9,0	annual averages
2012 I kwartał	15181	9752	8765	8298	466	987	5429	64,2	57,7	10,1	I quarter 2012
II kwartał	15181	9833	8925	8468	457	908	5348	64,8	58,8	9,2	II quarter

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni (cd.)</b>										<b>Males (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2010 I kwartał	14812	9366	8379	7882	497	987	5447	63,2	56,6	10,5	I quarter 2010
II kwartał	14819	9425	8551	8046	505	874	5394	63,6	57,7	9,3	II quarter
III kwartał	14827	9516	8694	8202	492	823	5310	64,2	58,6	8,6	III quarter
IV kwartał	14833	9479	8639	8147	492	839	5355	63,9	58,2	8,9	IV quarter
przeciętne w roku	14823	9446	8566	8069	497	881	5376	63,7	57,8	9,3	annual averages
2011 I kwartał	14837	9420	8482	8002	480	938	5417	63,5	57,2	10,0	I quarter 2011
II kwartał	14839	9505	8655	8172	483	851	5334	64,1	58,3	9,0	II quarter
III kwartał	14845	9562	8768	8301	468	794	5283	64,4	59,1	8,3	III quarter
IV kwartał	14852	9530	8688	8206	482	842	5322	64,2	58,5	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	14843	9504	8648	8170	478	856	5339	64,0	58,3	9,0	annual averages
2012 I kwartał	14855	9468	8509	8050	459	959	5387	63,7	57,3	10,1	I quarter 2012
II kwartał	14856	9543	8663	8214	450	880	5312	64,2	58,3	9,2	II quarter
III kwartał	14858	9615	8750	8304	446	865	5243	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14862	9576	8682	8223	459	894	5287	64,4	58,4	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	14858	9551	8651	8198	454	900	5307	64,3	58,2	9,4	annual averages
2013 I kwartał	14860	9516	8491	8033	458	1025	5344	64,0	57,1	10,8	I quarter 2013
II kwartał	14854	9581	8640	8209	432	941	5273	64,5	58,2	9,8	II quarter
III kwartał	14853	9616	8748	8309	439	868	5237	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14854	9559	8686	8227	459	873	5295	64,4	58,5	9,1	IV quarter
przeciętne w roku	14855	9568	8641	8194	447	927	5287	64,4	58,2	9,7	annual averages

<sup>3</sup> Patrz notka na str. 24.

<sup>3</sup> See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	14852	9542	8562	8116	446	980	5310	64,2	57,6	10,3	I quarter 2014
II kwartał	14821	9585	8753	8278	475	832	5236	64,7	59,1	8,7	II quarter
III kwartał	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	III quarter
IV kwartał	14820	9588	8862	8430	432	726	5232	64,7	59,8	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	14828	9593	8778	8328	450	815	5235	64,7	59,2	8,5	annual averages
2015 I kwartał	14816	9525	8715	8268	447	811	5291	64,3	58,8	8,5	I quarter 2015
II kwartał	14816	9489	8791	8356	435	698	5328	64,0	59,3	7,4	II quarter
III kwartał	14816	9623	8977	8553	425	646	5193	65,0	60,6	6,7	III quarter
IV kwartał	14816	9637	8985	8567	418	652	5180	65,0	60,6	6,8	IV quarter
przeciętne w roku	14816	9569	8867	8436	431	701	5248	64,6	59,8	7,3	annual averages
2016 I kwartał	14682	9470	8810	8412	398	660	5212	64,5	60,0	7,0	I quarter 2016
II kwartał	14682	9493	8895	8516	379	598	5189	64,7	60,6	6,3	II quarter
III kwartał	14674	9539	8992	8608	385	547	5135	65,0	61,3	5,7	III quarter
IV kwartał	14674	9554	9035	8619	416	519	5119	65,1	61,6	5,4	IV quarter
przeciętne w roku	14678	9514	8933	8539	394	581	5164	64,8	60,9	6,1	annual averages
2017 I kwartał	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	I quarter 2017
II kwartał	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	II quarter
III kwartał	14612	9593	9157	8751	406	436	5020	65,7	62,7	4,5	III quarter
IV kwartał	14610	9506	9091	8687	404	415	5104	65,1	62,2	4,4	IV quarter
przeciętne w roku	14620	9530	9066	8661	405	464	5090	65,2	62,0	4,9	annual averages

<sup>3</sup> Patrz notka na str. 24.

<sup>3</sup> See note on page 24.



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety</b>										<b>Females</b>	
1992 maj	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1	May 1992
sierpień	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4	August
listopad	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2	November
1993 luty	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6	February 1993
maj	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4	May
sierpień	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9	August
listopad	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5	November
1994 luty	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0	February 1994
maj	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5	May
sierpień	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8	August
listopad	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7	November
1995 luty	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0	February 1995
maj	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0	May
sierpień	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6	August
listopad	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4	November
1996 luty	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6	February 1996
maj	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9	May
sierpień	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7	August
listopad	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4	November
1997 luty	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4	February 1997
maj	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4	May
sierpień	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1	August
listopad	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0	November
1998 luty	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4	February 1998
maj	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2	May
sierpień	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4	August
listopad	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2	November
1999 luty	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5	February 1999
IV kwartał	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1	IV quarter

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety (cd.)</b>										<b>Females (cont.)</b>	
2000 I kwartał	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5	I quarter 2000
II kwartał	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3	II quarter
III kwartał	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5	III quarter
IV kwartał	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1	IV quarter
2001 I kwartał	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8	I quarter 2001
II kwartał	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0	II quarter
III kwartał	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7	III quarter
IV kwartał	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0	IV quarter
2002 I kwartał	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0	I quarter 2002
II kwartał	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7	II quarter
III kwartał	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3	III quarter
IV kwartał	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6	IV quarter
2003 I kwartał	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0	I quarter 2003
I kwartał <sup>1</sup>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9	I quarter <sup>1</sup>
II kwartał	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9	II quarter
III kwartał	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6	III quarter
IV kwartał	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3	IV quarter
przeciętne w roku	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4	annual averages
2004 I kwartał	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3	I quarter 2004
II kwartał	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8	II quarter
III kwartał	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1	III quarter
IV kwartał	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5	IV quarter
przeciętne w roku	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9	annual averages
2005 I kwartał	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0	I quarter 2005
II kwartał	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1	II quarter
III kwartał	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1	III quarter
IV kwartał	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3	IV quarter
przeciętne w roku	16356	7799	6307	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety (cd.)</b>										<b>Females (cont.)</b>	
2006 I kwartał	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8	I quarter 2006
II kwartał	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9	II quarter
III kwartał <sup>2</sup>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	III quarter <sup>2</sup>
IV kwartał	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7	IV quarter
przeciętne w roku	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9	annual averages
2007 I kwartał	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1	I quarter 2007
II kwartał	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1	II quarter
III kwartał	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8	III quarter
IV kwartał	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4	IV quarter
przeciętne w roku	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3	annual averages
2008 I kwartał	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7	I quarter 2008
II kwartał	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7	II quarter
III kwartał	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8	III quarter
IV kwartał	16520	7787	7193	6325	868	594	8733	47,1	43,5	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	16507	7694	7082	6252	830	612	8813	46,6	42,9	8,0	annual averages
2009 I kwartał	16531	7768	7078	6244	835	690	8763	47,0	42,8	8,9	I quarter 2009
II kwartał	16544	7783	7133	6284	849	650	8761	47,0	43,1	8,4	II quarter
III kwartał	16558	7867	7190	6366	825	676	8691	47,5	43,4	8,6	III quarter
IV kwartał	16573	7878	7184	6381	804	694	8695	47,5	43,3	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	16552	7824	7147	6319	828	678	8728	47,3	43,2	8,7	annual averages
2010 I kwartał	16581	7929	7084	6256	828	845	8652	47,8	42,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	16628	8031	7241	6400	841	790	8598	48,3	43,5	9,8	II quarter
III kwartał	16638	8088	7301	6483	818	787	8550	48,6	43,9	9,7	III quarter
IV kwartał	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	16624	8017	7214	6384	830	803	8606	48,2	43,4	10,0	annual averages
2011 I kwartał	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2	I quarter 2011
II kwartał	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1	II quarter
III kwartał	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6	III quarter
IV kwartał	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9	IV quarter
przeciętne w roku	16686	8082	7239	6437	802	843	8604	48,4	43,4	10,4	annual averages
2012 I kwartał	16710	8112	7216	6388	828	896	8598	48,5	43,2	11,0	I quarter 2012
II kwartał	16710	8159	7279	6455	825	880	8551	48,8	43,6	10,8	II quarter

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety (cd.)</b>										<b>Females (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2010 I kwartał	16120	7609	6798	5995	803	811	8511	47,2	42,2	10,7	I quarter 2010
II kwartał	16127	7683	6927	6115	812	756	8444	47,6	43,0	9,8	II quarter
III kwartał	16137	7741	6987	6196	791	753	8396	48,0	43,3	9,7	III quarter
IV kwartał	16146	7675	6918	6113	804	757	8471	47,5	42,8	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	16133	7677	6908	6105	803	769	8456	47,6	42,8	10,0	annual averages
2011 I kwartał	16151	7653	6877	6087	790	776	8498	47,4	42,6	10,1	I quarter 2011
II kwartał	16154	7699	6925	6159	766	774	8455	47,7	42,9	10,1	II quarter
III kwartał	16162	7750	6929	6177	752	821	8412	48,0	42,9	10,6	III quarter
IV kwartał	16171	7765	6925	6142	783	840	8407	48,0	42,8	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	16160	7717	6914	6141	773	802	8443	47,8	42,8	10,4	annual averages
2012 I kwartał	16176	7738	6888	6091	798	849	8438	47,8	42,6	11,0	I quarter 2012
II kwartał	16177	7777	6944	6150	794	833	8400	48,1	42,9	10,7	II quarter
III kwartał	16181	7825	6972	6213	759	853	8356	48,4	43,1	10,9	III quarter
IV kwartał	16187	7818	6954	6180	774	864	8369	48,3	43,0	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	16180	7789	6940	6158	781	850	8391	48,1	42,9	10,9	annual averages
2013 I kwartał	16187	7719	6800	6028	773	919	8467	47,7	42,0	11,9	I quarter 2013
II kwartał	16180	7761	6890	6119	771	871	8419	48,0	42,6	11,2	II quarter
III kwartał	16179	7837	6990	6229	762	846	8342	48,4	43,2	10,8	III quarter
IV kwartał	16181	7854	7027	6261	766	827	8326	48,5	43,4	10,5	IV quarter
przeciętne w roku	16182	7793	6927	6159	768	866	8389	48,2	42,8	11,1	annual averages

<sup>3</sup> Patrz notka na str. 24.

<sup>3</sup> See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	16180	7877	7011	6232	779	866	8303	48,7	43,3	11,0	I quarter 2014
II kwartał	16147	7793	7041	6243	798	753	8354	48,3	43,6	9,7	II quarter
III kwartał	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	III quarter
IV kwartał	16150	7839	7155	6379	776	684	8310	48,5	44,3	8,7	IV quarter
przeciętne w roku	16156	7835	7084	6300	784	752	8321	48,5	43,8	9,6	annual averages
2015 I kwartał	16146	7805	7122	6341	781	683	8341	48,3	44,1	8,8	I quarter 2015
II kwartał	16146	7778	7195	6450	744	583	8368	48,2	44,6	7,5	II quarter
III kwartał	16146	7843	7256	6520	736	587	8303	48,6	44,9	7,5	III quarter
IV kwartał	16146	7853	7295	6514	780	558	8293	48,6	45,2	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	16146	7820	7217	6456	760	603	8326	48,4	44,7	7,7	annual averages
2016 I kwartał	16028	7745	7202	6430	773	543	8283	48,3	44,9	7,0	I quarter 2016
II kwartał	16028	7755	7287	6547	740	468	8273	48,4	45,5	6,0	II quarter
III kwartał	16022	7754	7274	6534	740	480	8269	48,4	45,4	6,2	III quarter
IV kwartał	16022	7731	7293	6527	766	439	8291	48,3	45,5	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	16025	7746	7264	6509	755	482	8279	48,3	45,3	6,2	annual averages
2017 I kwartał	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	I quarter 2017
II kwartał	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	II quarter
III kwartał	15966	7735	7353	6569	784	381	8231	48,4	46,1	4,9	III quarter
IV kwartał	15965	7667	7314	6537	776	353	8298	48,0	45,8	4,6	IV quarter
przeciętne w roku	15975	7737	7357	6565	792	380	8238	48,4	46,1	4,9	annual averages

<sup>3</sup> Patrz notka na str. 24.

<sup>3</sup> See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA</b>										<b>URBAN AREAS</b>	
1992 maj	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1	May 1992
1992 sierpień	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2	August 1992
1992 listopad	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8	November 1992
1993 luty	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9	February 1993
1993 maj	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7	May 1993
1993 sierpień	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7	August 1993
1993 listopad	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9	November 1993
1994 luty	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5	February 1994
1994 maj	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8	May 1994
1994 sierpień	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5	August 1994
1994 listopad	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8	November 1994
1995 luty	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4	February 1995
1995 maj	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7	May 1995
1995 sierpień	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2	August 1995
1995 listopad	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7	November 1995
1996 luty	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0	February 1996
1996 maj	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3	May 1996
1996 sierpień	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0	August 1996
1996 listopad	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0	November 1996
1997 luty	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9	February 1997
1997 maj	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9	May 1997
1997 sierpień	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5	August 1997
1997 listopad	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7	November 1997
1998 luty	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6	February 1998
1998 maj	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7	May 1998
1998 sierpień	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1	August 1998
1998 listopad	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1	November 1998
1999 luty	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9	February 1999
1999 IV kwartał	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9	IV quarter 1999

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA (cd.)</b>										<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
2000 I kwartał	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1	I quarter 2000
II kwartał	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3	II quarter
III kwartał	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6	III quarter
IV kwartał	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9	IV quarter
2001 I kwartał	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	I quarter 2001
II kwartał	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	II quarter
III kwartał	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	III quarter
IV kwartał	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	IV quarter
2002 I kwartał	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	I quarter 2002
II kwartał	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	II quarter
III kwartał	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	III quarter
IV kwartał	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	IV quarter
2003 I kwartał	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	I quarter 2003
I kwartał <sup>1</sup>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	I quarter <sup>1</sup>
II kwartał	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	II quarter
III kwartał	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	III quarter
IV kwartał	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	IV quarter
przeciętne w roku	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	annual averages
2004 I kwartał	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	I quarter 2004
II kwartał	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	II quarter
III kwartał	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	III quarter
IV kwartał	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	IV quarter
przeciętne w roku	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	annual averages
2005 I kwartał	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	I quarter 2005
II kwartał	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	II quarter
III kwartał	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	III quarter
IV kwartał	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	IV quarter
przeciętne w roku	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA (cd.)</b>										<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
2006 I kwartał	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	I quarter 2006
II kwartał	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	II quarter
III kwartał <sup>2</sup>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	III quarter <sup>2</sup>
IV kwartał	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	IV quarter
przeciętne w roku	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	annual averages
2007 I kwartał	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2	I quarter 2007
II kwartał	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8	II quarter
III kwartał	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6	III quarter
IV kwartał	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9	annual averages
2008 I kwartał	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2	I quarter 2008
II kwartał	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0	II quarter
III kwartał	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7	III quarter
IV kwartał	19512	10627	9894	9193	702	733	8885	54,5	50,7	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	19506	10546	9788	9093	695	758	8960	54,1	50,2	7,2	annual averages
2009 I kwartał	19523	10627	9721	9006	716	905	8896	54,4	49,8	8,5	I quarter 2009
II kwartał	19511	10642	9805	9067	738	837	8870	54,5	50,3	7,9	II quarter
III kwartał	19497	10740	9867	9157	710	873	8758	55,1	50,6	8,1	III quarter
IV kwartał	19531	10746	9820	9101	719	926	8785	55,0	50,3	8,6	IV quarter
przeciętne w roku	19516	10689	9803	9083	721	885	8827	54,8	50,2	8,3	annual averages
2010 I kwartał	19548	10846	9687	8939	747	1159	8702	55,5	49,6	10,7	I quarter 2010
II kwartał	19630	10946	9880	9128	752	1067	8683	55,8	50,3	9,7	II quarter
III kwartał	19608	11027	9981	9252	729	1046	8581	56,2	50,9	9,5	III quarter
IV kwartał	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4	IV quarter
przeciętne w roku	19595	10956	9878	9135	743	1078	8639	55,9	50,4	9,8	annual averages
2011 I kwartał	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9	I quarter 2011
II kwartał	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6	II quarter
III kwartał	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5	III quarter
IV kwartał	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6	IV quarter
przeciętne w roku	19614	11019	9954	9241	713	1065	8595	56,2	50,7	9,7	annual averages
2012 I kwartał	19596	11008	9901	9158	743	1107	8588	56,2	50,5	10,1	I quarter 2012
II kwartał	19596	11080	10001	9260	741	1079	8517	56,5	51,0	9,7	II quarter

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA (cd.)</b>										<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2010 I kwartał	19138	10497	9366	8635	731	1131	8641	54,8	48,9	10,8	I quarter 2010
II kwartał	19111	10521	9489	8757	731	1033	8590	55,1	49,7	9,8	II quarter
III kwartał	19089	10602	9588	8879	709	1013	8488	55,5	50,2	9,6	III quarter
IV kwartał	19075	10576	9570	8847	723	1005	8500	55,4	50,2	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	19103	10549	9503	8780	724	1046	8555	55,2	49,7	9,9	annual averages
2011 I kwartał	19054	10527	9473	8769	704	1054	8527	55,2	49,7	10,0	I quarter 2011
II kwartał	19069	10552	9535	8841	694	1018	8517	55,3	50,0	9,6	II quarter
III kwartał	19033	10569	9562	8895	666	1008	8464	55,5	50,2	9,5	III quarter
IV kwartał	19027	10594	9568	8863	705	1026	8433	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	19046	10561	9534	8842	692	1026	8485	55,4	50,1	9,7	annual averages
2012 I kwartał	19020	10543	9478	8758	720	1065	8477	55,4	49,8	10,1	I quarter 2012
II kwartał	19006	10592	9559	8842	717	1033	8413	55,7	50,3	9,8	II quarter
III kwartał	18992	10613	9560	8891	669	1053	8379	55,9	50,3	9,9	III quarter
IV kwartał	18988	10590	9511	8821	690	1079	8397	55,8	50,1	10,2	IV quarter
przeciętne w roku	19001	10585	9527	8828	699	1058	8417	55,7	50,1	10,0	annual averages
2013 I kwartał	18971	10530	9363	8654	709	1167	8441	55,5	49,4	11,1	I quarter 2013
II kwartał	18944	10568	9486	8804	682	1081	8376	55,8	50,1	10,2	II quarter
III kwartał	18928	10594	9542	8854	688	1052	8333	56,0	50,4	9,9	III quarter
IV kwartał	18920	10596	9558	8844	713	1038	8324	56,0	50,5	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	18941	10572	9487	8789	698	1085	8369	55,8	50,1	10,3	annual averages

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA (dok.)</b>										<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	18899	10604	9515	8789	726	1089	8295	56,1	50,3	10,3	I quarter 2014
II kwartał	18850	10557	9644	8899	746	912	8293	56,0	51,2	8,6	II quarter
III kwartał	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	III quarter
IV kwartał	18826	10599	9772	9039	733	827	8227	56,3	51,9	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	18853	10603	9682	8948	734	921	8251	56,2	51,4	8,7	annual averages
2015 I kwartał	18804	10513	9650	8919	731	863	8290	55,9	51,3	8,2	I quarter 2015
II kwartał	18803	10505	9744	9036	708	761	8298	55,9	51,8	7,2	II quarter
III kwartał	18803	10646	9912	9198	714	734	8158	56,6	52,7	6,9	III quarter
IV kwartał	18804	10647	9955	9231	724	692	8156	56,6	52,9	6,5	IV quarter
przeciętne w roku	18804	10578	9815	9096	719	763	8226	56,3	52,2	7,2	annual averages
2016 I kwartał	18551	10382	9701	8998	703	681	8169	56,0	52,3	6,6	I quarter 2016
II kwartał	18551	10421	9779	9102	676	642	8130	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	18525	10454	9843	9181	662	611	8071	56,4	53,1	5,8	III quarter
IV kwartał	18525	10424	9888	9204	684	536	8101	56,3	53,4	5,1	IV quarter
przeciętne w roku	18538	10420	9803	9121	681	618	8117	56,2	52,9	5,9	annual averages
2017 I kwartał	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	I quarter 2017
II kwartał	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	II quarter
III kwartał	18416	10452	9955	9249	706	497	7964	56,8	54,1	4,8	III quarter
IV kwartał	18402	10321	9907	9230	677	414	8081	56,1	53,8	4,0	IV quarter
przeciętne w roku	18425	10391	9907	9204	703	484	8035	56,4	53,8	4,7	annual averages

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ</b>										<b>RURAL AREAS</b>	
1992 maj	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6	May 1992
sierpień	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2	August
listopad	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3	November
1993 luty	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7	February 1993
maj	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0	May
sierpień	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7	August
listopad	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0	November
1994 luty	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6	February 1994
maj	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3	May
sierpień	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5	August
listopad	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4	November
1995 luty	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5	February 1995
maj	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0	May
sierpień	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9	August
listopad	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2	November
1996 luty	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9	February 1996
maj	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9	May
sierpień	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4	August
listopad	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7	November
1997 luty	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8	February 1997
maj	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3	May
sierpień	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4	August
listopad	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3	November
1998 luty	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5	February 1998
maj	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4	May
sierpień	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9	August
listopad	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9	November
1999 luty	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9	February 1999
IV kwartał	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5	IV quarter

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ (cd.)</b>										<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
2000 I kwartał	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1	I quarter 2000
II kwartał	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6	II quarter
III kwartał	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3	III quarter
IV kwartał	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3	IV quarter
2001 I kwartał	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7	I quarter 2001
II kwartał	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5	II quarter
III kwartał	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7	III quarter
IV kwartał	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7	IV quarter
2002 I kwartał	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7	I quarter 2002
II kwartał	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9	II quarter
III kwartał	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2	III quarter
IV kwartał	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2	IV quarter
2003 I kwartał	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6	I quarter 2003
I kwartał <sup>1</sup>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5	I quarter <sup>1</sup>
II kwartał	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2	II quarter
III kwartał	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8	III quarter
IV kwartał	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6	IV quarter
przeciętne w roku	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8	annual averages
2004 I kwartał	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	I quarter 2004
II kwartał	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	II quarter
III kwartał	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	III quarter
IV kwartał	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	IV quarter
przeciętne w roku	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	annual averages
2005 I kwartał	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	I quarter 2005
II kwartał	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	II quarter
III kwartał	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	III quarter
IV kwartał	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	IV quarter
przeciętne w roku	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	annual averages

<sup>1</sup> Patrz notka na str. 22.

<sup>1</sup> See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ (cd.)</b>										<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
2006 I kwartał	11782	6381	5372	4623	749	1009	54,0	45,6	15,8	I quarter 2006	
II kwartał	11764	6394	5552	4827	726	842	54,4	47,2	13,2	II quarter	
III kwartał <sup>2</sup>	11760	6588	5837	5091	747	751	56,0	49,6	11,4	III quarter <sup>2</sup>	
IV kwartał	11808	6505	5757	5021	736	748	55,1	48,8	11,5	IV quarter	
przeciętne w roku	11778	6467	5630	4890	739	837	54,9	47,8	13,0	annual averages	
2007 I kwartał	11875	6343	5609	4891	718	734	53,4	47,2	11,6	I quarter 2007	
II kwartał	11794	6347	5770	5086	684	577	54,7	48,9	9,1	II quarter	
III kwartał	11822	6492	5962	5252	710	530	53,30	54,9	8,2	III quarter	
IV kwartał	11861	6474	5956	5226	730	518	53,87	54,6	8,0	IV quarter	
przeciętne w roku	11838	6414	5824	5114	711	590	54,2	49,2	9,2	annual averages	
2008 I kwartał	11884	6370	5868	5202	666	502	55,14	49,4	7,9	I quarter 2008	
II kwartał	11845	6394	5933	5326	607	461	54,50	50,1	7,2	II quarter	
III kwartał	11868	6564	6136	5475	661	427	53,04	51,7	6,5	III quarter	
IV kwartał	11871	6532	6111	5457	654	421	53,39	51,5	6,4	IV quarter	
przeciętne w roku	11867	6465	6012	5365	647	453	54,02	50,7	7,0	annual averages	
2009 I kwartał	11880	6502	5993	5345	648	508	53,79	50,4	7,8	I quarter 2009	
II kwartał	11943	6560	6042	5423	618	518	53,83	50,6	7,9	II quarter	
III kwartał	11982	6691	6159	5545	614	532	52,91	51,4	8,0	III quarter	
IV kwartał	11975	6610	6065	5490	576	545	53,64	55,2	8,2	IV quarter	
przeciętne w roku	11945	6591	6065	5451	614	526	53,54	50,8	8,0	annual averages	
2010 I kwartał	11974	6567	5888	5308	580	680	54,06	49,2	10,4	I quarter 2010	
II kwartał	12078	6730	6114	5514	601	615	53,49	50,6	9,1	II quarter	
III kwartał	12117	6799	6218	5631	587	581	53,18	56,1	8,5	III quarter	
IV kwartał	12147	6720	6109	5523	586	611	54,27	50,3	9,1	IV quarter	
przeciętne w roku	12079	6704	6082	5494	589	622	53,75	50,4	9,3	annual averages	
2011 I kwartał	12178	6699	6016	5435	581	683	54,80	49,4	10,2	I quarter 2011	
II kwartał	12198	6831	6200	5630	570	631	53,66	50,8	9,2	II quarter	
III kwartał	12249	6925	6292	5724	569	632	53,24	56,5	9,1	III quarter	
IV kwartał	12272	6881	6197	5622	575	684	53,91	56,1	9,9	IV quarter	
przeciętne w roku	12224	6834	6176	5603	574	658	53,90	50,5	9,6	annual averages	
2012 I kwartał	12295	6856	6079	5528	551	777	54,39	49,4	11,3	I quarter 2012	
II kwartał	12295	6913	6203	5663	541	709	53,82	50,5	10,3	II quarter	

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (cd.)**

**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ (cd.)</b>										<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2010 I kwartał	11794	6478	5811	5243	569	667	5316	54,9	49,3	10,3	I quarter 2010
II kwartał	11836	6587	5990	5404	586	597	5248	55,7	50,6	9,1	II quarter
III kwartał	11874	6655	6092	5518	574	563	5218	56,0	51,3	8,5	III quarter
IV kwartał	11904	6578	5986	5413	574	591	5326	55,3	50,3	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	11852	6575	5970	5394	576	605	5277	55,5	50,4	9,2	annual averages
2011 I kwartał	11934	6546	5886	5319	567	660	5388	54,9	49,3	10,1	I quarter 2011
II kwartał	11924	6652	6045	5490	555	607	5271	55,8	50,7	9,1	II quarter
III kwartał	11974	6743	6136	5582	554	607	5231	56,3	51,2	9,0	III quarter
IV kwartał	11997	6700	6045	5484	560	656	5296	55,8	50,4	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	11957	6660	6028	5469	559	632	5297	55,7	50,4	9,5	annual averages
2012 I kwartał	12011	6663	5919	5383	537	743	5348	55,5	49,3	11,2	I quarter 2012
II kwartał	12027	6728	6049	5521	527	679	5299	55,9	50,3	10,1	II quarter
III kwartał	12047	6827	6162	5625	537	665	5220	56,7	51,1	9,7	III quarter
IV kwartał	12062	6803	6125	5582	543	678	5259	56,4	50,8	10,0	IV quarter
przeciętne w roku	12037	6755	6064	5528	536	692	5281	56,1	50,4	10,2	annual averages
2013 I kwartał	12075	6705	5927	5406	522	777	5371	55,5	49,1	11,6	I quarter 2013
II kwartał	12090	6775	6044	5524	520	731	5316	56,0	50,0	10,8	II quarter
III kwartał	12104	6858	6196	5683	513	662	5246	56,7	51,2	9,7	III quarter
IV kwartał	12115	6818	6156	5644	511	662	5297	56,3	50,8	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	12096	6789	6081	5564	517	708	5307	56,1	50,3	10,4	annual averages

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2017 (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ (dok.)</b>										<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	12134	6816	6058	5559	499	757	5318	56,2	49,9	11,1	I quarter 2014
II kwartał	12118	6822	6149	5622	527	672	5296	56,3	50,7	9,9	II quarter
III kwartał	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	III quarter
IV kwartał	12144	6829	6246	5770	475	583	5315	56,2	51,4	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	12131	6826	6180	5680	500	646	5306	56,3	50,9	9,5	annual averages
2015 I kwartał	12159	6817	6187	5689	497	631	5342	56,1	50,9	9,3	I quarter 2015
II kwartał	12159	6762	6242	5770	472	520	5397	55,6	51,3	7,7	II quarter
III kwartał	12159	6820	6321	5875	447	499	5339	56,1	52,0	7,3	III quarter
IV kwartał	12159	6842	6325	5851	474	518	5317	56,3	52,0	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	12159	6810	6269	5796	472	542	5348	56,0	51,6	8,0	annual averages
2016 I kwartał	12160	6833	6312	5844	468	522	5326	56,2	51,9	7,6	I quarter 2016
II kwartał	12160	6827	6404	5961	443	424	5333	56,1	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	12171	6839	6423	5960	463	415	5332	56,2	52,8	6,1	III quarter
IV kwartał	12171	6862	6440	5941	498	422	5310	56,4	52,9	6,1	IV quarter
przeciętne w roku	12166	6840	6395	5926	468	446	5325	56,2	52,6	6,5	annual averages
2017 I kwartał	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	I quarter 2017
II kwartał	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	II quarter
III kwartał	12162	6875	6555	6071	483	320	5287	56,5	53,9	4,7	III quarter
IV kwartał	12172	6852	6497	5994	503	355	5320	56,3	53,4	5,2	IV quarter
przeciętne w roku	12169	6876	6516	6022	494	360	5293	56,5	53,5	5,2	annual averages

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>OGÓŁEM</b>	<b>TOTAL</b>									
2003 I kwartał	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640	I quarter 2003
II kwartał	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727	II quarter
III kwartał	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824	III quarter
IV kwartał	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788	IV quarter
przeciętne w roku	13617	9229	2333	9904	4387	5517	2968	517	745	annual averages
2004 I kwartał	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665	I quarter 2004
II kwartał	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734	II quarter
III kwartał	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841	III quarter
IV kwartał	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807	IV quarter
przeciętne w roku	13795	9583	2316	10107	4212	5895	2926	550	762	annual averages
2005 I kwartał	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695	I quarter 2005
II kwartał	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712	II quarter
III kwartał	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842	III quarter
IV kwartał	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717	IV quarter
przeciętne w roku	14116	9892	2275	10481	4224	6257	2894	558	742	annual averages
2006 I kwartał	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609	I quarter 2006
II kwartał	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672	II quarter
III kwartał <sup>1</sup>	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746	III quarter <sup>1</sup>
IV kwartał	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621	IV quarter
przeciętne w roku	14594	10303	2128	11028	4291	6738	2903	588	662	annual averages
2007 I kwartał	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624	I quarter 2007
II kwartał	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683	II quarter
III kwartał	15432	11194	2130	11806	4238	7568	2956	624	670	III quarter
IV kwartał	15538	11239	1995	12001	4299	7702	2942	606	595	IV quarter
przeciętne w roku	15241	11000	2071	11666	4241	7425	2932	616	643	annual averages
2008 I kwartał	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604	I quarter 2008
II kwartał	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650	II quarter
III kwartał	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706	III quarter
IV kwartał	16005	11697	1996	12447	4308	8139	2914	638	644	IV quarter
przeciętne w roku	15800	11517	2055	12179	4283	7895	2970	642	651	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem			Pracownicy najemni			Pracujący na własny rachunek		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
	Total			Employees			Self-employed			
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private				
w tysiącach in thousands										
<b>OGÓŁEM (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
2009 I kwartał	15714	11421	1944	12119	4294	7825	2994	660	601	I quarter 2009
II kwartał	15847	11548	1981	12197	4298	7899	3035	680	615	II quarter
III kwartał	16026	11798	2030	12362	4228	8134	2982	644	683	III quarter
IV kwartał	15885	11725	1919	12363	4160	8203	2906	631	617	IV quarter
przeciętne w roku	15868	11623	1969	12260	4245	8015	2979	654	629	annual averages
2010 I kwartał	15574	11437	1845	12008	4138	7870	2994	683	573	I quarter 2010
II kwartał	15994	11779	1906	12357	4215	8142	3005	679	632	II quarter
III kwartał	16199	11930	1970	12506	4269	8237	3036	665	657	III quarter
IV kwartał	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602	IV quarter
przeciętne w roku	15961	11748	1903	12327	4212	8115	3017	671	616	annual averages
2011 I kwartał	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560	I quarter 2011
II kwartał	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590	II quarter
III kwartał	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649	III quarter
IV kwartał	16201	12083	1841	12568	4118	8450	3045	671	587	IV quarter
przeciętne w roku	16131	11998	1895	12482	4133	8349	3052	676	597	annual averages
2012 I kwartał	15981	11893	1799	12413	4088	8326	3029	642	538	I quarter 2012
II kwartał	16204	12183	1886	12605	4021	8584	3035	659	565	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>
2010 I kwartał	15177	11166	1823	11674	4011	7664	2941	668	561	I quarter 2010
II kwartał	15479	11412	1874	11926	4067	7859	2937	661	615	II quarter
III kwartał	15681	11563	1938	12071	4118	7953	2969	647	640	III quarter
IV kwartał	15557	11480	1862	12001	4077	7924	2970	642	586	IV quarter
przeciętne w roku	15473	11405	1874	11918	4068	7850	2955	654	601	annual averages
2011 I kwartał	15359	11364	1803	11838	3995	7843	2977	662	544	I quarter 2011
II kwartał	15580	11583	1890	12010	3997	8013	2996	661	574	II quarter
III kwartał	15697	11734	1943	12094	3963	8130	2973	651	631	III quarter
IV kwartał	15613	11651	1808	12074	3962	8112	2969	651	570	IV quarter
przeciętne w roku	15562	11583	1861	12004	3979	8025	2979	656	580	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>									<b>TOTAL (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	15398	11463	1766	11922	3934	7987	2955	623	521	I quarter 2012
II kwartał	15607	11740	1854	12095	3868	8227	2965	640	547	II quarter
III kwartał	15722	11817	1850	12192	3905	8286	2950	679	580	III quarter
IV kwartał	15636	11661	1752	12189	3975	8214	2898	659	549	IV quarter
przeciętne w roku	15591	11670	1805	12099	3921	8179	2942	650	549	annual averages
2013 I kwartał	15291	11415	1679	11922	3876	8047	2872	628	496	I quarter 2013
II kwartał	15530	11605	1729	12117	3925	8192	2891	658	522	II quarter
III kwartał	15738	11792	1753	12306	3946	8360	2897	669	535	III quarter
IV kwartał	15713	11745	1699	12334	3968	8365	2879	659	501	IV quarter
przeciętne w roku	15568	11639	1715	12170	3929	8241	2885	653	514	annual averages
2014 I kwartał	15573	11681	1650	12215	3892	8323	2863	646	495	I quarter 2014
II kwartał	15793	11888	1651	12439	3905	8534	2860	652	495	II quarter
III kwartał	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	III quarter
IV kwartał	16018	12066	1683	12612	3951	8661	2927	645	478	IV quarter
przeciętne w roku	15862	11934	1664	12475	3928	8547	2896	655	491	annual averages
2015 I kwartał	15837	12004	1663	12490	3833	8657	2870	616	477	I quarter 2015
II kwartał	15986	12170	1677	12586	3816	8770	2921	598	479	II quarter
III kwartał	16234	12374	1736	12739	3860	8879	3009	671	486	III quarter
IV kwartał	16280	12412	1672	12861	3868	8993	2959	643	459	IV quarter
przeciętne w roku	16084	12240	1687	12669	3844	8825	2940	632	475	annual averages
2016 I kwartał	16012	12252	1527	12678	3760	8918	2920	612	414	I quarter 2016
II kwartał	16182	12404	1546	12817	3778	9039	2934	605	431	II quarter
III kwartał	16266	12386	1548	12897	3880	9017	2923	672	446	III quarter
IV kwartał	16328	12416	1498	12974	3911	9062	2934	672	420	IV quarter
przeciętne w roku	16197	12365	1530	12842	3832	9009	2928	640	428	annual averages
2017 I kwartał	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	I quarter 2017
II kwartał	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	II quarter
III kwartał	16510	12593	1520	13113	3917	9196	2925	690	472	III quarter
IV kwartał	16404	12424	1378	13081	3981	9100	2935	701	388	IV quarter
przeciętne w roku	16423	12529	1475	13070	3894	9176	2924	663	429	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b>										<b>Males</b>
2003 I kwartał	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257	I quarter 2003
II kwartał	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291	II quarter
III kwartał	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335	III quarter
IV kwartał	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315	IV quarter
przeciętne w roku	7432	5467	1294	5220	1964	3256	1912	363	300	annual averages
2004 I kwartał	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269	I quarter 2004
II kwartał	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292	II quarter
III kwartał	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339	III quarter
IV kwartał	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330	IV quarter
przeciętne w roku	7565	5706	1287	5376	1859	3517	1881	382	308	annual averages
2005 I kwartał	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292	I quarter 2005
II kwartał	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292	II quarter
III kwartał	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334	III quarter
IV kwartał	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275	IV quarter
przeciętne w roku	7809	5963	1267	5630	1846	3784	1881	384	298	annual averages
2006 I kwartał	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227	I quarter 2006
II kwartał	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250	II quarter
III kwartał <sup>1</sup>	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302	III quarter <sup>1</sup>
IV kwartał	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242	IV quarter
przeciętne w roku	8081	6230	1190	5933	1850	4082	1893	408	255	annual averages
2007 I kwartał	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217	I quarter 2007
II kwartał	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244	II quarter
III kwartał	8474	6689	1170	6296	1784	4511	1915	429	263	III quarter
IV kwartał	8553	6745	1095	6411	1808	4603	1928	418	214	IV quarter
przeciętne w roku	8403	6592	1142	6258	1811	4447	1910	427	235	annual averages
2008 I kwartał	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207	I quarter 2008
II kwartał	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239	II quarter
III kwartał	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268	III quarter
IV kwartał	8813	7025	1088	6661	1788	4873	1923	445	229	IV quarter
przeciętne w roku	8718	6887	1110	6541	1831	4710	1941	448	236	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b>										<b>Males</b>
2009 I kwartał	8636	6841	1060	6439	1795	4643	1980	465	218	I quarter 2009
II kwartał	8714	6922	1053	6524	1792	4732	1979	489	211	II quarter
III kwartał	8836	7046	1084	6658	1790	4868	1946	451	232	III quarter
IV kwartał	8701	6983	1048	6573	1718	4856	1914	440	213	IV quarter
przeciętne w roku	8722	6948	1061	6549	1774	4775	1955	461	218	annual averages
2010 I kwartał	8490	6801	1021	6311	1689	4622	1977	489	203	I quarter 2010
II kwartał	8753	7031	1049	6541	1722	4819	1985	486	227	II quarter
III kwartał	8898	7141	1062	6692	1758	4934	1973	472	233	III quarter
IV kwartał	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209	IV quarter
przeciętne w roku	8747	7021	1042	6547	1726	4821	1981	476	218	annual averages
2011 I kwartał	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199	I quarter 2011
II kwartał	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226	II quarter
III kwartał	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254	III quarter
IV kwartał	8946	7269	1029	6732	1677	5055	2003	458	211	IV quarter
przeciętne w roku	8892	7190	1062	6661	1702	4959	2009	468	223	annual averages
2012 I kwartał	8765	7103	1013	6563	1662	4901	2003	453	200	I quarter 2012
II kwartał	8925	7297	1053	6718	1628	5091	1998	462	208	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>
2010 I kwartał	8379	6718	1022	6219	1660	4558	1958	481	202	I quarter 2010
II kwartał	8551	6871	1041	6375	1680	4695	1954	476	222	II quarter
III kwartał	8694	6979	1055	6522	1715	4807	1943	462	229	III quarter
IV kwartał	8639	6948	1028	6475	1691	4784	1959	449	205	IV quarter
przeciętne w roku	8566	6879	1036	6398	1687	4711	1954	467	215	annual averages
2011 I kwartał	8482	6826	1023	6310	1656	4654	1977	467	195	I quarter 2011
II kwartał	8655	6981	1072	6445	1674	4771	1989	464	220	II quarter
III kwartał	8768	7108	1093	6566	1661	4905	1955	451	248	III quarter
IV kwartał	8688	7060	1017	6519	1628	4891	1964	447	205	IV quarter
przeciętne w roku	8648	6993	1051	6460	1655	4805	1971	457	217	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>
2012 I kwartał	8509	6896	1000	6352	1613	4739	1963	442	194	I quarter 2012
II kwartał	8663	7083	1042	6499	1580	4919	1962	451	202	II quarter
III kwartał	8750	7159	1053	6572	1591	4980	1961	463	217	III quarter
IV kwartał	8682	7076	1018	6538	1606	4932	1937	452	207	IV quarter
przeciętne w roku	8651	7053	1028	6490	1598	4892	1956	452	205	annual averages
2013 I kwartał	8491	6925	976	6381	1565	4815	1934	438	176	I quarter 2013
II kwartał	8640	7041	996	6507	1599	4908	1939	458	194	II quarter
III kwartał	8748	7163	1008	6611	1585	5025	1938	472	200	III quarter
IV kwartał	8686	7103	986	6582	1583	4998	1926	457	179	IV quarter
przeciętne w roku	8641	7058	991	6520	1583	4937	1934	456	187	annual averages
2014 I kwartał	8562	7014	974	6466	1548	4918	1925	435	172	I quarter 2014
II kwartał	8753	7182	975	6619	1570	5048	1954	456	180	II quarter
III kwartał	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	III quarter
IV kwartał	8862	7275	971	6733	1587	5146	1961	454	168	IV quarter
przeciętne w roku	8778	7196	971	6647	1582	5065	1957	458	174	annual averages
2015 I kwartał	8715	7198	978	6624	1517	5108	1920	429	171	I quarter 2015
II kwartał	8791	7284	984	6652	1507	5145	1968	436	171	II quarter
III kwartał	8977	7464	1002	6774	1513	5261	2021	470	182	III quarter
IV kwartał	8985	7483	962	6847	1501	5346	1972	444	166	IV quarter
przeciętne w roku	8867	7358	982	6725	1510	5215	1970	445	172	annual averages
2016 I kwartał	8810	7336	901	6697	1474	5223	1973	429	140	I quarter 2016
II kwartał	8895	7421	915	6749	1474	5275	1995	432	151	II quarter
III kwartał	8992	7443	898	6862	1549	5313	1966	479	164	III quarter
IV kwartał	9035	7505	873	6894	1530	5365	1996	477	145	IV quarter
przeciętne w roku	8933	7426	897	6801	1507	5294	1982	454	150	annual averages
2017 I kwartał	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	I quarter 2017
II kwartał	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	II quarter
III kwartał	9157	7619	912	6933	1538	5395	2053	519	171	III quarter
IV kwartał	9091	7536	816	6931	1555	5376	2027	502	133	IV quarter
przeciętne w roku	9066	7545	878	6897	1521	5377	2017	480	151	annual averages

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Kobiety</b>	<b>Females</b>									
2003 I kwartał	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382	I quarter 2003
II kwartał	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436	II quarter
III kwartał	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489	III quarter
IV kwartał	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473	IV quarter
przeciętne w roku	6185	3762	1039	4684	2423	2261	1056	154	445	annual averages
2004 I kwartał	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397	I quarter 2004
II kwartał	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443	II quarter
III kwartał	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502	III quarter
IV kwartał	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477	IV quarter
przeciętne w roku	6230	3877	1029	4731	2353	2378	1045	168	454	annual averages
2005 I kwartał	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403	I quarter 2005
II kwartał	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420	II quarter
III kwartał	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508	III quarter
IV kwartał	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443	IV quarter
przeciętne w roku	6307	3929	1009	4850	2378	2472	1013	174	443	annual averages
2006 I kwartał	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382	I quarter 2006
II kwartał	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422	II quarter
III kwartał <sup>1</sup>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445	III quarter <sup>1</sup>
IV kwartał	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379	IV quarter
przeciętne w roku	6513	4073	937	5096	2441	2655	1011	180	407	annual averages
2007 I kwartał	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407	I quarter 2007
II kwartał	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439	II quarter
III kwartał	6959	4505	960	5511	2454	3057	1041	195	407	III quarter
IV kwartał	6985	4494	899	5590	2491	3099	1014	188	380	IV quarter
przeciętne w roku	6838	4408	929	5408	2430	2978	1022	189	408	annual averages
2008 I kwartał	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397	I quarter 2008
II kwartał	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411	II quarter
III kwartał	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438	III quarter
IV kwartał	7193	4673	908	5786	2520	3266	991	193	416	IV quarter
przeciętne w roku	7082	4630	946	5637	2452	3185	1030	194	415	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Kobiety (cd.)</b>	<b>Females (cont.)</b>									
2009 I kwartał	7078	4580	884	5680	2498	3182	1014	195	384	I quarter 2009
II kwartał	7133	4626	928	5673	2507	3166	1056	191	405	II quarter
III kwartał	7190	4752	947	5704	2439	3265	1035	193	451	III quarter
IV kwartał	7184	4742	871	5789	2442	3347	992	190	403	IV quarter
przeciętne w roku	7147	4675	907	5712	2472	3240	1024	192	411	annual averages
2010 I kwartał	7084	4635	823	5697	2449	3248	1017	194	370	I quarter 2010
II kwartał	7241	4748	858	5817	2493	3324	1019	193	405	II quarter
III kwartał	7301	4789	908	5814	2512	3302	1063	193	424	III quarter
IV kwartał	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393	IV quarter
przeciętne w roku	7214	4728	861	5780	2486	3293	1036	195	398	annual averages
2011 I kwartał	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360	I quarter 2011
II kwartał	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365	II quarter
III kwartał	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395	III quarter
IV kwartał	7255	4813	812	5837	2441	3395	1042	213	377	IV quarter
przeciętne w roku	7239	4808	832	5821	2431	3390	1043	207	374	annual averages
2012 I kwartał	7216	4790	786	5851	2426	3425	1027	188	338	I quarter 2012
II kwartał	7279	4886	833	5887	2393	3493	1037	197	356	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>	<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>									
2010 I kwartał	6798	4448	801	5456	2350	3105	983	187	359	I quarter 2010
II kwartał	6927	4541	834	5551	2387	3164	983	185	393	II quarter
III kwartał	6987	4584	883	5549	2403	3146	1026	185	411	III quarter
IV kwartał	6918	4532	834	5526	2386	3140	1011	194	381	IV quarter
przeciętne w roku	6908	4526	838	5520	2381	3139	1001	188	386	annual averages
2011 I kwartał	6877	4539	780	5528	2339	3190	1000	195	349	I quarter 2011
II kwartał	6925	4602	818	5565	2324	3242	1007	197	353	II quarter
III kwartał	6929	4626	850	5528	2303	3225	1019	200	383	III quarter
IV kwartał	6925	4591	790	5555	2334	3221	1004	204	365	IV quarter
przeciętne w roku	6914	4589	810	5544	2325	3219	1007	199	363	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem			Pracownicy najemni			Pracujący na własny rachunek		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
	Total			Employees			Self-employed			
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private				
w tysiącach in thousands										
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>
2012 I kwartał	6888	4568	765	5569	2321	3248	992	181	327	I quarter 2012
II kwartał	6944	4657	812	5596	2288	3309	1003	189	345	II quarter
III kwartał	6972	4658	797	5620	2314	3306	989	216	363	III quarter
IV kwartał	6954	4585	734	5651	2369	3282	961	207	342	IV quarter
przeciętne w roku	6940	4617	777	5609	2323	3286	986	198	345	annual averages
2013 I kwartał	6800	4490	703	5542	2311	3231	938	190	320	I quarter 2013
II kwartał	6890	4564	733	5610	2326	3284	953	200	327	II quarter
III kwartał	6990	4630	745	5695	2361	3335	959	197	336	III quarter
IV kwartał	7027	4643	713	5752	2385	3367	953	202	323	IV quarter
przeciętne w roku	6927	4581	724	5650	2346	3304	951	197	326	annual averages
2014 I kwartał	7011	4667	676	5749	2344	3405	939	212	323	I quarter 2014
II kwartał	7041	4706	676	5820	2335	3486	906	196	315	II quarter
III kwartał	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	III quarter
IV kwartał	7155	4791	712	5879	2364	3515	966	190	310	IV quarter
przeciętne w roku	7084	4738	693	5828	2346	3482	939	197	317	annual averages
2015 I kwartał	7122	4806	686	5866	2316	3549	950	186	306	I quarter 2015
II kwartał	7195	4886	693	5934	2309	3625	954	162	307	II quarter
III kwartał	7256	4909	733	5965	2347	3618	988	201	304	III quarter
IV kwartał	7295	4928	710	6014	2366	3647	987	199	294	IV quarter
przeciętne w roku	7217	4882	705	5945	2335	3610	970	187	303	annual averages
2016 I kwartał	7202	4916	627	5982	2286	3695	947	183	274	I quarter 2016
II kwartał	7287	4983	632	6068	2304	3764	939	173	280	II quarter
III kwartał	7274	4943	650	6035	2331	3704	956	194	283	III quarter
IV kwartał	7293	4911	624	6079	2382	3698	938	195	275	IV quarter
przeciętne w roku	7264	4938	633	6041	2326	3715	945	186	278	annual averages
2017 I kwartał	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	I quarter 2017
II kwartał	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	II quarter
III kwartał	7353	4974	608	6180	2379	3801	872	171	301	III quarter
IV kwartał	7314	4888	562	6150	2426	3724	908	199	255	IV quarter
przeciętne w roku	7357	4983	597	6173	2374	3799	907	184	278	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.



**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA</b>	<b>URBAN AREAS</b>									
2003 I kwartał	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71	I quarter 2003
II kwartał	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85	II quarter
III kwartał	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91	III quarter
IV kwartał	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102	IV quarter
przeciętne w roku	8354	5037	146	7135	3316	3818	1131	378	88	annual averages
2004 I kwartał	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85	I quarter 2004
II kwartał	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92	II quarter
III kwartał	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113	III quarter
IV kwartał	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109	IV quarter
przeciętne w roku	8453	5283	151	7229	3170	4058	1125	403	100	annual averages
2005 I kwartał	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87	I quarter 2005
II kwartał	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74	II quarter
III kwartał	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86	III quarter
IV kwartał	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83	IV quarter
przeciętne w roku	8632	5497	155	7413	3135	4278	1137	401	83	annual averages
2006 I kwartał	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78	I quarter 2006
II kwartał	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92	II quarter
III kwartał <sup>1</sup>	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86	III quarter <sup>1</sup>
IV kwartał	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47	IV quarter
przeciętne w roku	8964	5774	128	7716	3190	4525	1166	421	83	annual averages
2007 I kwartał	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76	I quarter 2007
II kwartał	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93	II quarter
III kwartał	9471	6348	149	8176	3123	5053	1203	422	91	III quarter
IV kwartał	9582	6409	118	8324	3172	5152	1188	415	70	IV quarter
przeciętne w roku	9416	6273	133	8137	3143	4994	1197	427	83	annual averages
2008 I kwartał	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75	I quarter 2008
II kwartał	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82	II quarter
III kwartał	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76	III quarter
IV kwartał	9894	6739	141	8620	3155	5465	1207	434	66	IV quarter
przeciętne w roku	9788	6634	160	8454	3154	5300	1260	438	75	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA (cd.)</b>	<b>URBAN AREAS (cont.)</b>									
2009 I kwartał	9721	6608	135	8359	3113	5246	1290	468	72	I quarter 2009
II kwartał	9805	6692	149	8407	3113	5294	1322	467	75	II quarter
III kwartał	9867	6756	166	8498	3111	5387	1293	425	76	III quarter
IV kwartał	9820	6760	142	8472	3060	5413	1277	440	70	IV quarter
przeciętne w roku	9803	6704	148	8434	3099	5335	1296	450	73	annual averages
2010 I kwartał	9687	6673	123	8289	3013	5276	1328	480	70	I quarter 2010
II kwartał	9880	6833	129	8447	3047	5400	1358	480	75	II quarter
III kwartał	9981	6880	148	8512	3101	5411	1383	460	86	III quarter
IV kwartał	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72	IV quarter
przeciętne w roku	9878	6813	135	8442	3065	5377	1360	469	76	annual averages
2011 I kwartał	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68	I quarter 2011
II kwartał	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73	II quarter
III kwartał	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81	III quarter
IV kwartał	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78	IV quarter
przeciętne w roku	9954	6956	138	8503	2998	5505	1376	469	75	annual averages
2012 I kwartał	9901	6937	130	8460	2965	5495	1375	446	66	I quarter 2012
II kwartał	10001	7094	147	8568	2906	5662	1365	459	68	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>	<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>									
2010 I kwartał	9366	6459	120	8011	2907	5104	1287	466	68	I quarter 2010
II kwartał	9489	6563	125	8107	2925	5181	1309	464	73	II quarter
III kwartał	9588	6611	144	8170	2978	5192	1335	444	83	III quarter
IV kwartał	9570	6597	138	8175	2974	5202	1325	441	69	IV quarter
przeciętne w roku	9503	6557	132	8116	2946	5170	1314	453	73	annual averages
2011 I kwartał	9473	6593	123	8085	2879	5206	1321	461	66	I quarter 2011
II kwartał	9535	6678	140	8141	2857	5284	1322	461	71	II quarter
III kwartał	9562	6690	147	8160	2872	5288	1323	441	79	III quarter
IV kwartał	9568	6684	128	8160	2884	5276	1333	444	75	IV quarter
przeciętne w roku	9534	6661	134	8137	2873	5264	1325	452	73	annual averages

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA (dok.)</b>									<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	9478	6638	126	8090	2840	5250	1324	430	64	I quarter 2012
II kwartał	9559	6778	142	8179	2781	5398	1314	443	65	II quarter
III kwartał	9560	6767	129	8189	2793	5396	1303	467	68	III quarter
IV kwartał	9511	6674	108	8145	2838	5308	1297	452	69	IV quarter
przeciętne w roku	9527	6714	126	8151	2813	5338	1310	448	66	annual averages
2013 I kwartał	9363	6566	123	8000	2798	5203	1303	430	60	I quarter 2013
II kwartał	9486	6686	139	8110	2800	5309	1305	461	72	II quarter
III kwartał	9542	6761	122	8204	2781	5423	1267	452	70	III quarter
IV kwartał	9558	6749	109	8217	2809	5408	1282	440	59	IV quarter
przeciętne w roku	9487	6690	123	8133	2797	5336	1289	446	65	annual averages
2014 I kwartał	9515	6729	110	8143	2786	5357	1314	457	58	I quarter 2014
II kwartał	9644	6858	127	8279	2786	5493	1299	450	67	II quarter
III kwartał	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	III quarter
IV kwartał	9772	6960	122	8409	2812	5597	1309	426	54	IV quarter
przeciętne w roku	9682	6885	121	8311	2797	5514	1310	442	61	annual averages
2015 I kwartał	9650	6918	117	8335	2732	5603	1267	419	48	I quarter 2015
II kwartał	9744	7026	124	8418	2718	5700	1277	395	49	II quarter
III kwartał	9912	7147	132	8523	2766	5757	1331	433	59	III quarter
IV kwartał	9955	7201	125	8586	2754	5833	1309	416	60	IV quarter
przeciętne w roku	9815	7073	124	8466	2742	5723	1296	416	54	annual averages
2016 I kwartał	9701	7056	124	8339	2644	5695	1311	395	50	I quarter 2016
II kwartał	9779	7080	123	8388	2698	5689	1345	394	46	II quarter
III kwartał	9843	7067	119	8433	2775	5657	1360	439	50	III quarter
IV kwartał	9888	7143	116	8479	2745	5734	1357	446	52	IV quarter
przeciętne w roku	9803	7087	121	8410	2716	5694	1343	419	50	annual averages
2017 I kwartał	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	I quarter 2017
II kwartał	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	II quarter
III kwartał	9955	7177	114	8506	2778	5728	1379	429	70	III quarter
IV kwartał	9907	7092	108	8469	2815	5654	1376	444	62	IV quarter
przeciętne w roku	9907	7163	110	8477	2744	5733	1371	432	58	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>WIEŚ</b>	<b>RURAL AREAS</b>									
2003 I kwartał	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569	I quarter 2003
II kwartał	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642	II quarter
III kwartał	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733	III quarter
IV kwartał	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686	IV quarter
przeciętne w roku	5263	4192	2187	2769	1071	1699	1837	139	657	annual averages
2004 I kwartał	5170	4104	1998	2859	1067	1792	1731	122	581	I quarter 2004
II kwartał	5262	4211	2101	2858	1051	1807	1762	149	642	II quarter
III kwartał	5450	4439	2340	2835	1011	1824	1887	172	728	III quarter
IV kwartał	5485	4449	2222	2960	1036	1924	1827	145	698	IV quarter
przeciętne w roku	5342	4300	2165	2878	1041	1837	1802	147	662	annual averages
2005 I kwartał	5263	4192	1971	2984	1071	1913	1671	128	608	I quarter 2005
II kwartał	5428	4338	2054	3082	1091	1992	1709	163	637	II quarter
III kwartał	5686	4594	2309	3103	1092	2011	1826	178	757	III quarter
IV kwartał	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634	IV quarter
przeciętne w roku	5483	4395	2120	3068	1089	1979	1757	157	659	annual averages
2006 I kwartał	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532	I quarter 2006
II kwartał	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580	II quarter
III kwartał <sup>1</sup>	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660	III quarter <sup>1</sup>
IV kwartał	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546	IV quarter
przeciętne w roku	5630	4529	2000	3313	1101	2212	1737	167	579	annual averages
2007 I kwartał	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548	I quarter 2007
II kwartał	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590	II quarter
III kwartał	5962	4847	1981	3631	1115	2515	1753	202	578	III quarter
IV kwartał	5956	4830	1877	3677	1127	2550	1754	191	525	IV quarter
przeciętne w roku	5824	4727	1938	3529	1098	2431	1735	189	560	annual averages
2008 I kwartał	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529	I quarter 2008
II kwartał	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568	II quarter
III kwartał	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631	III quarter
IV kwartał	6111	4959	1855	3827	1153	2674	1707	204	578	IV quarter
przeciętne w roku	6012	4883	1895	3725	1130	2595	1711	203	576	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2017 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>WIEŚ (cd.)</b>	<b>RURAL AREAS (cont.)</b>									
2009 I kwartał	5993	4813	1809	3760	1181	2580	1704	192	529	I quarter 2009
II kwartał	6042	4857	1832	3790	1185	2605	1712	213	540	II quarter
III kwartał	6159	5042	1864	3864	1117	2747	1689	218	607	III quarter
IV kwartał	6065	4965	1777	3890	1100	2790	1629	191	547	IV quarter
przeciętne w roku	6065	4919	1821	3826	1146	2680	1683	204	556	annual averages
2010 I kwartał	5888	4764	1722	3719	1124	2594	1666	203	503	I quarter 2010
II kwartał	6114	4946	1777	3910	1168	2742	1647	199	557	II quarter
III kwartał	6218	5050	1822	3994	1168	2826	1652	205	571	III quarter
IV kwartał	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530	IV quarter
przeciętne w roku	6082	4935	1768	3885	1147	2738	1657	203	540	annual averages
2011 I kwartał	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491	I quarter 2011
II kwartał	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517	II quarter
III kwartał	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569	III quarter
IV kwartał	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509	IV quarter
przeciętne w roku	6176	5042	1756	3978	1135	2844	1676	207	522	annual averages
2012 I kwartał	6079	4956	1669	3954	1123	2830	1654	195	472	I quarter 2012
II kwartał	6203	5089	1739	4037	1115	2922	1670	200	497	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>	<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>									
2010 I kwartał	5811	4707	1703	3663	1104	2559	1654	202	494	I quarter 2010
II kwartał	5990	4848	1749	3820	1142	2678	1628	197	543	II quarter
III kwartał	6092	4952	1794	3901	1140	2761	1634	203	557	III quarter
IV kwartał	5986	4883	1724	3825	1103	2723	1645	202	516	IV quarter
przeciętne w roku	5970	4848	1743	3802	1122	2680	1640	201	527	annual averages
2011 I kwartał	5886	4771	1680	3753	1115	2638	1655	201	478	I quarter 2011
II kwartał	6045	4905	1750	3869	1140	2729	1674	200	502	II quarter
III kwartał	6136	5044	1796	3933	1091	2842	1651	210	552	III quarter
IV kwartał	6045	4967	1680	3914	1078	2836	1636	206	495	IV quarter
przeciętne w roku	6028	4922	1727	3867	1106	2761	1654	204	507	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2017 (dok.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>WIEŚ (dok.)</b>									<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	5919	4825	1640	3831	1094	2737	1631	193	457	I quarter 2012
II kwartał	6049	4962	1712	3916	1087	2829	1650	198	482	II quarter
III kwartał	6162	5050	1721	4003	1112	2890	1647	211	512	III quarter
IV kwartał	6125	4987	1644	4044	1138	2906	1601	207	480	IV quarter
przeciętne w roku	6064	4956	1679	3948	1108	2841	1632	202	483	annual averages
2013 I kwartał	5927	4849	1555	3922	1078	2844	1569	197	436	I quarter 2013
II kwartał	6044	4919	1590	4007	1125	2882	1587	198	450	II quarter
III kwartał	6196	5032	1631	4101	1165	2937	1630	217	465	III quarter
IV kwartał	6156	4996	1590	4117	1159	2957	1596	219	443	IV quarter
przeciętne w roku	6081	4949	1592	4037	1132	2905	1596	208	448	annual averages
2014 I kwartał	6058	4952	1540	4072	1106	2966	1549	190	437	I quarter 2014
II kwartał	6149	5030	1524	4160	1119	3041	1561	201	428	II quarter
III kwartał	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	III quarter
IV kwartał	6246	5107	1561	4204	1139	3065	1618	219	424	IV quarter
przeciętne w roku	6180	5049	1543	4164	1131	3033	1586	213	429	annual averages
2015 I kwartał	6187	5086	1547	4155	1101	3054	1602	197	430	I quarter 2015
II kwartał	6242	5144	1553	4168	1098	3070	1644	203	430	II quarter
III kwartał	6321	5227	1604	4217	1094	3122	1678	238	427	III quarter
IV kwartał	6325	5211	1547	4274	1114	3160	1651	228	400	IV quarter
przeciętne w roku	6269	5167	1563	4203	1102	3102	1644	216	422	annual averages
2016 I kwartał	6312	5196	1403	4339	1116	3223	1608	216	364	I quarter 2016
II kwartał	6404	5324	1423	4429	1080	3350	1589	211	385	II quarter
III kwartał	6423	5319	1429	4464	1104	3360	1563	233	396	III quarter
IV kwartał	6440	5273	1381	4495	1167	3328	1577	225	367	IV quarter
przeciętne w roku	6395	5278	1409	4432	1117	3315	1584	222	378	annual averages
2017 I kwartał	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	I quarter 2017
II kwartał	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	II quarter
III kwartał	6555	5415	1407	4607	1139	3468	1546	261	402	III quarter
IV kwartał	6497	5332	1270	4612	1165	3446	1560	257	326	IV quarter
przeciętne w roku	6516	5366	1365	4593	1150	3443	1553	231	371	annual averages

<sup>2</sup> Patrz notka na str. 23.

<sup>2</sup> See note on page 23.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2017**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
OGÓŁEM										TOTAL
2003 I kwartał	54,4	31,9	84,3	87,6	74,8	39,1	7,1	64,2	69,2	I quarter 2003
II kwartał	54,7	33,4	85,2	88,1	73,9	38,7	7,1	64,4	69,7	II quarter
III kwartał	55,1	36,0	85,5	88,3	72,8	37,2	7,6	64,5	70,2	III quarter
IV kwartał	54,8	36,0	85,3	87,6	72,6	35,4	7,9	64,0	70,0	IV quarter
przeciętne w roku	54,7	34,4	85,1	87,9	73,5	37,6	7,4	64,2	69,8	annual averages
2004 I kwartał	54,7	32,3	85,1	88,4	75,2	37,6	7,2	64,5	69,3	I quarter 2004
II kwartał	54,4	32,5	85,5	88,7	73,7	36,7	6,8	64,0	69,2	II quarter
III kwartał	54,8	35,1	85,8	88,0	73,4	36,7	7,4	64,3	69,8	III quarter
IV kwartał	54,9	35,4	85,7	88,2	74,0	35,4	7,6	64,2	70,0	IV quarter
przeciętne w roku	54,7	33,9	85,5	88,3	74,1	36,6	7,3	64,2	69,6	annual averages
2005 I kwartał	54,3	30,9	84,2	88,0	76,2	38,2	7,0	64,1	68,8	I quarter 2005
II kwartał	54,5	32,1	85,1	88,0	75,7	37,6	6,8	64,2	69,2	II quarter
III kwartał	55,7	35,9	86,1	88,5	75,7	38,2	7,6	65,4	70,6	III quarter
IV kwartał	55,2	35,1	86,4	88,9	75,0	36,5	6,8	64,7	70,5	IV quarter
przeciętne w roku	54,9	33,5	85,5	88,4	75,7	37,6	7,1	64,6	69,8	annual averages
2006 I kwartał	53,5	33,4	84,6	87,2	73,7	34,0	5,8	62,8	68,8	I quarter 2006
II kwartał	53,6	33,5	84,5	87,0	74,1	34,5	6,2	62,9	68,8	II quarter
III kwartał	54,7	35,5	85,8	86,6	74,9	36,7	6,7	64,1	69,9	III quarter
IV kwartał	54,1	34,3	85,1	87,3	74,4	36,4	5,9	63,6	69,4	IV quarter
przeciętne w roku	54,0	34,2	85,0	87,0	74,3	35,4	6,2	63,4	69,2	annual averages
2007 I kwartał	53,2	32,6	83,6	87,5	73,5	36,0	5,5	62,6	68,5	I quarter 2007
II kwartał	53,5	32,4	83,8	87,1	75,0	36,5	5,8	62,9	68,8	II quarter
III kwartał	54,1	34,1	84,5	86,4	75,6	37,7	6,1	63,6	69,5	III quarter
IV kwartał	54,1	32,8	85,5	86,9	75,0	38,4	6,4	63,6	69,5	IV quarter
przeciętne w roku	53,7	33,0	84,4	87,0	74,8	37,2	5,9	63,2	69,1	annual averages
2008 I kwartał	53,7	32,8	84,0	87,2	74,8	38,6	5,7	63,2	69,2	I quarter 2008
II kwartał	53,9	32,2	84,1	87,3	75,9	39,1	6,0	63,5	69,5	II quarter
III kwartał	54,6	33,8	84,5	87,8	77,1	39,6	6,0	64,3	70,4	III quarter
IV kwartał	54,7	33,4	85,1	87,8	76,8	40,3	6,1	64,3	70,6	IV quarter
przeciętne w roku	54,2	33,1	84,4	87,5	76,1	39,4	5,9	63,8	69,9	annual averages

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>OGÓŁEM (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
2009 I kwartał	54,5	33,5	84,9	87,5	76,8	40,1	5,9	64,2	70,4	I quarter 2009
II kwartał	54,7	32,9	85,0	88,3	77,3	39,9	6,3	64,4	70,5	II quarter
III kwartał	55,4	34,6	84,6	88,5	78,5	42,1	6,2	65,2	71,4	III quarter
IV kwartał	55,1	34,2	84,6	87,5	78,7	42,4	5,6	64,9	71,2	IV quarter
przeciętne w roku	54,9	33,8	84,8	87,9	77,8	41,1	6,0	64,7	70,9	annual averages
2010 I kwartał	55,2	34,0	85,0	87,9	78,6	42,2	6,1	65,1	71,3	I quarter 2010
II kwartał	55,7	34,1	85,4	88,2	79,8	43,1	6,4	65,6	71,8	II quarter
III kwartał	56,2	36,0	85,1	88,3	79,5	45,1	6,5	66,1	72,4	III quarter
IV kwartał	55,8	33,7	85,2	87,7	79,6	45,7	6,5	65,7	72,0	IV quarter
przeciętne w roku	55,8	34,5	85,2	88,1	79,3	44,0	6,4	65,6	71,9	annual averages
2011 I kwartał	55,6	32,3	85,2	87,4	79,6	46,2	6,4	65,5	71,8	I quarter 2011
II kwartał	56,0	33,5	84,7	87,8	80,1	47,7	6,6	66,0	72,3	II quarter
III kwartał	56,4	34,9	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,5	72,8	III quarter
IV kwartał	56,3	33,6	85,5	88,0	79,6	49,1	6,9	66,5	72,8	IV quarter
przeciętne w roku	56,1	33,6	85,1	87,7	79,8	48,0	6,6	66,1	72,4	annual averages
2012 I kwartał	56,0	33,3	84,8	87,9	80,1	48,8	6,5	66,2	72,6	I quarter 2012
II kwartał	56,4	33,3	84,9	88,0	80,7	51,1	6,4	66,7	73,2	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	54,9	34,4	85,1	88,0	78,6	42,2	6,1	64,8	71,1	I quarter 2010
II kwartał	55,3	34,1	85,5	88,3	79,8	43,1	6,4	65,3	71,6	II quarter
III kwartał	55,7	36,0	85,2	88,3	79,5	45,2	6,5	65,8	72,2	III quarter
IV kwartał	55,4	33,8	85,3	87,7	79,6	45,8	6,5	65,4	71,8	IV quarter
przeciętne w roku	55,3	34,6	85,3	88,1	79,3	44,1	6,3	65,3	71,6	annual averages
2011 I kwartał	55,1	32,3	85,3	87,4	79,6	46,2	6,4	65,1	71,5	I quarter 2011
II kwartał	55,5	33,4	84,8	87,8	80,1	47,7	6,6	65,6	72,0	II quarter
III kwartał	55,8	34,8	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,1	72,5	III quarter
IV kwartał	55,7	33,6	85,6	88,0	79,6	49,1	6,8	66,1	72,5	IV quarter
przeciętne w roku	55,5	33,5	85,2	87,7	79,8	48,0	6,6	65,7	72,1	annual averages

<sup>1</sup> Patrz notka na str. 22.

<sup>1</sup> See note on page 22.



**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	55,4	33,2	84,9	87,9	80,1	48,8	6,5	65,8	72,3	I quarter 2012
II kwartał	55,8	33,3	85,0	88,0	80,8	51,1	6,4	66,4	72,9	II quarter
III kwartał	56,2	33,8	85,7	88,0	80,9	52,0	6,8	66,9	73,3	III quarter
IV kwartał	56,0	34,0	85,3	88,2	80,2	52,0	6,9	66,8	73,2	IV quarter
przeciętne w roku	55,9	33,6	85,2	88,0	80,5	51,0	6,6	66,5	72,9	annual averages
2013 I kwartał	55,5	32,8	84,3	87,7	80,2	52,7	6,5	66,3	72,8	I quarter 2013
II kwartał	55,9	32,9	84,8	88,0	80,7	53,8	6,6	66,8	73,4	II quarter
III kwartał	56,2	34,0	86,1	88,0	80,4	54,5	6,7	67,4	73,9	III quarter
IV kwartał	56,1	33,5	85,9	87,6	80,3	55,1	6,8	67,4	73,9	IV quarter
przeciętne w roku	55,9	33,3	85,3	87,9	80,4	54,0	6,6	67,0	73,5	annual averages
2014 I kwartał	56,1	34,1	85,5	87,9	80,9	54,9	6,7	67,5	74,1	I quarter 2014
II kwartał	56,1	34,0	85,1	88,1	81,1	55,1	7,0	67,6	74,1	II quarter
III kwartał	56,5	34,2	85,8	88,1	81,4	56,2	7,3	68,2	74,6	III quarter
IV kwartał	56,3	33,1	86,1	87,5	81,7	56,8	7,1	68,2	74,6	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	33,9	85,6	87,9	81,3	55,8	7,0	67,9	74,3	annual averages
2015 I kwartał	56,0	32,8	85,9	87,0	82,0	56,0	7,2	67,9	74,3	I quarter 2015
II kwartał	55,8	32,5	85,7	87,7	80,9	55,1	7,2	67,6	74,0	II quarter
III kwartał	56,4	33,2	85,3	88,0	81,8	57,6	7,6	68,4	74,7	III quarter
IV kwartał	56,5	32,8	85,4	87,7	82,0	58,4	7,8	68,5	74,8	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	32,8	85,6	87,6	81,7	56,7	7,4	68,1	74,5	annual averages
2016 I kwartał	56,1	34,7	85,3	87,0	81,7	57,8	7,3	68,5	74,9	I quarter 2016
II kwartał	56,2	34,6	85,6	87,4	81,8	57,4	7,5	68,6	75,0	II quarter
III kwartał	56,3	34,8	85,3	87,4	81,8	58,7	8,2	69,1	75,4	III quarter
IV kwartał	56,3	34,0	85,3	86,6	81,7	60,1	8,3	69,0	75,3	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	34,5	85,4	87,1	81,8	58,5	7,8	68,8	75,2	annual averages
2017 I kwartał	56,2	34,3	84,6	87,2	82,4	59,6	8,3	69,1	75,5	I quarter 2017
II kwartał	56,7	34,7	85,1	87,4	83,0	60,4	8,7	69,7	76,0	II quarter
III kwartał	56,7	35,2	84,2	87,4	82,8	61,4	9,1	69,9	76,1	III quarter
IV kwartał	56,2	35,0	84,4	87,0	82,0	61,2	8,3	69,5	75,9	IV quarter
przeciętne w roku	56,4	34,8	84,6	87,2	82,6	60,6	8,6	69,6	75,9	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Mężczyźni</b>										<b>Males</b>
2003 I kwartał	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6	I quarter 2003
II kwartał	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0	II quarter
III kwartał	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8	III quarter
IV kwartał	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9	IV quarter
przeciętne w roku	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3	annual averages
2004 I kwartał	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9	I quarter 2004
II kwartał	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0	II quarter
III kwartał	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4	III quarter
IV kwartał	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9	IV quarter
przeciętne w roku	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3	annual averages
2005 I kwartał	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0	I quarter 2005
II kwartał	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3	II quarter
III kwartał	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4	III quarter
IV kwartał	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3	IV quarter
przeciętne w roku	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8	annual averages
2006 I kwartał	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9	I quarter 2006
II kwartał	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1	II quarter
III kwartał	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2	III quarter
IV kwartał	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9	IV quarter
przeciętne w roku	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5	annual averages
2007 I kwartał	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9	I quarter 2007
II kwartał	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3	II quarter
III kwartał	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6	III quarter
IV kwartał	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8	IV quarter
przeciętne w roku	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4	annual averages
2008 I kwartał	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7	I quarter 2008
II kwartał	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	70,6	75,0	II quarter
III kwartał	63,0	37,4	92,3	93,0	82,1	46,9	7,4	71,3	75,7	III quarter
IV kwartał	63,1	37,3	92,5	93,1	81,6	47,3	7,5	71,4	75,7	IV quarter
przeciętne w roku	62,7	36,5	92,5	92,9	81,2	46,8	7,6	70,9	75,3	annual averages

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>Mężczyźni (cd.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
2009 I kwartał	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	71,3	75,5	I quarter 2009
II kwartał	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	71,4	75,6	II quarter
III kwartał	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	72,5	76,7	III quarter
IV kwartał	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	71,9	76,0	IV quarter
przeciętne w roku	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	71,8	76,0	annual averages
2010 I kwartał	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	71,9	75,9	I quarter 2010
II kwartał	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	72,2	76,1	II quarter
III kwartał	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,9	76,8	III quarter
IV kwartał	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,7	76,6	IV quarter
przeciętne w roku	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,4	76,4	annual averages
2011 I kwartał	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,3	76,1	I quarter 2011
II kwartał	64,5	38,7	93,0	92,9	82,9	51,5	7,9	73,0	76,8	II quarter
III kwartał	64,9	40,0	92,9	92,6	83,4	52,4	8,1	73,4	77,2	III quarter
IV kwartał	64,7	38,5	93,2	92,8	83,1	52,2	8,0	73,2	77,0	IV quarter
przeciętne w roku	64,5	38,7	93,1	92,6	83,0	51,6	7,8	73,0	76,8	annual averages
2012 I kwartał	64,2	37,8	92,4	92,6	83,4	52,0	7,6	72,9	76,6	I quarter 2012
II kwartał	64,8	37,8	92,8	93,0	83,9	54,0	7,5	73,5	77,3	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	63,2	39,1	92,9	93,1	81,4	48,0	7,1	71,6	75,6	I quarter 2010
II kwartał	63,6	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	71,9	75,8	II quarter
III kwartał	64,2	40,6	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,6	76,5	III quarter
IV kwartał	63,9	38,9	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,4	76,2	IV quarter
przeciętne w roku	63,7	39,3	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,1	76,0	annual averages
2011 I kwartał	63,5	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,0	75,8	I quarter 2011
II kwartał	64,1	38,7	93,0	92,9	82,9	51,4	7,9	72,6	76,4	II quarter
III kwartał	64,4	39,9	92,9	92,6	83,3	52,4	8,1	73,1	76,8	III quarter
IV kwartał	64,2	38,5	93,2	92,8	83,1	52,1	8,1	72,9	76,6	IV quarter
przeciętne w roku	64,0	38,7	93,1	92,6	83,0	51,6	7,8	72,6	76,4	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	63,7	37,8	92,3	92,6	83,4	51,9	7,6	72,5	76,2	I quarter 2012
II kwartał	64,2	37,8	92,8	93,0	83,8	53,9	7,4	73,2	76,9	II quarter
III kwartał	64,7	39,2	93,6	92,8	84,2	54,2	7,9	73,8	77,4	III quarter
IV kwartał	64,4	39,4	93,0	93,2	83,1	54,1	7,7	73,6	77,2	IV quarter
przeciętne w roku	64,3	38,5	92,9	92,9	83,7	53,5	7,7	73,3	76,9	annual averages
2013 I kwartał	64,0	38,1	92,4	92,6	82,9	54,7	7,9	73,2	76,8	I quarter 2013
II kwartał	64,5	37,8	93,1	93,0	84,0	55,7	7,7	73,9	77,5	II quarter
III kwartał	64,7	39,1	93,7	93,0	83,4	56,6	7,3	74,3	74,3	III quarter
IV kwartał	64,4	38,6	93,0	92,7	82,9	56,8	7,2	74,0	77,6	IV quarter
przeciętne w roku	64,4	38,4	93,0	92,8	83,3	55,9	7,5	73,9	77,4	annual averages
2014 I kwartał	64,2	38,9	92,6	92,5	83,8	55,8	7,2	74,0	77,5	I quarter 2014
II kwartał	64,7	38,4	93,0	93,2	84,5	56,5	8,4	74,5	78,0	II quarter
III kwartał	65,2	39,2	93,4	93,4	84,9	58,0	8,4	75,2	78,7	III quarter
IV kwartał	64,7	38,4	92,8	92,9	84,6	58,5	7,6	74,9	78,3	IV quarter
przeciętne w roku	64,7	38,7	93,0	93,0	84,4	57,2	7,9	74,6	78,1	annual averages
2015 I kwartał	64,3	38,0	92,5	92,8	84,9	56,9	7,7	74,5	78,0	I quarter 2015
II kwartał	64,0	38,0	92,4	93,1	84,3	55,9	7,6	74,2	77,7	II quarter
III kwartał	65,0	39,0	92,8	93,5	85,1	58,3	8,1	75,2	78,7	III quarter
IV kwartał	65,0	38,5	92,8	93,2	85,4	59,1	8,2	75,3	78,8	IV quarter
przeciętne w roku	64,6	38,4	92,6	93,1	85,0	57,5	7,9	74,8	78,3	annual averages
2016 I kwartał	64,5	39,4	92,5	93,2	84,5	58,2	7,9	75,2	78,7	I quarter 2016
II kwartał	64,7	39,9	92,9	93,6	85,0	57,4	7,9	75,4	78,9	II quarter
III kwartał	65,0	40,7	93,5	92,9	85,4	58,6	8,6	76,0	79,4	III quarter
IV kwartał	65,1	39,1	93,5	93,0	84,8	60,4	9,1	76,0	79,4	IV quarter
przeciętne w roku	64,8	39,8	93,1	93,2	84,9	58,6	8,4	75,7	79,1	annual averages
2017 I kwartał	64,8	38,9	92,6	93,7	84,6	59,9	9,0	76,0	79,3	I quarter 2017
II kwartał	65,2	40,0	93,4	93,2	85,8	60,1	9,0	76,5	79,9	II quarter
III kwartał	65,7	40,1	93,7	93,7	86,0	61,4	9,8	77,1	80,5	III quarter
IV kwartał	65,1	39,6	93,3	93,4	84,8	61,8	8,8	76,8	80,2	IV quarter
przeciętne w roku	65,2	39,7	93,2	93,5	85,3	60,8	9,1	76,6	80,0	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Kobiety</b>										<b>Females</b>
2003 I kwartał	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7	I quarter 2003
II kwartał	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3	II quarter
III kwartał	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3	III quarter
IV kwartał	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9	IV quarter
przeciętne w roku	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0	annual averages
2004 I kwartał	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5	I quarter 2004
II kwartał	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2	II quarter
III kwartał	48,0	31,3	48,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9	III quarter
IV kwartał	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0	IV quarter
przeciętne w roku	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6	annual averages
2005 I kwartał	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5	I quarter 2005
II kwartał	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9	II quarter
III kwartał	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5	III quarter
IV kwartał	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4	IV quarter
przeciętne w roku	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6	annual averages
2006 I kwartał	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3	I quarter 2006
II kwartał	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1	II quarter
III kwartał	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4	III quarter
IV kwartał	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8	IV quarter
przeciętne w roku	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7	annual averages
2007 I kwartał	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7	I quarter 2007
II kwartał	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1	II quarter
III kwartał	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2	III quarter
IV kwartał	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1	IV quarter
przeciętne w roku	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5	annual averages
2008 I kwartał	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5	I quarter 2008
II kwartał	46,2	29,0	75,6	81,7	70,9	27,8	5,1	56,5	63,7	II quarter
III kwartał	47,1	30,2	76,7	82,6	72,2	28,6	5,4	57,5	65,0	III quarter
IV kwartał	47,1	29,5	77,7	82,5	72,2	29,9	5,3	57,5	65,2	IV quarter
przeciętne w roku	46,6	29,6	76,4	82,2	71,3	28,5	5,2	57,0	64,4	annual averages

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Kobiety (cd.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
2009 I kwartał	47,0	29,8	76,9	81,7	72,8	30,0	5,3	57,4	65,1	I quarter 2009
II kwartał	47,0	28,8	76,8	83,0	73,1	29,5	5,6	57,5	65,1	II quarter
III kwartał	47,5	30,1	75,8	83,9	74,2	31,9	5,5	58,1	65,9	III quarter
IV kwartał	47,5	28,9	76,4	82,9	75,2	34,3	5,0	58,2	66,2	IV quarter
przeciętne w roku	47,3	29,4	76,5	82,9	73,8	31,4	5,3	57,8	65,6	annual averages
2010 I kwartał	47,8	29,5	77,1	82,8	75,8	33,0	5,6	58,5	66,5	I quarter 2010
II kwartał	48,3	29,5	77,9	83,0	76,6	35,4	5,6	59,1	67,2	II quarter
III kwartał	48,6	31,3	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,5	67,7	III quarter
IV kwartał	48,2	28,4	77,2	82,9	76,0	38,6	6,0	58,9	67,2	IV quarter
przeciętne w roku	48,2	29,7	77,3	83,0	76,1	36,3	5,7	59,0	67,1	annual averages
2011 I kwartał	48,1	26,8	77,1	82,9	76,7	39,4	6,0	58,8	67,1	I quarter 2011
II kwartał	48,3	28,1	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	59,2	67,5	II quarter
III kwartał	48,6	29,6	76,7	82,6	76,6	43,5	6,1	59,6	68,0	III quarter
IV kwartał	48,7	28,5	77,5	83,2	76,3	44,1	6,3	59,8	68,2	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	28,3	76,9	82,8	76,8	42,2	6,1	59,4	67,7	annual averages
2012 I kwartał	48,5	28,6	77,2	83,2	76,8	43,6	6,0	59,7	68,2	I quarter 2012
II kwartał	48,8	28,6	76,9	82,9	77,8	46,4	5,9	60,0	68,7	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	47,2	29,5	77,1	82,7	75,8	33,1	5,6	58,0	66,1	I quarter 2010
II kwartał	47,6	29,4	77,8	83,0	76,6	35,4	5,6	58,6	66,9	II quarter
III kwartał	48,0	31,2	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,0	67,4	III quarter
IV kwartał	47,5	28,3	77,2	82,8	75,9	38,7	6,0	58,5	66,8	IV quarter
przeciętne w roku	47,6	29,6	77,2	83,0	76,1	36,3	5,7	58,5	66,8	annual averages
2011 I kwartał	47,4	26,7	77,0	82,8	76,7	39,4	6,0	58,3	66,7	I quarter 2011
II kwartał	47,7	27,9	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	58,7	67,2	II quarter
III kwartał	48,0	29,4	76,6	82,5	76,6	43,4	6,1	59,2	67,7	III quarter
IV kwartał	48,0	28,4	77,5	83,2	76,2	44,1	6,3	59,3	67,9	IV quarter
przeciętne w roku	47,8	28,1	76,8	82,8	76,7	42,2	6,1	58,9	67,4	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (dok.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	47,8	28,3	77,2	83,1	76,8	43,6	6,0	59,2	67,9	I quarter 2012
II kwartał	48,1	28,6	76,9	82,9	77,8	46,4	5,9	59,6	68,4	II quarter
III kwartał	48,4	28,2	77,5	83,1	77,6	48,3	6,3	60,1	68,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,4	77,3	83,1	77,3	48,4	6,5	60,1	68,8	IV quarter
przeciętne w roku	48,1	28,3	77,2	83,0	77,4	46,6	6,2	59,7	68,5	annual averages
2013 I kwartał	47,7	27,2	75,9	82,8	77,5	49,3	5,9	59,4	68,3	I quarter 2013
II kwartał	48,0	27,7	76,1	83,0	77,5	50,6	6,1	59,8	68,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,6	78,1	82,8	77,4	51,0	6,4	60,6	69,5	III quarter
IV kwartał	48,5	28,1	78,5	82,5	77,8	52,1	6,6	60,8	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	48,2	27,9	77,1	82,8	77,5	50,7	6,3	60,2	69,0	annual averages
2014 I kwartał	48,7	28,9	78,1	83,0	78,1	53,3	6,4	61,1	70,2	I quarter 2014
II kwartał	48,3	29,3	76,7	82,9	77,8	52,8	6,4	60,7	69,8	II quarter
III kwartał	48,5	28,9	77,8	82,8	77,9	53,1	6,9	61,2	70,1	III quarter
IV kwartał	48,5	27,5	79,2	82,0	78,8	53,8	6,8	61,5	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,5	28,7	77,9	82,7	78,2	53,2	6,6	61,1	70,1	annual averages
2015 I kwartał	48,3	27,2	79,0	81,1	79,1	54,4	6,9	61,2	70,2	I quarter 2015
II kwartał	48,2	26,7	78,7	82,3	77,6	53,5	7,0	61,1	69,9	II quarter
III kwartał	48,6	27,2	77,4	82,4	78,7	56,3	7,4	61,6	70,3	III quarter
IV kwartał	48,6	26,7	77,7	82,1	78,7	57,3	7,6	61,7	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	26,9	78,2	82,0	78,5	55,4	7,2	61,4	70,2	annual averages
2016 I kwartał	48,3	29,6	77,7	80,8	78,9	57,2	7,1	61,8	70,7	I quarter 2016
II kwartał	48,4	28,9	77,9	81,0	78,6	57,5	7,4	61,9	70,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,5	76,6	81,8	78,4	58,9	7,9	62,2	70,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,7	76,7	80,0	78,8	59,5	8,0	62,0	70,6	IV quarter
przeciętne w roku	48,3	28,9	77,3	80,9	78,7	58,2	7,6	62,0	70,7	annual averages
2017 I kwartał	48,4	29,5	76,3	80,6	80,2	58,9	8,0	62,4	71,1	I quarter 2017
II kwartał	48,9	29,1	76,4	81,5	80,2	60,8	8,6	63,0	71,6	II quarter
III kwartał	48,4	29,9	74,2	80,9	79,7	61,5	8,8	62,7	71,1	III quarter
IV kwartał	48,0	30,0	75,1	80,5	79,3	60,2	8,0	62,3	71,1	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	29,7	75,5	80,9	79,8	60,3	8,4	62,6	71,2	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
OGÓŁEM										TOTAL
2003 I kwartał	43,3	17,1	66,0	72,2	62,8	34,8	6,9	50,8	54,7	I quarter 2003
II kwartał	44,1	19,0	68,0	73,8	62,8	34,1	6,9	51,7	55,9	II quarter
III kwartał	44,4	20,9	68,0	74,4	62,4	32,5	7,3	51,8	56,3	III quarter
IV kwartał	44,2	21,2	68,8	73,8	61,6	31,1	7,7	51,4	56,2	IV quarter
przeciętne w roku	44,0	19,6	67,7	73,5	62,4	33,1	7,2	51,4	55,7	annual averages
2004 I kwartał	43,4	17,5	66,6	73,7	62,2	33,0	6,9	50,9	54,6	I quarter 2004
II kwartał	44,0	18,8	68,3	75,2	62,2	32,5	6,6	51,6	55,7	II quarter
III kwartał	44,9	21,4	70,1	74,9	62,5	32,2	7,2	52,4	56,8	III quarter
IV kwartał	45,1	22,2	70,3	75,3	63,1	30,8	7,4	52,4	57,1	IV quarter
przeciętne w roku	44,3	20,0	68,8	74,8	62,5	32,1	7,0	51,9	56,1	annual averages
2005 I kwartał	44,1	18,2	67,0	75,3	63,8	33,5	6,7	51,8	55,6	I quarter 2005
II kwartał	44,6	19,3	69,2	75,7	63,7	33,4	6,7	52,4	56,5	II quarter
III kwartał	46,0	22,9	70,9	76,0	64,7	33,5	7,3	53,8	58,0	III quarter
IV kwartał	45,9	23,0	72,0	76,6	64,4	32,4	6,6	53,7	58,4	IV quarter
przeciętne w roku	45,2	20,9	69,8	75,9	64,2	33,2	6,8	53,0	57,1	annual averages
2006 I kwartał	44,9	21,9	71,0	75,8	63,6	31,0	5,7	52,6	57,5	I quarter 2006
II kwartał	46,1	23,5	73,3	76,6	65,0	31,5	6,1	53,9	58,9	II quarter
III kwartał	47,6	25,6	74,7	77,6	66,8	33,5	6,5	55,6	60,6	III quarter
IV kwartał	47,5	25,0	75,0	78,9	67,0	33,0	5,8	55,7	60,8	IV quarter
przeciętne w roku	46,5	24,0	73,5	77,2	65,6	32,3	6,0	54,5	59,4	annual averages
2007 I kwartał	47,2	24,3	74,1	80,0	66,6	33,3	5,4	55,4	60,4	I quarter 2007
II kwartał	48,4	25,4	76,6	80,3	68,5	34,0	5,7	56,8	62,1	II quarter
III kwartał	49,2	27,0	77,1	80,6	69,8	35,1	6,0	57,8	63,1	III quarter
IV kwartał	49,5	26,7	77,9	82,1	69,4	35,6	6,1	58,1	63,5	IV quarter
przeciętne w roku	48,5	25,8	76,4	80,7	68,6	34,5	5,8	57,0	62,3	annual averages
2008 I kwartał	49,4	26,6	77,6	82,1	69,5	36,0	5,6	58,0	63,6	I quarter 2008
II kwartał	50,1	26,7	78,2	82,6	71,3	37,3	5,8	58,9	64,5	II quarter
III kwartał	51,0	28,4	78,5	83,8	73,2	37,6	6,0	60,0	65,7	III quarter
IV kwartał	51,0	27,7	79,7	83,4	72,7	38,1	5,9	60,0	65,7	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	27,3	78,5	83,0	71,7	37,3	5,8	59,2	64,9	annual averages



**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>OGÓŁEM (cd.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
2009 I kwartał	50,0	27,0	78,0	82,2	71,5	37,3	5,8	58,9	64,5	I quarter 2009
II kwartał	50,4	26,6	78,2	83,2	72,4	37,2	6,2	59,3	64,8	II quarter
III kwartał	50,9	27,0	78,0	83,3	73,8	39,5	6,1	59,9	65,6	III quarter
IV kwartał	50,4	26,5	77,2	82,3	73,6	39,7	5,6	59,4	65,1	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	26,8	77,9	82,8	72,8	38,4	5,9	59,3	65,0	annual averages
2010 I kwartał	49,4	25,6	75,4	80,9	72,2	38,7	5,9	58,2	63,7	I quarter 2010
II kwartał	50,4	26,3	77,2	82,3	73,4	39,7	6,2	59,3	64,9	II quarter
III kwartał	51,1	27,5	77,0	82,8	73,8	42,0	6,3	60,0	65,7	III quarter
IV kwartał	50,6	25,8	77,0	81,9	73,9	42,4	6,4	59,6	65,2	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	26,3	76,7	82,0	73,2	40,7	6,2	59,3	64,9	annual averages
2011 I kwartał	50,0	23,7	76,4	81,3	73,0	42,6	6,3	58,9	64,4	I quarter 2011
II kwartał	50,7	25,3	76,3	81,9	74,1	44,2	6,5	59,7	65,3	II quarter
III kwartał	51,1	26,1	76,5	82,1	74,1	45,6	6,6	60,2	65,9	III quarter
IV kwartał	50,8	24,7	76,8	81,8	73,6	45,6	6,7	59,9	65,5	IV quarter
przeciętne w roku	50,7	24,9	76,5	81,8	73,7	44,5	6,5	59,7	65,3	annual averages
2012 I kwartał	50,1	24,1	75,3	81,2	73,6	44,7	6,4	59,2	64,8	I quarter 2012
II kwartał	50,8	24,9	75,9	81,6	74,5	46,9	6,2	60,0	65,7	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	49,1	26,0	75,5	81,0	72,2	38,8	5,9	57,9	63,4	I quarter 2010
II kwartał	50,0	26,3	77,3	82,3	73,4	39,7	6,2	59,0	64,6	II quarter
III kwartał	50,6	27,5	77,2	82,8	73,8	42,0	6,3	59,7	65,5	III quarter
IV kwartał	50,2	25,8	77,1	82,0	73,6	42,4	6,4	59,2	64,9	IV quarter
przeciętne w roku	50,0	26,4	76,8	82,0	73,3	40,8	6,2	58,9	64,6	annual averages
2011 I kwartał	49,6	23,7	76,5	81,3	73,0	42,6	6,3	58,5	64,1	I quarter 2011
II kwartał	50,3	25,2	76,4	81,9	74,1	44,2	6,5	59,4	65,1	II quarter
III kwartał	50,6	26,0	76,6	82,1	74,1	45,6	6,6	59,8	65,6	III quarter
IV kwartał	50,3	24,7	76,9	81,9	73,6	45,6	6,7	59,5	65,3	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,9	76,6	81,8	73,7	44,5	6,5	59,3	65,0	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	49,6	24,0	75,4	81,2	73,7	44,7	6,4	58,8	64,5	I quarter 2012
II kwartał	50,3	24,9	76,0	81,6	74,5	46,9	6,2	59,7	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	25,1	76,7	81,6	74,6	48,2	6,6	60,2	66,0	III quarter
IV kwartał	50,4	24,7	76,2	81,6	73,9	48,1	6,7	60,0	65,7	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,7	76,1	81,5	74,2	47,0	6,5	59,7	65,4	annual averages
2013 I kwartał	49,3	23,2	74,1	80,3	73,2	47,9	6,3	58,7	64,4	I quarter 2013
II kwartał	50,0	24,4	75,1	81,0	74,3	49,1	6,4	59,8	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	24,9	77,1	81,4	74,3	50,6	6,5	60,7	66,5	III quarter
IV kwartał	50,6	24,3	77,1	81,1	74,4	51,2	6,6	60,8	66,5	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,2	75,8	80,9	74,1	49,7	6,4	60,0	65,7	annual averages
2014 I kwartał	50,2	24,8	75,6	80,8	74,3	50,3	6,5	60,3	66,1	I quarter 2014
II kwartał	51,0	26,2	76,7	82,2	74,8	51,1	7,0	61,3	67,2	II quarter
III kwartał	51,9	26,3	78,4	82,8	76,3	52,6	7,2	62,5	68,4	III quarter
IV kwartał	51,7	25,9	78,4	82,2	77,0	53,0	6,9	62,6	68,4	IV quarter
przeciętne w roku	51,2	25,8	77,2	82,0	75,6	51,7	6,9	61,7	67,5	annual averages
2015 I kwartał	51,1	25,1	78,1	81,3	76,2	52,1	7,0	61,9	67,7	I quarter 2015
II kwartał	51,6	26,1	79,0	82,8	75,7	52,1	7,0	62,6	68,4	II quarter
III kwartał	52,4	26,7	78,7	83,4	77,3	54,5	7,5	63,5	69,3	III quarter
IV kwartał	52,6	26,1	78,7	83,2	77,9	55,4	7,6	63,7	69,5	IV quarter
przeciętne w roku	51,9	26,0	78,6	82,7	76,8	53,5	7,3	62,9	68,7	annual averages
2016 I kwartał	52,1	27,9	78,5	82,5	77,6	54,8	7,2	63,7	69,6	I quarter 2016
II kwartał	52,7	28,7	80,1	83,1	77,5	54,8	7,4	64,3	70,3	II quarter
III kwartał	53,0	28,5	79,8	83,5	78,4	56,0	8,0	64,9	70,8	III quarter
IV kwartał	53,2	28,6	79,9	83,1	78,5	57,3	8,2	65,1	71,0	IV quarter
przeciętne w roku	52,8	28,4	79,6	83,0	78,0	55,7	7,7	64,5	70,4	annual averages
2017 I kwartał	53,2	29,1	79,9	83,7	78,7	56,8	8,2	65,4	71,3	I quarter 2017
II kwartał	53,9	29,6	80,4	84,6	79,7	57,8	8,6	66,2	72,1	II quarter
III kwartał	54,0	30,0	80,2	84,0	79,8	59,2	9,0	66,5	72,4	III quarter
IV kwartał	53,7	29,8	80,6	83,8	79,6	59,2	8,2	66,4	72,4	IV quarter
przeciętne w roku	53,7	29,6	80,3	84,0	79,5	58,2	8,5	66,1	72,1	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Mężczyźni</b>										<b>Males</b>
2003 I kwartał	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4	I quarter 2003
II kwartał	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7	II quarter
III kwartał	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9	III quarter
IV kwartał	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9	annual averages
2004 I kwartał	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7	I quarter 2004
II kwartał	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0	II quarter
III kwartał	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2	III quarter
IV kwartał	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1	IV quarter
przeciętne w roku	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5	annual averages
2005 I kwartał	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5	I quarter 2005
II kwartał	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3	II quarter
III kwartał	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2	III quarter
IV kwartał	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5	IV quarter
przeciętne w roku	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1	annual averages
2006 I kwartał	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2	I quarter 2006
II kwartał	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0	II quarter
III kwartał	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0	III quarter
IV kwartał	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5	IV quarter
przeciętne w roku	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7	annual averages
2007 I kwartał	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9	I quarter 2007
II kwartał	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4	II quarter
III kwartał	56,9	30,6	84,3	86,4	74,4	42,0	7,6	64,3	68,2	III quarter
IV kwartał	57,4	30,1	84,9	88,3	75,0	42,5	7,4	64,9	68,9	IV quarter
przeciętne w roku	56,4	29,2	83,8	86,6	73,8	41,4	7,5	63,6	67,6	annual averages
2008 I kwartał	57,5	29,7	85,7	87,7	75,2	42,6	7,2	65,0	69,0	I quarter 2008
II kwartał	58,4	30,1	86,5	88,0	76,9	44,4	7,8	66,0	70,1	II quarter
III kwartał	59,4	32,3	87,0	89,5	78,6	44,6	7,3	67,2	71,3	III quarter
IV kwartał	59,3	31,8	87,5	89,4	77,6	44,6	7,5	67,1	71,1	IV quarter
przeciętne w roku	58,6	31,0	86,7	88,6	77,0	44,1	7,5	66,3	70,4	annual averages

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Mężczyźni (cd.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
2009 I kwartał	58,1	30,2	86,0	88,2	75,8	43,4	7,3	65,7	69,6	I quarter 2009
II kwartał	58,4	30,0	86,2	88,9	77,0	43,4	7,6	66,0	69,9	II quarter
III kwartał	59,2	30,8	86,9	88,2	78,1	45,7	7,8	66,9	70,8	III quarter
IV kwartał	58,3	30,4	85,2	87,0	77,4	44,7	7,0	65,9	69,6	IV quarter
przeciętne w roku	58,5	30,4	86,1	88,1	77,1	44,3	7,4	66,1	70,0	annual averages
2010 I kwartał	56,8	29,0	82,6	86,0	74,9	44,2	6,9	64,3	67,8	I quarter 2010
II kwartał	58,0	30,2	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,5	69,0	II quarter
III kwartał	59,0	31,7	85,1	87,9	77,4	46,0	8,0	66,5	70,1	III quarter
IV kwartał	58,6	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	66,2	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	58,1	30,3	84,3	87,0	76,4	45,3	7,7	65,6	69,2	annual averages
2011 I kwartał	57,5	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	65,0	68,5	I quarter 2011
II kwartał	58,8	29,7	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,4	69,8	II quarter
III kwartał	59,5	31,2	85,2	87,8	77,6	48,9	8,0	67,2	70,7	III quarter
IV kwartał	58,9	29,4	85,1	87,2	77,2	48,6	7,9	66,7	70,1	IV quarter
przeciętne w roku	58,7	29,6	84,9	86,9	76,9	47,8	7,7	66,3	69,8	annual averages
2012 I kwartał	57,7	28,1	83,1	85,9	76,8	47,3	7,4	65,4	68,7	I quarter 2012
II kwartał	58,8	29,1	84,2	87,1	77,5	49,4	7,3	66,7	70,1	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	56,6	29,6	82,6	85,9	74,9	44,2	6,9	64,0	67,5	I quarter 2010
II kwartał	57,7	30,3	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,2	68,7	II quarter
III kwartał	58,6	31,7	85,1	88,0	77,4	45,9	8,0	66,2	69,8	III quarter
IV kwartał	58,2	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	65,9	69,4	IV quarter
przeciętne w roku	57,8	30,5	84,3	87,0	76,4	45,2	7,6	65,3	68,9	annual averages
2011 I kwartał	57,2	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	64,7	68,1	I quarter 2011
II kwartał	58,3	29,6	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,0	69,5	II quarter
III kwartał	59,1	31,2	85,2	87,7	77,6	48,9	8,0	66,9	70,4	III quarter
IV kwartał	58,5	29,4	85,1	87,2	77,2	48,5	7,9	66,3	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	58,3	29,6	84,9	87,0	76,9	47,8	7,7	66,0	69,4	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	57,3	28,1	83,1	85,8	76,8	47,3	7,5	65,1	68,4	I quarter 2012
II kwartał	58,3	29,1	84,3	87,1	77,5	49,3	7,3	66,4	69,7	II quarter
III kwartał	58,9	30,1	85,2	87,3	77,7	50,1	7,7	67,1	70,4	III quarter
IV kwartał	58,4	29,7	84,3	87,0	76,8	50,3	7,6	66,6	69,9	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	29,3	84,2	86,8	77,2	49,3	7,5	66,3	69,6	annual averages
2013 I kwartał	57,1	27,8	82,5	85,3	75,8	49,4	7,7	49,4	68,4	I quarter 2013
II kwartał	58,2	28,6	83,7	86,6	77,6	50,6	7,5	66,5	69,8	II quarter
III kwartał	58,9	29,5	85,0	87,1	77,9	52,4	7,1	67,6	70,8	III quarter
IV kwartał	58,5	28,6	84,2	86,6	77,4	52,8	7,1	67,2	70,4	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	28,6	83,9	86,4	77,1	51,3	7,4	66,6	69,8	annual averages
2014 I kwartał	57,6	28,7	82,6	86,0	76,9	51,1	7,1	66,3	69,5	I quarter 2014
II kwartał	59,1	29,8	84,9	87,7	78,1	52,3	8,2	67,9	71,1	II quarter
III kwartał	60,3	30,9	86,4	88,6	79,9	54,5	8,3	69,4	72,7	III quarter
IV kwartał	59,8	30,5	85,2	88,2	80,1	54,7	7,4	69,2	72,3	IV quarter
przeciętne w roku	59,2	30,0	84,7	87,6	78,7	53,1	7,7	68,2	71,4	annual averages
2015 I kwartał	58,8	29,2	84,6	87,1	79,0	52,8	7,6	68,1	71,2	I quarter 2015
II kwartał	59,3	30,2	85,4	88,2	79,2	52,7	7,5	68,7	71,9	II quarter
III kwartał	60,6	31,5	85,9	89,1	81,1	55,2	8,0	70,1	73,3	III quarter
IV kwartał	60,6	30,8	85,7	89,1	81,6	55,9	8,1	70,1	73,4	IV quarter
przeciętne w roku	59,8	30,5	85,4	88,4	80,2	54,1	7,8	69,2	72,4	annual averages
2016 I kwartał	60,0	31,9	85,6	88,6	80,0	54,9	7,8	69,9	73,1	I quarter 2016
II kwartał	60,6	33,1	87,1	89,2	80,8	54,4	7,8	70,6	73,8	II quarter
III kwartał	61,3	33,5	87,7	89,0	82,5	55,9	8,5	71,6	74,8	III quarter
IV kwartał	61,6	32,9	87,8	89,7	81,5	57,6	9,0	71,8	75,0	IV quarter
przeciętne w roku	60,9	32,8	87,1	89,1	81,2	55,7	8,3	71,0	74,2	annual averages
2017 I kwartał	61,3	33,2	87,5	90,1	80,7	57,0	8,8	71,8	75,0	I quarter 2017
II kwartał	61,9	33,8	88,2	90,2	82,6	57,4	8,8	72,5	75,7	II quarter
III kwartał	62,7	34,5	89,8	90,3	82,9	59,1	9,7	73,5	76,8	III quarter
IV kwartał	62,2	34,0	89,0	90,4	82,3	59,7	8,7	73,4	76,6	IV quarter
przeciętne w roku	62,0	33,9	88,6	90,2	82,1	58,3	9,1	72,8	76,0	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Kobiety</b>										<b>Females</b>
2003 I kwartał	37,7	15,1	58,6	66,9	60,3	30,1	5,8	46,1	50,8	I quarter 2003
II kwartał	38,4	16,4	61,0	68,3	60,1	29,4	6,1	46,8	51,9	II quarter
III kwartał	38,3	18,1	59,4	69,4	58,3	26,5	6,7	46,2	51,4	III quarter
IV kwartał	38,2	18,1	60,4	69,0	57,5	24,3	7,0	45,9	51,3	IV quarter
przeciętne w roku	38,2	17,0	59,8	68,4	59,0	27,6	6,4	46,3	51,4	annual averages
2004 I kwartał	37,6	14,9	59,7	68,2	59,1	27,2	6,0	45,9	50,4	I quarter 2004
II kwartał	38,0	16,1	61,0	69,8	58,4	26,7	5,7	46,3	51,1	II quarter
III kwartał	38,8	18,3	62,4	70,2	58,1	26,8	6,5	47,0	52,1	III quarter
IV kwartał	38,5	18,4	61,7	69,8	58,7	24,8	6,2	46,5	51,9	IV quarter
przeciętne w roku	38,2	17,0	61,2	69,5	58,6	26,4	6,1	46,4	51,4	annual averages
2005 I kwartał	37,5	15,1	59,4	68,8	59,5	27,2	5,2	45,9	50,4	I quarter 2005
II kwartał	38,2	16,8	61,5	70,0	58,6	26,3	5,7	46,6	51,3	II quarter
III kwartał	39,3	20,2	62,8	70,3	58,5	27,2	6,5	47,8	52,6	III quarter
IV kwartał	39,2	20,2	63,8	71,0	58,9	25,6	5,5	47,7	53,1	IV quarter
przeciętne w roku	38,6	18,1	61,9	70,0	58,9	26,6	5,7	47,0	51,9	annual averages
2006 I kwartał	38,5	19,6	62,6	70,3	59,6	22,8	4,4	46,8	52,5	I quarter 2006
II kwartał	39,3	20,9	65,7	70,4	59,7	23,0	4,8	47,8	53,6	II quarter
III kwartał	40,5	22,1	67,6	71,0	60,9	24,8	5,7	49,2	54,9	III quarter
IV kwartał	40,3	21,4	66,3	73,1	61,1	23,6	5,3	49,0	54,8	IV quarter
przeciętne w roku	39,6	21,0	65,6	71,2	60,3	23,6	5,0	48,2	53,9	annual averages
2007 I kwartał	40,1	21,0	66,1	74,6	60,9	24,1	4,5	48,9	55,0	I quarter 2007
II kwartał	41,3	21,8	69,2	74,3	64,0	23,2	4,7	50,4	56,6	II quarter
III kwartał	42,2	23,4	69,9	74,8	65,3	25,1	5,3	51,5	57,8	III quarter
IV kwartał	42,3	23,2	70,9	75,9	64,1	25,5	5,5	51,5	57,9	IV quarter
przeciętne w roku	41,5	22,4	69,0	74,9	63,6	24,5	5,0	50,6	56,8	annual averages
2008 I kwartał	42,1	23,4	69,5	76,6	64,0	26,3	4,8	51,3	57,9	I quarter 2008
II kwartał	42,6	23,3	69,9	77,2	66,1	26,8	4,9	52,1	58,7	II quarter
III kwartał	43,4	24,5	70,0	78,1	68,2	27,2	5,3	53,0	59,8	III quarter
IV kwartał	43,5	23,7	71,8	77,5	68,1	28,3	5,2	53,1	60,1	IV quarter
przeciętne w roku	42,9	23,7	70,3	77,3	66,6	27,2	5,1	52,4	59,1	annual averages

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>Kobiety (cd.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
2009 I kwartał	42,8	23,8	70,0	76,1	67,3	28,0	5,1	52,3	59,2	I quarter 2009
II kwartał	43,1	23,1	70,2	77,5	68,0	27,8	5,5	52,7	59,5	II quarter
III kwartał	43,4	23,2	69,0	78,4	69,6	29,8	5,4	53,0	60,1	III quarter
IV kwartał	43,3	22,5	69,1	77,7	70,0	32,1	4,9	53,0	60,2	IV quarter
przeciętne w roku	43,2	23,2	69,6	77,4	68,7	29,4	5,2	52,8	59,7	annual averages
2010 I kwartał	42,7	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	52,2	59,2	I quarter 2010
II kwartał	43,5	22,1	69,8	77,1	70,6	32,6	5,4	53,3	60,5	II quarter
III kwartał	43,9	23,2	68,9	77,6	70,5	35,8	5,6	53,6	61,0	III quarter
IV kwartał	43,4	21,0	68,9	77,1	70,0	35,8	5,8	53,1	60,4	IV quarter
przeciętne w roku	43,4	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	53,0	60,3	annual averages
2011 I kwartał	43,2	19,2	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,8	60,1	I quarter 2011
II kwartał	43,5	20,6	67,3	76,6	71,4	38,8	5,9	53,2	60,5	II quarter
III kwartał	43,5	20,6	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	53,2	60,6	III quarter
IV kwartał	43,4	19,9	68,3	76,4	70,1	40,6	6,1	53,2	60,6	IV quarter
przeciętne w roku	43,4	20,1	67,9	76,6	70,6	39,1	6,0	53,1	60,4	annual averages
2012 I kwartał	43,2	19,8	67,3	76,4	70,6	40,4	5,9	53,0	60,5	I quarter 2012
II kwartał	43,6	20,6	67,4	76,0	71,6	42,7	5,8	53,5	61,1	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	42,2	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	51,8	58,9	I quarter 2010
II kwartał	43,0	22,1	69,7	77,1	70,6	32,6	5,4	52,8	60,1	II quarter
III kwartał	43,3	23,1	68,9	77,6	70,4	35,7	5,6	53,2	60,7	III quarter
IV kwartał	42,8	21,0	68,9	77,1	69,9	35,8	5,9	52,6	60,0	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	52,6	59,9	annual averages
2011 I kwartał	42,6	19,1	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,4	59,7	I quarter 2011
II kwartał	42,9	20,5	67,4	76,6	71,4	38,8	5,9	52,8	60,3	II quarter
III kwartał	42,9	20,5	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	52,8	60,3	III quarter
IV kwartał	42,8	19,8	68,4	76,4	70,1	40,6	6,1	52,8	60,4	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	20,0	67,9	76,5	70,6	39,1	6,0	52,7	60,2	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (dok.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	42,6	19,7	67,4	76,4	70,6	40,4	5,9	52,6	60,2	I quarter 2012
II kwartał	42,9	20,5	67,4	76,0	71,6	42,7	5,8	53,1	60,9	II quarter
III kwartał	43,1	19,8	67,9	75,8	71,5	44,8	6,1	53,4	61,1	III quarter
IV kwartał	43,0	19,4	67,7	76,1	71,1	44,5	6,3	53,4	60,9	IV quarter
przeciętne w roku	42,9	19,9	67,6	76,0	71,2	43,1	6,0	53,1	60,8	annual averages
2013 I kwartał	42,0	18,3	65,3	75,1	70,7	45,4	5,7	52,2	60,0	I quarter 2013
II kwartał	42,6	19,8	66,1	75,3	71,2	46,5	5,9	53,0	60,8	II quarter
III kwartał	43,2	20,2	68,8	75,6	70,9	47,4	6,2	53,9	61,8	III quarter
IV kwartał	43,4	19,8	69,6	75,4	71,5	48,4	6,4	54,4	62,2	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	19,5	67,4	75,4	71,0	46,9	6,0	53,4	61,2	annual averages
2014 I kwartał	43,3	20,6	68,3	75,5	71,8	49,1	6,2	54,3	62,3	I quarter 2014
II kwartał	43,6	22,2	68,2	76,6	71,6	49,0	6,2	54,8	62,8	II quarter
III kwartał	44,1	21,5	70,0	76,9	72,8	49,4	6,7	55,6	63,6	III quarter
IV kwartał	44,3	21,0	71,3	76,0	74,0	50,0	6,7	56,0	64,0	IV quarter
przeciętne w roku	43,8	21,3	69,4	76,2	72,6	49,4	6,5	55,2	63,1	annual averages
2015 I kwartał	44,1	20,8	71,2	75,2	73,5	50,8	6,8	55,8	63,8	I quarter 2015
II kwartał	44,6	21,7	72,2	77,2	72,3	51,0	6,8	56,4	64,5	II quarter
III kwartał	44,9	21,5	71,1	77,6	73,6	53,1	7,3	57,0	64,9	III quarter
IV kwartał	45,2	21,2	71,3	77,3	74,4	54,6	7,4	57,2	65,1	IV quarter
przeciętne w roku	44,7	21,3	71,5	76,8	73,5	52,4	7,0	56,6	64,6	annual averages
2016 I kwartał	44,9	23,6	71,1	76,2	75,2	54,8	6,9	57,4	65,6	I quarter 2016
II kwartał	45,5	24,1	72,9	76,9	74,2	55,6	7,2	58,1	66,3	II quarter
III kwartał	45,4	23,2	71,4	77,8	74,3	56,3	7,8	58,3	66,2	III quarter
IV kwartał	45,5	24,1	71,6	76,3	75,6	56,9	7,8	58,4	66,4	IV quarter
przeciętne w roku	45,3	23,8	71,8	76,8	74,9	55,9	7,4	58,1	66,1	annual averages
2017 I kwartał	45,8	24,8	71,9	77,1	76,8	56,5	7,8	59,0	67,1	I quarter 2017
II kwartał	46,6	25,2	72,2	78,8	76,9	58,6	8,5	60,0	68,0	II quarter
III kwartał	46,1	25,3	70,0	77,7	76,7	59,3	8,7	59,6	67,4	III quarter
IV kwartał	45,8	25,4	71,7	77,0	76,9	58,1	7,9	59,4	67,7	IV quarter
przeciętne w roku	46,1	25,2	71,5	77,7	76,8	58,2	8,2	59,5	67,6	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	<b>TOTAL</b>							
2003 I kwartał	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0	I quarter 2003
II kwartał	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9	II quarter
III kwartał	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8	III quarter
IV kwartał	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8	IV quarter
przeciętne w roku	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1	annual averages
2004 I kwartał	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1	I quarter 2004
II kwartał	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5	II quarter
III kwartał	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6	III quarter
IV kwartał	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4	IV quarter
przeciętne w roku	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4	annual averages
2005 I kwartał	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3	I quarter 2005
II kwartał	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5	II quarter
III kwartał	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8	III quarter
IV kwartał	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1	IV quarter
przeciętne w roku	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1	annual averages
2006 I kwartał	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4	I quarter 2006
II kwartał	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3	II quarter
III kwartał	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3	III quarter
IV kwartał	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4	IV quarter
przeciętne w roku	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1	annual averages
2007 I kwartał	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5	I quarter 2007
II kwartał	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8	II quarter
III kwartał	9,0	20,7	8,8	6,7	7,1	9,1	9,2	III quarter
IV kwartał	8,5	18,7	8,9	5,6	7,2	8,6	8,7	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	21,7	9,4	7,2	7,7	9,7	9,8	annual averages
2008 I kwartał	8,1	18,9	7,6	5,8	6,8	8,2	8,2	I quarter 2008
II kwartał	7,1	17,0	7,0	5,3	5,4	7,2	7,2	II quarter
III kwartał	6,6	16,1	7,2	4,6	4,7	6,7	6,7	III quarter
IV kwartał	6,7	17,1	6,4	5,0	5,2	6,8	6,8	IV quarter
przeciętne w roku	7,1	17,3	7,0	5,2	5,5	7,2	7,2	annual averages

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	według wieku <i>by age</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>O G Ó Ł E M (cd.)</b>								<b>TOTAL (cont.)</b>
2009 I kwartał	8,3	19,2	8,1	6,0	6,7	8,4	8,4	I quarter 2009
II kwartał	7,9	19,1	7,9	5,7	6,2	8,0	8,0	II quarter
III kwartał	8,1	21,8	7,9	5,9	5,8	8,2	8,2	III quarter
IV kwartał	8,5	22,3	8,7	5,9	6,1	8,6	8,6	IV quarter
przeciętne w roku	8,2	20,6	8,2	5,9	6,2	8,3	8,3	annual averages
2010 I kwartał	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	9,5	23,1	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,1	23,4	9,4	6,3	6,8	9,2	9,3	III quarter
IV kwartał	9,3	23,6	9,7	6,6	7,1	9,4	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,7	9,8	annual averages
2011 I kwartał	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,2	I quarter 2011
II kwartał	9,5	24,6	10,0	6,7	7,1	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,3	25,4	9,9	6,3	6,8	9,5	9,5	III quarter
IV kwartał	9,7	26,5	10,1	7,0	7,1	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	9,7	25,8	10,1	6,8	7,2	9,8	9,8	annual averages
2012 I kwartał	10,5	27,8	11,3	7,7	7,7	10,7	10,8	I quarter 2012
II kwartał	9,9	25,2	10,6	7,2	7,5	10,1	10,1	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,8	I quarter 2010
II kwartał	9,5	23,0	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,1	23,5	9,4	6,2	6,8	9,2	9,3	III quarter
IV kwartał	9,3	23,6	9,6	6,5	7,1	9,4	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,8	9,8	annual averages
2011 I kwartał	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,3	I quarter 2011
II kwartał	9,4	24,6	9,9	6,7	7,1	9,6	9,6	II quarter
III kwartał	9,3	25,4	9,9	6,3	6,8	9,4	9,5	III quarter
IV kwartał	9,7	26,4	10,1	7,0	7,1	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	25,8	10,0	6,7	7,2	9,8	9,8	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>								<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2012 I kwartał	10,5	27,7	11,2	7,7	7,7	10,6	10,7	I quarter 2012
II kwartał	9,9	25,1	10,6	7,2	7,5	10,0	10,1	II quarter
III kwartał	9,9	25,8	10,5	7,2	7,3	10,0	10,0	III quarter
IV kwartał	10,1	27,4	10,7	7,5	7,3	10,2	10,3	IV quarter
przeciętne w roku	10,1	26,5	10,7	7,4	7,5	10,2	10,3	annual averages
2013 I kwartał	11,3	29,2	12,1	8,5	8,4	11,4	11,5	I quarter 2013
II kwartał	10,4	26,0	11,4	8,0	7,9	10,6	10,7	II quarter
III kwartał	9,8	26,7	10,4	7,5	7,1	9,9	10,0	III quarter
IV kwartał	9,8	27,3	10,3	7,5	7,0	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	10,3	27,3	11,1	7,9	7,6	10,5	10,5	annual averages
2014 I kwartał	10,6	27,2	11,6	8,0	7,8	10,7	10,8	I quarter 2014
II kwartał	9,1	23,1	9,8	6,7	7,8	9,2	9,3	II quarter
III kwartał	8,2	23,1	8,7	6,1	6,0	8,3	8,3	III quarter
IV kwartał	8,1	22,0	9,0	6,2	6,7	8,2	8,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,8	9,8	6,7	6,7	9,1	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,6	23,3	9,1	6,6	6,6	8,7	8,8	I quarter 2015
II kwartał	7,4	19,8	7,9	5,6	5,8	7,5	7,6	II quarter
III kwartał	7,1	19,8	7,7	5,3	5,2	7,1	7,2	III quarter
IV kwartał	6,9	20,3	7,9	5,1	4,8	7,0	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	7,5	20,8	8,2	5,6	5,6	7,6	7,7	annual averages
2016 I kwartał	7,0	19,6	7,9	5,2	4,9	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,2	17,0	6,4	4,9	4,7	6,3	6,3	II quarter
III kwartał	5,9	18,0	6,4	4,5	4,1	6,0	6,1	III quarter
IV kwartał	5,5	15,9	6,3	4,1	3,9	5,6	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,7	6,7	4,7	4,4	6,2	6,3	annual averages
2017 I kwartał	5,4	15,3	5,6	4,0	4,2	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,0	14,6	5,5	3,3	3,8	5,0	5,1	II quarter
III kwartał	4,7	14,7	4,8	3,8	3,3	4,8	4,9	III quarter
IV kwartał	4,5	14,8	4,5	3,7	3,0	4,5	4,6	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	14,8	5,1	3,7	3,6	5,0	5,0	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Mężczyźni</b>								<b>Males</b>
2003 I kwartał	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7	I quarter 2003
II kwartał	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3	II quarter
III kwartał	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7	III quarter
IV kwartał	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8	IV quarter
przeciętne w roku	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3	annual averages
2004 I kwartał	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6	I quarter 2004
II kwartał	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8	II quarter
III kwartał	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7	III quarter
IV kwartał	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0	IV quarter
przeciętne w roku	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5	annual averages
2005 I kwartał	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2	I quarter 2005
II kwartał	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5	II quarter
III kwartał	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2	III quarter
IV kwartał	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7	IV quarter
przeciętne w roku	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9	annual averages
2006 I kwartał	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8	I quarter 2006
II kwartał	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7	II quarter
III kwartał	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2	III quarter
IV kwartał	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2	annual averages
2007 I kwartał	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8	I quarter 2007
II kwartał	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3	II quarter
III kwartał	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5	III quarter
IV kwartał	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1	annual averages
2008 I kwartał	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6	I quarter 2008
II kwartał	6,5	15,1	6,6	5,1	5,0	6,6	6,6	II quarter
III kwartał	5,7	13,8	5,8	3,8	4,4	5,7	5,7	III quarter
IV kwartał	6,0	14,9	5,5	4,1	5,0	6,0	6,0	IV quarter
przeciętne w roku	6,4	15,2	6,3	4,5	5,2	6,5	6,5	annual averages

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Mężczyźni (cd.)</b>								<b>Males (cont.)</b>
2009 I kwartał	7,7	18,7	7,4	5,3	6,4	7,8	7,8	I quarter 2009
II kwartał	7,5	18,6	7,4	5,0	6,0	7,6	7,6	II quarter
III kwartał	7,6	20,9	7,0	5,3	5,7	7,7	7,7	III quarter
IV kwartał	8,2	22,5	8,0	5,6	5,8	8,3	8,3	IV quarter
przeciętne w roku	7,8	20,2	7,4	5,3	6,0	7,9	7,9	annual averages
2010 I kwartał	10,5	24,4	11,1	7,7	7,7	10,6	10,6	I quarter 2010
II kwartał	9,2	21,6	8,9	6,5	7,7	9,4	9,4	II quarter
III kwartał	8,6	21,7	8,6	5,5	6,8	8,8	8,7	III quarter
IV kwartał	8,8	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,3	22,4	9,3	6,5	7,3	9,4	9,4	annual averages
2011 I kwartał	9,9	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1	I quarter 2011
II kwartał	8,9	23,3	8,6	6,1	7,2	9,1	9,1	II quarter
III kwartał	8,3	21,9	8,3	5,2	6,5	8,4	8,4	III quarter
IV kwartał	8,8	23,7	8,7	6,0	6,9	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,6	8,8	6,0	7,1	9,1	9,1	annual averages
2012 I kwartał	10,1	25,6	10,1	7,3	8,0	10,3	10,3	I quarter 2012
II kwartał	9,2	22,9	9,2	6,3	7,7	9,3	9,3	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	10,5	24,4	11,1	7,7	7,8	10,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	9,3	21,7	9,0	6,5	7,7	9,4	9,4	II quarter
III kwartał	8,6	21,8	8,6	5,5	6,8	8,8	8,8	III quarter
IV kwartał	8,9	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,3	22,4	9,4	6,5	7,3	9,5	9,5	annual averages
2011 I kwartał	10,0	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1	I quarter 2011
II kwartał	9,0	23,3	8,6	6,1	7,1	9,1	9,1	II quarter
III kwartał	8,3	21,9	8,2	5,2	6,5	8,4	8,4	III quarter
IV kwartał	8,8	23,8	8,7	6,0	6,8	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,6	8,8	6,0	7,1	9,1	9,1	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Mężczyźni (dok.)</b>								<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2012 I kwartał	10,1	25,6	10,1	7,3	8,0	10,3	10,3	I quarter 2012
II kwartał	9,2	23,0	9,2	6,3	7,6	9,3	9,3	II quarter
III kwartał	9,0	23,0	9,0	6,0	7,4	9,1	9,1	III quarter
IV kwartał	9,3	24,6	9,3	6,6	7,2	9,5	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,4	24,1	9,4	6,5	7,6	9,5	9,6	annual averages
2013 I kwartał	10,8	26,9	10,7	7,9	8,7	10,9	10,9	I quarter 2013
II kwartał	9,8	24,3	10,1	6,9	8,0	9,9	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	24,7	9,3	6,4	6,7	9,2	9,1	III quarter
IV kwartał	9,1	25,8	9,4	6,6	6,6	9,3	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,7	25,3	9,9	6,9	7,5	9,8	9,8	annual averages
2014 I kwartał	10,3	26,3	10,9	7,1	8,1	10,4	10,4	I quarter 2014
II kwartał	8,7	22,4	8,8	6,0	7,3	8,8	8,8	II quarter
III kwartał	7,5	21,3	7,6	5,1	5,7	7,6	7,6	III quarter
IV kwartał	7,6	20,9	8,2	5,1	5,7	7,7	7,7	IV quarter
przeciętne w roku	8,5	22,8	8,8	5,8	6,7	8,6	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,5	23,3	8,6	6,1	6,8	8,6	8,6	I quarter 2015
II kwartał	7,4	20,4	7,6	5,2	5,8	7,5	7,5	II quarter
III kwartał	6,7	19,0	7,4	4,7	4,7	6,8	6,8	III quarter
IV kwartał	6,8	20,0	7,6	4,5	4,7	6,9	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	7,3	20,7	7,8	5,1	5,5	7,4	7,4	annual averages
2016 I kwartał	7,0	18,9	7,4	4,9	5,4	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,3	17,1	6,3	4,7	4,9	6,4	6,4	II quarter
III kwartał	5,7	17,8	6,2	4,2	3,7	5,8	5,8	III quarter
IV kwartał	5,4	15,9	6,0	3,6	4,0	5,5	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	6,1	17,4	6,5	4,3	4,5	6,2	6,2	annual averages
2017 I kwartał	5,4	14,6	5,4	3,8	4,5	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,2	15,3	5,6	3,2	4,0	5,3	5,2	II quarter
III kwartał	4,5	14,1	4,2	3,7	3,4	4,6	4,6	III quarter
IV kwartał	4,4	14,2	4,6	3,2	3,0	4,4	4,5	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	14,6	4,9	3,5	3,7	5,0	5,0	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Kobiety</b>								<b>Females</b>
2003 I kwartał	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5	I quarter 2003
II kwartał	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5	II quarter
III kwartał	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2	III quarter
IV kwartał	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9	IV quarter
przeciętne w roku	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0	annual averages
2004 I kwartał	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9	I quarter 2004
II kwartał	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3	II quarter
III kwartał	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7	III quarter
IV kwartał	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1	IV quarter
przeciętne w roku	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5	annual averages
2005 I kwartał	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5	I quarter 2005
II kwartał	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7	II quarter
III kwartał	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7	III quarter
IV kwartał	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8	IV quarter
przeciętne w roku	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7	annual averages
2006 I kwartał	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1	I quarter 2006
II kwartał	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2	II quarter
III kwartał	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7	III quarter
IV kwartał	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0	IV quarter
przeciętne w roku	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3	annual averages
2007 I kwartał	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3	I quarter 2007
II kwartał	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3	II quarter
III kwartał	9,8	23,8	9,5	7,7	7,1	9,9	10,1	III quarter
IV kwartał	9,4	21,0	9,6	6,7	7,8	9,5	9,6	IV quarter
przeciętne w roku	10,3	23,8	10,1	8,3	7,9	10,4	10,6	annual averages
2008 I kwartał	8,7	20,9	7,8	6,5	7,3	8,8	8,8	I quarter 2008
II kwartał	7,7	19,5	7,6	5,6	6,0	7,8	7,9	II quarter
III kwartał	7,8	19,1	8,8	5,5	5,2	7,9	8,0	III quarter
IV kwartał	7,6	19,9	7,5	6,0	5,4	7,7	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	8,0	19,9	7,9	5,9	6,0	8,0	8,1	annual averages

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Kobiety (cd.)</b>								<b>Females (cont.)</b>
2009 I kwartał	8,9	19,9	9,0	6,9	7,0	9,0	9,1	I quarter 2009
II kwartał	8,4	19,9	8,5	6,6	6,4	8,5	8,6	II quarter
III kwartał	8,6	22,9	9,0	6,5	5,9	8,7	8,8	III quarter
IV kwartał	8,8	22,1	9,6	6,4	6,5	8,9	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	8,7	21,2	9,0	6,6	6,4	8,8	8,9	annual averages
2010 I kwartał	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,7	10,9	I quarter 2010
II kwartał	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,0	II quarter
III kwartał	9,7	25,8	10,5	7,1	6,8	9,8	10,0	III quarter
IV kwartał	9,9	26,1	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,0	25,4	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3	annual averages
2011 I kwartał	10,2	28,3	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4	I quarter 2011
II kwartał	10,1	26,5	11,7	7,3	7,0	10,2	10,4	II quarter
III kwartał	10,6	30,3	12,0	7,5	7,0	10,7	10,9	III quarter
IV kwartał	10,9	30,3	11,8	8,2	7,5	11,0	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,4	28,9	11,7	7,6	7,3	10,5	10,7	annual averages
2012 I kwartał	11,0	30,7	12,8	8,1	7,3	11,2	11,4	I quarter 2012
II kwartał	10,8	28,2	12,3	8,3	7,4	10,9	11,1	II quarter
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2010 I kwartał	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,8	10,9	I quarter 2010
II kwartał	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,1	II quarter
III kwartał	9,7	25,8	10,5	7,0	6,8	9,8	10,0	III quarter
IV kwartał	9,9	26,0	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,0	25,5	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3	annual averages
2011 I kwartał	10,1	28,1	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4	I quarter 2011
II kwartał	10,1	26,4	11,6	7,3	7,0	10,2	10,4	II quarter
III kwartał	10,6	30,3	11,9	7,5	7,0	10,7	10,9	III quarter
IV kwartał	10,8	30,2	11,8	8,2	7,5	10,9	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,4	28,9	11,6	7,6	7,2	10,5	10,7	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2017 (dok.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Kobiety (dok.)</b>	<b>Females (cont.)</b>							
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>	<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>							
2012 I kwartał	11,0	30,6	12,7	8,1	7,3	11,1	11,3	I quarter 2012
II kwartał	10,7	28,2	12,3	8,3	7,4	10,8	11,0	II quarter
III kwartał	10,9	29,8	12,4	8,7	7,3	11,0	11,2	III quarter
IV kwartał	11,1	31,4	12,4	8,5	7,5	11,2	11,4	IV quarter
przeciętne w roku	10,9	29,9	12,5	8,4	7,3	11,0	11,2	annual averages
2013 I kwartał	11,9	32,7	14,0	9,2	8,0	12,0	12,2	I quarter 2013
II kwartał	11,2	28,5	13,1	9,2	7,7	11,4	11,5	II quarter
III kwartał	10,8	29,5	11,9	8,7	7,5	10,9	11,1	III quarter
IV kwartał	10,5	29,6	11,3	8,7	7,4	10,6	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	11,1	30,1	12,6	8,9	7,7	11,2	11,4	annual averages
2014 I kwartał	11,0	28,7	12,6	9,1	7,5	11,1	11,3	I quarter 2014
II kwartał	9,7	24,1	11,2	7,5	7,1	9,8	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	25,5	10,0	7,1	6,2	9,1	9,3	III quarter
IV kwartał	8,7	23,7	10,0	7,4	5,9	8,8	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	25,6	11,0	7,8	6,7	9,7	9,9	annual averages
2015 I kwartał	8,8	23,4	9,8	7,3	6,4	8,9	9,1	I quarter 2015
II kwartał	7,5	19,0	8,2	6,2	5,8	7,6	7,7	II quarter
III kwartał	7,5	20,8	8,1	5,9	5,7	7,5	7,7	III quarter
IV kwartał	7,1	20,7	8,2	5,9	4,8	7,2	7,3	IV quarter
przeciętne w roku	7,7	21,0	8,6	6,3	5,7	7,8	8,0	annual averages
2016 I kwartał	7,0	20,6	8,5	5,6	4,3	7,1	7,2	I quarter 2016
II kwartał	6,0	16,7	6,4	5,1	4,4	6,1	6,2	II quarter
III kwartał	6,2	18,5	6,8	4,8	4,5	6,3	6,4	III quarter
IV kwartał	5,7	16,2	6,6	4,7	3,8	5,7	5,9	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,9	7,1	5,1	4,2	6,3	6,4	annual averages
2017 I kwartał	5,4	16,0	5,8	4,3	3,8	5,4	5,6	I quarter 2017
II kwartał	4,7	13,5	5,5	3,4	3,7	4,8	4,9	II quarter
III kwartał	4,9	15,5	5,6	3,9	3,3	5,0	5,2	III quarter
IV kwartał	4,6	15,3	4,5	4,3	3,0	4,7	4,8	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	15,2	5,3	4,0	3,4	5,0	5,1	annual averages

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

# WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE<sup>1</sup> WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2017<sup>2</sup>

MONITORING INDICATORS<sup>1</sup> COMPILED ON THE BASIS  
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2017<sup>2</sup>

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2017**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2017

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska	EU 15	EU 28	SPECIFICATION	
		Poland				
		w % in %				
Wskaźnik zatrudnienia w wieku 15—64 lata Employment rate aged 15—64						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	58,9	65,4	64,1	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	59,3	65,4	64,2	2011	
	2012	59,7	65,1	64,1	2012	
	2013	60,0	65,0	64,1	2013	
	2014	61,7	65,5	64,8	2014	
	2015	62,9	66,1	65,6	2015	
	2016	64,5	67,0	66,6	2016	
	2017	66,1	67,9	67,6	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	65,3	71,3	70,1	2010	<b>Males</b>
	2011	66,0	71,1	70,0	2011	
	2012	66,3	70,5	69,6	2012	
	2013	66,6	70,1	69,4	2013	
	2014	68,2	70,5	70,1	2014	
	2015	69,2	71,1	70,8	2015	
	2016	71,0	72,0	71,8	2016	
	2017	72,8	72,8	72,9	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	52,6	59,5	58,2	2010	<b>Females</b>
	2011	52,7	59,7	58,4	2011	
	2012	53,1	59,8	58,6	2012	
	2013	53,4	59,9	58,8	2013	
	2014	55,2	60,5	59,5	2014	
	2015	56,6	61,2	60,4	2015	
	2016	58,1	62,1	61,4	2016	
	2017	59,5	62,9	62,4	2017	

<sup>1</sup> Porównaj definicje w „Uwagach metodologicznych” str. 209—210. <sup>2</sup> Dane pobrane ze strony internetowej Eurostatu w dniu 23 kwietnia 2018 r.

<sup>1</sup> See the definitions in “Methodological Notes” on page 209—210. <sup>2</sup> Data are downloaded from EUROSTAT website on 23<sup>rd</sup> April 2018.

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (cd.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
Wskaźnik zatrudnienia w wieku 20–64 lata <i>Employment rate aged 20–64</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	64,3	69,6	68,6	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	64,5	69,6	68,6	2011	
	2012	64,7	69,4	68,4	2012	
	2013	64,9	69,2	68,4	2013	
	2014	66,5	69,8	69,2	2014	
	2015	67,8	70,5	70,0	2015	
	2016	69,3	71,4	71,0	2016	
	2017	70,9	72,3	72,1	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	71,3	76,1	75,1	2010	<b>Males</b>
	2011	71,9	75,9	75,0	2011	
	2012	72,0	75,3	74,6	2012	
	2013	72,1	74,9	74,3	2013	
	2014	73,6	75,3	75,0	2014	
	2015	74,7	76,0	75,8	2015	
	2016	76,4	76,9	76,8	2016	
	2017	78,2	77,8	77,9	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	57,3	63,2	62,1	2010	<b>Females</b>
	2011	57,2	63,4	62,2	2011	
	2012	57,5	63,5	62,4	2012	
	2013	57,6	63,6	62,6	2013	
	2014	59,4	64,3	63,4	2014	
	2015	60,9	65,0	64,3	2015	
	2016	62,2	65,9	65,3	2016	
	2017	63,6	66,8	66,4	2017	
Wskaźnik zatrudnienia w wieku 55–64 lata <i>Employment rate aged 55–64</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	34,1	48,4	46,2	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	36,9	49,4	47,2	2011	
	2012	38,7	50,8	48,7	2012	
	2013	40,6	52,2	50,1	2013	
	2014	42,5	53,8	51,8	2014	
	2015	44,3	55,3	53,3	2015	
	2016	46,2	57,2	55,2	2016	
	2017	48,3	58,8	57,1	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	45,2	56,2	54,5	2010	<b>Males</b>
	2011	47,8	56,6	54,9	2011	
	2012	49,3	57,8	56,2	2012	
	2013	51,3	58,9	57,4	2013	
	2014	53,1	60,2	58,8	2014	
	2015	54,2	61,6	60,1	2015	
	2016	55,7	63,4	62,0	2016	
	2017	58,3	64,8	63,7	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	24,2	40,9	38,5	2010	<b>Females</b>
	2011	27,2	42,4	40,0	2011	
	2012	29,2	44,2	41,7	2012	
	2013	31,0	45,9	43,3	2013	
	2014	32,9	47,8	45,2	2014	
	2015	35,5	49,4	46,9	2015	
	2016	37,6	51,2	48,9	2016	
	2017	39,3	53,0	50,8	2017	

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (cd.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska	EU 15	EU 28	SPECIFICATION	
		Poland				
		w % in %				
Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	9,7	9,5	9,5	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	9,7	9,6	9,6	2011	
	2012	10,1	10,6	10,4	2012	
	2013	10,3	11,0	10,8	2013	
	2014	9,0	10,5	10,2	2014	
	2015	7,5	9,8	9,4	2015	
	2016	6,2	9,1	8,6	2016	
	2017	4,9	8,2	7,6	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	9,4	9,5	9,6	2010	<b>Males</b>
	2011	9,0	9,5	9,5	2011	
	2012	9,4	10,5	10,4	2012	
	2013	9,7	11,0	10,8	2013	
	2014	8,5	10,5	10,1	2014	
	2015	7,3	9,7	9,3	2015	
	2016	6,1	8,8	8,4	2016	
	2017	4,9	8,0	7,4	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	10,0	9,4	9,5	2010	<b>Females</b>
	2011	10,4	9,7	9,7	2011	
	2012	10,9	10,6	10,5	2012	
	2013	11,1	11,0	10,9	2013	
	2014	9,6	10,6	10,3	2014	
	2015	7,7	9,9	9,5	2015	
	2016	6,2	9,3	8,8	2016	
	2017	4,9	8,5	7,9	2017	
Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	3,0	3,7	3,8	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	3,6	4,0	4,1	2011	
	2012	4,1	4,6	4,6	2012	
	2013	4,4	5,2	5,1	2013	
	2014	3,8	5,2	5,0	2014	
	2015	3,0	4,7	4,5	2015	
	2016	2,2	4,2	4,0	2016	
	2017	1,5	3,7	3,4	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	2,9	3,8	3,9	2010	<b>Males</b>
	2011	3,3	4,1	4,1	2011	
	2012	3,7	4,6	4,6	2012	
	2013	4,0	5,2	5,1	2013	
	2014	3,7	5,2	5,0	2014	
	2015	2,9	4,7	4,5	2015	
	2016	2,2	4,1	3,9	2016	
	2017	1,6	3,6	3,3	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	3,2	3,7	3,7	2010	<b>Females</b>
	2011	4,0	4,0	4,1	2011	
	2012	4,6	4,6	4,6	2012	
	2013	4,8	5,1	5,1	2013	
	2014	4,1	5,2	5,0	2014	
	2015	3,0	4,7	4,5	2015	
	2016	2,1	4,3	4,0	2016	
	2017	1,5	3,8	3,5	2017	

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (cd.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		Poland			
		w % in %			
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18–59 living in jobless households</i>					
<b>OGÓŁEM</b>	2010	10,4	10,4	10,5	2010 <b>TOTAL</b>
	2011	10,1	10,6	10,6	2011
	2012	10,1	11,1	10,9	2012
	2013	10,4	11,5	11,2	2013
	2014	9,9	11,3	11,0	2014
	2015	9,4	11,0	10,6	2015
	2016	8,6	10,5	10,1	2016
<b>Mężczyźni</b>	2010	9,2	9,7	9,7	2010 <b>Males</b>
	2011	9,0	9,9	9,9	2011
	2012	9,1	10,5	10,3	2012
	2013	9,4	10,9	10,7	2013
	2014	9,0	10,8	10,4	2014
	2015	8,6	10,5	10,1	2015
	2016	7,9	10,1	9,7	2016
<b>Kobiety</b>	2010	11,6	11,2	11,2	2010 <b>Females</b>
	2011	11,2	11,3	11,3	2011
	2012	11,1	11,7	11,6	2012
	2013	11,3	12,0	11,8	2013
	2014	10,8	11,9	11,6	2014
	2015	10,2	11,5	11,2	2015
	2016	9,3	11,0	10,6	2016
Dzieci w wieku 0–17 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0–17 living in jobless households</i>					
<b>OGÓŁEM</b>	2010	8,7	10,8	10,7	2010 <b>TOTAL</b>
	2011	8,6	10,9	10,9	2011
	2012	9,1	11,3	11,2	2012
	2013	9,8	11,4	11,3	2013
	2014	9,4	11,3	11,1	2014
	2015	9,0	11,0	10,7	2015
	2016	8,6	10,8	10,5	2016

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (cd.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	Poland			
	w %		in %	

Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu w wieku 25–64 lata

*Life-long learning aged 25–64*

OGÓŁEM	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	TOTAL
	5,2	4,4	4,5	4,3	4,0	3,5	3,7	4,0	10,7	10,3	10,5	12,4	12,7	12,5	12,5	10,9	9,3
	4,4	4,5	4,3	4,0	3,5	3,7	4,0		9,1	9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9		2010
	4,5	4,3	4,0	3,5	3,7	4,0			9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2011
	4,3	4,0	3,5	3,7	4,0				9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2012
	4,0	3,5	3,7	4,0					9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2013
	3,5	3,7	4,0						9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2014
	3,7	4,0							9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2015
	4,0								9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2016
									9,2	10,7	10,8	10,7	10,8	10,9			2017
Mężczyźni	4,7	3,9	3,8	3,8	3,6	3,3	3,4	3,5	9,6	9,4	9,7	11,3	11,6	11,3	11,4	11,5	8,4
	3,9	3,8	3,8	3,6	3,3	3,4	3,5		8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2010
	3,8	3,6	3,3	3,4	3,5				8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2011
	3,8	3,6	3,3	3,4	3,5				8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2012
	3,6	3,3	3,4	3,5					8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2013
	3,3	3,4	3,5						8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2014
	3,4	3,5							8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2015
	3,5								8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2016
									8,3	8,5	9,7	9,9	9,7	9,8	10,0		2017
Kobiety	5,7	4,9	5,1	4,9	4,3	3,8	4,0	4,4	11,7	11,1	11,3	13,5	13,8	13,7	13,6	13,7	10,2
	4,9	5,1	4,9	4,3	3,8	4,0	4,4		9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2010
	5,1	4,9	4,3	3,8	4,0	4,4			9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2011
	4,9	4,3	3,8	4,0	4,4				9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2012
	4,3	3,8	4,0	4,4					9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2013
	3,8	4,0	4,4						9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2014
	4,0	4,4							9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2015
	4,4								9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2016
									9,8	9,9	11,6	11,8	11,7	11,7	11,8		2017

Wyszkolenie osób młodych w wieku 20–24 lata

*Youth education attainment level aged 20–24*

OGÓŁEM	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	TOTAL
	91,0	90,1	89,8	89,7	90,4	90,8	90,8	90,6	76,7	77,3	78,3	79,3	80,6	81,3	81,9	82,2	79,3
	90,1	89,8	89,7	90,4	90,8	90,8	90,6		79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2010
	89,8	89,7	90,4	90,8	90,8	90,6			79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2011
	89,7	90,4	90,8	90,8	90,6				79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2012
	90,4	90,8	90,8	90,6					79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2013
	90,8	90,8	90,6						79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2014
	90,8	90,6							79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2015
	90,6								79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2016
									79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3		2017
Mężczyźni	88,4	87,5	86,6	86,0	87,4	88,3	89,0	88,6	73,6	74,2	75,3	76,5	78,0	78,8	79,3	79,4	76,6
	87,5	86,6	86,0	87,4	88,3	89,0	88,6		76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2010
	86,6	86,0	87,4	88,3	89,0	88,6			76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2011
	86,0	87,4	88,3	89,0	88,6				76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2012
	87,4	88,3	89,0	88,6					76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2013
	88,3	89,0	88,6						76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2014
	89,0	88,6							76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2015
	88,6								76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2016
									76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9		2017
Kobiety	93,8	92,8	93,2	93,6	93,6	93,5	92,7	92,6	79,9	80,5	81,3	82,2	83,2	83,9	84,7	85,2	82,1
	92,8	93,2	93,6	93,6	93,5	92,7	92,6		82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2010
	93,2	93,6	93,6	93,5	92,7	92,6			82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2011
	93,6	93,6	93,5	92,7	92,6				82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2012
	93,6	93,5	92,7	92,6					82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2013
	93,5	92,7	92,6						82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2014
	92,7	92,6							82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2015
	92,6								82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2016
									82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9		2017

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (cd.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
Osoby w wieku 30–34 lata posiadające wyższe wykształcenie <i>Persons aged 30–34 with tertiary educational attainment</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	34,8	35,6	33,8	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	36,5	36,4	34,8	2011	
	2012	39,1	37,4	36,0	2012	
	2013	40,5	38,3	37,1	2013	
	2014	42,1	38,7	37,9	2014	
	2015	43,4	39,4	38,7	2015	
	2016	44,6	39,6	39,1	2016	
	2017	45,7	40,3	39,9	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	29,5	32,3	30,3	2010	<b>Males</b>
	2011	30,0	32,8	31,0	2011	
	2012	31,9	33,6	31,8	2012	
	2013	32,9	34,4	32,8	2013	
	2014	34,2	35,0	33,6	2014	
	2015	35,1	35,3	34,0	2015	
	2016	35,6	35,6	34,4	2016	
	2017	36,3	36,1	34,9	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	40,4	38,9	37,3	2010	<b>Females</b>
	2011	43,2	39,9	38,6	2011	
	2012	46,5	41,2	40,2	2012	
	2013	48,4	42,0	41,4	2013	
	2014	50,2	42,4	42,3	2014	
	2015	52,0	43,4	43,4	2015	
	2016	53,9	43,7	43,9	2016	
	2017	55,5	44,6	44,9	2017	
Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia dla osób w wieku 15–64 lata <i>Dispersion of regional employment rates of persons aged 15–64</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	4,5	x	12,0	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	5,0	x	12,6	2011	
	2012	5,1	x	13,3	2012	
	2013	4,8	x	14,0	2013	
	2014	5,5	x	13,6	2014	
	2015	5,3	x	13,5	2015	
	2016	4,2	x	12,8	2016	
<b>Mężczyźni</b>	2010	4,2	x	9,5	2010	<b>Males</b>
	2011	4,4	x	10,1	2011	
	2012	4,8	x	11,0	2012	
	2013	4,6	x	11,6	2013	
	2014	5,2	x	11,1	2014	
	2015	4,7	x	11,1	2015	
	2016	3,8	x	10,1	2016	
<b>Kobiety</b>	2010	5,7	x	16,2	2010	<b>Females</b>
	2011	6,7	x	16,7	2011	
	2012	6,3	x	17,0	2012	
	2013	6,0	x	17,7	2013	
	2014	6,6	x	17,3	2014	
	2015	6,6	x	17,1	2015	
	2016	5,5	x	16,7	2016	

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL  
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (dok.)**

MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND  
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
<b>Młodzież niekontynuująca nauki w wieku 18–24 lata</b> <i>Early leavers from education and training aged 18–24</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	5,4	15,3	13,9	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	5,6	14,7	13,4	2011	
	2012	5,7	13,7	12,7	2012	
	2013	5,6	12,7	11,9	2013	
	2014	5,4	11,8	11,2	2014	
	2015	5,3	11,4	11,0	2015	
	2016	5,2	11,1	10,7	2016	
	2017	5,0	10,9	10,6	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	7,2	17,6	15,8	2010	<b>Males</b>
	2011	7,4	16,8	15,3	2011	
	2012	7,8	15,7	14,5	2012	
	2013	7,9	14,5	13,6	2013	
	2014	7,3	13,5	12,8	2014	
	2015	7,2	12,9	12,4	2015	
	2016	6,4	12,8	12,2	2016	
	2017	6,0	12,7	12,1	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	3,5	13,1	11,9	2010	<b>Females</b>
	2011	3,7	12,6	11,5	2011	
	2012	3,5	11,7	10,9	2012	
	2013	3,2	10,9	10,2	2013	
	2014	3,3	10,1	9,6	2014	
	2015	3,2	9,9	9,5	2015	
	2016	3,9	9,3	9,2	2016	
	2017	3,9	8,9	8,9	2017	
<b>Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedokształcające się w wieku 15–34 lata</b> <i>Young people neither in employment nor in education or training – NEET aged 15–34</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	15,9	16,0	16,4	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	16,4	16,1	16,6	2011	
	2012	16,9	16,6	17,1	2012	
	2013	17,4	16,6	17,2	2013	
	2014	16,7	16,1	16,6	2014	
	2015	15,8	15,7	16,1	2015	
	2016	15,1	15,2	15,6	2016	
	2017	14,3	14,5	14,7	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	12,1	13,0	13,1	2010	<b>Males</b>
	2011	12,1	13,2	13,4	2011	
	2012	12,7	13,9	14,0	2012	
	2013	13,2	14,1	14,2	2013	
	2014	12,7	13,6	13,6	2014	
	2015	12,0	13,1	13,0	2015	
	2016	10,8	12,4	12,3	2016	
	2017	9,1	11,8	11,5	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	19,9	19,0	19,8	2010	<b>Females</b>
	2011	21,0	19,1	19,9	2011	
	2012	21,4	19,4	20,2	2012	
	2013	21,8	19,2	20,2	2013	
	2014	21,0	18,8	19,7	2014	
	2015	19,7	18,4	19,3	2015	
	2016	19,7	18,1	18,9	2016	
	2017	19,8	17,2	18,0	2017	



**TABL. II. WSKAŹNIKI UZUPEŁNIAJĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017**

SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
Niepełnozatrudnieni w wieku 15–74 lata <i>Underemployed part-time workers aged 15–74</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	300	7855	8709	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	308	7904	8763	2011	
	2012	344	8459	9361	2012	
	2013	365	9363	10320	2013	
	2014	377	9348	10321	2014	
	2015	322	9152	10092	2015	
	2016	272	8752	9557	2016	
	2017	241	8309	9037	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	119	2306	2723	2010	<b>Males</b>
	2011	123	2426	2839	2011	
	2012	129	2659	3072	2012	
	2013	136	3011	3448	2013	
	2014	138	3009	3456	2014	
	2015	120	3005	3453	2015	
	2016	100	2939	3317	2016	
	2017	84	2752	3091	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	180	5548	5985	2010	<b>Females</b>
	2011	185	5478	5924	2011	
	2012	216	5800	6289	2012	
	2013	228	6352	6872	2013	
	2014	239	6339	6865	2014	
	2015	202	6147	6640	2015	
	2016	172	5814	6239	2016	
	2017	157	5946	5946	2017	
Bierni zawodowo poszukujący pracy, ale nie gotowi do jej podjęcia w wieku 15–74 lata <i>Persons seeking work but not immediately available aged 15–74</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	112	2123	2352	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	101	2170	2387	2011	
	2012	102	2203	2413	2012	
	2013	93	1971	2177	2013	
	2014	97	1983	2195	2014	
	2015	103	1993	2200	2015	
	2016	97	2086	2287	2016	
	2017	90	2112	2303	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	50	924	1024	2010	<b>Males</b>
	2011	43	943	1036	2011	
	2012	47	981	1073	2012	
	2013	41	886	974	2013	
	2014	42	894	981	2014	
	2015	46	893	986	2015	
	2016	45	971	1062	2016	
	2017	39	951	1036	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	62	1198	1327	2010	<b>Females</b>
	2011	58	1226	1350	2011	
	2012	55	1222	1340	2012	
	2013	52	1084	1203	2013	
	2014	55	1089	1214	2014	
	2015	57	1100	1214	2015	
	2016	52	1115	1225	2016	
	2017	51	1161	1267	2017	

**TABL. II. WSKAŹNIKI UZUPEŁNIAJĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010–2017 (dok.)**

*SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
Bierni zawodowo nieposzukujący pracy, ale gotowi do jej podjęcia w wieku 15–74 lata <i>Persons available to work but not seeking aged 15–74</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	630	6413	8335	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	628	6683	8667	2011	
	2012	632	6949	8908	2012	
	2013	681	7213	9249	2013	
	2014	652	7736	9584	2014	
	2015	560	7670	9341	2015	
	2016	477	7320	8872	2016	
	2017	435	6896	8220	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	282	2603	3481	2010	<b>Males</b>
	2011	286	2763	3707	2011	
	2012	285	2805	3733	2012	
	2013	307	2974	3944	2013	
	2014	286	3221	4107	2014	
	2015	249	3236	4012	2015	
	2016	215	3128	3856	2016	
	2017	205	2975	3581	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	348	3810	4853	2010	<b>Females</b>
	2011	342	3920	4960	2011	
	2012	347	4144	5175	2012	
	2013	373	4238	5305	2013	
	2014	366	4516	5476	2014	
	2015	311	4435	5329	2015	
	2016	262	4192	5015	2016	
	2017	230	3922	4639	2017	

# WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

## SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2017 R. — W %**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2017 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bez- robocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>2,6</b>	<b>3,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>3,4</b>	<b>TOTAL</b>
Według płci:											By sex:
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>4,8</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>3,1</b>	<b>4,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>4,7</b>	<b>Females</b>
Według miejsca za- mieszkania:											By place of residence:
<b>Miasta</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>3,1</b>	<b>4,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,1</b>	<b>Urban areas</b> of which with the number of inhabitants:
z tego o liczbie lud- ności:											500 thousand and more
500 tysięcy i więcej	1,6	2,1	2,1	2,2	6,1	10,2	2,1	1,0	1,1	10,1	100000—499999
100000—499999	1,9	2,1	2,2	2,2	5,3	7,5	2,1	0,9	1,0	7,2	50000— 99999
50000— 99999	4,4	5,0	5,1	5,2	10,5	11,7	4,6	1,8	2,0	11,5	20000— 49999
20000— 49999	4,1	4,7	4,7	4,8	9,5	10,6	4,2	1,5	1,6	9,8	10000— 19999
10000— 19999	4,9	5,5	5,5	5,6	10,4	12,7	5,1	1,8	1,9	11,5	less than 10000
poniżej 10000 .....	5,8	6,5	6,5	6,6	12,7	15,3	6,0	2,2	2,3	14,4	
<b>Wieś</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>4,7</b>	<b>5,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>5,8</b>	<b>Rural areas</b>
Według regionów:											By region:
<b>Centralny</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>6,1</b>	<b>8,3</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>8,3</b>	<b>Centralny</b>
łódzkie .....	0,0	1,3	1,5	1,7	10,8	14,2	1,8	1,3	1,5	14,4	łódzkie
mazowieckie .....	0,0	0,9	0,9	1,1	7,6	10,4	1,3	0,9	0,9	10,3	mazowieckie
<b>Południowy</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>6,6</b>	<b>10,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>9,9</b>	<b>Południowy</b>
małopolskie .....	0,0	1,4	1,5	1,9	10,5	15,8	1,8	1,4	1,5	15,6	małopolskie
śląskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	8,5	11,5	1,4	1,2	1,3	11,5	śląskie
<b>Wschodni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>5,1</b>	<b>5,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>5,5</b>	<b>Wschodni</b>
lubelskie .....	0,0	1,5	1,6	2,0	9,6	11,2	1,8	1,5	1,6	10,8	lubelskie
podkarpackie .....	0,0	1,0	1,2	1,3	7,5	8,3	1,4	1,0	1,2	8,3	podkarpackie
świętokrzyskie .....	0,0	1,3	1,6	1,5	12,9	9,7	1,5	1,3	1,6	9,9	świętokrzyskie
podlaskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	10,3	14,8	1,5	1,3	1,4	14,8	podlaskie

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2017 R. — W % (cd.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2017 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bez- robocia Unem- ployment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według regionów (cd.):											By region (cont.):
Północno-zachodni .....	0,0	0,8	0,9	1,0	7,1	10,6	1,0	0,8	0,9	10,5	Północno-zachodni
wielkopolskie .....	0,0	1,2	1,3	1,5	10,5	16,0	1,6	1,2	1,3	15,8	wielkopolskie
Zachodniopomor- skie .....	0,0	1,5	1,6	1,7	12,5	16,4	1,7	1,5	1,6	16,5	Zachodniopomor- skie
lubuskie .....	0,0	1,3	1,3	1,4	9,0	13,4	1,6	1,3	1,3	13,3	lubuskie
Południowo-zachodni	0,0	1,2	1,3	1,3	8,1	13,7	1,5	1,2	1,3	13,8	Południowo-zachodni
dolnośląskie .....	0,0	1,5	1,7	1,8	10,7	17,9	1,9	1,5	1,7	18,0	dolnośląskie
opolskie .....	0,0	1,1	1,2	1,4	8,6	14,8	1,5	1,1	1,2	14,7	opolskie
Północny .....	0,0	0,8	0,9	0,9	5,3	8,1	1,0	0,8	0,9	8,1	Północny
kujawsko- -pomorskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	8,6	11,1	1,4	1,2	1,3	11,2	kujawsko- -pomorskie
warmińsko- -mazurskie .....	0,0	1,7	2,0	2,0	13,2	18,0	2,0	1,7	2,0	17,5	warmińsko- -mazurskie
pomorskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	8,4	13,0	1,6	1,2	1,3	12,9	pomorskie
Według wieku:											By age:
15–17 lat .....	0,0	20,4	20,8	105,4	21,1	58,6	0,4	20,4	20,8	65,0	15–17 years
18–19 .....	0,0	8,6	10,6	13,9	15,9	18,1	1,3	8,6	10,6	16,7	18–19
20–24 .....	0,0	1,9	2,3	2,5	8,7	7,4	2,7	1,8	2,3	7,4	20–24
25–29 .....	0,0	0,8	1,0	1,2	10,6	9,0	4,2	0,8	1,0	9,0	25–29
30–34 .....	0,0	0,7	0,8	0,9	7,9	9,3	4,2	0,7	0,8	9,3	30–34
35–39 .....	0,0	0,6	0,7	0,8	8,2	9,3	4,1	0,6	0,7	9,2	35–39
40–44 .....	0,0	0,6	0,7	0,8	8,0	9,9	4,2	0,6	0,7	9,9	40–44
45–49 .....	0,0	0,8	0,9	1,0	9,5	12,0	4,4	0,8	0,9	11,9	45–49
50–54 .....	0,0	0,9	1,0	1,2	8,6	11,6	3,6	0,9	1,0	11,6	50–54
55–59 .....	0,0	1,1	1,1	1,3	7,1	10,2	2,2	1,1	1,1	10,2	55–59
60–64 .....	0,0	2,0	2,0	2,3	6,8	14,8	1,0	2,0	2,0	14,5	60–64
65 lat i więcej .....	0,0	4,1	4,2	5,5	6,5	32,7	0,2	4,1	4,2	33,0	65 and more
Według poziomu wykształcenia:											By level of education:
wyższe .....	1,0	1,2	1,2	1,3	4,7	7,5	2,2	0,5	0,5	7,5	tertiary
policealne .....	3,0	3,9	4,0	4,1	11,8	18,3	4,3	2,2	2,3	17,6	post-secondary vocational secon- dary
średnie zawodowe ... średnie ogólno- kształcące .....	1,1 1,5	1,4 2,3	1,4 2,4	1,5 2,5	5,9 8,2	6,8 9,1	1,6 2,1	0,8 1,5	0,8 1,7	6,7 9,0	general secondary
zasadnicze zawo- dowe .....	1,1	1,4	1,4	1,5	4,9	6,3	1,5	0,8	0,9	6,1	basic vocational
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	1,0	3,0	3,1	3,4	7,9	8,5	1,0	2,6	2,8	7,9	lower secondary, primary and incomplete pri- mary

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2017 R. — W % (dok.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2017 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według stopnia po- krewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:											By relationship to the head of household:
głowa gospodar- stwa .....	0,4	0,6	0,6	0,6	3,9	6,3	0,8	0,4	0,4	6,3	head of the house- hold
współmałżonek .....	0,5	0,9	0,9	1,0	4,1	5,7	1,1	0,7	0,8	5,6	spouse
syn, córka, zięć, synowa .....	1,1	1,9	1,9	2,0	7,0	5,8	1,3	1,1	1,3	5,4	children
pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego .....	2,3	5,4	5,8	6,2	12,1	15,2	2,4	4,5	4,9	14,6	others household members
Z ogółem wybrane kategorie:											Of total selected categories:
niepełnosprawni ....	1,4	3,8	3,9	4,7	7,3	14,3	1,6	3,5	3,6	13,4	disabled persons
uczniowie .....	1,0	4,0	4,1	4,7	8,1	13,7	1,1	3,6	3,8	13,0	apprentices
dokształcający się ...	4,0	4,4	4,5	4,6	13,8	22,5	7,7	1,6	1,8	22,1	persons partici- pating in the non- school forms of education
absolwenci .....	4,3	4,7	5,4	5,7	20,3	10,6	11,3	1,7	3,1	9,7	school leavers

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (III KW. 2017 R. – IV KW. 2017 R.) – W %**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III Q 2017 – IV Q 2017) – IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>2,9</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
Według płci:											By sex:
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>5,0</b>	<b>6,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>5,9</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>3,4</b>	<b>5,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>5,2</b>	<b>Females</b>
Według miejsca za- mieszkania:											By place of residence:
<b>Miasta</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3,5</b>	<b>5,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>4,9</b>	<b>Urban areas</b>
z tego o liczbie lud- ności:											of which with the number of inhabitants:
500 tysięcy i więcej	1,5	2,0	2,0	2,0	7,0	12,3	2,2	1,1	1,1	12,1	500 thousand and more
100000–499999	1,8	2,1	2,1	2,2	6,5	8,5	2,2	1,0	1,1	8,2	100000–499999
50000– 99999	4,6	5,1	5,0	5,0	12,8	18,7	4,7	1,8	2,0	16,7	50000– 99999
20000– 49999	3,9	4,4	4,4	4,5	9,7	11,6	4,2	1,6	1,7	11,1	20000– 49999
10000– 19999	4,8	5,3	5,3	5,4	11,9	14,4	5,2	1,8	1,9	13,3	10000– 19999
poniżej 10000 .....	6,4	6,9	7,1	7,1	13,9	18,0	6,7	2,3	2,6	17,1	less than 10000
<b>Wieś</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>4,9</b>	<b>6,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>6,8</b>	<b>Rural areas</b>
Według regionów:											By region:
<b>Centralny</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>5,8</b>	<b>10,3</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>10,2</b>	<b>Centralny</b>
łódzkie .....	0,0	1,4	1,5	1,7	9,5	16,8	1,9	1,4	1,5	16,7	łódzkie
mazowieckie .....	0,0	0,9	1,0	1,1	7,7	12,9	1,4	0,9	1,0	12,7	mazowieckie
<b>Południowy</b> .....	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>7,3</b>	<b>12,5</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>12,4</b>	<b>Południowy</b>
małopolskie .....	0,0	1,8	1,9	2,3	11,7	21,4	2,3	1,8	1,9	21,2	małopolskie
śląskie .....	0,0	1,2	1,3	1,5	9,6	13,3	1,4	1,2	1,3	13,2	śląskie
<b>Wschodni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>5,4</b>	<b>5,5</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>5,4</b>	<b>Wschodni</b>
lubelskie .....	0,0	1,6	1,8	2,0	10,5	11,8	2,0	1,6	1,8	11,5	lubelskie
podkarpackie .....	0,0	1,0	1,1	1,3	8,2	8,0	1,3	1,0	1,1	7,9	podkarpackie
świętokrzyskie .....	0,0	1,4	1,7	1,6	13,4	12,0	1,8	1,4	1,7	11,9	świętokrzyskie
podlaskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	12,4	15,5	1,6	1,3	1,4	15,3	podlaskie

1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 200–204.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 200–204.

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (III KW. 2017 R. – IV KW. 2017 R.) – W % (cd.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III Q 2017 – IV Q 2017) – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według regionów (cd.):										By region (cont.):	
Północno-zachodni .....	0,0	0,9	1,0	1,1	8,4	10,7	1,2	0,9	1,0	10,7	Północno-zachodni
wielkopolskie .....	0,0	1,4	1,5	1,7	12,2	16,0	2,0	1,4	1,5	15,9	wielkopolskie
Zachodniopomor- skie .....	0,0	1,5	1,6	1,8	13,9	18,8	1,8	1,5	1,6	18,6	Zachodniopomor- skie
lubuskie .....	0,0	1,3	1,5	1,6	8,5	17,4	1,6	1,3	1,5	17,2	lubuskie
Południowo-zachodni dolnośląskie .....	0,0	1,2	1,4	1,5	9,8	16,6	1,6	1,2	1,4	16,4	Południowo-zachodni
opolskie .....	0,0	1,6	1,7	1,9	13,1	20,9	2,0	1,6	1,7	20,7	dolnośląskie
Północny .....	0,0	1,4	1,5	1,6	9,4	17,3	1,8	1,4	1,5	17,2	opolskie
kujawsko- pomorskie .....	0,0	0,8	0,8	0,9	6,1	8,4	1,0	0,8	0,8	8,3	Północny
warmińsko- mazurskie .....	0,0	2,0	2,1	2,1	16,4	16,8	2,4	2,0	2,1	16,3	kujawsko- pomorskie
pomorskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	9,6	15,2	1,8	1,3	1,4	15,0	warmińsko- mazurskie
Według wieku:											By age:
15–17 lat .....	0,0	22,1	23,2	102,6	24,2	89,6	0,4	22,1	23,1	83,0	15–17 years
18–19 .....	0,0	9,9	11,9	16,9	19,4	19,5	1,5	10,0	11,9	17,2	18–19
20–24 .....	0,0	2,1	2,5	2,7	9,7	8,8	3,0	2,1	2,5	8,5	20–24
25–29 .....	0,0	0,9	1,1	1,2	10,7	10,9	4,3	0,9	1,1	10,8	25–29
30–34 .....	0,0	0,8	0,9	1,0	9,2	11,5	4,7	0,8	0,9	11,4	30–34
35–39 .....	0,0	0,7	0,8	0,9	9,5	11,1	4,4	0,7	0,8	11,0	35–39
40–44 .....	0,0	0,7	0,8	0,9	9,0	11,5	5,0	0,7	0,8	11,5	40–44
45–49 .....	0,0	0,8	0,9	1,1	10,5	15,1	4,8	0,8	0,9	15,0	45–49
50–54 .....	0,0	1,0	1,0	1,1	9,1	13,3	3,8	1,0	1,0	13,2	50–54
55–59 .....	0,0	1,2	1,2	1,3	7,9	13,7	2,5	1,2	1,2	13,5	55–59
60–64 .....	0,0	2,1	2,1	2,3	8,2	20,1	1,1	2,1	2,1	19,8	60–64
65 lat i więcej .....	0,0	4,1	4,1	5,4	6,7	52,5	0,2	4,1	4,1	51,7	65 and more
Według poziomu wykształcenia:											By level of education:
wyższe .....	1,2	1,2	1,3	1,3	4,9	9,3	2,4	0,5	0,5	9,2	tertiary
policealne .....	3,2	4,3	4,4	4,6	12,4	19,4	4,2	2,3	2,4	18,9	post-secondary
średnie zawodowe ... średnie ogólno- kształcące .....	1,1	1,4	1,5	1,5	6,5	8,5	1,8	0,9	0,9	8,5	vocational secon- dary
zasadnicze zawo- dowe .....	1,7	2,4	2,5	2,7	8,4	10,7	2,3	1,6	1,7	10,3	general secondary
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	1,1	1,4	1,4	1,5	5,6	7,7	1,6	0,9	1,0	7,5	basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary

1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 200–204.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 200–204.

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (III KW. 2017 R. – IV KW. 2017 R.) – W % (dok.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III Q 2017 – IV Q 2017) – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- plove- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego:											
głowa gospodarstwa .....	0,4	0,6	0,6	0,7	4,3	7,5	0,8	0,4	0,5	7,4	By relationship to the head of household:
współmażonek .....	0,6	1,0	1,0	1,1	4,5	6,9	1,1	0,8	0,8	6,8	spouse
syn, córka, zięć, synowa .....	1,1	1,9	2,1	2,2	7,2	7,0	1,3	1,2	1,4	6,6	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego .....	2,4	5,6	5,9	6,6	12,5	18,2	2,5	4,6	4,9	17,0	others household members
Z ogółem wybrane kategorie:											
niepełnosprawni ....	1,5	4,2	4,3	5,1	8,0	16,8	1,6	3,8	4,0	16,0	disabled persons
uczniowie .....	1,1	4,6	4,8	6,0	8,9	17,0	1,2	4,1	4,3	16,2	apprentices
dokształcający się ...	4,6	5,1	5,1	5,3	16,3	31,0	9,0	2,2	2,4	29,6	persons participating in the non-school forms of education
absolwenci <sup>2</sup> .....	4,4	5,2	6,1	6,3	24,6	11,9	11,3	2,4	3,8	10,9	school-leavers <sup>2</sup>

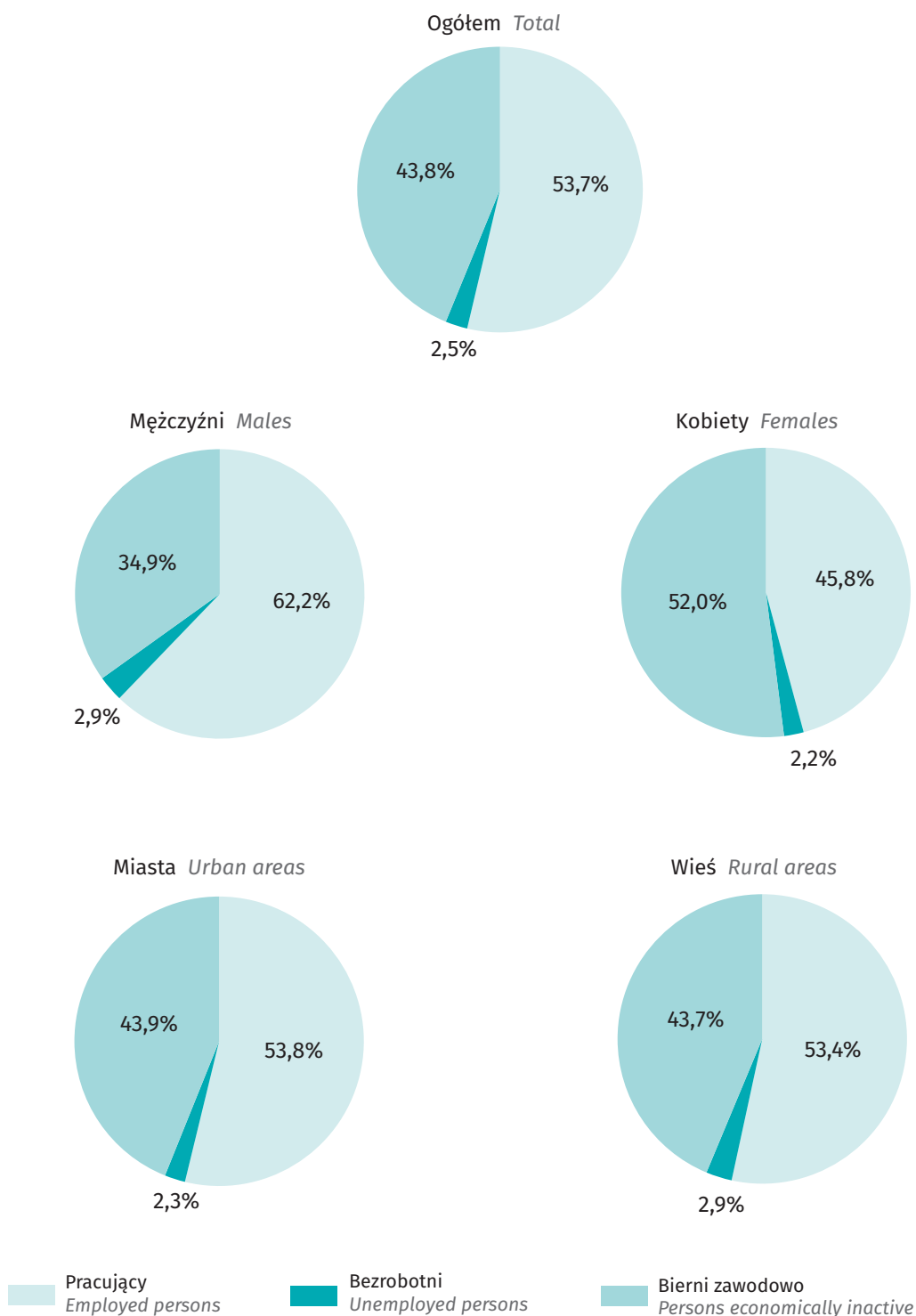
1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 200–204. 2 Patrz „Podstawowe definicje”, str. 206.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 200–204. 2 See "Basic definitions" on page 206.



### Wykres 3. Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania

Chart 3. Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence



# 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

## ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

**TABL. 1.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY PLACE OF RESIDENCE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
Miasta .....	18402	10321	9907	9230	677	414	8081	56,1	53,8	4,0	Urban areas of which with the number of inhabitants:
z tego o liczbie ludności: 500 tysięcy i więcej .....	4386	2700	2627	2411	216	73	1687	61,6	59,9	2,7	500 thousand and more
100000—499999 .....	4682	2572	2463	2300	163	108	2111	54,9	52,6	4,2	100000—499999
50000—99999 .....	2270	1209	1160	1078	82	49	1060	53,3	51,1	4,1	50000—99999
20000—49999 .....	3257	1810	1726	1621	106	84	1447	55,6	53,0	4,6	20000—49999
10000—19999 .....	2168	1174	1117	1054	63	57	994	54,2	51,5	4,9	10000—19999
poniżej 10000 .....	1638	855	814	767	47	41	783	52,2	49,7	4,8	less than 10000
Wieś .....	12172	6852	6497	5994	503	355	5320	56,3	53,4	5,2	Rural areas
<b>MĘŻCZYŹNI</b> .....	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>MALES</b>
Miasta .....	8578	5512	5308	5079	229	204	3066	64,3	61,9	3,7	Urban areas of which with the number of inhabitants:
z tego o liczbie ludności: 500 tysięcy i więcej .....	2035	1404	1368	1292	77	36	631	69,0	67,2	2,6	500 thousand and more
100000—499999 .....	2196	1385	1326	1277	50	58	811	63,1	60,4	4,2	100000—499999
50000—99999 .....	1042	638	617	596	21	20	404	61,2	59,2	3,1	50000—99999
20000—49999 .....	1525	982	940	902	38	42	542	64,4	61,6	4,3	20000—49999
10000—19999 .....	1018	637	608	583	25	30	381	62,6	59,7	4,7	10000—19999
poniżej 10000 .....	763	466	449	430	19	17	297	61,1	58,8	3,6	less than 10000
Wieś .....	6031	3994	3782	3608	175	212	2037	66,2	62,7	5,3	Rural areas
<b>KOBIETY</b> .....	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>FEMALES</b>
Miasta .....	9824	4809	4599	4151	448	210	5015	49,0	46,8	4,4	Urban areas of which with the number of inhabitants:
z tego o liczbie ludności: 500 tysięcy i więcej .....	2351	1295	1258	1119	139	37	1056	55,1	53,5	2,9	500 thousand and more
100000—499999 .....	2487	1187	1137	1023	114	50	1300	47,7	45,7	4,2	100000—499999
50000—99999 .....	1228	572	543	482	61	29	656	46,6	44,2	5,1	50000—99999
20000—49999 .....	1732	828	786	719	68	42	904	47,8	45,4	5,1	20000—49999
10000—19999 .....	1150	537	509	471	38	28	614	46,7	44,3	5,2	10000—19999
poniżej 10000 .....	875	390	365	338	28	24	485	44,6	41,7	6,2	less than 10000
Wieś .....	6141	2858	2715	2386	329	143	3283	46,5	44,2	5,0	Rural areas

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGIONS AND VOIVODSHIPS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
<i>Centralny .....</i>	6393	3777	3630	3368	261	147	2616	59,1	56,8	3,9	<i>Centralny</i>
<i>    łódzkie .....</i>	2046	1189	1141	1050	91	48	858	58,1	55,8	4,0	<i>    łódzkie</i>
<i>    mazowieckie .....</i>	4347	2588	2489	2319	170	100	1758	59,5	57,3	3,9	<i>    mazowieckie</i>
<i>Południowy .....</i>	6324	3448	3305	3062	243	143	2876	54,5	52,3	4,1	<i>Południowy</i>
<i>    małopolskie .....</i>	2654	1499	1425	1307	118	75	1155	56,5	53,7	5,0	<i>    małopolskie</i>
<i>    śląskie .....</i>	3670	1949	1880	1755	126	68	1721	53,1	51,2	3,5	<i>    śląskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	5259	2909	2708	2491	217	201	2350	55,3	51,5	6,9	<i>Wschodni</i>
<i>    lubelskie .....</i>	1698	927	854	769	85	73	770	54,6	50,3	7,9	<i>    lubelskie</i>
<i>    podkarpackie .....</i>	1638	930	862	788	74	68	708	56,8	52,6	7,3	<i>    podkarpackie</i>
<i>    podlaskie .....</i>	910	494	476	452	24	18	416	54,3	52,3	3,6	<i>    podlaskie</i>
<i>    świętokrzyskie .....</i>	1014	557	515	482	33	42	457	54,9	50,8	7,5	<i>    świętokrzyskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	4957	2774	2682	2499	183	92	2184	56,0	54,1	3,3	<i>Północno-zachodni</i>
<i>    lubuskie .....</i>	801	443	428	399	29	15	358	55,3	53,4	3,4	<i>    lubuskie</i>
<i>    wielkopolskie .....</i>	2806	1604	1549	1436	112	56	1202	57,2	55,2	3,5	<i>    wielkopolskie</i>
<i>    zachodniopomorskie .....</i>	1350	727	705	663	42	21	624	53,9	52,2	2,9	<i>    zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	3057	1720	1663	1545	117	57	1338	56,3	54,4	3,3	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>    dolnośląskie .....</i>	2305	1295	1254	1172	81	42	1009	56,2	54,4	3,2	<i>    dolnośląskie</i>
<i>    opolskie .....</i>	753	424	409	373	36	15	328	56,3	54,3	3,5	<i>    opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	4583	2546	2417	2259	159	129	2037	55,6	52,7	5,1	<i>Północny</i>
<i>    kujawsko-pomorskie .....</i>	1664	903	859	795	64	44	761	54,3	51,6	4,9	<i>    kujawsko-pomorskie</i>
<i>    pomorskie .....</i>	1809	1046	1004	938	66	42	763	57,8	55,5	4,0	<i>    pomorskie</i>
<i>    warmińsko-mazurskie .....</i>	1110	597	554	526	28	42	514	53,8	49,9	7,0	<i>    warmińsko-mazurskie</i>

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>Males</b>
<i>Centralny .....</i>	3011	2045	1971	1875	95	75	965	67,9	65,5	3,7	<i>Centralny</i>
łódzkie .....	961	652	628	601	27	24	309	67,8	65,3	3,7	łódzkie
mazowieckie .....	2050	1393	1342	1275	68	51	657	68,0	65,5	3,7	mazowieckie
<i>Południowy .....</i>	3023	1899	1811	1733	78	88	1125	62,8	59,9	4,6	<i>Południowy</i>
małopolskie .....	1273	834	781	737	44	53	439	65,5	61,4	6,4	małopolskie
śląskie .....	1750	1064	1030	997	34	34	686	60,8	58,9	3,2	śląskie
<i>Wschodni .....</i>	2538	1618	1507	1427	80	112	920	63,8	59,4	6,9	<i>Wschodni</i>
lubelskie .....	815	513	471	439	32	42	302	62,9	57,8	8,2	lubelskie
podkarpackie .....	795	515	475	448	27	40	280	64,8	59,7	7,8	podkarpackie
podlaskie .....	439	277	270	261	9	7	161	63,1	61,5	2,5	podlaskie
świętokrzyskie .....	490	313	290	278	12	23	177	63,9	59,2	7,3	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni .....</i>	2381	1565	1514	1449	65	51	816	65,7	63,6	3,3	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie .....	386	245	237	227	9	8	141	63,5	61,4	3,3	lubuskie
wielkopolskie .....	1348	921	889	848	41	31	428	68,3	65,9	3,4	wielkopolskie
zachodniopomorskie .....	647	399	388	374	14	11	248	61,7	60,0	2,8	zachodniopomorskie
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1455	953	928	895	34	25	501	65,5	63,8	2,6	<i>Południowo-zachodni</i>
dolnośląskie .....	1094	711	693	671	22	18	384	65,0	63,3	2,5	dolnośląskie
opolskie .....	360	242	235	223	12	7	118	67,2	65,3	2,9	opolskie
<i>Północny .....</i>	2202	1426	1360	1308	53	66	776	64,8	61,8	4,6	<i>Północny</i>
kujawsko-pomorskie .....	795	508	485	464	21	23	288	63,9	61,0	4,5	kujawsko-pomorskie
pomorskie .....	869	580	559	536	23	21	289	66,7	64,3	3,6	pomorskie
warmińsko-mazurskie .....	537	338	316	307	9	22	199	62,9	58,8	6,5	warmińsko-mazurskie

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>Kobiety</b> .....	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>Females</b>
<i>Centralny</i> .....	3382	1732	1659	1493	166	73	1650	51,2	49,1	4,2	<i>Centralny</i>
łódzkie .....	1085	536	512	449	64	24	549	49,4	47,2	4,5	łódzkie
mazowieckie .....	2297	1195	1147	1044	102	49	1102	52,0	49,9	4,1	mazowieckie
<i>Południowy</i> .....	3301	1549	1494	1328	166	56	1752	46,9	45,3	3,6	<i>Południowy</i>
małopolskie .....	1381	665	644	570	74	21	716	48,2	46,6	3,2	małopolskie
śląskie .....	1920	884	850	758	92	34	1036	46,0	44,3	3,8	śląskie
<i>Wschodni</i> .....	2721	1290	1201	1064	137	89	1430	47,4	44,1	6,9	<i>Wschodni</i>
lubelskie .....	882	414	383	330	53	31	469	46,9	43,4	7,5	lubelskie
podkarpackie .....	843	415	387	339	48	28	428	49,2	45,9	6,7	podkarpackie
podlaskie .....	471	216	206	191	15	10	254	45,9	43,7	4,6	podlaskie
świętokrzyskie .....	524	245	225	204	21	19	279	46,8	42,9	7,8	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i> .....	2577	1209	1168	1050	118	41	1368	46,9	45,3	3,4	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie .....	415	198	192	172	19	6	217	47,7	46,3	3,0	lubuskie
wielkopolskie .....	1458	684	659	589	71	24	775	46,9	45,2	3,5	wielkopolskie
zachodniopomorskie .....	703	327	317	289	28	10	376	46,5	45,1	3,1	zachodniopomorskie
<i>Południowo-zachodni</i> .....	1603	767	735	651	84	32	836	47,8	45,9	4,2	<i>Południowo-zachodni</i>
dolnośląskie .....	1210	584	561	501	60	24	626	48,3	46,4	4,1	dolnośląskie
opolskie .....	393	182	174	150	24	8	211	46,3	44,3	4,4	opolskie
<i>Północny</i> .....	2382	1120	1057	951	106	63	1262	47,0	44,4	5,6	<i>Północny</i>
kujawsko-pomorskie .....	868	395	374	331	43	21	473	45,5	43,1	5,3	kujawsko-pomorskie
pomorskie .....	940	466	445	401	43	21	474	49,6	47,3	4,5	pomorskie
warmińsko-mazurskie .....	574	259	238	219	19	21	315	45,1	41,5	8,1	warmińsko-mazurskie

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>MIASTA .....</b>	<b>18402</b>	<b>10321</b>	<b>9907</b>	<b>9230</b>	<b>677</b>	<b>414</b>	<b>8081</b>	<b>56,1</b>	<b>53,8</b>	<b>4,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>
<i>Centralny .....</i>	4068	2388	2297	2135	163	91	1680	58,7	56,5	3,8	<i>Centralny</i>
<i>łódzkie .....</i>	1284	725	691	647	44	34	560	56,5	53,8	4,7	<i>łódzkie</i>
<i>mazowieckie .....</i>	2784	1663	1606	1487	119	57	1121	59,7	57,7	3,4	<i>mazowieckie</i>
<i>Południowy .....</i>	4114	2224	2140	1999	141	83	1890	54,1	52,0	3,7	<i>Południowy</i>
<i>małopolskie .....</i>	1285	735	710	661	49	26	550	57,2	55,3	3,5	<i>małopolskie</i>
<i>śląskie .....</i>	2829	1489	1431	1338	93	58	1340	52,6	50,6	3,9	<i>śląskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	2436	1333	1247	1167	80	86	1104	54,7	51,2	6,5	<i>Wschodni</i>
<i>lubelskie .....</i>	776	412	379	346	33	32	364	53,1	48,8	7,8	<i>lubelskie</i>
<i>podkarpackie .....</i>	666	376	350	330	20	25	290	56,5	52,6	6,6	<i>podkarpackie</i>
<i>podlaskie .....</i>	548	307	298	280	17	10	240	56,0	54,4	3,3	<i>podlaskie</i>
<i>świętokrzyskie .....</i>	446	238	220	211	9	18	209	53,4	49,3	7,6	<i>świętokrzyskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	2988	1676	1627	1519	108	48	1312	56,1	54,5	2,9	<i>Północno-zachodni</i>
<i>lubuskie .....</i>	520	286	278	258	20	7	235	55,0	53,5	2,4	<i>lubuskie</i>
<i>wielkopolskie .....</i>	1540	889	862	803	59	28	651	57,7	56,0	3,1	<i>wielkopolskie</i>
<i>zachodniopomorskie .....</i>	927	501	488	458	30	13	426	54,0	52,6	2,6	<i>zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1988	1135	1104	1026	77	31	852	57,1	55,5	2,7	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>dolnośląskie .....</i>	1584	904	878	820	58	26	681	57,1	55,4	2,9	<i>dolnośląskie</i>
<i>opolskie .....</i>	403	231	226	207	19	6	172	57,3	56,1	2,6	<i>opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	2808	1565	1491	1384	107	74	1243	55,7	53,1	4,7	<i>Północny</i>
<i>kujawsko-pomorskie .....</i>	988	531	506	465	40	26	457	53,7	51,2	4,9	<i>kujawsko-pomorskie</i>
<i>pomorskie .....</i>	1167	675	647	600	46	28	491	57,8	55,4	4,1	<i>pomorskie</i>
<i>warmińsko-mazurskie .....</i>	654	359	339	318	20	20	295	54,9	51,8	5,6	<i>warmińsko-mazurskie</i>

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (dok.)**

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12172</b>	<b>6852</b>	<b>6497</b>	<b>5994</b>	<b>503</b>	<b>355</b>	<b>5320</b>	<b>56,3</b>	<b>53,4</b>	<b>5,2</b>	<b>RURAL AREAS</b>
<i>Centralny .....</i>	2324	1389	1332	1234	98	56	935	59,8	57,3	4,0	<i>Centralny</i>
<i>  łódzkie .....</i>	762	464	450	402	48	14	298	60,9	59,1	3,0	<i>  łódzkie</i>
<i>  mazowieckie .....</i>	1562	925	882	832	51	42	638	59,2	56,5	4,5	<i>  mazowieckie</i>
<i>Południowy .....</i>	2211	1224	1164	1063	102	60	986	55,4	52,6	4,9	<i>Południowy</i>
<i>  małopolskie .....</i>	1369	764	715	646	69	49	605	55,8	52,2	6,4	<i>  małopolskie</i>
<i>  śląskie .....</i>	841	460	449	417	33	10	381	54,7	53,4	2,2	<i>  śląskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	2823	1576	1461	1324	137	115	1247	55,8	51,8	7,3	<i>Wschodni</i>
<i>  lubelskie .....</i>	921	515	475	423	51	41	406	55,9	51,6	8,0	<i>  lubelskie</i>
<i>  podkarpackie .....</i>	972	555	512	458	54	43	418	57,1	52,7	7,7	<i>  podkarpackie</i>
<i>  podlaskie .....</i>	362	187	179	172	7	8	175	51,7	49,4	4,3	<i>  podlaskie</i>
<i>  świętokrzyskie .....</i>	568	320	296	271	24	24	248	56,3	52,1	7,5	<i>  świętokrzyskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	1969	1098	1055	980	75	43	872	55,8	53,6	3,9	<i>Północno-zachodni</i>
<i>  lubuskie .....</i>	281	157	150	141	9	7	123	55,9	53,4	4,5	<i>  lubuskie</i>
<i>  wielkopolskie .....</i>	1266	715	687	634	53	28	551	56,5	54,3	3,9	<i>  wielkopolskie</i>
<i>  zachodniopomorskie .....</i>	423	226	218	205	12	8	197	53,4	51,5	3,5	<i>  zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1070	585	559	519	40	26	485	54,7	52,2	4,4	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>  dolnośląskie .....</i>	720	392	376	352	24	16	329	54,4	52,2	4,1	<i>  dolnośląskie</i>
<i>  opolskie .....</i>	350	193	183	167	17	10	157	55,1	52,3	5,2	<i>  opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	1775	981	926	875	52	55	794	55,3	52,2	5,6	<i>Północny</i>
<i>  kujawsko-pomorskie .....</i>	676	372	353	330	24	18	304	55,0	52,2	4,8	<i>  kujawsko-pomorskie</i>
<i>  pomorskie .....</i>	643	371	357	337	20	14	271	57,7	55,5	3,8	<i>  pomorskie</i>
<i>  warmińsko-mazurskie .....</i>	457	238	215	207	8	22	219	52,1	47,0	9,2	<i>  warmińsko-mazurskie</i>

**TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU**
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik za-trud-nienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezro-bocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bez-robot-nych w ogółem lud-ności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION		
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		be-z-robotni <i>unemployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							bez-robotni <i>unemployed persons</i>	
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>										
				pełnym <i>full-time</i>										niepełnym <i>part-time</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>								
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>2,5</b>	<b>TOTAL</b>		
15–17 lat .....	1021	17	17	—	17	—	1003	1,7	1,7	—	—	15–17 years		
18–19 .....	710	93	69	38	31	24	618	13,1	9,7	25,8	3,4	18–19		
20–24 .....	2030	1205	1035	920	115	170	825	59,4	51,0	14,1	8,4	20–24		
25–29 .....	2476	2060	1948	1846	102	112	416	83,2	78,7	5,4	4,5	25–29		
30–34 .....	2796	2390	2301	2190	111	89	406	85,5	82,3	3,7	3,2	30–34		
35–39 .....	2844	2466	2370	2263	107	96	377	86,7	83,3	3,9	3,4	35–39		
40–44 .....	2696	2352	2269	2142	128	82	345	87,2	84,2	3,5	3,0	40–44		
45–49 .....	2273	1926	1872	1779	93	54	347	84,7	82,4	2,8	2,4	45–49		
50–54 .....	2172	1720	1664	1566	99	56	452	79,2	76,6	3,3	2,6	50–54		
55–59 .....	2501	1674	1617	1507	110	57	828	66,9	64,7	3,4	2,3	55–59		
60–64 .....	2681	924	898	777	121	26	1757	34,5	33,5	2,8	1,0	60–64		
65 lat i więcej .....	6374	347	343	196	147	.	6028	5,4	5,4	x	x	65 years and more		
w wieku:												<i>in the age:</i>		
15–64 lata .....	24200	16826	16061	15028	1033	765	7374	69,5	66,4	4,5	3,2	15–64 years		
20–64 .....	22470	16716	15975	14989	986	741	5753	74,4	71,1	4,4	3,3	20–64		
55–64 .....	5182	2598	2515	2284	231	83	2584	50,1	48,5	3,2	1,6	55–64		
przedprodukcyjnym .....	1021	17	17	—	17	—	1003	1,7	1,7	—	—	<i>pre-working</i>		
produkcyjnym .....	21750	16509	15749	14805	944	760	5241	75,9	72,4	4,6	3,5	<i>working</i>		
mobilnym .....	13552	10565	9992	9399	594	573	2987	78,0	73,7	5,4	4,2	<i>mobile</i>		
niemobilnym .....	8198	5943	5757	5407	350	187	2254	72,5	70,2	3,1	2,3	<i>non-mobile</i>		
poprodukcyjnym .....	7804	647	639	418	220	9	7157	8,3	8,2	1,4	0,1	<i>post-working</i>		



**TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU (cd.)**
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych w ogółem ludności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bezrobotni <i>unemployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>2,8</b>	<b>Males</b>	
15–17 lat .....	524	12	11	—	11	—	512	2,3	2,1	—	—	15–17 years	
18–19 .....	366	49	37	21	16	12	317	13,4	10,1	24,5	3,3	18–19	
20–24 .....	1040	705	608	572	36	97	335	67,8	58,5	13,8	9,3	20–24	
25–29 .....	1269	1168	1100	1062	38	68	101	92,0	86,7	5,8	5,4	25–29	
30–34 .....	1429	1348	1301	1271	30	47	81	94,3	91,0	3,5	3,3	30–34	
35–39 .....	1440	1352	1306	1280	26	46	88	93,9	90,7	3,4	3,2	35–39	
40–44 .....	1359	1260	1222	1194	28	38	99	92,7	89,9	3,0	2,8	40–44	
45–49 .....	1137	992	964	938	25	28	145	87,2	84,8	2,8	2,5	45–49	
50–54 .....	1073	881	855	819	36	26	191	82,1	79,7	3,0	2,4	50–54	
55–59 .....	1205	894	864	833	31	30	311	74,2	71,7	3,4	2,5	55–59	
60–64 .....	1252	624	603	555	48	21	628	49,8	48,2	3,4	1,7	60–64	
65 lat i więcej .....	2517	222	220	141	79	.	2296	8,8	8,7	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15–64 lata .....	12092	9285	8871	8546	325	413	2808	76,8	73,4	4,4	3,4	15–64 years	
20–64 .....	11203	9224	8823	8525	298	401	1979	82,3	78,8	4,3	3,6	20–64	
55–64 .....	2457	1518	1467	1388	79	51	939	61,8	59,7	3,4	2,1	55–64	
przedprodukcyjny .....	524	12	11	—	11	—	512	2,3	2,1	—	—	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym .....	11569	9273	8860	8546	314	413	2296	80,2	76,6	4,5	3,6	<i>working</i>	
mobilnym .....	6902	5882	5574	5400	174	308	1020	85,2	80,8	5,2	4,5	<i>mobile</i>	
niemobilnym .....	4667	3391	3286	3146	140	105	1276	72,7	70,4	3,1	2,2	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym .....	2517	222	220	141	79	.	2296	8,8	8,7	x	x	<i>post-working</i>	

**TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU (cd.)**
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych w ogółem ludności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bezrobotni <i>unemployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>Kobiety .....</b>	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>2,2</b>	<b>Females</b>	
15–17 lat .....	497	6	6	—	5	—	491	1,2	1,2	—	—	15–17 years	
18–19 .....	344	44	32	17	15	12	300	12,8	9,3	27,3	3,5	18–19	
20–24 .....	990	500	427	348	79	73	490	50,5	43,1	14,6	7,4	20–24	
25–29 .....	1207	892	848	784	64	44	315	73,9	70,3	4,9	3,6	25–29	
30–34 .....	1367	1042	1000	919	81	42	326	76,2	73,2	4,0	3,1	30–34	
35–39 .....	1404	1114	1064	982	82	51	290	79,3	75,8	4,6	3,6	35–39	
40–44 .....	1337	1092	1048	948	100	44	246	81,7	78,4	4,0	3,3	40–44	
45–49 .....	1136	934	908	841	68	26	201	82,2	79,9	2,8	2,3	45–49	
50–54 .....	1100	839	809	747	62	29	261	76,3	73,5	3,5	2,6	50–54	
55–59 .....	1296	780	753	673	80	27	516	60,2	58,1	3,5	2,1	55–59	
60–64 .....	1430	300	295	222	73	5	1129	21,0	20,6	1,7	0,3	60–64	
65 lat i więcej .....	3857	125	124	55	68	.	3732	3,2	3,2	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15–64 lata .....	12108	7542	7190	6482	708	352	4566	62,3	59,4	4,7	2,9	15–64 years	
20–64 .....	11266	7492	7152	6464	687	340	3774	66,5	63,5	4,5	3,0	20–64	
55–64 .....	2725	1080	1048	896	153	32	1645	39,6	38,5	3,0	1,2	55–64	
przedprodukcyjnym .....	497	6	6	—	5	—	491	1,2	1,2	—	—	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym .....	10181	7236	6889	6259	630	347	2945	71,1	67,7	4,8	3,4	<i>working</i>	
mobilnym .....	6650	4683	4418	3998	420	265	1967	70,4	66,4	5,7	4,0	<i>mobile</i>	
niemobilnym ....	3531	2552	2471	2261	210	81	979	72,3	70,0	3,2	2,3	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	5286	425	419	278	141	6	4861	8,0	7,9	1,4	0,1	<i>post-working</i>	

**TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU (cd.)**
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inac- tive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Em- ploy- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	Udział bez- robot- nych w ogółem lud- ności <i>Perce- ntage of the unem- ployed persons in the total popu- lation</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full- -time</i>	niepeł- nym <i>part- -time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>MIASTA .....</b>	<b>18402</b>	<b>10321</b>	<b>9907</b>	<b>9230</b>	<b>677</b>	<b>414</b>	<b>8081</b>	<b>56,1</b>	<b>53,8</b>	<b>4,0</b>	<b>2,2</b>	<b>URBAN AREAS</b>	
15–17 lat .....	536	7	6	—	6	—	529	1,3	1,1	—	—	15–17 years	
18–19 .....	368	39	30	16	14	9	329	10,6	8,2	23,1	2,4	18–19	
20–24 .....	1021	548	488	417	71	60	473	53,7	47,8	10,9	5,9	20–24	
25–29 .....	1394	1184	1126	1082	45	58	210	84,9	80,8	4,9	4,2	25–29	
30–34 .....	1722	1508	1450	1388	62	58	214	87,6	84,2	3,8	3,4	30–34	
35–39 .....	1757	1558	1496	1437	58	62	198	88,7	85,1	4,0	3,5	35–39	
40–44 .....	1624	1444	1396	1322	74	48	180	88,9	86,0	3,3	3,0	40–44	
45–49 .....	1318	1135	1105	1051	54	30	184	86,1	83,8	2,6	2,3	45–49	
50–54 .....	1254	1008	975	923	52	33	247	80,4	77,8	3,3	2,6	50–54	
55–59 .....	1512	1012	976	919	58	36	500	66,9	64,6	3,6	2,4	55–59	
60–64 .....	1734	635	618	536	82	17	1099	36,6	35,6	2,7	1,0	60–64	
65 lat i więcej .....	4161	244	241	140	101	.	3918	5,9	5,8	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15–64 lata .....	14241	10077	9666	9090	575	411	4164	70,8	67,9	4,1	2,9	15–64 years	
20–64 .....	13337	10031	9629	9074	556	402	3306	75,2	72,2	4,0	3,0	20–64	
55–64 .....	3247	1647	1594	1455	140	52	1600	50,7	49,1	3,2	1,6	55–64	
przedprodukcyj- nym .....	536	7	6	—	6	—	529	1,3	1,1	—	—	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym .....	12744	9845	9440	8925	515	405	2898	77,3	74,1	4,1	3,2	<i>working</i>	
mobilnym .....	7886	6281	5986	5662	324	295	1605	79,6	75,9	4,7	3,7	<i>mobile</i>	
niemobilnym .....	4858	3564	3454	3263	192	110	1294	73,4	71,1	3,1	2,3	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	5123	469	461	305	156	8	4654	9,2	9,0	1,7	0,2	<i>post-working</i>	

**TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU (dok.)**
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inac- tive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Em- ploy- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	Udział bez- robot- nych w ogółem lud- ności <i>Perce- ntage of the unem- ployed persons in the total popu- lation</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12172</b>	<b>6852</b>	<b>6497</b>	<b>5994</b>	<b>503</b>	<b>355</b>	<b>5320</b>	<b>56,3</b>	<b>53,4</b>	<b>5,2</b>	<b>2,9</b>	<b>RURAL AREAS</b>	
15–17 lat .....	485	11	11	—	11	—	474	2,3	2,3	—	—	15–17 years	
18–19 .....	342	54	39	22	17	15	289	15,8	11,4	27,8	4,4	18–19	
20–24 .....	1009	657	547	503	44	110	352	65,1	54,2	16,7	10,9	20–24	
25–29 .....	1082	876	822	764	57	54	206	81,0	76,0	6,2	5,0	25–29	
30–34 .....	1074	882	851	802	49	31	192	82,1	79,2	3,5	2,9	30–34	
35–39 .....	1087	908	874	825	49	34	179	83,5	80,4	3,7	3,1	35–39	
40–44 .....	1072	908	874	820	54	34	165	84,7	81,5	3,7	3,2	40–44	
45–49 .....	954	791	768	729	39	23	163	82,9	80,5	2,9	2,4	45–49	
50–54 .....	918	712	689	643	47	23	206	77,6	75,1	3,2	2,5	50–54	
55–59 .....	989	662	641	588	52	21	327	66,9	64,8	3,2	2,1	55–59	
60–64 .....	947	289	280	241	39	9	657	30,5	29,6	3,1	1,0	60–64	
65 lat i więcej .....	2213	103	102	56	46	.	2110	4,7	4,6	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15–64 lata .....	9960	6750	6395	5937	458	354	3210	67,8	64,2	5,2	3,6	15–64 years	
20–64 .....	9132	6685	6346	5916	430	340	2447	73,2	69,5	5,1	3,7	20–64	
55–64 .....	1936	951	921	829	91	30	985	49,1	47,6	3,2	1,5	55–64	
przedprodukcyj- nym .....	485	11	11	—	11	—	474	2,3	2,3	—	—	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym .....	9006	6663	6309	5881	428	354	2343	74,0	70,1	5,3	3,9	<i>working</i>	
mobilnym .....	5666	4284	4007	3737	270	278	1382	75,6	70,7	6,5	4,9	<i>mobile</i>	
niemobilnym .....	3340	2379	2302	2144	158	77	961	71,2	68,9	3,2	2,3	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	2681	178	178	113	64	.	2503	6,6	6,6	x	x	<i>post-working</i>	

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	nie- pełnym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	7301	5876	5739	5405	333	137	1425	80,5	78,6	2,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	932	570	546	493	53	24	362	61,2	58,6	4,2	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	6335	3979	3812	3566	245	167	2357	62,8	60,2	4,2	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	3063	1551	1459	1338	122	91	1512	50,6	47,6	5,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	7471	4289	4041	3753	288	248	3181	57,4	54,1	5,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	5473	908	807	668	139	101	4565	16,6	14,7	11,1	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2970	2516	2466	2364	102	50	454	84,7	83,0	2,0	<i>tertiary</i>
policealne .....	239	177	169	162	7	8	62	74,1	70,7	4,5	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	3280	2406	2319	2243	76	87	874	73,4	70,7	3,6	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1154	779	743	707	36	36	374	67,5	64,4	4,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	4589	3030	2864	2755	109	166	1559	66,0	62,4	5,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	2377	598	529	455	74	68	1780	25,2	22,3	11,4	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	4330	3360	3273	3041	232	87	971	77,6	75,6	2,6	<i>tertiary</i>
policealne .....	693	393	377	332	45	16	300	56,7	54,4	4,1	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	3055	1573	1493	1323	170	80	1482	51,5	48,9	5,1	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1910	772	716	631	85	55	1138	40,4	37,5	7,1	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	2882	1259	1177	998	179	82	1622	43,7	40,8	6,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	3096	311	278	213	65	33	2785	10,0	9,0	10,6	<i>primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA .....</b>	<b>18402</b>	<b>10321</b>	<b>9907</b>	<b>9230</b>	<b>677</b>	<b>414</b>	<b>8081</b>	<b>56,1</b>	<b>53,8</b>	<b>4,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	5554	4422	4327	4075	253	95	1131	79,6	77,9	2,1	<i>tertiary</i>
policealne .....	653	382	369	334	35	13	271	58,5	56,5	3,4	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	3916	2273	2193	2057	135	81	1643	58,0	56,0	3,6	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	2101	1011	955	869	86	56	1090	48,1	45,5	5,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3718	1884	1762	1650	112	121	1835	50,7	47,4	6,4	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2460	348	300	245	56	48	2112	14,1	12,2	13,8	
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>8578</b>	<b>5512</b>	<b>5308</b>	<b>5079</b>	<b>229</b>	<b>204</b>	<b>3066</b>	<b>64,3</b>	<b>61,9</b>	<b>3,7</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2328	1946	1910	1833	76	37	382	83,6	82,0	1,9	<i>tertiary</i>
policealne .....	158	109	106	101	5	.	48	69,0	67,1	x	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	2033	1394	1353	1303	50	41	640	68,6	66,6	2,9	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	796	517	498	474	24	19	279	64,9	62,6	3,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2247	1333	1258	1210	48	75	914	59,3	56,0	5,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1016	213	183	157	26	29	804	21,0	18,0	13,6	
<b>Kobiety .....</b>	<b>9824</b>	<b>4809</b>	<b>4599</b>	<b>4151</b>	<b>448</b>	<b>210</b>	<b>5015</b>	<b>49,0</b>	<b>46,8</b>	<b>4,4</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	3225	2476	2418	2241	176	58	749	76,8	75,0	2,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	496	273	263	233	30	10	223	55,0	53,0	3,7	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1883	880	840	754	85	40	1003	46,7	44,6	4,5	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1305	493	457	395	62	36	812	37,8	35,0	7,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1472	551	505	440	64	47	920	37,4	34,3	8,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1444	136	117	87	30	19	1308	9,4	8,1	14,0	

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12172</b>	<b>6852</b>	<b>6497</b>	<b>5994</b>	<b>503</b>	<b>355</b>	<b>5320</b>	<b>56,3</b>	<b>53,4</b>	<b>5,2</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	1747	1453	1411	1331	81	42	294	83,2	80,8	2,9	<i>tertiary</i>
policealne .....	278	188	177	159	17	11	91	67,6	63,7	5,9	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	2419	1705	1619	1509	110	86	714	70,5	66,9	5,0	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	962	540	504	468	36	36	422	56,1	52,4	6,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3752	2406	2279	2103	176	127	1347	64,1	60,7	5,3	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	3013	560	507	424	83	53	2453	18,6	16,8	9,5	
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>6031</b>	<b>3994</b>	<b>3782</b>	<b>3608</b>	<b>175</b>	<b>212</b>	<b>2037</b>	<b>66,2</b>	<b>62,7</b>	<b>5,3</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	642	570	556	531	25	13	72	88,8	86,6	2,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	81	67	63	60	.	.	14	82,7	77,8	x	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1247	1012	966	940	26	46	235	81,2	77,5	4,5	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	357	262	245	232	13	17	96	73,4	68,6	6,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2342	1698	1607	1545	61	91	645	72,5	68,6	5,4	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1361	385	346	298	48	39	976	28,3	25,4	10,1	
<b>Kobiety .....</b>	<b>6141</b>	<b>2858</b>	<b>2715</b>	<b>2386</b>	<b>329</b>	<b>143</b>	<b>3283</b>	<b>46,5</b>	<b>44,2</b>	<b>5,0</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	1105	884	855	800	55	29	221	80,0	77,4	3,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	197	120	114	99	15	7	77	60,9	57,9	5,8	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1172	693	653	569	84	40	479	59,1	55,7	5,8	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	605	278	259	236	24	19	326	46,0	42,8	6,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1410	708	672	558	115	36	702	50,2	47,7	5,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1652	175	161	126	35	14	1477	10,6	9,7	8,0	

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	7301	5876	5739	5405	333	137	1425	80,5	78,6	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	7267	4548	4358	4059	298	191	2718	62,6	60,0	4,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	3063	1551	1459	1338	122	91	1512	50,6	47,6	5,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	7471	4289	4041	3753	288	248	3181	57,4	54,1	5,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	5473	908	807	668	139	101	4565	16,6	14,7	11,1	
<b>DOLNOŚLĄSKIE</b> .....	<b>2305</b>	<b>1295</b>	<b>1254</b>	<b>1172</b>	<b>81</b>	<b>42</b>	<b>1009</b>	<b>56,2</b>	<b>54,4</b>	<b>3,2</b>	<b>DOLNOŚLĄSKIE</b>
wyższe .....	551	443	433	405	29	10	108	80,4	78,6	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	580	361	352	327	25	9	218	62,2	60,7	2,5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	232	114	111	102	9	.	118	49,1	47,8	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	570	318	301	289	13	17	252	55,8	52,8	5,3	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	371	59	56	50	6	.	313	15,9	15,1	x	
<b>KUJAWSKO-POMORSKIE</b> .....	<b>1664</b>	<b>903</b>	<b>859</b>	<b>795</b>	<b>64</b>	<b>44</b>	<b>761</b>	<b>54,3</b>	<b>51,6</b>	<b>4,9</b>	<b>KUJAWSKO-POMORSKIE</b>
wyższe .....	325	265	261	243	18	.	60	81,5	80,3	x	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	378	236	227	212	15	10	141	62,4	60,1	4,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	156	79	71	65	6	8	77	50,6	45,5	10,1	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	478	267	253	236	17	14	211	55,9	52,9	5,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	328	56	47	40	7	8	273	17,1	14,3	14,3	



**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>LUBELSKIE</b> .....	<b>1698</b>	<b>927</b>	<b>854</b>	<b>769</b>	<b>85</b>	<b>73</b>	<b>770</b>	<b>54,6</b>	<b>50,3</b>	<b>7,9</b>	<b>LUBELSKIE</b>
wyższe .....	352	271	255	238	17	15	81	77,0	72,4	5,5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	432	281	262	237	25	19	151	65,0	60,6	6,8	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	158	77	65	57	8	12	81	48,7	41,1	15,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	391	239	219	191	28	20	153	61,1	56,0	8,4	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	365	60	52	45	7	8	305	16,4	14,2	13,3	
<b>LUBUSKIE</b> .....	<b>801</b>	<b>443</b>	<b>428</b>	<b>399</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>358</b>	<b>55,3</b>	<b>53,4</b>	<b>3,4</b>	<b>LUBUSKIE</b>
wyższe .....	148	118	117	109	8	.	30	79,7	79,1	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	197	122	119	111	8	.	74	61,9	60,4	x	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	83	43	40	37	.	.	41	51,8	48,2	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	228	134	129	122	6	5	94	58,8	56,6	3,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	145	26	24	20	.	.	119	17,9	16,6	x	
<b>ŁÓDZKIE</b> .....	<b>2046</b>	<b>1189</b>	<b>1141</b>	<b>1050</b>	<b>91</b>	<b>48</b>	<b>858</b>	<b>58,1</b>	<b>55,8</b>	<b>4,0</b>	<b>ŁÓDZKIE</b>
wyższe .....	463	369	365	339	26	.	93	79,7	78,8	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	477	308	297	277	20	11	169	64,6	62,3	3,6	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	242	151	143	135	8	8	91	62,4	59,1	5,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	451	276	259	239	20	17	175	61,2	57,4	6,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	413	84	77	59	18	7	329	20,3	18,6	8,3	

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>2654</b>	<b>1499</b>	<b>1425</b>	<b>1307</b>	<b>118</b>	<b>75</b>	<b>1155</b>	<b>56,5</b>	<b>53,7</b>	<b>5,0</b>	<b>MAŁOPOLSKIE</b>
wyższe .....	670	547	531	492	39	16	122	81,6	79,3	2,9	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	584	371	351	329	21	21	213	63,5	60,1	5,7	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	262	120	117	103	14	.	142	45,8	44,7	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	703	411	382	346	36	29	292	58,5	54,3	7,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	435	50	44	37	7	6	385	11,5	10,1	12,0	
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>4347</b>	<b>2588</b>	<b>2489</b>	<b>2319</b>	<b>170</b>	<b>100</b>	<b>1758</b>	<b>59,5</b>	<b>57,3</b>	<b>3,9</b>	<b>MAZOWIECKIE</b>
wyższe .....	1474	1191	1169	1105	64	22	283	80,8	79,3	1,8	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	963	613	588	538	50	25	350	63,7	61,1	4,1	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	463	239	223	202	21	16	224	51,6	48,2	6,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	762	421	398	376	21	23	341	55,2	52,2	5,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	685	124	111	98	13	13	560	18,1	16,2	10,5	
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>753</b>	<b>424</b>	<b>409</b>	<b>373</b>	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>328</b>	<b>56,3</b>	<b>54,3</b>	<b>3,5</b>	<b>OPOLSKIE</b>
wyższe .....	155	123	120	110	10	.	31	79,4	77,4	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	180	114	110	102	8	.	66	63,3	61,1	x	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	68	38	37	35	.	.	30	55,9	54,4	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	207	124	118	110	9	5	83	59,9	57,0	4,0	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	142	25	23	17	6	.	118	17,6	16,2	x	

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>PODKARPACKIE .....</b>	<b>1638</b>	<b>930</b>	<b>862</b>	<b>788</b>	<b>74</b>	<b>68</b>	<b>708</b>	<b>56,8</b>	<b>52,6</b>	<b>7,3</b>	<b>PODKARPACKIE</b>
wyższe .....	369	293	282	269	13	11	76	79,4	76,4	3,8	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	405	271	251	232	19	20	134	66,9	62,0	7,4	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	154	81	73	66	7	7	73	52,6	47,4	8,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	397	240	216	191	26	23	158	60,5	54,4	9,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	313	46	39	30	9	7	267	14,7	12,5	15,2	<i>primary</i>
<b>PODLASKIE .....</b>	<b>910</b>	<b>494</b>	<b>476</b>	<b>452</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>416</b>	<b>54,3</b>	<b>52,3</b>	<b>3,6</b>	<b>PODLASKIE</b>
wyższe .....	217	172	167	158	9	6	44	79,3	77,0	3,5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	221	139	135	128	7	.	83	62,9	61,1	x	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	94	43	40	38	.	.	51	45,7	42,6	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	178	106	103	100	.	.	72	59,6	57,9	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	200	34	31	29	.	.	166	17,0	15,5	x	<i>primary</i>
<b>POMORSKIE .....</b>	<b>1809</b>	<b>1046</b>	<b>1004</b>	<b>938</b>	<b>66</b>	<b>42</b>	<b>763</b>	<b>57,8</b>	<b>55,5</b>	<b>4,0</b>	<b>POMORSKIE</b>
wyższe .....	491	399	387	367	20	12	93	81,3	78,8	3,0	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	386	224	216	203	12	9	162	58,0	56,0	4,0	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	206	110	102	93	9	7	97	53,4	49,5	6,4	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	424	254	244	231	14	10	169	59,9	57,5	3,9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	302	59	55	43	11	5	242	19,5	18,2	8,5	<i>primary</i>

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>ŚLĄSKIE</b> .....	<b>3670</b>	<b>1949</b>	<b>1880</b>	<b>1755</b>	<b>126</b>	<b>68</b>	<b>1721</b>	<b>53,1</b>	<b>51,2</b>	<b>3,5</b>	<b>ŚLĄSKIE</b>
wyższe .....	808	661	647	614	34	14	147	81,8	80,1	2,1	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	995	591	578	541	37	13	404	59,4	58,1	2,2	<i>post-secondary and vocational seconddary</i>
średnie ogólnokształcące .....	331	160	154	145	9	6	171	48,3	46,5	3,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	991	463	439	408	31	24	529	46,7	44,3	5,2	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	545	74	62	48	14	12	471	13,6	11,4	16,2	<i>primary and incomplete primary</i>
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b> .....	<b>1014</b>	<b>557</b>	<b>515</b>	<b>482</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>457</b>	<b>54,9</b>	<b>50,8</b>	<b>7,5</b>	<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b>
wyższe .....	213	167	159	152	7	8	46	78,4	74,6	4,8	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	256	161	149	143	6	12	95	62,9	58,2	7,5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	93	47	41	39	.	6	46	50,5	44,1	12,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	249	152	140	128	12	12	98	61,0	56,2	7,9	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	202	31	26	20	6	5	171	15,3	12,9	16,1	<i>primary and incomplete primary</i>
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b> .....	<b>1110</b>	<b>597</b>	<b>554</b>	<b>526</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>514</b>	<b>53,8</b>	<b>49,9</b>	<b>7,0</b>	<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b>
wyższe .....	208	168	166	163	.	.	39	80,8	79,8	x	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	244	151	142	133	10	9	92	61,9	58,2	6,0	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	94	41	37	35	.	.	53	43,6	39,4	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	284	179	166	155	11	13	105	63,0	58,5	7,3	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	281	57	43	40	.	14	224	20,3	15,3	24,6	<i>primary and incomplete primary</i>

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
<b>WIELKOPOLSKIE</b> .....	<b>2806</b>	<b>1604</b>	<b>1549</b>	<b>1436</b>	<b>112</b>	<b>56</b>	<b>1202</b>	<b>57,2</b>	<b>55,2</b>	<b>3,5</b>	<b>WIELKOPOLSKIE</b>
wyższe .....	562	456	449	426	23	7	106	81,1	79,9	1,5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	656	417	403	382	20	15	239	63,6	61,4	3,6	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	258	122	122	109	13	-	136	47,3	47,3	-	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	840	532	502	467	36	29	309	63,3	59,8	5,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	489	77	73	53	20	5	412	15,7	14,9	6,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>ZACHODNIO-POMORSKIE</b> .....	<b>1350</b>	<b>727</b>	<b>705</b>	<b>663</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>624</b>	<b>53,9</b>	<b>52,2</b>	<b>2,9</b>	<b>ZACHODNIO-POMORSKIE</b>
wyższe .....	297	232	230	217	13	.	65	78,1	77,4	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	313	186	178	165	13	8	126	59,4	56,9	4,3	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	168	87	82	77	5	5	80	51,8	48,8	5,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	317	175	171	165	6	.	142	55,2	53,9	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	257	46	44	39	5	.	211	17,9	17,1	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>

**TABL. 1.6. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STANU CYWILNEGO**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY MARITAL STATUS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
kawaler/panna .....	7727	4343	3951	3631	320	392	3384	56,2	51,1	9,0	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	18483	11592	11284	10578	706	309	6891	62,7	61,1	2,7	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	3003	367	354	282	71	13	2637	12,2	11,8	3,5	<i>widowed</i>
rozwódziona/rozwódziona, w separacji .....	1361	871	816	733	83	55	490	64,0	60,0	6,3	<i>divorced, in separation</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>Males</b>
kawaler .....	4387	2672	2420	2268	152	252	1714	60,9	55,2	9,4	<i>single persons</i>
żonaty .....	9258	6445	6300	6081	219	145	2813	69,6	68,0	2,2	<i>married</i>
wdowiec .....	491	84	82	70	12	.	407	17,1	16,7	x	<i>widowed</i>
rozwódziona, w separacji .....	474	305	289	269	20	16	169	64,3	61,0	5,2	<i>divorced, in separation</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>Females</b>
panna .....	3341	1671	1531	1363	168	140	1670	50,0	45,8	8,4	<i>single persons</i>
Zamężna .....	9225	5148	4983	4497	486	164	4078	55,8	54,0	3,2	<i>married</i>
wdowa .....	2512	282	272	213	59	11	2230	11,2	10,8	3,9	<i>widowed</i>
rozwódziona, w separacji .....	887	566	527	464	63	39	321	63,8	59,4	6,9	<i>divorced, in separation</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>18402</b>	<b>10321</b>	<b>9907</b>	<b>9230</b>	<b>677</b>	<b>414</b>	<b>8081</b>	<b>56,1</b>	<b>53,8</b>	<b>4,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>
kawaler/panna .....	4412	2541	2360	2174	186	181	1871	57,6	53,5	7,1	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	11040	6873	6690	6309	382	182	4167	62,3	60,6	2,6	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	1903	242	232	186	46	10	1662	12,7	12,2	4,1	<i>widowed</i>
rozwódziona/rozwódziona, w separacji .....	1046	665	625	561	63	40	381	63,6	59,8	6,0	<i>divorced, in separation</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>12172</b>	<b>6852</b>	<b>6497</b>	<b>5994</b>	<b>503</b>	<b>355</b>	<b>5320</b>	<b>56,3</b>	<b>53,4</b>	<b>5,2</b>	<b>RURAL AREAS</b>
kawaler/panna .....	3315	1802	1591	1457	134	211	1513	54,4	48,0	11,7	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	7443	4719	4593	4269	324	126	2724	63,4	61,7	2,7	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	1100	125	122	96	25	.	975	11,4	11,1	x	<i>widowed</i>
rozwódziona/rozwódziona, w separacji .....	314	206	191	171	20	14	109	65,6	60,8	6,8	<i>divorced, in separation</i>

**TABL. 1.7. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF A HOUSEHOLD*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30575</b>	<b>17173</b>	<b>16404</b>	<b>15224</b>	<b>1180</b>	<b>769</b>	<b>13402</b>	<b>56,2</b>	<b>53,7</b>	<b>4,5</b>	<b>TOTAL</b>
głowa gospodarstwa domowego	14555	9031	8846	8362	485	185	5524	62,0	60,8	2,0	head of a household
współmałżonek, partner .....	8609	4762	4538	4108	430	224	3847	55,3	52,7	4,7	spouse, partner
syn, córka, zięć, synowa .....	5656	2998	2679	2466	213	319	2658	53,0	47,4	10,6	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1755	383	341	288	53	42	1372	21,8	19,4	11,0	others household members
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14610</b>	<b>9506</b>	<b>9091</b>	<b>8687</b>	<b>404</b>	<b>415</b>	<b>5104</b>	<b>65,1</b>	<b>62,2</b>	<b>4,4</b>	<b>Males</b>
głowa gospodarstwa domowego	8898	6322	6224	5991	233	98	2576	71,0	69,9	1,6	head of a household
współmałżonek, partner .....	1842	1098	1011	959	52	87	743	59,6	54,9	7,9	spouse, partner
syn, zięć .....	3223	1886	1685	1584	101	201	1337	58,5	52,3	10,7	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	647	200	171	153	18	29	448	30,9	26,4	14,5	others household members
<b>Kobiety</b> .....	<b>15965</b>	<b>7667</b>	<b>7314</b>	<b>6537</b>	<b>776</b>	<b>353</b>	<b>8298</b>	<b>48,0</b>	<b>45,8</b>	<b>4,6</b>	<b>Females</b>
głowa gospodarstwa domowego	5657	2709	2623	2370	252	86	2948	47,9	46,4	3,2	head of a household
współmałżonek, partner .....	6768	3663	3527	3149	377	137	3104	54,1	52,1	3,7	spouse, partner
córka, synowa .....	2433	1111	994	882	112	118	1322	45,7	40,9	10,6	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1108	183	170	136	35	13	924	16,5	15,3	7,1	others household members

**TABL. 1.7. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF A HOUSEHOLD (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>MIASTA</b> .....	<b>18402</b>	<b>10321</b>	<b>9907</b>	<b>9230</b>	<b>677</b>	<b>414</b>	<b>8081</b>	<b>56,1</b>	<b>53,8</b>	<b>4,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>
głowa gospodarstwa domowego	9709	5926	5804	5468	336	122	3783	61,0	59,8	2,1	<i>head of a household</i>
współmażonek, partner .....	5390	2991	2840	2608	232	151	2399	55,5	52,7	5,0	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa .....	2589	1236	1112	1021	92	123	1353	47,7	43,0	10,0	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	715	168	151	133	17	17	547	23,5	21,1	10,1	<i>others household members</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>12172</b>	<b>6852</b>	<b>6497</b>	<b>5994</b>	<b>503</b>	<b>355</b>	<b>5320</b>	<b>56,3</b>	<b>53,4</b>	<b>5,2</b>	<b>RURAL AREAS</b>
głowa gospodarstwa domowego	4846	3105	3042	2894	149	62	1741	64,1	62,8	2,0	<i>head of a household</i>
współmażonek, partner .....	3219	1770	1698	1500	198	72	1449	55,0	52,7	4,1	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa .....	3067	1762	1566	1445	121	196	1305	57,5	51,1	11,1	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1040	215	191	155	36	25	825	20,7	18,4	11,6	<i>others household members</i>



**TABL.1.8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA RODZICÓW NALEŻĄCYCH DO GOSPODARSTW DOMOWYCH OTRZYMUJĄCYCH ORAZ NIEOTRZYMUJĄCYCH ŚWIADCZENIE WYCHOWAWCZE 500+ WEDŁUG LICZBY DZIECI W WIEKU PONIŻEJ 18 LAT**

*ECONOMIC ACTIVITY OF PARENTS MEMBERS OF HOUSEHOLDS RECEIVING AND NOT RECEIVING 500+ BENEFIT BY THE NUMBER OF CHILDREN BELOW THE AGE OF 18*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<i>w gospodarstwach domowych otrzymujących świadczenie wychowawcze 500+ in households receiving 500+ benefit</i>									
<b>Ogółem</b> .....	<b>4971</b>	<b>4000</b>	<b>3829</b>	<b>170</b>	<b>972</b>	<b>80,5</b>	<b>77,0</b>	<b>4,3</b>	<b>TOTAL</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	829	578	514	64	251	69,7	62,0	11,1	<i>with one child below the age of 18</i>
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	3231	2735	2652	83	496	84,6	82,1	3,0	<i>with two children below the age of 18</i>
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	912	687	663	24	225	75,3	72,7	3,5	<i>with three and more children below the age of 18</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>2360</b>	<b>2251</b>	<b>2180</b>	<b>71</b>	<b>109</b>	<b>95,4</b>	<b>92,4</b>	<b>3,2</b>	<b>Males</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	340	297	267	30	43	87,4	78,5	10,1	<i>with one child below the age of 18</i>
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1578	1531	1503	28	47	97,0	95,2	1,8	<i>with two children below the age of 18</i>
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	441	422	409	13	19	95,7	92,7	3,1	<i>with three and more children below the age of 18</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>2612</b>	<b>1749</b>	<b>1650</b>	<b>99</b>	<b>863</b>	<b>67,0</b>	<b>63,2</b>	<b>5,7</b>	<b>Females</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	489	281	247	34	208	57,5	50,5	12,1	<i>with one child below the age of 18</i>
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1653	1204	1149	55	449	72,8	69,5	4,6	<i>with two children below the age of 18</i>
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	470	265	253	10	206	56,4	53,8	3,8	<i>with three and more children below the age of 18</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>2575</b>	<b>2124</b>	<b>2019</b>	<b>105</b>	<b>450</b>	<b>82,5</b>	<b>78,4</b>	<b>4,9</b>	<b>URBAN AREAS</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	408	279	243	36	128	68,4	59,6	12,9	<i>with one child below the age of 18</i>
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1757	1523	1466	56	234	86,7	83,4	3,7	<i>with two children below the age of 18</i>
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	410	322	310	12	88	78,5	75,6	3,7	<i>with three and more children below the age of 18</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>2397</b>	<b>1876</b>	<b>1810</b>	<b>65</b>	<b>521</b>	<b>78,3</b>	<b>75,5</b>	<b>3,5</b>	<b>RURAL AREAS</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	421	298	271	28	123	70,8	64,4	9,4	<i>with one child below the age of 18</i>
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1474	1212	1186	26	261	82,2	80,5		<i>with two children below the age of 18</i>
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	502	364	353	11	137	72,5	70,3	3,0	<i>with three and more children below the age of 18</i>

**TABL.1.8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA RODZICÓW NALEŻĄCYCH DO GOSPODARSTW DOMOWYCH OTRZYMUJĄCYCH ORAZ NIEOTRZYMUJĄCYCH ŚWIADCZENIE WYCHOWAWCZE 500+ WEDŁUG LICZBY DZIECI W WIEKU PONIŻEJ 18 LAT (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF PARENTS MEMBERS OF HOUSEHOLDS RECEIVING AND NOT RECEIVING 500+ BENEFIT BY THE NUMBER OF CHILDREN BELOW THE AGE OF 18 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION		
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>							
										w tysiącach <i>in thousands</i>	
w gospodarstwach domowych nieotrzymujących świadczenia wychowawczego 500+											
<i>in households not receiving 500+ benefit</i>											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3703</b>	<b>3285</b>	<b>3225</b>	<b>60</b>	<b>418</b>	<b>88,7</b>	<b>87,1</b>	<b>1,8</b>	<b>TOTAL</b>		
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	3440	3063	3007	56	376	89,0	87,4	1,8	with one child below the age of 18		
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	236	203	200	.	32	86,0	84,7	x	with two children below the age of 18		
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	28	18	18	—	9	64,3	64,3	—	with three and more children below the age of 18		
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>1750</b>	<b>1675</b>	<b>1659</b>	<b>15</b>	<b>75</b>	<b>95,7</b>	<b>94,8</b>	<b>0,9</b>	<b>Males</b>		
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1626	1554	1539	14	72	95,6	94,6	0,9	with one child below the age of 18		
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	111	108	107	.	.	97,3	96,4	x	with two children below the age of 18		
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	12	12	12	—	—	100,0	100,0	—	with three and more children below the age of 18		
<b>Kobiety</b> .....	<b>1953</b>	<b>1610</b>	<b>1566</b>	<b>44</b>	<b>343</b>	<b>82,4</b>	<b>80,2</b>	<b>2,7</b>	<b>Females</b>		
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1813	1509	1468	42	304	83,2	81,0	2,8	with one child below the age of 18		
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	125	95	92	.	30	76,0	73,6	x	with two children below the age of 18		
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	14	6	6	—	8	42,9	42,9	—	with three and more children below the age of 18		
<b>MIASTA</b> .....	<b>2422</b>	<b>2172</b>	<b>2128</b>	<b>44</b>	<b>250</b>	<b>89,7</b>	<b>87,9</b>	<b>2,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>		
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	2267	2039	1996	43	229	89,9	88,0	2,1	with one child below the age of 18		
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	146	126	125	.	20	86,3	85,6	x	with two children below the age of 18		
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	9	7	7	—	.	77,8	77,8	—	with three and more children below the age of 18		
<b>WIEŚ</b> .....	<b>1280</b>	<b>1113</b>	<b>1097</b>	<b>16</b>	<b>167</b>	<b>87,0</b>	<b>85,7</b>	<b>1,4</b>	<b>RURAL AREAS</b>		
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1172	1024	1011	13	148	87,4	86,3	1,3	with one child below the age of 18		
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	90	78	75	.	12	86,7	83,3	x	with two children below the age of 18		
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	18	11	11	—	7	61,1	61,1	x	with three and more children below the age of 18		

**TABL. 1.9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA ABSOLWENTÓW<sup>1</sup> (w wieku 15–30 lat)  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**

*ECONOMIC ACTIVITY OF SCHOOL — LEAVERS<sup>1</sup> (aged 15–30) BY LEVEL  
OF EDUCATION, SEX AND PLACE OF RESIDENCE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem total	pracu- jący <i>employ- ed persons</i>	bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>460</b>	<b>395</b>	<b>313</b>	<b>82</b>	<b>65</b>	<b>85,9</b>	<b>68,0</b>	<b>20,8</b>	<b>TOTAL</b>
w tym absolwenci szkół: wyższych .....	214	201	173	28	13	93,9	80,8	13,9	<i>of which school – leavers: tertiary</i>
policealnych i śre- dniczych zawodowych średnich ogólnok- ształcących .....	137	113	86	27	24	82,5	62,8	23,9	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
zasadniczych zawo- dowych .....	48	33	24	9	14	68,8	50,0	27,3	<i>general secondary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>227</b>	<b>199</b>	<b>153</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>87,7</b>	<b>67,4</b>	<b>23,1</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety</b> .....	<b>233</b>	<b>196</b>	<b>160</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>84,1</b>	<b>68,7</b>	<b>18,4</b>	<b>Females</b>
<b>MIASTA</b> .....	<b>250</b>	<b>218</b>	<b>185</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>87,2</b>	<b>74,0</b>	<b>15,1</b>	<b>URBAN AREAS</b>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>210</b>	<b>177</b>	<b>128</b>	<b>49</b>	<b>33</b>	<b>84,3</b>	<b>61,0</b>	<b>27,7</b>	<b>RURAL AREAS</b>

1 Patrz „Podstawowe definicje” str. 206.

1 See "Basic definitions" page 206.

**TABL. 1.10. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG ZWIĄZKU  
Z GOSPODARSTWEM ROLNYM, PŁCI I AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ**

*POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY CONNECTION  
WITH AGRICULTURAL FARM, SEX AND ECONOMIC ACTIVITY*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Fe- males	Ludność związana z gospodarstwem rolnym <i>Population connected with agricultural farm</i>			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym <i>Population not connected with agricultural farm</i>			SPECIFICATION
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
				w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>12172</b>	<b>6031</b>	<b>6141</b>	<b>3618</b>	<b>1893</b>	<b>1726</b>	<b>8554</b>	<b>4139</b>	<b>4416</b>	<b>TOTAL</b>
Aktywni zawodowo pracujący .....	6852	3994	2858	2444	1434	1009	4409	2560	1849	<i>Economically active population employed persons</i>
w pełnym wymia- rze czasu pracy w niepełnym wy- miarze czasu pracy .....	6497	3782	2715	2378	1396	982	4119	2386	1733	<i>full-time</i>
5994	3608	2386	2122	1300	822	3872	2307	1564	<i>part-time unemployed persons</i>	
503	175	329	256	96	160	248	79	169	<i>Persons economically inactive</i>	
bezrobotni .....	355	212	143	66	38	28	289	174	116	
Bierni zawodowo .....	5320	2037	3283	1175	459	716	4145	1579	2567	
Współczynnik aktyw- ności zawodowej .....	56,3	66,2	46,5	67,6	75,8	58,5	51,5	61,9	41,9	<i>Activity rate</i>
Wskaźnik zatrudnienia	53,4	62,7	44,2	65,7	73,7	56,9	48,2	57,6	39,2	<i>Employment rate</i>
Stopa bezrobocia	5,2	5,3	5,0	2,7	2,6	2,8	6,6	6,8	6,3	<i>Unemployment rate</i>

**TABL. 1.11. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, WIEKU I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM**

POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, AGE AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawodowo Eco- nomi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Em- p- loy- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- p- loy- ment rate	Udział bez- robot- nych w ogółem lud- ności Perce- ntage of the unem- p- loyed persons in the total popu- lation	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- p- loyed persons						
			w wymiarze czasu pracy working									
			pełnym full- -time	niepeł- nym part- -time								
			w tysiącach in thousands		w % in %							
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym Population in rural areas connected with agricultural farm												
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>3618</b>	<b>2444</b>	<b>2378</b>	<b>2122</b>	<b>256</b>	<b>66</b>	<b>1175</b>	<b>67,6</b>	<b>65,7</b>	<b>2,7</b>	<b>1,8</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	298	20	16	7	8	5	277	6,7	5,4	25,0	1,7	15–19 years
20–24 .....	332	235	205	186	19	30	97	70,8	61,7	12,8	9,0	20–24
25–29 .....	361	313	299	277	22	14	48	86,7	82,8	4,5	3,9	25–29
30–34 .....	288	250	246	226	20	.	38	86,8	85,4	x	x	30–34
35–39 .....	292	268	264	241	24	.	24	91,8	90,4	x	x	35–39
40–44 .....	317	295	291	260	31	.	23	93,1	91,8	x	x	40–44
45–49 .....	328	302	300	278	21	.	26	92,1	91,5	x	x	45–49
50–54 .....	336	307	305	274	31	.	28	91,4	90,8	x	x	50–54
55–59 .....	341	279	279	249	30	—	62	81,8	81,8	—	—	55–59
60–64 .....	244	119	118	96	22	.	125	48,8	48,4	x	x	60–64
65 lat i więcej .....	481	56	56	28	28	—	425	11,6	11,6	—	—	65 years and more
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population in rural areas not connected with agricultural farm												
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>8554</b>	<b>4409</b>	<b>4119</b>	<b>3872</b>	<b>248</b>	<b>289</b>	<b>4145</b>	<b>51,5</b>	<b>48,2</b>	<b>6,6</b>	<b>3,4</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	529	44	34	15	19	10	486	8,3	6,4	22,7	1,9	15–19 years
20–24 .....	676	422	342	317	25	80	255	62,4	50,6	19,0	11,8	20–24
25–29 .....	721	563	522	487	35	41	158	78,1	72,4	7,3	5,7	25–29
30–34 .....	786	632	605	576	29	27	154	80,4	77,0	4,3	3,4	30–34
35–39 .....	795	641	610	585	25	31	155	80,6	76,7	4,8	3,9	35–39
40–44 .....	755	613	583	560	23	30	142	81,2	77,2	4,9	4,0	40–44
45–49 .....	626	489	468	450	18	21	137	78,1	74,8	4,3	3,4	45–49
50–54 .....	583	405	384	369	16	21	177	69,5	65,9	5,2	3,6	50–54
55–59 .....	648	383	362	339	23	21	266	59,1	55,9	5,5	3,2	55–59
60–64 .....	703	171	162	145	17	8	532	24,3	23,0	4,7	1,1	60–64
65 lat i więcej .....	1732	47	46	28	18	.	1685	2,7	2,7	x	x	65 years and more

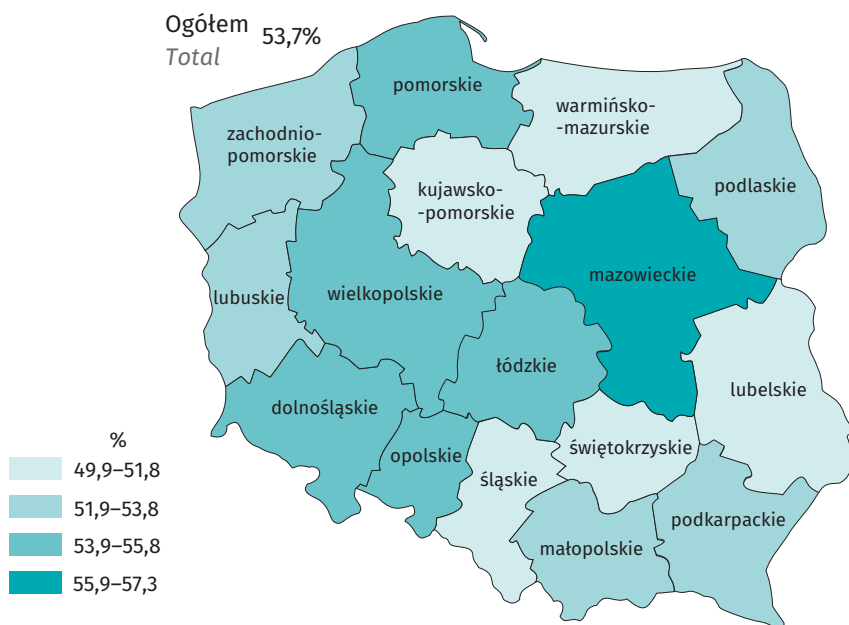
**TABL. 1.12. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM**

POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, LEVEL OF EDUCATION AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym</b> <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3618</b>	<b>2444</b>	<b>2378</b>	<b>2122</b>	<b>256</b>	<b>66</b>	<b>1175</b>	<b>67,6</b>	<b>65,7</b>	<b>2,7</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	392	345	335	308	26	10	47	88,0	85,5	2,9	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	857	708	684	621	63	24	149	82,6	79,8	3,4	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	265	176	168	148	20	8	90	66,4	63,4	4,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1225	987	970	864	107	17	238	80,6	79,2	1,7	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	880	227	221	181	40	6	652	25,8	25,1	2,6	<i>primary and incomplete primary</i>
<b>Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)</b> <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>8554</b>	<b>4409</b>	<b>4119</b>	<b>3872</b>	<b>248</b>	<b>289</b>	<b>4145</b>	<b>51,5</b>	<b>48,2</b>	<b>6,6</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	1355	1108	1077	1022	54	31	247	81,8	79,5	2,8	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1841	1185	1111	1047	65	73	656	64,4	60,3	6,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	697	364	336	320	16	28	332	52,2	48,2	7,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2527	1418	1309	1239	69	110	1109	56,1	51,8	7,8	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2134	333	286	243	43	47	1801	15,6	13,4	14,1	<i>primary and incomplete primary</i>

## Mapa 1. Wskaźnik zatrudnienia ogółem według województw

Map 1. Employment rate of the total population by voivodships



## Mapa 2. Wskaźnik zatrudnienia mężczyzn według województw

Map 2. Employment rate of males by voivodships



## Mapa 3. Wskaźnik zatrudnienia kobiet według województw

Map 3. Employment rate of females by voivodships



## 2. PRACUJĄCY

### EMPLOYED PERSONS

**TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU**  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16404</b>	<b>12424</b>	<b>1378</b>	<b>13081</b>	<b>3981</b>	<b>9100</b>	<b>2935</b>	<b>701</b>	<b>388</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	86	84	9	76	.	74	.	—	9	15–19 years
20–24 .....	1035	934	54	941	101	840	58	7	36	20–24
25–29 .....	1948	1622	97	1711	326	1385	193	34	44	25–29
30–34 .....	2301	1836	120	1915	465	1450	347	94	39	30–34
35–44 .....	4640	3538	330	3653	1101	2552	894	267	92	35–44
45–54 .....	3537	2460	408	2716	1077	1639	738	132	83	45–54
55–59 .....	1617	1074	203	1228	543	685	349	71	40	55–59
60–64 .....	898	620	98	648	278	370	225	58	26	60–64
65 lat i więcej .....	343	256	59	195	87	107	130	37	18	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	17	16	.	14	.	13	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	15749	11994	1289	12645	3755	8890	2748	648	355	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	639	414	86	422	225	197	187	53	29	<i>post-working</i>

**TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU (cd.)**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>7536</b>	<b>816</b>	<b>6931</b>	<b>1555</b>	<b>5376</b>	<b>2027</b>	<b>502</b>	<b>133</b>	<b>Males</b>
15–19 lat .....	48	47	5	43	.	42	—	—	5	15–19 years
20–24 .....	608	560	43	538	48	489	45	.	25	20–24
25–29 .....	1100	967	67	927	133	794	144	24	29	25–29
30–34 .....	1301	1099	79	1036	202	834	250	70	15	30–34
35–44 .....	2528	2108	172	1905	420	1485	603	196	20	35–44
45–54 .....	1819	1444	216	1326	375	951	486	92	7	45–54
55–59 .....	864	678	121	616	186	430	241	48	7	55–59
60–64 .....	603	463	71	421	140	280	168	43	15	60–64
65 lat i więcej .....	220	170	42	119	49	70	92	26	8	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	11	11	.	10	.	9	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	8860	7355	773	6802	1505	5297	1936	476	123	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	220	170	42	119	49	70	92	26	8	<i>post-working</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>4888</b>	<b>562</b>	<b>6150</b>	<b>2426</b>	<b>3724</b>	<b>908</b>	<b>199</b>	<b>255</b>	<b>Females</b>
15–19 lat .....	38	37	.	33	.	32	.	—	.	15–19 years
20–24 .....	427	374	11	403	53	350	13	.	11	20–24
25–29 .....	848	654	30	783	193	590	49	10	15	25–29
30–34 .....	1000	737	41	878	263	616	98	24	23	30–34
35–44 .....	2112	1430	158	1748	681	1067	292	71	72	35–44
45–54 .....	1718	1016	192	1390	702	688	252	41	76	45–54
55–59 .....	753	396	82	612	357	254	108	23	34	55–59
60–64 .....	295	158	27	227	138	89	57	16	11	60–64
65 lat i więcej .....	124	86	17	76	38	38	38	11	10	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	6	6	.	.	—	.	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	6889	4639	516	5844	2250	3593	813	172	233	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	419	243	44	303	176	127	95	27	21	<i>post-working</i>



**TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU (dok.)**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA .....</b>	<b>9907</b>	<b>7092</b>	<b>108</b>	<b>8469</b>	<b>2815</b>	<b>5654</b>	<b>1376</b>	<b>444</b>	<b>62</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–19 lat .....	36	36	—	35	—	35	.	—	—	15–19 years
20–24 .....	488	433	.	466	55	411	18	6	.	20–24
25–29 .....	1126	913	6	1029	213	816	93	21	.	25–29
30–34 .....	1450	1131	7	1257	318	938	187	50	6	30–34
35–44 .....	2891	2097	32	2454	795	1659	415	162	23	35–44
45–54 .....	2079	1315	29	1752	765	988	312	91	16	45–54
55–59 .....	976	597	18	820	379	441	149	48	7	55–59
60–64 .....	618	397	9	498	221	278	117	34	.	60–64
65 lat i więcej .....	241	172	7	156	69	87	83	32	.	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	6	6	—	6	—	6	—	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	9440	6805	99	8120	2635	5485	1261	400	59	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	461	281	9	343	180	163	115	44	.	<i>post-working</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6497</b>	<b>5332</b>	<b>1270</b>	<b>4612</b>	<b>1165</b>	<b>3446</b>	<b>1560</b>	<b>257</b>	<b>326</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–19 lat .....	50	48	9	40	.	39	—	—	9	15–19 years
20–24 .....	547	501	53	474	46	428	40	.	33	20–24
25–29 .....	822	709	92	681	113	568	100	13	41	25–29
30–34 .....	851	704	113	658	147	511	160	44	33	30–34
35–44 .....	1748	1442	298	1199	306	893	479	105	69	35–44
45–54 .....	1457	1145	379	963	312	651	426	41	68	45–54
55–59 .....	641	477	185	407	164	243	200	23	33	55–59
60–64 .....	280	223	89	149	57	92	107	25	24	60–64
65 lat i więcej .....	102	84	52	39	18	20	47	5	16	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	11	10	.	7	—	7	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	6309	5189	1189	4526	1120	3406	1487	248	296	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	178	132	77	79	45	34	72	9	26	<i>post-working</i>

**TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU WYKSZAŁCENIA**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16404</b>	<b>12424</b>	<b>1378</b>	<b>13081</b>	<b>3981</b>	<b>9100</b>	<b>2935</b>	<b>701</b>	<b>388</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	5739	3422	89	4812	2317	2495	875	285	52	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	4358	3487	379	3436	870	2566	781	203	140	
średnie ogólnokształcące .....	1459	1204	67	1225	255	970	209	74	25	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ....	4041	3589	652	3014	452	2562	909	132	119	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	807	721	190	594	87	507	162	8	52	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>7536</b>	<b>816</b>	<b>6931</b>	<b>1555</b>	<b>5376</b>	<b>2027</b>	<b>502</b>	<b>133</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2466	1746	50	1909	720	1189	543	186	14	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2488	2086	196	1909	401	1508	533	150	46	
średnie ogólnokształcące .....	743	621	27	601	123	478	135	52	7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ....	2864	2595	424	2118	269	1849	704	109	42	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	529	488	119	394	41	352	112	.	24	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>4888</b>	<b>562</b>	<b>6150</b>	<b>2426</b>	<b>3724</b>	<b>908</b>	<b>199</b>	<b>255</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	3273	1677	39	2903	1596	1307	332	98	38	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1870	1401	183	1527	469	1058	248	53	94	
średnie ogólnokształcące .....	716	584	41	624	132	492	74	22	18	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ....	1177	994	228	896	183	713	205	23	77	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	278	233	71	200	45	155	49	.	28	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

**TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU ZATRUDNIENIA (dok.)**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA</b> .....	<b>9907</b>	<b>7092</b>	<b>108</b>	<b>8469</b>	<b>2815</b>	<b>5654</b>	<b>1376</b>	<b>444</b>	<b>62</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	4327	2597	17	3662	1731	1932	646	212	18	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2562	1964	39	2179	598	1581	356	121	27	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	955	769	5	850	186	664	100	37	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ....	1762	1504	37	1508	258	1250	245	72	10	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	300	259	10	269	41	228	28	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>6497</b>	<b>5332</b>	<b>1270</b>	<b>4612</b>	<b>1165</b>	<b>3446</b>	<b>1560</b>	<b>257</b>	<b>326</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	1411	826	72	1150	586	564	228	73	34	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1796	1524	341	1257	272	986	425	82	113	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	504	436	62	374	69	306	109	37	21	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ....	2279	2085	615	1506	194	1312	664	60	109	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	507	462	181	325	45	279	134	5	49	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

**TABL. 2.3. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16404</b>	<b>12424</b>	<b>1378</b>	<b>13081</b>	<b>3981</b>	<b>9100</b>	<b>2935</b>	<b>701</b>	<b>388</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	1523	1378	220	45	175	1043	32	305	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3389	3294	x	3170	95	3076	207	103	11	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1233	1218	x	902	15	886	324	132	7	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	2311	x	1883	22	1861	415	179	36	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	782	x	878	240	638	141	47	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1247	167	x	1196	1080	116	49	17	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1005	319	x	899	686	213	107	23	—	<i>Human health and social work activities</i>

**TABL. 2.3. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD (cd.)**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>7536</b>	<b>816</b>	<b>6931</b>	<b>1555</b>	<b>5376</b>	<b>2027</b>	<b>502</b>	<b>133</b>	<b>Males</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	958	925	816	157	33	124	703	26	97	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	2329	2256	x	2154	73	2081	168	85	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1145	1135	x	831	10	821	311	123	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> .....	1044	1036	x	761	8	754	266	114	16	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>A</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	817	659	x	684	158	526	131	41	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	262	39	x	239	223	16	22	8	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	182	60	x	144	123	22	38	10	—	<i>Human health and social work activities</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>4888</b>	<b>562</b>	<b>6150</b>	<b>2426</b>	<b>3724</b>	<b>908</b>	<b>199</b>	<b>255</b>	<b>Females</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	610	598	562	62	12	51	340	5	208	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1060	1038	x	1017	22	995	39	18	.	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	87	82	x	70	5	65	13	9	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> .....	1290	1275	x	1122	14	1108	149	65	19	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>A</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	205	123	x	194	82	112	10	6	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	986	128	x	958	858	100	27	8	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	823	260	x	754	563	191	69	13	—	<i>Human health and social work activities</i>

**TABL. 2.3. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)**
*EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem total	w sektorze <i>in sector</i>		razem total	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA .....</b>	<b>9907</b>	<b>7092</b>	<b>108</b>	<b>8469</b>	<b>2815</b>	<b>5654</b>	<b>1376</b>	<b>444</b>	<b>62</b>	<b>URBAN AREAS</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	168	146	108	60	22	38	91	8	18	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1915	1851	x	1788	64	1724	122	60	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	657	644	x	483	14	469	170	65	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	1477	1464	x	1199	13	1186	261	125	17	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	649	480	x	549	169	380	98	29	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	877	125	x	835	752	83	41	13	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	724	233	x	640	491	148	84	17	—	<i>Human health and social work activities</i>
<b>WIEŚ.....</b>	<b>6497</b>	<b>5332</b>	<b>1270</b>	<b>4612</b>	<b>1165</b>	<b>3446</b>	<b>1560</b>	<b>257</b>	<b>326</b>	<b>RURAL AREAS</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1399	1377	1270	160	23	137	952	23	287	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1474	1443	x	1383	31	1352	85	43	6	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	576	574	x	419	.	417	154	67	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	856	847	x	684	9	675	154	54	18	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	373	303	x	329	71	258	43	19	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	370	42	x	362	329	33	7	.	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	281	87	x	259	195	64	22	6	—	<i>Human health and social work activities</i>

**TABL. 2.4. PRACUJĄCY WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH SEKCJI PKD**
*EMPLOYED PERSONS BY SEX AND SELECTED NACE SECTIONS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Share of females in total em- ployment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16404</b>	<b>9091</b>	<b>7314</b>	<b>44,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:								<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	958	610	38,9	9,6	10,5	8,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Górnictwo i wydobywanie .....	207	185	22	10,6	1,3	2,0	0,3	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3389	2329	1060	31,3	20,7	25,6	14,5	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..	169	131	37	21,9	1,0	1,4	0,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	176	137	39	22,2	1,1	1,5	0,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	1233	1145	87	7,1	7,5	12,6	1,2	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	1044	1290	55,3	14,2	11,5	17,6	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	817	205	20,1	6,2	9,0	2,8	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	386	128	258	66,8	2,4	1,4	3,5	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	378	255	123	32,5	2,3	2,8	1,7	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	411	153	258	62,8	2,5	1,7	3,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	145	66	79	54,5	0,9	0,7	1,1	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	621	301	319	51,4	3,8	3,3	4,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	429	251	178	41,5	2,6	2,8	2,4	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ....	1107	528	579	52,3	6,7	5,8	7,9	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	1247	262	986	79,1	7,6	2,9	13,5	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1005	182	823	81,9	6,1	2,0	11,3	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	236	93	143	60,6	1,4	1,0	2,0	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	263	89	174	66,2	1,6	1,0	2,4	<i>Other service activities</i>

**TABL. 2.5. PRACUJĄCY WEDŁUG WIEKU I WYBRANYCH SEKCJI PKD**
*EMPLOYED PERSONS BY AGE AND SELECTED NACE SECTIONS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W wieku <i>By age</i>							SPECIFICATION
		15–24 lata <i>years</i>	25–29	30–34	35–44	45–54	55–59	60 lat i więcej <i>years and more</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16404</b>	<b>1121</b>	<b>1948</b>	<b>2301</b>	<b>4640</b>	<b>3537</b>	<b>1617</b>	<b>1242</b>	<b>TOTAL</b> <i>of total selected sections:</i>
z ogółem wybrane sekcje:									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	78	119	140	371	452	231	177	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3389	287	430	474	980	714	306	196	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1233	96	149	181	358	258	106	85	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	244	377	383	707	373	130	118	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	63	100	143	281	242	114	79	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1247	32	99	126	343	358	172	119	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1005	24	105	117	229	290	147	92	<i>Human health and social work activities</i>

**TABL. 2.6. PRACUJĄCY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD**
*EMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND SELECTED NACE SECTIONS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16404</b>	<b>5739</b>	<b>4358</b>	<b>1459</b>	<b>4041</b>	<b>807</b>	<b>TOTAL</b> <i>of total selected sections:</i>
z ogółem wybrane sekcje:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	131	425	81	716	216	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3389	649	1055	340	1179	166	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1233	184	307	96	532	114	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	598	811	337	495	92	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	219	337	114	318	33	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1247	936	116	54	117	24	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1005	554	295	51	82	23	<i>Human health and social work activities</i>



**TABL. 2.7. PRACOWNICY NAJEMNI WEDŁUG RODZAJU UMOWY O PRACĘ I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*EMPLOYEES BY WORK CONTRACT AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>	
<i>w tysiącach in thousands</i>										
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>13081</b>	<b>9741</b>	<b>3340</b>	<b>6931</b>	<b>5174</b>	<b>1757</b>	<b>6150</b>	<b>4567</b>	<b>1583</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	4812	3966	846	1909	1597	312	2903	2370	533	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	3436	2523	913	1909	1442	467	1527	1081	446	<i>secondary</i>
średnie ogólno- kształtujące .....	1225	800	425	601	391	209	624	408	216	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	3014	2131	883	2118	1534	584	896	597	299	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	594	320	274	394	210	184	200	111	90	
<i>w godzinach in hours</i>										
przeciętna liczba go- dzin przepracowa- nych w badanym tygodniu .....	37,9	38,3	36,8	39,0	39,3	38,3	36,8	37,3	35,2	<i>average number of hours worked in the reference week</i>

**TABL. 2.8. PRACUJĄCY WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH GRUP ZAWODÓW**
*EMPLOYED PERSONS BY SEX AND SELECTED OCCUPATIONAL GROUPS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących  <i>Share of females in total em- ployment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16404</b>	<b>9091</b>	<b>7314</b>	<b>44,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b> <i>of which:</i>
w tym:								
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy .....	1052	633	419	39,9	6,4	7,0	5,7	<i>Managers</i>
Specjaliści .....	3260	1263	1997	61,3	19,9	13,9	27,3	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni perso- nel .....	2177	1061	1116	51,3	13,3	11,7	15,3	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi .....	968	376	593	61,2	5,9	4,1	8,1	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprze- dawcy .....	2183	744	1439	65,9	13,3	8,2	19,7	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	1401	838	563	40,2	8,5	9,2	7,7	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy .....	2470	2190	280	11,3	15,1	24,1	3,8	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy ma- szyn i urządzeń .....	1699	1445	254	14,9	10,4	15,9	3,5	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste .....	1013	395	618	61,0	6,2	4,3	8,4	<i>Elementary occupations</i>

**TABL. 2.9. PRACUJĄCY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU I STATUSU ZATRUDNIENIA**

EMPLOYED PERSONS BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK AND EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Employed persons who during the reference week							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours				
			choroby illness	urlopu <sup>1</sup> leave <sup>1</sup>	1–19	20–29	30–39	40 i więcej and more	
w tysiącach in thousands									
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16404</b>	<b>956</b>	<b>274</b>	<b>39</b>	<b>584</b>	<b>1354</b>	<b>1774</b>	<b>11737</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny .....	3981	233	61	12	126	367	472	2783	public sector
prywatny .....	12424	723	213	27	458	987	1302	8954	private sector
Pracownicy najemni .....	13081	841	246	37	349	1037	1359	9496	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	3981	233	61	12	126	367	472	2783	public sector
prywatnym .....	9100	608	184	25	223	670	887	6713	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	2935	106	27	.	163	258	344	2064	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	388	9	.	—	72	59	71	177	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1378	36	9	—	177	182	219	763	Of total employed persons on private farms in agriculture
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>351</b>	<b>121</b>	<b>6</b>	<b>227</b>	<b>612</b>	<b>877</b>	<b>7024</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny .....	1555	55	17	.	39	100	161	1201	public sector
prywatny .....	7536	296	104	.	188	511	717	5824	private sector
Pracownicy najemni .....	6931	300	107	6	120	450	640	5420	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	1555	55	17	.	39	100	161	1201	public sector
prywatnym .....	5376	246	90	.	81	350	480	4220	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	2027	50	14	—	82	144	220	1531	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	133	.	—	—	25	18	17	73	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	816	10	.	—	79	78	109	541	Of total employed persons on private farms in agriculture
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>605</b>	<b>154</b>	<b>34</b>	<b>357</b>	<b>742</b>	<b>896</b>	<b>4713</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny .....	2426	178	44	10	87	267	311	1582	public sector
prywatny .....	4888	427	110	24	270	476	585	3130	private sector
Pracownicy najemni .....	6150	540	139	32	229	586	718	4076	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	2426	178	44	10	87	267	311	1582	public sector
prywatnym .....	3724	362	95	22	142	320	407	2493	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	908	56	13	.	81	115	124	533	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	255	8	.	—	47	41	54	104	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	562	26	8	—	98	105	110	223	Of total employed persons on private farms in agriculture

1 Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1 Jointly paid, unpaid and occasional leave.

**TABL. 2.10. PRACUJĄCY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU I WYBRANYCH SEKCJI PKD**

EMPLOYED PERSONS BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Employed persons who during the reference week							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours				
			choroby illness	urlopu <sup>1</sup> leave <sup>1</sup>	1–19	20–29	30–39	40 i więcej and more	
w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16404</b>	<b>956</b>	<b>274</b>	<b>39</b>	<b>584</b>	<b>1354</b>	<b>1774</b>	<b>11737</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:									of total selected sections:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	45	11	.	181	200	236	906	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe ....	3389	192	70	8	48	204	304	2641	Manufacturing
Budownictwo .....	1233	75	28	—	20	74	93	971	Construction
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	144	36	7	52	179	240	1719	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	59	25	.	13	54	99	797	Transportation and storage
Edukacja .....	1247	97	20	.	83	197	160	710	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1005	73	12	.	33	77	155	667	Human health and social work activities

1 łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1 Jointly paid, unpaid and occasional leave.

**TABL. 2.11. PRZECIĘTNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD**

AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS IN THE MAIN JOB AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
	na 1 pracującego <i>per one person</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>38,1</b>	<b>37,2</b>	<b>38,4</b>	<b>37,9</b>	<b>37,2</b>	<b>38,3</b>	<b>39,8</b>	<b>31,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:									<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	35,8	38,5	35,7	38,2	38,5	38,1	37,1	29,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
w tym indywidualne gospodarstwa rolne .....	35,4	x	35,4	35,8	x	35,8	37,0	29,9	<i>of which private farms in agriculture</i>
Górnictwo i wydobywanie .....	38,9	38,7	39,3	38,9	38,7	39,3	—	—	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe ...	39,0	39,8	39,0	38,8	39,8	38,7	42,0	33,9	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	38,9	38,9	39,0	38,9	38,9	39,0	—	—	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	37,7	37,9	37,5	38,2	37,9	38,6	29,7	—	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	40,6	38,8	40,7	39,6	38,8	39,6	43,8	33,3	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	38,8	37,1	38,8	37,9	37,1	37,9	42,5	37,3	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	41,1	39,0	41,8	40,4	39,0	41,0	45,0	x	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	38,1	37,5	38,1	37,2	37,5	37,1	44,4	37,9	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	37,9	36,2	38,0	37,4	36,2	37,5	39,7	x	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	37,3	37,6	37,2	37,3	37,6	37,2	37,3	x	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	36,7	37,8	36,3	36,8	37,8	36,3	36,8	x	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	38,3	37,2	38,4	37,1	37,2	37,1	40,3	34,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	37,5	39,3	37,4	37,4	39,3	37,4	38,0	x	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	38,1	38,1	x	38,1	38,1	x	—	—	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	34,8	35,0	33,5	34,8	35,0	33,3	34,3	x	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	37,8	38,3	36,6	37,7	38,3	35,6	38,2	—	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ..	35,7	35,5	36,1	35,2	35,5	34,2	39,7	x	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	37,1	33,0	37,5	35,7	33,0	36,1	39,7	x	<i>Other service activities</i>

**TABL. 2.12. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I STATUSU ZATRUDNIENIA**
*EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND EMPLOYMENT STATUS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16404</b>	<b>887</b>	<b>2613</b>	<b>10169</b>	<b>992</b>	<b>564</b>	<b>69</b>	<b>376</b>	<b>487</b>	<b>248</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny	3981	220	769	2673	66	43	13	63	92	42	<i>public sector</i>
prywatny	12424	667	1844	7496	926	521	56	314	395	206	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni w sektorze:	13081	797	2020	8766	494	227	44	211	346	176	<i>Employees in:</i>
publicznym .....	3981	220	769	2673	66	43	13	63	92	42	<i>public sector</i>
prywatnym .....	9100	577	1250	6093	429	184	31	149	254	133	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	2935	85	505	1270	475	318	21	104	107	50	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	388	5	88	133	22	19	.	60	34	22	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1378	21	342	473	167	121	16	124	84	31	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

**TABL. 2.12. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I STATUSU ZATRUDNIENIA (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND EMPLOYMENT STATUS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracujący Employed persons									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu full-time					w niepełnym wymiarze czasu part-time				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week			
			do 39 godzin up to 39 hours	40–49	50–59	60 godzin i więcej and more		1–19 godzin hours	20–29	30 godzin i więcej and more	
w tysiącach in thousands											
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>9091</b>	<b>335</b>	<b>1331</b>	<b>5780</b>	<b>793</b>	<b>447</b>	<b>16</b>	<b>131</b>	<b>169</b>	<b>87</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny	1555	52	245	1139	33	28	.	19	22	14	public sector
prywatny	7536	283	1087	4641	760	420	13	112	147	73	private sector
Pracownicy najemni	6931	290	982	4849	389	181	10	62	112	55	Employees
w sektorze:											in:
publicznym .....	1555	52	245	1139	33	28	.	19	22	14	public sector
prywatnym .....	5376	238	738	3710	356	153	7	43	90	41	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	2027	44	325	881	392	258	6	48	48	26	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	133	.	24	50	13	9	—	21	10	7	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	816	6	174	311	133	95	.	51	27	15	Of total employed persons on private farms in agriculture
<b>Kobiety .....</b>	<b>7314</b>	<b>552</b>	<b>1282</b>	<b>4388</b>	<b>199</b>	<b>117</b>	<b>53</b>	<b>245</b>	<b>318</b>	<b>161</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny	2426	168	525	1534	33	15	11	43	70	28	public sector
prywatny	4888	384	757	2855	166	101	43	202	248	132	private sector
Pracownicy najemni	6150	507	1037	3916	106	46	34	149	234	121	Employees
w sektorze:											in:
publicznym .....	2426	168	525	1534	33	15	11	43	70	28	public sector
prywatnym .....	3724	339	513	2383	73	31	23	106	164	93	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	908	41	180	388	83	60	15	56	59	25	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	255	.	64	84	10	11	.	40	24	15	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	562	14	168	162	34	26	12	73	56	16	Of total employed persons on private farms in agriculture

**TABL. 2.12. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I STATUSU ZATRUDNIENIA (dok.)**
*EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND EMPLOYMENT STATUS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
<b>MIASTA .....</b>	<b>9907</b>	<b>573</b>	<b>1565</b>	<b>6272</b>	<b>525</b>	<b>296</b>	<b>38</b>	<b>189</b>	<b>285</b>	<b>164</b>	<b>URBAN AREAS</b>
sektor: publiczny	2815	157	559	1861	51	38	9	46	63	30	<i>public sector</i>
prywatny	7092	416	1005	4410	473	258	29	144	222	134	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	8469	521	1364	5600	300	158	30	138	228	129	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	2815	157	559	1861	51	38	9	46	63	30	<i>public sector</i>
prywatnym .....	5654	363	805	3739	249	120	21	93	165	99	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	1376	51	191	644	223	134	7	43	53	30	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	62	.	9	28	.	.	.	8	.	5	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	108	.	28	30	12	9	.	12	8	.	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6497</b>	<b>314</b>	<b>1048</b>	<b>3897</b>	<b>467</b>	<b>268</b>	<b>31</b>	<b>187</b>	<b>202</b>	<b>84</b>	<b>RURAL AREAS</b>
sektor: publiczny	1165	63	210	811	14	5	.	17	29	12	<i>public sector</i>
prywatny	5332	251	838	3086	453	263	27	170	173	72	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	4612	276	655	3165	194	70	14	73	118	46	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	1165	63	210	811	14	5	.	17	29	12	<i>public sector</i>
prywatnym .....	3446	213	445	2354	180	65	10	56	89	34	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	1560	34	314	626	252	184	14	61	54	21	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	326	.	79	106	21	15	.	52	30	17	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1270	16	314	443	155	112	13	112	76	28	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>



**TABL. 2.13. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD**
*EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND SELECTED NACE SECTIONS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16404</b>	<b>887</b>	<b>2613</b>	<b>10169</b>	<b>992</b>	<b>564</b>	<b>69</b>	<b>376</b>	<b>487</b>	<b>248</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:											<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1568	29	371	596	174	134	16	126	89	33	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3389	191	479	2434	143	64	.	21	33	24	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1233	72	148	704	202	65	.	12	19	8	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2333	132	299	1502	145	70	11	43	82	48	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1022	56	138	618	105	75	.	5	16	7	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1247	92	333	686	18	6	5	45	49	14	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	1005	69	185	603	34	28	.	24	39	18	<i>Human health and social work activities</i>

**TABL. 2.14. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WIEKU**
*EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16404</b>	<b>887</b>	<b>2613</b>	<b>10169</b>	<b>992</b>	<b>564</b>	<b>69</b>	<b>376</b>	<b>487</b>	<b>248</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1121	44	135	702	58	19	9	49	71	33	15–24 years
25–34 .....	4248	357	646	2693	229	112	16	53	88	56	25–34
35–44 .....	4640	235	733	2957	305	175	14	70	103	48	35–44
45–54 .....	3537	140	607	2201	243	152	14	56	68	54	45–54
55 lat i więcej .....	2858	110	492	1616	156	106	17	147	158	56	55 years and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>335</b>	<b>1331</b>	<b>5780</b>	<b>793</b>	<b>447</b>	<b>16</b>	<b>131</b>	<b>169</b>	<b>87</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	656	19	87	421	49	17	.	18	35	9	15–24 years
25–34 .....	2401	82	351	1615	188	97	.	19	26	22	25–34
35–44 .....	2528	94	368	1626	248	137	.	13	27	11	35–44
45–54 .....	1819	77	262	1123	183	112	6	18	19	18	45–54
55 lat i więcej .....	1686	63	263	995	125	84	5	63	63	27	55 years and more
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>552</b>	<b>1282</b>	<b>4388</b>	<b>199</b>	<b>117</b>	<b>53</b>	<b>245</b>	<b>318</b>	<b>161</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	465	25	49	281	9	.	8	31	36	24	15–24 years
25–34 .....	1847	275	295	1077	41	15	15	34	61	34	25–34
35–44 .....	2112	141	365	1330	57	37	11	57	76	37	35–44
45–54 .....	1718	63	345	1078	61	40	8	38	49	35	45–54
55 lat i więcej .....	1172	48	228	622	31	22	12	85	95	29	55 years and more

**TABL. 2.15. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYCZYŃ I STATUSU ZATRUDNIENIA**

**PERSONS EMPLOYED PART-TIME BY REASONS AND EMPLOYMENT STATUS**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>					SPECIFICATION
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada responden- towi <i>work time suiting the respondent</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełno- sprawną <i>taking care of children, disabled person</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>1180</b>	<b>109</b>	<b>77</b>	<b>180</b>	<b>598</b>	<b>146</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny .....	210	10	15	40	113	12	<i>public sector</i>
prywatny .....	970	99	62	140	484	134	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni .....	777	92	53	151	344	88	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym .....	210	10	15	40	113	12	<i>public sector</i>
prywatnym .....	567	82	38	112	230	75	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	283	.	18	19	187	35	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	120	14	6	9	67	23	<i>Contributing family workers</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>404</b>	<b>51</b>	<b>42</b>	<b>64</b>	<b>202</b>	<b>18</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny .....	58	7	6	10	28	.	<i>public sector</i>
prywatny .....	346	44	36	55	174	17	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni .....	239	41	26	46	99	11	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym .....	58	7	6	10	28	.	<i>public sector</i>
prywatnym .....	181	34	20	37	71	10	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	128	.	14	12	82	6	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	37	8	.	6	21	.	<i>Contributing family workers</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>776</b>	<b>59</b>	<b>35</b>	<b>115</b>	<b>396</b>	<b>128</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny .....	152	.	9	30	85	11	<i>public sector</i>
prywatny .....	625	55	26	85	310	116	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni .....	538	51	27	105	245	77	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym .....	152	.	9	30	85	11	<i>public sector</i>
prywatnym .....	386	48	18	75	160	66	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	155	.	.	7	104	29	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	83	6	.	.	47	22	<i>Contributing family workers</i>

**TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1</sup>**

EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY ECONOMIC SECTORS<sup>1</sup>

PRACA DODATKOWA A – razem B – w sektorze przemysłowym C – w sektorze rolniczym D – w tym w rolnictwie indywidualnym E – w sektorze usługowym	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>				ADDITIONAL JOB A – total B – in industry C – in agriculture D – on private farms in agriculture E – in services
		przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	razem <i>total</i>	przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	

w tysiącach *in thousands*

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	881	252	59	570	728	229	14	484	<b>A TOTAL</b>
	<b>B</b>	56	20	13	23	35	19	—	16	<b>B</b>
	<b>C</b>	382	177	19	186	329	162	14	153	<b>C</b>
	<b>D</b>	377	175	18	183	325	161	14	150	<b>D</b>
	<b>E</b>	442	55	26	360	363	48	—	315	<b>E</b>
Pracujący na rachunek własny	<b>A</b>	491	175	33	284	402	159	12	231	<b>A Self-employed</b>
Pracownicy najemni	<b>A</b>	281	39	18	224	235	35	—	200	<b>A Employees</b>
Pomagający członkowie rodzin	<b>A</b>	108	38	8	62	90	35	.	53	<b>A Contributing family workers</b>

w % *in %*

W % ogółu pracujących danej grupy	<b>A</b>	5,4	4,9	3,8	5,9	5,6	5,0	6,5	5,9	<b>A In % of total employment of each group</b>
-----------------------------------	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

<sup>1</sup> Patrz „Uwagi do tablic”, str. 209.

<sup>1</sup> See “Comments to tables”, page 209.

**TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH MIEJSCACH PRACY<sup>1</sup>**

EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS<sup>1</sup>

PRACA DODATKOWA	Ogółem <i>Total</i>	Praca główna <i>Main job</i>					ADDITIONAL JOB
		do 29 godzin <i>hours and less</i>	30–39	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>	

w tysiącach *in thousands*

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>748</b>	<b>104</b>	<b>99</b>	<b>463</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>TOTAL</b>
do 19 godzin	486	67	64	303	39	14	19 hours and less
20–29	159	25	20	94	5	14	20–29
30 godzin i więcej	102	12	15	66	6	.	30 hours and more

w godzinach *in hours*

Przeciętna liczba godzin pracowanych w pracy dodatkowej	15,8	15,7	15,2	15,6	17,2	19,8	Average number of hours worked in the reference week in additional job
---	------	------	------	------	------	------	--

<sup>1</sup> Bez osób, które mają pracę główną i dodatkową, ale nie wykonywały ich w badanym tygodniu.

<sup>1</sup> Excluding persons with the main and additional job who did not work in the reference week.

**TABL. 2.18. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY AGE AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>				SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>		
			w tysiącach <i>in thousands</i>	w % <sup>1</sup> <i>in %<sup>1</sup></i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % <sup>1</sup> <i>in %<sup>1</sup></i>	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>881</b>	<b>5,4</b>	<b>141</b>	<b>4,8</b>	<b>728</b>	<b>5,6</b>	<b>TOTAL</b>
<i>według wieku by age</i>							
15–24 lata .....	28	2,5	.	x	27	2,7	15–24 years
25–34 .....	199	4,7	28	5,2	167	4,6	25–34
35–44 .....	262	5,6	48	5,4	210	5,8	35–44
45–54 .....	237	6,7	37	5,0	198	7,3	45–54
55 lat i więcej .....	155	5,4	28	4,0	125	6,0	55 years and more
<i>według poziomu wykształcenia by level of education</i>							
wyższe .....	399	7,0	53	6,1	342	7,1	tertiary
policealne i średnie zawodowe .....	197	4,5	39	5,0	153	4,5	post-secondary and vocational secondary
średnie ogólnokształcące ..	39	2,7	8	4,0	31	2,5	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	209	5,2	37	4,1	169	5,6	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ..	36	4,5	.	x	32	5,5	lower secondary, primary and incomplete primary

<sup>1</sup> Ogółu pracujących w danej grupie.

<sup>1</sup> Of total employment of each group.

**TABL. 2.19. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYCZYŃ POSZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD**

EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF EDUCATION AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>			SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utratą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for a better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>225</b>	<b>1,4</b>	<b>10</b>	<b>114</b>	<b>17</b>	<b>TOTAL</b>
<i>według wieku by age</i>						
15–24 lata .....	32	2,8	.	14	.	15–24 years
25–34 .....	94	2,2	.	53	6	25–34
35–44 .....	54	1,2	.	26	.	35–44
45–54 .....	38	1,1	.	18	.	45–54
55 lat i więcej .....	7	0,2	.	.	.	55 years and more
<i>według poziomu wykształcenia by level of education</i>						
wyższe .....	101	1,8	.	49	.	tertiary
policealne i średnie zawodowe .....	60	1,4	.	32	6	post-secondary and vo- cational secondary
średnie ogólnokształcące ....	21	1,4	—	11	.	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	33	0,8	.	17	6	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	10	1,2	.	5	.	lower secondary, primary and incomplete primary
<i>według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections</i>						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiec- two i rybactwo .....	28	1,8	—	13	.	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe .....	32	0,9	.	20	—	Manufacturing
Budownictwo .....	18	1,5	—	8	.	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	38	1,6	.	20	.	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka maga- zynowa .....	9	0,9	—	8	—	Transportation and storage
Edukacja .....	13	1,1	.	5	—	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	12	1,2	.	6	.	Human health and social work activities

**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracownicy najemni <i>Employees</i>	Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Con- tributing family workers</i>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16404</b>	<b>13081</b>	<b>2935</b>	<b>701</b>	<b>388</b>	<b>TOTAL</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	888	820	62	22	6	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	459	368	89	22	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	1416	1178	204	65	34	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1936	1653	250	79	33	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	389	340	46	10	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	412	331	78	17	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	5805	4531	1152	281	122	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	901	440	387	39	73	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	800	670	122	30	8	Health and social welfare
Usługi .....	1065	877	162	50	25	Services
Programy ogólne .....	2295	1842	377	82	77	General programmes
Nieznana dziedzina .....	37	31	6	.	—	Unknown

**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
			razem total	w tym pracodawcy of which employers		
w tysiącach in thousands						
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>6931</b>	<b>2027</b>	<b>502</b>	<b>133</b>	<b>Males</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	171	150	21	7	—	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	163	123	39	12	—	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	454	357	93	35	.	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	614	478	130	43	6	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	153	126	27	8	—	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	365	292	70	15	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	4764	3712	995	262	57	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	552	228	297	30	27	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	154	110	44	13	—	Health and social welfare
Usługi .....	391	332	55	18	.	Services
Programy ogólne .....	1287	1006	251	56	31	General programmes
Nieznana dziedzina .....	22	18	.	.	—	Unknown
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>6150</b>	<b>908</b>	<b>199</b>	<b>255</b>	<b>Females</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	717	670	41	15	6	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	297	245	49	10	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	963	820	111	29	31	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1322	1175	120	36	27	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	236	215	19	.	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	47	39	8	.	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	1041	820	156	20	65	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	349	213	90	9	46	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	646	560	78	16	8	Health and social welfare
Usługi .....	674	545	107	32	21	Services
Programy ogólne .....	1008	836	125	26	46	General programmes
Nieznana dziedzina .....	15	13	.	.	—	Unknown



**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
			razem total	w tym pracodawcy of which employers		
w tysiącach in thousands						
<b>MIASTA</b> .....	<b>9907</b>	<b>8469</b>	<b>1376</b>	<b>444</b>	<b>62</b>	<b>URBAN AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	635	593	41	16	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	376	300	75	18	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	1006	863	134	44	8	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1292	1119	166	56	8	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	296	274	22	5	—	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	301	244	57	12	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	3252	2708	523	171	21	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	260	200	52	22	8	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	600	505	93	21	.	Health and social welfare
Usługi .....	593	508	80	35	.	Services
Programy ogólne .....	1270	1133	130	39	7	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	25	21	.	.	—	Unknown
<b>WIEŚ</b> .....	<b>6497</b>	<b>4612</b>	<b>1560</b>	<b>257</b>	<b>326</b>	<b>RURAL AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	252	227	21	7	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	83	69	14	.	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	411	314	71	21	26	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	644	533	85	23	26	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	93	67	24	5	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	112	87	22	5	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	2553	1824	629	110	101	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	641	240	335	17	65	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	200	164	29	8	6	Health and social welfare
Usługi .....	472	369	82	14	21	Services
Programy ogólne .....	1025	709	247	43	70	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	11	9	.	.	—	Unknown

**TABL. 2.21. PRACUJĄCY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU**
*EMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- -secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjal- nym, podstawo- wym i nie- pełnym podstawo- wym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16404</b>	<b>5739</b>	<b>4358</b>	<b>1459</b>	<b>4041</b>	<b>807</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1121	139	399	255	228	100	15–24 years
25–34 .....	4248	1997	1044	510	570	128	25–34
35–44 .....	4640	1973	1104	321	1066	175	35–44
45–54 .....	3537	934	917	225	1277	184	45–54
55–64 .....	2515	568	802	132	832	182	55–64
65 lat i więcej .....	343	129	92	15	69	38	65 years and more
wiek produkcyjny .....	15749	5522	4157	1419	3924	727	working age
mobilny .....	9992	4108	2547	1087	1864	386	mobile
niemobilny .....	5757	1414	1610	332	2060	341	non-mobile
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>9091</b>	<b>2466</b>	<b>2488</b>	<b>743</b>	<b>2864</b>	<b>529</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	656	41	238	127	173	77	15–24 years
25–34 .....	2401	829	706	334	431	101	25–34
35–44 .....	2528	877	634	156	749	112	35–44
45–54 .....	1819	370	427	75	840	107	45–54
55–64 .....	1467	273	426	42	619	107	55–64
65 lat i więcej .....	220	76	56	9	53	24	65 years and more
wiek produkcyjny .....	8860	2390	2431	734	2811	494	working age
mobilny .....	5574	1747	1578	618	1353	279	mobile
niemobilny .....	3286	643	853	116	1458	215	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>7314</b>	<b>3273</b>	<b>1870</b>	<b>716</b>	<b>1177</b>	<b>278</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	465	98	161	128	55	23	15–24 years
25–34 .....	1847	1168	337	176	139	27	25–34
35–44 .....	2112	1096	471	165	317	63	35–44
45–54 .....	1718	563	490	150	437	77	45–54
55–64 .....	1048	295	375	91	213	74	55–64
65 lat i więcej .....	124	53	35	6	16	14	65 years and more
wiek produkcyjny .....	6889	3132	1725	685	1113	233	working age
mobilny .....	4418	2362	969	469	512	107	mobile
niemobilny .....	2471	771	757	215	602	126	non-mobile

**TABL. 2.21. PRACUJĄCY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU (dok.)**
*EMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- -secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjal- nym, podstawo- wym i nie- pełnym podstawo- wym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>MIASTA .....</b>	<b>9907</b>	<b>4327</b>	<b>2562</b>	<b>955</b>	<b>1762</b>	<b>300</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	525	91	165	152	74	43	15–24 years
25–34 .....	2576	1450	517	326	230	52	25–34
35–44 .....	2891	1488	667	217	451	69	35–44
45–54 .....	2079	737	582	160	541	60	45–54
55–64 .....	1594	449	556	92	430	68	55–64
65 lat i więcej .....	241	113	75	10	35	9	65 years and more
wiek produkcyjny .....	9440	4139	2405	926	1698	272	<i>working age</i>
mobilny .....	5986	3029	1349	694	755	158	<i>mobile</i>
niemobilny .....	3454	1109	1056	232	943	114	<i>non-mobile</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6497</b>	<b>1411</b>	<b>1796</b>	<b>504</b>	<b>2279</b>	<b>507</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	597	47	234	104	155	57	15–24 years
25–34 .....	1673	546	526	184	339	77	25–34
35–44 .....	1748	485	438	105	615	105	35–44
45–54 .....	1457	197	335	66	735	125	45–54
55–64 .....	921	119	246	40	401	114	55–64
65 lat i więcej .....	102	16	17	6	34	30	65 years and more
wiek produkcyjny .....	6309	1384	1752	492	2226	455	<i>working age</i>
mobilny .....	4007	1079	1198	393	1109	228	<i>mobile</i>
niemobilny .....	2302	304	554	100	1117	227	<i>non-mobile</i>

**TABL. 2.22. PRACOWNICY NAJEMNI WEDŁUG RODZAJU UMOWY O PRACĘ I WIEKU**
*EMPLOYEES BY WORK CONTRACT AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>13081</b>	<b>9741</b>	<b>3340</b>	<b>6931</b>	<b>5174</b>	<b>1757</b>	<b>6150</b>	<b>4567</b>	<b>1583</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1017	343	674	581	210	371	436	133	303	15–24 years
25–34 .....	3625	2474	1151	1963	1370	593	1662	1103	558	25–34
35–44 .....	3653	2944	709	1905	1549	356	1748	1395	353	35–44
45–54 .....	2716	2269	447	1326	1098	228	1390	1171	219	45–54
55–59 .....	1228	1044	184	616	513	103	612	531	81	55–59
60–64 .....	648	531	117	421	349	72	227	182	45	60–64
65 lat i więcej .....	195	137	58	119	85	34	76	52	24	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	14	.	13	10	—	10	.	.	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	12645	9421	3224	6802	5089	1713	5844	4332	1512	<i>working</i>
poprodukcyjnym	422	319	103	119	85	34	303	234	69	<i>post-working</i>
<b>MIASTA .....</b>	<b>8469</b>	<b>6392</b>	<b>2077</b>	<b>4351</b>	<b>3267</b>	<b>1084</b>	<b>4118</b>	<b>3125</b>	<b>993</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	502	155	347	277	95	182	225	60	165	15–24 years
25–34 .....	2286	1548	738	1216	834	382	1070	714	356	25–34
35–44 .....	2454	1995	459	1251	1018	233	1202	977	226	35–44
45–54 .....	1752	1479	273	817	675	142	935	804	131	45–54
55–59 .....	820	698	122	385	320	66	435	379	57	55–59
60–64 .....	498	409	89	312	262	50	186	147	39	60–64
65 lat i więcej .....	156	107	49	93	64	29	64	44	20	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	6	—	6	5	—	5	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	8120	6137	1983	4253	3203	1050	3866	2934	932	<i>working</i>
poprodukcyjnym	343	254	89	93	64	29	250	191	59	<i>post-working</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>4612</b>	<b>3349</b>	<b>1263</b>	<b>2580</b>	<b>1907</b>	<b>673</b>	<b>2032</b>	<b>1442</b>	<b>590</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	515	187	327	304	115	189	211	73	138	15–24 years
25–34 .....	1339	926	413	748	537	211	592	389	203	25–34
35–44 .....	1199	950	250	654	532	122	546	418	128	35–44
45–54 .....	963	790	173	509	423	86	455	367	88	45–54
55–59 .....	407	346	62	231	194	37	176	152	24	55–59
60–64 .....	149	122	27	109	87	22	40	35	5	60–64
65 lat i więcej .....	39	29	9	27	21	5	12	8	.	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	7	.	6	5	—	5	.	.	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	4526	3284	1242	2548	1886	662	1977	1398	580	<i>working</i>
poprodukcyjnym	79	65	15	27	21	5	52	43	9	<i>post-working</i>

**TABL. 2.23. PRACUJĄCY WEDŁUG WYBRANYCH FORM ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY**
*EMPLOYED PERSONS BY SELECTED FORMS OF EMPLOYMENT IN THE MAIN JOB*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Pracownicy najemni według rodzaju umowy <i>Employees by the type of contract</i>				Pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników najemnych <i>Self-employed persons without employees</i>		SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>in which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy <i>working exclusively for one client/customer</i>	
		umowa o pracę <i>employment contract</i>	umowa zlecenia <i>order-agreement contract</i>	umowa o dzieło <i>contract for performing specific task/work</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>13081</b>	<b>12266</b>	<b>391</b>	<b>36</b>	<b>2234</b>	<b>148</b>	<b>TOTAL</b>
Mężczyźni .....	6931	6484	175	20	1526	99	Males
Kobiety .....	6150	5782	216	16	709	49	Females
MIASTA .....	8469	7943	288	33	932	99	URBAN AREAS
WIEŚ .....	4612	4324	103	.	1302	49	RURAL AREAS

**TABL. 2.24. NIEPEŁNOZATRUDNIENI<sup>1</sup> WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*UNDEREMPLOYED PART-TIME WORKERS<sup>1</sup> BY AGE AND LEVEL OF EDUCATION*

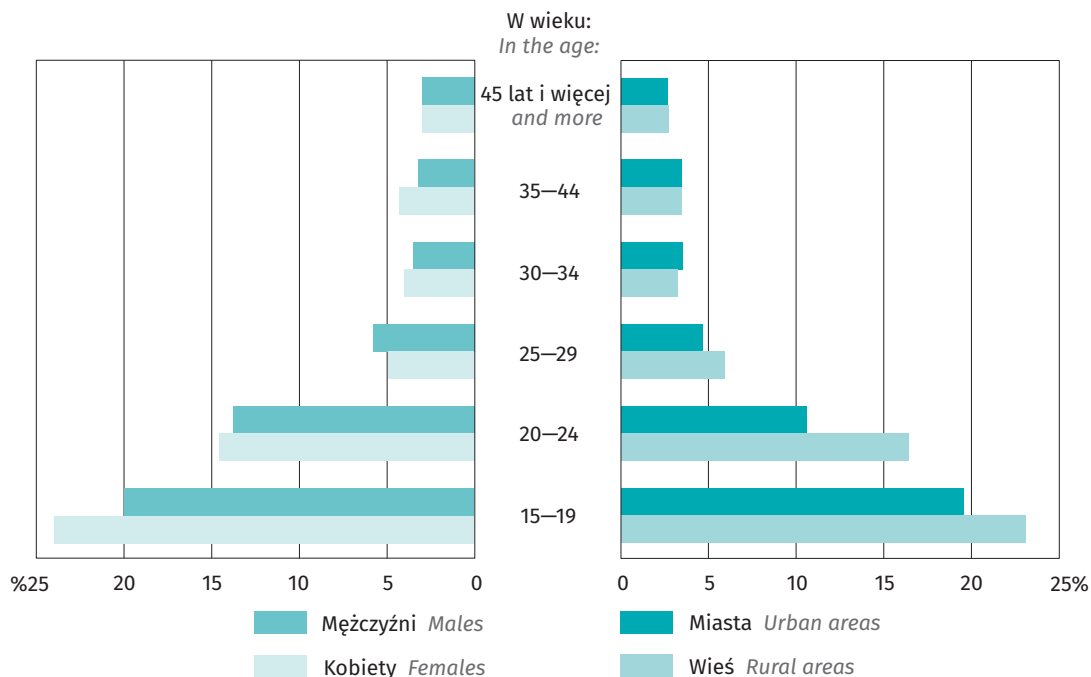
WYSZCZEGÓLNIENIE	Niepełnozatrudnieni <i>Underemployed part-time workers</i>					SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b>	<b>223</b>	<b>88</b>	<b>135</b>	<b>134</b>	<b>89</b>	<b>TOTAL</b>
<i>według wieku</i> <i>by age</i>						
15-24 lata .....	34	12	22	19	14	15-24 years
25-34 .....	50	28	22	27	23	25-34
35-44 .....	66	21	45	39	27	35-44
45-54 .....	46	15	31	29	17	45-54
55 lat i więcej .....	28	12	17	20	8	55 years and more
<i>według poziomu wykształcenia</i> <i>by level of education</i>						
wyższe .....	58	20	38	42	16	tertiary
policealne i średnie zawodowe .....	58	19	40	30	28	post-secondary and vocational secondary
średnie ogólnokształcące	23	8	15	15	8	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	53	24	29	29	24	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	31	17	14	18	13	lower secondary, primary and incomplete primary

<sup>1</sup> Osoby w wieku 15-74 lat, które pracują w niepełnym wymiarze czasu, a mogłyby i chciałyby pracować dłużej.

<sup>1</sup> Persons aged 15-74 working part-time who would like to work additional hours and are available to do so.

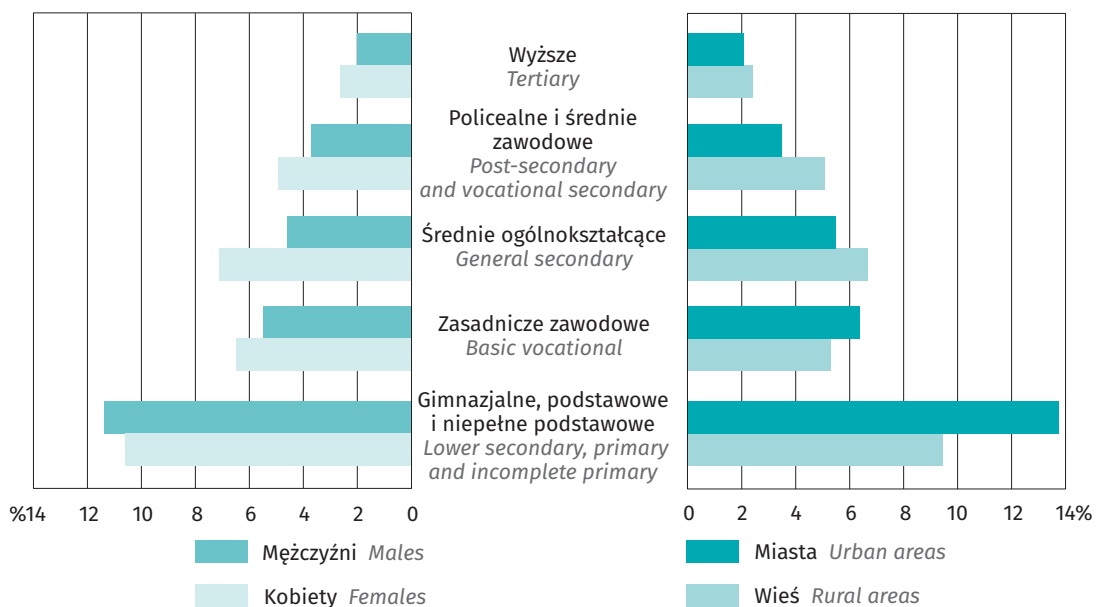
### Wykres 4. Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania

Chart 4. Unemployment rate by age, sex and place of residence



### Wykres 5. Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia

Chart 5. Unemployment rate by sex and place of residence and level of education



### 3. BEZROBOTNI

#### UNEMPLOYED PERSONS

**TABL. 3.1. BEZROBOTNI WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**

UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Do-tych- czas- niepra- cujący <i>Never in em- ploy- ment</i>	Poprzednio pracujący <i>Previously in employment</i>								SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym według wybranych przyczyn zaprzestania pracy <i>selected reasons for leaving last job or business</i>							
				renta, emery- tura <i>retire- ment, disa- bility pension</i>	likwida- cja zakładu pracy lub stano- wiska <i>close- down of esta- blishment, redun- dancy</i>	zwolnie- nie z innych przyczyn <i>dis- missed for other reasons</i>	niezado- wa- lające warunki finan- sowe <i>unsatis- factory financial con- ditions</i>	niezada- wa- lające warunki pracy <i>unsatis- factory work con- ditions</i>	za kończe- nie pracy na czas okre- ślony, doryw- czej sezono- wej <i>end of tem- porary seasonal job</i>	ze względów rodzin- nych, osobis- tych <i>family respon- sibilities</i>	
				w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>150</b>	<b>619</b>	<b>8</b>	<b>144</b>	<b>38</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>212</b>	<b>74</b>	<b>TOTAL</b>
mężczyźni .....	415	76	340	.	85	29	40	27	116	20	<i>males</i>
kobiety .....	353	74	280	.	60	9	12	24	96	54	<i>females</i>
Miasta .....	414	63	351	8	87	17	24	36	106	42	<i>Urban areas</i>
Wieś .....	355	86	269	—	57	21	28	15	105	32	<i>Rural areas</i>

**TABL. 3.2. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND DURATION OF JOB SEARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>415</b>	<b>353</b>	<b>414</b>	<b>204</b>	<b>210</b>	<b>355</b>	<b>212</b>	<b>143</b>	<b>TOTAL</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy .....	51	36	15	30	21	9	21	15	6	<i>The expecting for job beginning in 3 months time</i>
Poszukujący pracy .....	718	379	338	384	183	201	334	196	138	<i>Job seekers</i>
Poszukiwanie pracy przez okres <sup>1</sup> : do 1 miesiąca włącznie	134	74	59	73	36	38	61	39	22	<i>Job search during<sup>1</sup>: month and less</i>
2– 3 miesięcy .....	171	89	82	96	46	50	75	44	31	<i>2– 3 months</i>
4– 6 .....	144	73	71	84	40	44	60	33	27	<i>4– 6</i>
7–12 .....	126	67	59	67	34	32	59	33	27	<i>7–12</i>
13–24 .....	113	64	49	49	23	26	64	41	23	<i>13–24</i>
25 miesięcy i więcej	81	48	33	45	25	20	36	23	13	<i>25 months and more</i>
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy .....	431	235	196	229	117	111	202	117	85	<i>Of total unemployed registered in labour office</i>
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych .....	50	31	19	30	15	15	20	16	.	<i>the unemployed receiving unemployment benefit</i>

1 Okres poszukiwania pracy dotyczy osób poszukujących pracy oraz osób oczekujących na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy.

1 Duration of job search is referring to job seekers and persons expecting to begin job in 3 months time.



**TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA PRACY<sup>1</sup>**
*UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS OF JOB SEARCH<sup>1</sup>*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>415</b>	<b>353</b>	<b>414</b>	<b>204</b>	<b>210</b>	<b>355</b>	<b>212</b>	<b>143</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy po- przez:										<i>Job search through:</i>
powiatowy urząd pracy	471	247	223	237	115	122	234	133	101	<i>poviat labour office</i>
prywatne biuro pośrednictwa pra- cy .....	61	31	30	34	14	20	27	17	9	<i>private employment office</i>
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia .....	262	139	122	162	77	85	100	62	37	<i>placing or answer- ing job advertise- ments</i>
bezpośredni kontakt z zakładem pracy krewnych i znajo- mym	389	223	167	196	100	96	193	122	71	<i>direct contact with employers</i>
podjęcie starań o zor- ganizowanie włas- nego miejsca pra- cy .....	503	265	238	278	138	140	226	128	98	<i>friends, relatives</i>
uczestniczenie w tes- tach, rozmowach kwalifikacyjnych ...	24	16	7	13	7	6	11	10	.	<i>making efforts to become self-em- ployed</i>
	91	42	49	62	27	35	30	15	14	<i>participation in tests, qualification interviews</i>

<sup>1</sup> Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers.

**TABL. 3.4. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I KATEGORII BEZROBOTNYCH**
*UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>415</b>	<b>353</b>	<b>414</b>	<b>204</b>	<b>210</b>	<b>355</b>	<b>212</b>	<b>143</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy:										<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	287	168	119	146	77	69	141	90	50	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	71	42	28	41	19	22	30	23	7	<i>job leavers</i>
podjmują pracę po raz pierwszy .....	262	129	132	163	73	90	98	57	42	<i>re-entrants</i>
w tym absolwenci <sup>1</sup> ....	150	76	74	63	34	29	86	42	45	<i>new entrants</i>
	82	46	36	33	17	16	49	29	21	<i>school leavers<sup>1</sup></i>

<sup>1</sup> Patrz „Podstawowe definicje”, str. 206.

<sup>1</sup> See "Basic definitions" on page 206.

**TABL. 3.5. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**
*UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND TYPE OF SOUGHT EMPLOYMENT*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>415</b>	<b>353</b>	<b>414</b>	<b>204</b>	<b>210</b>	<b>355</b>	<b>212</b>	<b>143</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy:										<i>Persons seeking em- ployment:</i>
na własny rachunek	11	9	.	6	5	.	5	.	.	<i>as own-account wor- kers</i>
jako pracownicy na- jemni .....	758	406	351	408	199	209	350	208	142	<i>as employees</i>
z tego:										<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu .....	374	215	159	207	108	99	167	107	60	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze .....	126	52	74	59	21	38	67	31	36	<i>full-time, but they can take a part- time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze .....	8	.	6	6	.	5	.	—	.	<i>part-time, but they can take a full- time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu .....	19	.	15	16	.	11	.	—	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu .....	231	135	96	120	65	55	111	70	41	<i>full-time or part- time</i>

**TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY<sup>1</sup> I WIEKU**

UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH<sup>1</sup> AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizo- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>471</b>	<b>61</b>	<b>262</b>	<b>389</b>	<b>503</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	24	16	.	6	11	14	—	.	15–19 years
20–24 .....	170	93	13	62	91	113	6	19	20–24
25–29 .....	112	76	12	40	58	63	5	18	25–29
30–34 .....	89	56	8	31	46	57	.	13	30–34
35–44 .....	178	111	12	57	93	127	5	22	35–44
45–54 .....	109	64	7	41	53	72	.	9	45–54
55–74 .....	86	54	7	24	38	57	.	9	55–74
wiek produkcyjny	760	468	59	258	388	499	23	90	<i>working age</i>
mobilny .....	573	353	47	196	299	375	19	74	<i>mobile</i>
niemobilny .....	187	115	12	62	89	124	.	16	<i>non-mobile</i>

<sup>1</sup> Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers.

**TABL. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1</sup> I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**
*UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1</sup> AND DURATION OF JOB SEARCH*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośred- nictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krew- nich i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- gano- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>471</b>	<b>61</b>	<b>262</b>	<b>389</b>	<b>503</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	305	167	19	94	140	198	12	39	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4–6 .....	144	87	15	54	77	95	.	22	<i>4–6</i>
7–12 .....	126	78	12	44	66	85	.	12	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	194	139	15	69	106	125	.	19	<i>13 months and more</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>247</b>	<b>31</b>	<b>139</b>	<b>223</b>	<b>265</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>Males</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	164	83	7	51	87	106	8	20	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4–6 .....	73	45	7	26	36	46	.	6	<i>4–6</i>
7–12 .....	67	37	7	24	35	43	.	8	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	112	82	9	39	65	69	.	8	<i>13 months and more</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>223</b>	<b>30</b>	<b>122</b>	<b>167</b>	<b>238</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>Females</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	141	84	12	44	53	92	.	19	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4–6 .....	71	42	7	28	41	49	.	15	<i>4–6</i>
7–12 .....	59	41	5	21	31	42	.	.	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	82	56	5	30	41	56	.	11	<i>13 months and more</i>

<sup>1</sup> Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers.

**TABL. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1</sup> POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1</sup> OF JOB SEARCH AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośred- nictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znaj- omych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- gano- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>471</b>	<b>61</b>	<b>262</b>	<b>389</b>	<b>503</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	137	74	10	62	68	89	6	32	<i>tertiary</i>
policealne .....	24	16	.	10	15	16	.	.	<i>post-secondary vocational second- ary general second- ary</i>
średnie zawodowe	167	107	16	61	83	106	12	22	<i>general second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące .....	91	57	8	30	49	65	.	14	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe .....	248	152	15	72	128	166	.	17	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe .....	101	64	9	27	46	62	—	.	<i>Of total unemplo- yed persons pre- viously employed</i>
Z ogółem poprzednio pracujący .....	619	371	48	219	315	398	19	75	

<sup>1</sup> Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers.

**TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY<sup>1</sup> I KATEGORII BEZROBOTNYCH**
*UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH<sup>1</sup> AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośred- nictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewn- ych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizo- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>471</b>	<b>61</b>	<b>262</b>	<b>389</b>	<b>503</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	287	194	23	105	159	180	5	34	<i>job losers</i>
zrezygnowali									
z pracy .....	71	35	5	27	34	42	5	10	<i>job leavers</i>
powracają do									
przerwy .....	262	142	20	87	122	175	9	30	<i>re-entrants</i>
podejmują									
pracę po raz									
pierwszy .....	150	100	13	42	75	105	5	17	<i>new entrants</i>
w tym absol-									
wenci <sup>2</sup> .....	82	50	9	28	40	55	.	12	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>247</b>	<b>31</b>	<b>139</b>	<b>223</b>	<b>265</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>Males</b>
bezrobotni, którzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	168	105	15	57	98	101	.	13	<i>job losers</i>
zrezygnowali									
z pracy .....	42	24	.	18	22	25	.	6	<i>job leavers</i>
powracają do									
przerwy .....	129	65	7	41	65	87	6	12	<i>re-entrants</i>
podejmują									
pracę po raz									
pierwszy .....	76	52	8	23	38	52	5	11	<i>new entrants</i>
w tym absol-									
wenci <sup>2</sup> .....	46	27	5	16	22	32	.	6	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>223</b>	<b>30</b>	<b>122</b>	<b>167</b>	<b>238</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>Females</b>
bezrobotni, którzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	119	89	8	48	61	79	.	21	<i>job losers</i>
zrezygnowali									
z pracy .....	28	10	.	9	12	17	.	.	<i>job leavers</i>
powracają do									
przerwy .....	132	77	13	46	57	88	.	18	<i>re-entrants</i>
podejmują									
pracę po raz									
pierwszy .....	74	48	5	19	36	54	—	5	<i>new entrants</i>
w tym absol-									
wenci <sup>2</sup> .....	36	23	.	13	18	23	—	6	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>

<sup>1</sup> Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. <sup>2</sup> Patrz „Podstawowe definicje”, str. 206.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. <sup>2</sup> See "Basic definitions" on page 206.

**TABL. 3.10. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I WIEKU**
*UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>769</b>	<b>287</b>	<b>71</b>	<b>262</b>	<b>150</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	194	55	17	14	108	15–24 years
25–34 .....	201	76	33	67	26	25–34
35–44 .....	178	72	13	81	12	35–44
45–54 .....	109	48	6	53	.	45–54
55–74 .....	86	36	.	47	.	55–74
wiek produkcyjny .....	760	285	69	256	149	working age
mobilny .....	573	203	62	161	146	mobile
niemobilny .....	187	82	6	95	.	non-mobile
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>168</b>	<b>42</b>	<b>129</b>	<b>76</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	109	29	12	7	60	15–24 years
25–34 .....	115	47	19	37	12	25–34
35–44 .....	84	43	6	32	.	35–44
45–54 .....	54	24	5	26	—	45–54
55–74 .....	53	25	.	27	.	55–74
wiek produkcyjny .....	413	167	42	128	76	working age
mobilny .....	308	119	36	77	75	mobile
niemobilny .....	105	48	5	52	.	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>119</b>	<b>28</b>	<b>132</b>	<b>74</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	84	26	5	7	47	15–24 years
25–34 .....	87	29	14	29	14	25–34
35–44 .....	94	29	7	48	10	35–44
45–54 .....	55	24	.	27	.	45–54
55–74 .....	33	11	.	20	—	55–74
wiek produkcyjny .....	347	118	27	128	74	working age
mobilny .....	265	84	26	85	71	mobile
niemobilny .....	81	34	.	43	.	non-mobile
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>146</b>	<b>41</b>	<b>163</b>	<b>63</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	69	14	5	8	42	15–24 years
25–34 .....	116	41	23	39	13	25–34
35–44 .....	110	42	8	55	6	35–44
45–54 .....	63	28	.	30	.	45–54
55–74 .....	55	22	.	31	.	55–74
wiek produkcyjny .....	405	145	40	158	63	working age
mobilny .....	295	96	37	102	60	mobile
niemobilny .....	110	49	.	56	.	non-mobile
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>141</b>	<b>30</b>	<b>98</b>	<b>86</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	124	41	12	6	66	15–24 years
25–34 .....	85	35	10	27	14	25–34
35–44 .....	68	31	.	26	7	35–44
45–54 .....	46	20	.	23	.	45–54
55–74 .....	31	14	.	16	—	55–74
wiek produkcyjny .....	354	140	29	98	86	working age
mobilny .....	278	107	26	59	86	mobile
niemobilny .....	77	34	.	39	.	non-mobile

**TABL. 3.11. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>769</b>	<b>287</b>	<b>71</b>	<b>262</b>	<b>150</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	137	47	19	45	26	<i>tertiary</i>
policealne .....	24	8	.	10	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	167	58	17	54	39	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	91	35	8	20	28	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	248	103	18	101	26	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	101	36	7	32	27	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>168</b>	<b>42</b>	<b>129</b>	<b>76</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	50	15	7	17	11	<i>tertiary</i>
policealne .....	8	.	—	.	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	87	33	10	21	23	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	36	15	.	5	12	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	166	76	16	60	13	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	68	25	5	23	16	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>119</b>	<b>28</b>	<b>132</b>	<b>74</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	87	32	12	28	15	<i>tertiary</i>
policealne .....	16	6	.	6	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	80	25	7	33	16	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	55	20	.	16	17	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	82	27	.	41	13	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	33	11	.	9	11	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>146</b>	<b>41</b>	<b>163</b>	<b>63</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	95	34	15	35	11	<i>tertiary</i>
policealne .....	13	.	—	7	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	81	26	10	33	12	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	56	22	.	18	11	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	121	48	8	55	10	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	48	13	.	15	17	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>141</b>	<b>30</b>	<b>98</b>	<b>86</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	42	13	5	10	15	<i>tertiary</i>
policealne .....	11	5	.	.	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	86	32	7	21	26	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	36	13	.	.	17	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	127	55	10	46	16	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	53	23	.	18	9	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>



**TABL. 3.12. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**
*UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND TYPE OF SOUGH EMPLOYMENT*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>287</b>	<b>71</b>	<b>262</b>	<b>150</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy:						<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek .....	11	.	.	5	.	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni ....	758	285	68	256	149	<i>as employees</i>
z tego:						<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu .....	374	145	41	113	74	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze ....	126	51	8	43	23	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze .....	8	—	.	.	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu .....	19	.	.	11	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu .....	231	84	17	85	45	<i>full-time or part-time</i>

**TABL. 3.13. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU**
*UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>305</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>194</b>	<b>10,7</b>	<b>TOTAL</b>
15—19 lat .....	24	13	7	.	.	5,4	<i>15—19 years</i>
20—24 .....	170	88	31	20	31	8,9	<i>20—24</i>
25—29 .....	112	49	18	18	28	10,1	<i>25—29</i>
30—34 .....	89	33	21	15	21	10,4	<i>30—34</i>
35—44 .....	178	56	40	35	48	11,4	<i>35—44</i>
45—54 .....	109	36	14	22	38	12,3	<i>45—54</i>
55—74 .....	86	31	14	13	28	12,1	<i>55—74</i>
wiek produkcyjny .....	760	299	143	124	193	10,7	<i>working age</i>
mobilny .....	573	238	116	92	128	10,0	<i>mobile</i>
niemobilny .....	187	61	28	33	65	12,3	<i>non-mobile</i>

**TABL. 3.13. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU (dok.)**

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie  <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej  <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>164</b>	<b>73</b>	<b>67</b>	<b>112</b>	<b>11,3</b>	<b>Males</b>
15–19 lat .....	12	7	.	.	—	5,5	15–19 years
20–24 .....	97	49	16	13	19	9,8	20–24
25–29 .....	68	28	9	11	21	12,1	25–29
30–34 .....	47	13	13	9	13	12,0	30–34
35–44 .....	84	32	14	17	21	11,5	35–44
45–54 .....	54	18	8	8	20	12,3	45–54
55–74 .....	53	17	11	8	17	12,2	55–74
wiek produkcyjny .....	413	163	72	67	111	11,3	<i>working age</i>
mobilny .....	308	129	54	51	74	10,9	<i>mobile</i>
niemobilny .....	105	34	18	16	37	12,2	<i>non-mobile</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>141</b>	<b>71</b>	<b>59</b>	<b>82</b>	<b>10,1</b>	<b>Females</b>
15–19 lat .....	12	5	.	.	—	5,4	15–19 years
20–24 .....	73	38	15	7	12	7,8	20–24
25–29 .....	44	21	9	7	7	7,8	25–29
30–34 .....	42	20	8	6	8	8,6	30–34
35–44 .....	94	24	26	18	26	11,3	35–44
45–54 .....	55	18	6	13	18	12,2	45–54
55–74 .....	33	14	.	5	11	12,0	55–74
wiek produkcyjny .....	347	136	71	58	82	10,1	<i>working age</i>
mobilny .....	265	109	62	41	54	9,2	<i>mobile</i>
niemobilny .....	81	27	9	17	28	12,5	<i>non-mobile</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>170</b>	<b>84</b>	<b>67</b>	<b>93</b>	<b>10,3</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–19 lat .....	9	5	.	.	—	4,5	15–19 years
20–24 .....	60	35	11	8	6	8,1	20–24
25–29 .....	58	30	11	6	10	9,4	25–29
30–34 .....	58	23	13	9	13	9,8	30–34
35–44 .....	110	35	29	20	27	10,6	35–44
45–54 .....	63	20	10	13	20	11,8	45–54
55–74 .....	55	20	7	9	18	11,9	55–74
wiek produkcyjny .....	405	164	83	65	93	10,4	<i>working age</i>
mobilny .....	295	129	67	44	56	9,5	<i>mobile</i>
niemobilny .....	110	35	17	21	37	12,0	<i>non-mobile</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>135</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>100</b>	<b>11,3</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–19 lat .....	15	8	.	.	.	6,0	15–19 years
20–24 .....	110	53	20	12	24	9,5	20–24
25–29 .....	54	18	6	12	17	11,0	25–29
30–34 .....	31	9	7	6	8	11,5	30–34
35–44 .....	68	21	11	15	21	12,8	35–44
45–54 .....	46	16	.	9	18	13,1	45–54
55–74 .....	31	11	7	.	10	12,5	55–74
wiek produkcyjny .....	354	135	60	59	100	11,3	<i>working age</i>
mobilny .....	278	109	49	47	72	10,7	<i>mobile</i>
niemobilny .....	77	26	11	12	28	12,9	<i>non-mobile</i>

**TABL. 3.14. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>305</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>194</b>	<b>10,7</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	137	63	34	20	20	8,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	24	10	5	6	.	10,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	167	68	32	25	41	10,0	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	91	35	14	17	26	11,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	248	92	44	36	77	11,4	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	101	36	15	23	27	12,3	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>415</b>	<b>164</b>	<b>73</b>	<b>67</b>	<b>112</b>	<b>11,3</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	50	25	9	8	8	9,5	<i>tertiary</i>
policealne .....	8	.	.	.	.	14,1	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	87	33	17	13	25	10,5	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	36	15	7	5	9	11,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	166	68	28	23	47	11,2	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	68	21	10	15	22	13,6	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Kobiety .....</b>	<b>353</b>	<b>141</b>	<b>71</b>	<b>59</b>	<b>82</b>	<b>10,1</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	87	38	25	12	12	7,6	<i>tertiary</i>
policealne .....	16	8	.	.	.	9,0	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	80	36	15	12	17	9,5	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	55	20	7	11	17	11,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	82	24	15	13	30	11,9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	33	15	5	8	5	9,9	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

**TABL. 3.15. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**
*UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND TYPE OF SOUGHT EMPLOYMENT*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>305</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>194</b>	<b>10,7</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy:							<i>Persons seeking employ-</i>
na własny rachunek .....	11	5	.	.	.	11,4	<i>ment:</i>
jako pracownicy najemni	758	299	143	125	191	10,7	<i>as own-account workers</i>
z tego:							<i>as employees</i>
tylko w pełnym wymiarze							<i>of which:</i>
czasu .....	374	167	65	61	81	10,0	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze							
czasu, ale mogą podjąć							<i>in full-time, but they can</i>
pracę w niepełnym							<i>take a part-time job</i>
wymiarze .....	126	56	23	21	26	10,7	
w niepełnym wymiarze							<i>in part-time, but they can</i>
czasu, ale mogą podjąć							<i>take a full-time job</i>
pracę w pełnym							
wymiarze .....	8	5	—	.	.	7,3	
tylko w niepełnym wy-							<i>only part-time</i>
miarze czasu .....	19	10	5	-	.	8,7	
w jakimkolwiek wymiarze							<i>full-time or part-time</i>
czasu .....	231	61	49	41	80	12,0	

**TABL. 3.16. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I KATEGORII BEZROBOTNYCH**
*UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>769</b>	<b>305</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>194</b>	<b>10,7</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	287	126	43	39	79	10,6	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	71	45	11	9	5	5,7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po							<i>re-entrants</i>
przerwie .....	262	78	59	50	75	11,3	
podejmują pracę po							<i>new entrants</i>
raz pierwszy .....	150	55	31	28	35	11,3	

**TABL. 3.16. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I KATEGORII BEZROBOTNYCH (dok.)**

UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>164</b>	<b>73</b>	<b>67</b>	<b>112</b>	<b>11,3</b>	<b>Males</b>
bezrobotni, którzy:							
stracili pracę .....	168	74	21	22	51	11,5	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	42	24	8	6	5	6,2	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	129	38	28	25	38	11,3	<i>re-entrants</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>141</b>	<b>71</b>	<b>59</b>	<b>82</b>	<b>10,1</b>	<b>Females</b>
bezrobotni, którzy:							
stracili pracę .....	119	52	22	17	28	9,5	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	28	21	.	.	.	4,7	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	132	40	31	24	37	11,3	<i>re-entrants</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>170</b>	<b>84</b>	<b>67</b>	<b>93</b>	<b>10,3</b>	<b>URBAN AREAS</b>
bezrobotni, którzy:							
stracili pracę .....	146	66	23	18	39	10,7	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	41	23	8	7	.	5,6	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	163	57	39	28	39	10,6	<i>re-entrants</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>135</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>100</b>	<b>11,3</b>	<b>RURAL AREAS</b>
bezrobotni, którzy:							
stracili pracę .....	141	60	19	21	40	10,4	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	30	22	.	.	.	5,8	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	98	21	20	22	36	12,7	<i>re-entrants</i>
	86	32	18	15	21	11,7	<i>new entrants</i>

**TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY CATEGORIES AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy Unemployed persons				SPECIFICATION
	ogółem total	stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	
	w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>278</b>	<b>70</b>	<b>185</b>	<b>TOTAL</b>
w tym sektor publiczny .....	71	47	.	23	of which public sector
z ogółem wybrane sekcje:					of total selected sections:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	23	15	.	5	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe .....	105	51	18	36	Manufacturing
Budownictwo .....	79	37	9	32	Construction
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>a</sup> .....	106	53	14	38	Trade; repair of motor vehicles <sup>a</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	19	11	.	5	Transportation and storage
Edukacja .....	21	13	.	7	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	10	.	7	Human health and social work activities

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy Unemployed persons				SPECIFICATION
	ogółem total	stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	
	w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>278</b>	<b>70</b>	<b>185</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:					of which:
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy .....	14	6	.	.	Managers
Specjaliści .....	38	18	6	14	Professionals
Technicy i inny średni personel .....	42	17	10	15	Technicians and associate professionals
Pracownicy biurowi .....	46	23	7	16	Clerical support workers
Pracownicy usług i sprzedawcy .....	118	61	14	44	Service and sales workers
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	6	.	.	.	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy .....	116	57	14	44	Craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	37	21	5	12	Plant and machine operators and assemblers
Pracownicy wykonujący prace proste .....	110	68	8	33	Elementary occupations

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY SEX, PLACE OF RESIDENCE AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś	SPECIFICATION
	Total	Males	Females	Urban areas	Rural areas	
	w tysiącach in thousands					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>294</b>	<b>239</b>	<b>311</b>	<b>223</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:						of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	23	16	6	8	15	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie .....	.	—	.	.	—	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe .....	105	73	32	57	48	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> .....	5	.	.	.	.	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> .....	79	75	.	37	41	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo .....	106	46	60	66	40	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>a</sup> .....	19	14	5	12	7	Trade; repair of motor vehicles <sup>a</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	27	9	17	19	8	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>a</sup> .....	9	.	5	8	.	Accommodation and catering <sup>a</sup>
Informacja i komunikacja .....						Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	9	.	7	7	.	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości <sup>a</sup> .....	.	.	.	.	.	Real estate activities <sup>a</sup>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	12	5	7	11	.	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>a</sup> .....	29	10	19	20	8	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	25	11	14	11	14	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja .....	21	.	18	12	9	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	5	15	13	7	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	10	5	5	7	.	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa .....	15	5	10	8	6	Other service activities

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY DURATION OF JOB SEARCH AND OCCUPATION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>231</b>	<b>100</b>	<b>78</b>	<b>125</b>	<b>9,6</b>	<b>TOTAL</b> <i>of which:</i>
w tym:							
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy .....	14	6	—	.	.	13,0	<i>Managers</i>
Specjaliści .....	38	19	7	6	6	8,9	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel .....	42	16	14	6	7	8,3	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi .....	46	17	9	9	11	8,8	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy .....	118	59	25	14	19	9,4	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	6	5	.	.	—	4,5	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy .....	116	44	20	16	36	10,0	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	37	16	8	5	9	10,0	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste .....	110	47	15	17	31	10,0	<i>Elementary occupations</i>

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.



**TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY DURATION OF JOB SEARCH AND SENIORITY OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie  <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej  <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>533</b>	<b>231</b>	<b>100</b>	<b>78</b>	<b>125</b>	<b>9,6</b>	<b>TOTAL</b>
do 1 roku włącznie .....	280	143	48	38	51	8,6	year and less
2–3 lat .....	126	45	25	22	34	11,0	2–3 years
4–5 .....	43	14	9	.	16	10,0	4–5
6–9 .....	31	9	7	5	10	10,0	6–9
10 lat i więcej .....	53	20	11	9	13	11,0	10 years and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>294</b>	<b>125</b>	<b>51</b>	<b>42</b>	<b>76</b>	<b>9,9</b>	<b>Males</b>
do 1 roku włącznie .....	151	76	24	23	28	8,6	year and less
2–3 lat .....	64	23	10	8	22	12,0	2–3 years
4–5 .....	27	9	6	.	11	11,0	4–5
6–9 .....	18	7	.	.	5	9,7	6–9
10 lat i więcej .....	35	10	8	7	9	11,0	10 years and more
<b>Kobiety</b> .....	<b>239</b>	<b>106</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>9,2</b>	<b>Females</b>
do 1 roku włącznie .....	130	67	24	15	24	8,6	year and less
2–3 lat .....	63	23	15	13	12	9,4	2–3 years
4–5 .....	16	5	.	.	5	9,3	4–5
6–9 .....	13	.	.	.	5	11,0	6–9
10 lat i więcej .....	18	9	.	.	.	11,0	10 years and more

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.22. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY CATEGORIES AND SENIORITY OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
	Ogółem <i>Total</i>	stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>533</b>	<b>278</b>	<b>70</b>	<b>185</b>	<b>TOTAL</b>
do 1 roku włącznie .....	280	172	34	74	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	126	52	19	55	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	43	18	.	23	<i>4–5</i>
6–9 .....	31	14	8	10	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	53	23	6	24	<i>10 years and more</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>294</b>	<b>160</b>	<b>41</b>	<b>93</b>	<b>Males</b>
do 1 roku włącznie .....	151	92	19	40	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	64	30	11	22	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	27	14	.	12	<i>4–5</i>
6–9 .....	18	8	6	.	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	35	16	.	15	<i>10 years and more</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>239</b>	<b>119</b>	<b>28</b>	<b>92</b>	<b>Females</b>
do 1 roku włącznie .....	130	80	16	34	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	63	22	8	33	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	16	.	—	11	<i>4–5</i>
6–9 .....	13	6	.	6	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	18	7	.	9	<i>10 years and more</i>

1 Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

1 Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym wybrane przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business					SPECIFICATION
		renta, emerytura retire- ment, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establish- ment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowala- jące warunki pracy <sup>2</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych personal, family res- ponsibilities	
w tysiącach in thousand							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>5</b>	<b>112</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>TOTAL</b>
do 3 miesięcy .....	231	.	30	12	26	23	3 months and less
4–6 .....	100	.	24	5	8	13	4–6
7–12 .....	78	.	17	7	8	6	7–12
13 miesięcy i więcej .....	125	—	40	12	7	10	13 months and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>294</b>	<b>.</b>	<b>65</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>Males</b>
do 3 miesięcy .....	125	.	18	7	14	6	3 months and less
4–6 .....	51	.	13	.	6	.	4–6
7–12 .....	42	—	7	5	5	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	76	—	27	9	.	—	13 months and more
<b>Kobiety</b> .....	<b>239</b>	<b>.</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>Females</b>
do 3 miesięcy .....	106	.	12	5	13	16	3 months and less
4–6 .....	49	—	12	.	.	9	4–6
7–12 .....	36	.	10	.	.	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	49	—	13	.	5	9	13 months and more
<b>SEKTOR PUBLICZNY</b> .....	<b>71</b>	<b>.</b>	<b>13</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>PUBLIC SECTOR</b>
do 3 miesięcy .....	29	.	6	—	.	.	3 months and less
4–6 .....	17	.	.	.	—	—	4–6
7–12 .....	12	.	.	—	—	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	12	—	.	.	.	.	13 months and more
<b>SEKTOR PRYWATNY</b> .....	<b>462</b>	<b>.</b>	<b>99</b>	<b>32</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>PRIVATE SECTOR</b>
do 3 miesięcy .....	201	.	25	12	25	21	3 months and less
4–6 .....	83	.	22	.	8	13	4–6
7–12 .....	66	—	16	6	8	5	7–12
13 miesięcy i więcej .....	112	—	36	10	6	9	13 months and more

1 Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2 Łącznie z warunkami finansowymi.

1 Excluding persons with the break in employment 8 years or more. 2 Including financial conditions.

**TABL. 3.24. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący w sektorze <i>Employed in sector</i>		Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek i pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Self-employed and contributing family workers</i>	SPECIFICATION
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
					publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>533</b>	<b>71</b>	<b>462</b>	<b>502</b>	<b>71</b>	<b>431</b>	<b>31</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:								<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	23	—	22	21	—	21	.	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	105	.	103	100	.	98	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	79	.	78	71	.	71	7	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	106	.	105	96	.	95	10	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	19	.	16	18	.	15	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	21	16	5	21	16	5	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	12	8	20	12	8	—	<i>Human health and social work activities</i>

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**TABL. 3.25. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU**

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education					SPECIFICATION
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodo- wym post- -secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadni- czym zawodo- wym basic vocational	gimnazjalnym, podstawo- wym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	
w tysiącach in thousands							
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>769</b>	<b>137</b>	<b>191</b>	<b>91</b>	<b>248</b>	<b>101</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	194	22	66	35	47	23	15–24 years
25–34 .....	201	64	38	22	52	25	25–34
35–44 .....	178	33	35	19	71	21	35–44
45–54 .....	109	11	31	7	41	18	45–54
55–74 .....	86	7	21	8	38	13	55–74
wiek produkcyjny .....	760	137	187	91	246	99	working age
mobilny .....	573	119	139	76	170	70	mobile
niemobilny .....	187	18	48	15	76	30	non-mobile
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>50</b>	<b>95</b>	<b>36</b>	<b>166</b>	<b>68</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	109	8	36	18	32	16	15–24 years
25–34 .....	115	23	22	10	43	17	25–34
35–44 .....	84	10	16	7	38	14	35–44
45–54 .....	54	5	12	—	25	12	45–54
55–74 .....	53	5	9	.	28	10	55–74
wiek produkcyjny .....	413	50	94	36	165	68	working age
mobilny .....	308	40	74	34	113	47	mobile
niemobilny .....	105	10	20	.	53	21	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>87</b>	<b>96</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>33</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	84	14	30	17	15	7	15–24 years
25–34 .....	87	41	15	12	9	9	25–34
35–44 .....	94	23	20	12	32	7	35–44
45–54 .....	55	6	19	7	16	7	45–54
55–74 .....	33	.	12	7	9	.	55–74
wiek produkcyjny .....	347	87	93	55	80	32	working age
mobilny .....	265	78	65	41	57	23	mobile
niemobilny .....	81	8	28	13	23	9	non-mobile
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>95</b>	<b>94</b>	<b>56</b>	<b>121</b>	<b>48</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	69	10	18	16	12	13	15–24 years
25–34 .....	116	42	23	15	24	14	25–34
35–44 .....	110	26	20	12	44	8	35–44
45–54 .....	63	11	20	6	20	6	45–54
55–74 .....	55	7	12	7	22	6	55–74
wiek produkcyjny .....	405	95	90	55	119	46	working age
mobilny .....	295	77	61	42	80	35	mobile
niemobilny .....	110	17	29	13	40	11	non-mobile
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>42</b>	<b>97</b>	<b>36</b>	<b>127</b>	<b>53</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	124	12	48	19	35	10	15–24 years
25–34 .....	85	22	15	8	29	12	25–34
35–44 .....	68	7	15	7	26	13	35–44
45–54 .....	46	.	11	.	21	12	45–54
55–74 .....	31	—	8	.	16	6	55–74
wiek produkcyjny .....	354	42	97	36	126	53	working age
mobilny .....	278	41	78	33	90	35	mobile
niemobilny .....	77	.	19	.	36	18	non-mobile

**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**

*UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy w miesią- cach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesiący włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesiący i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>769</b>	<b>305</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>194</b>	<b>10,7</b>	<b>TOTAL</b>
Kształcenie nauczycieli, pedago- gika .....	17	6	6	.	.	9,6	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka .....	22	12	.	.	5	9,5	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	40	19	.	11	6	10,1	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo .....	68	32	18	9	11	8,1	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	14	5	.	.	.	11,9	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne .....	15	7	5	.	.	6,7	<i>Information and communication technologies</i>
Technika, przemysł, budownictwo	264	101	49	34	80	11,2	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	38	11	8	7	13	10,9	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna .....	19	9	.	.	.	10,4	<i>Health and social welfare</i>
Usługi .....	77	33	17	13	14	9,1	<i>Services</i>
Programy ogólne .....	193	71	29	40	53	12,1	<i>General programmes</i>
Nieznaną dziedziną .....	.	—	.	—	—	4,0	<i>Unknown</i>

**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (cd.)**

UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>415</b>	<b>164</b>	<b>73</b>	<b>67</b>	<b>112</b>	<b>11,3</b>	<b>Males</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	.	—	.	—	—	6,0	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	8	.	.	—	.	9,8	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	15	7	.	6	.	10,7	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	17	9	.	.	.	9,5	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	6	.	—	.	.	14,1	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	14	7	5	.	—	6,2	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	207	83	36	28	61	11,3	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	13	.	.	.	6	11,4	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	5	.	—	—	.	13,4	Health and social welfare
Usługi .....	25	11	6	5	.	8,1	Services
Programy ogólne .....	105	36	17	21	31	12,9	General programmes
Nieznana dziedzina .....	—	—	—	—	—	—	Unknown
<b>Kobiety</b> .....	<b>353</b>	<b>141</b>	<b>71</b>	<b>59</b>	<b>82</b>	<b>10,1</b>	<b>Females</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	17	6	5	.	.	9,9	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	14	8	.	.	.	9,3	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	25	12	.	5	.	9,8	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	52	22	14	7	9	7,8	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	8	.	.	.	.	9,8	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	.	—	—	—	—	9,0	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	57	18	13	6	19	11,1	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	25	8	7	.	7	10,7	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	14	7	.	.	.	9,6	Health and social welfare
Usługi .....	52	21	11	8	11	9,6	Services
Programy ogólne .....	88	35	12	19	22	11,1	General programmes
Nieznana dziedzina .....	.	—	.	—	—	4,0	Unknown

**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

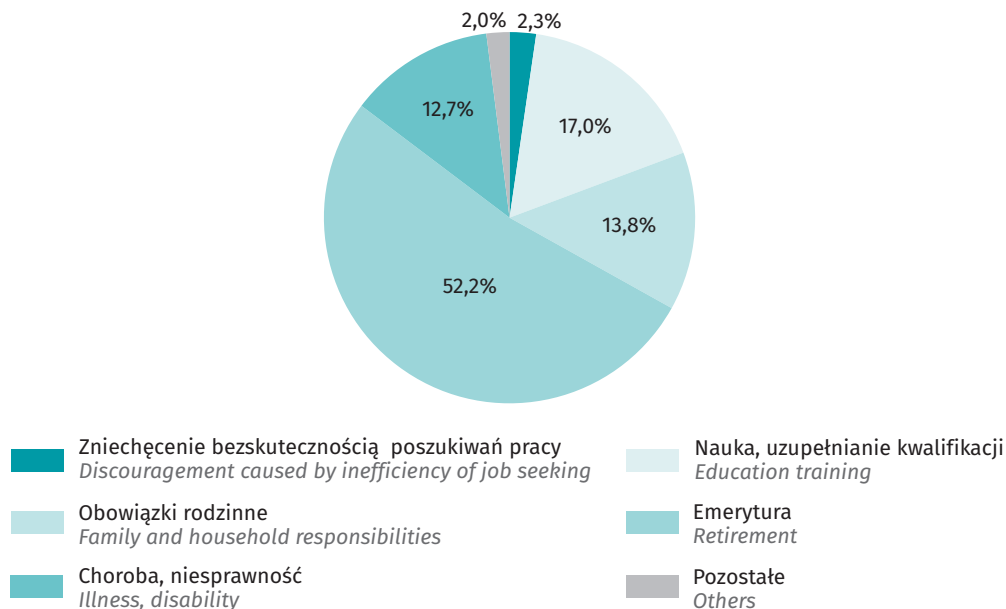
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>MIASTA</b> .....	<b>414</b>	<b>170</b>	<b>84</b>	<b>67</b>	<b>93</b>	<b>10,3</b>	<b>URBAN AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	11	.	.	.	.	11,5	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	18	10	.	.	.	10,7	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	24	9	.	7	.	10,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	49	22	14	.	8	8,5	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	10	.	.	.	.	11,9	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	7	.	.	.	—	6,2	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	130	48	26	20	35	10,8	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	17	7	.	.	.	10,5	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	10	6	.	.	.	9,4	Health and social welfare
Usługi .....	35	17	8	5	6	8,4	Services
Programy ogólne .....	104	40	18	20	26	11,2	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	.	—	.	—	—	4,0	Unknown
<b>WIEŚ</b> .....	<b>355</b>	<b>135</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>100</b>	<b>11,3</b>	<b>RURAL AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	7	.	.	.	—	6,7	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	.	.	—	.	.	5,7	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	16	9	—	.	.	10,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	20	9	.	.	.	7,2	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	.	.	—	.	.	11,7	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	8	.	.	.	—	7,4	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	134	53	22	14	45	11,8	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	22	.	.	.	9	11,4	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	9	.	.	.	.	11,7	Health and social welfare
Usługi .....	42	16	10	8	8	9,9	Services
Programy ogólne .....	89	32	10	20	27	13,1	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	—	—	—	—	—	—	Unknown



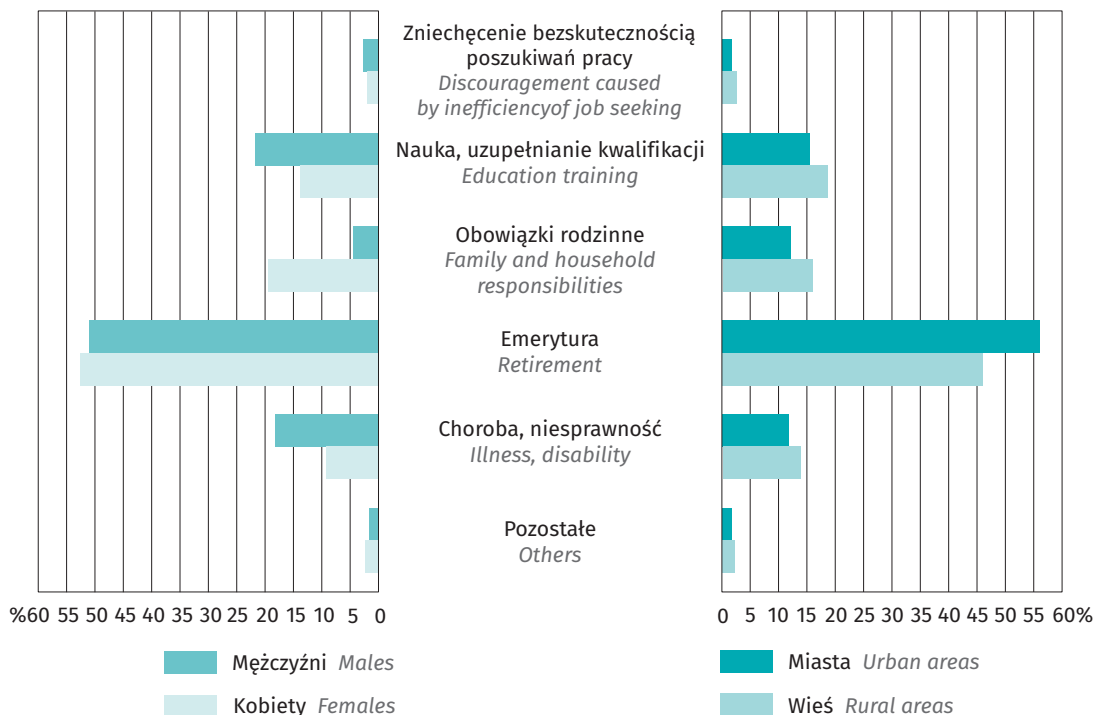
## Wykres 6. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności

Chart 6. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity



## Wykres 7. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania

Chart 7. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence



## 4. BIERNI ZAWODOWO ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

**TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I WIEKU**

ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>13402</b>	<b>13317</b>	<b>302</b>	<b>2274</b>	<b>1849</b>	<b>6990</b>	<b>1704</b>	<b>50</b>	<b>34</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	2446	2435	25	2203	147	—	51	6	5	15–24 years
25–34 .....	822	792	33	68	543	—	136	17	13	25–34
35–44 .....	722	702	48	.	447	.	186	12	9	35–44
45–54 .....	799	785	73	—	284	104	305	9	5	45–54
55–64 .....	2584	2577	111	—	304	1381	713	6	.	55–64
65 lat i więcej .....	6028	6027	12	—	123	5503	311	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	5241	5158	272	1281	1653	566	1282	50	34	working age
mobilny .....	2987	2925	103	1281	1137	.	367	35	27	mobile
niemobilny .....	2254	2233	169	—	516	563	915	15	7	non-mobile
poprodukcyjny	7157	7156	27	—	195	6425	415	—	—	post-working age
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>5104</b>	<b>5070</b>	<b>137</b>	<b>1117</b>	<b>223</b>	<b>2613</b>	<b>928</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	1164	1162	18	1082	31	—	25	.	.	15–24 years
25–34 .....	181	172	19	35	34	—	78	.	7	25–34
35–44 .....	187	177	24	—	40	.	103	7	.	35–44
45–54 .....	337	328	22	—	39	101	160	5	.	45–54
55–64 .....	939	935	50	—	68	361	439	.	.	55–64
65 lat i więcej .....	2296	2295	5	—	11	2148	123	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2296	2263	132	611	212	464	801	17	16	working age
mobilny .....	1020	999	60	611	105	.	203	9	12	mobile
niemobilny .....	1276	1264	72	—	107	461	598	7	.	non-mobile
poprodukcyjny	2296	2295	5	—	11	2148	123	—	—	post-working age
<b>Kobiety</b> .....	<b>8298</b>	<b>8247</b>	<b>165</b>	<b>1156</b>	<b>1626</b>	<b>4378</b>	<b>776</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	1282	1273	7	1121	116	—	26	5	.	15–24 years
25–34 .....	641	619	14	33	509	—	58	16	6	25–34
35–44 .....	535	525	24	.	407	—	83	5	6	35–44
45–54 .....	463	456	51	—	245	.	146	.	.	45–54
55–64 .....	1645	1642	61	—	236	1021	275	.	—	55–64
65 lat i więcej .....	3732	3732	8	—	112	3355	188	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2945	2895	140	671	1441	101	481	33	17	working age
mobilny .....	1967	1926	43	671	1032	—	164	26	15	mobile
niemobilny .....	979	969	97	—	409	101	317	7	.	non-mobile
poprodukcyjny	4861	4861	22	—	185	4277	292	—	—	post-working age

1 Kategoria obejmuje: opiekę nad dziećmi lub innymi osobami wymagającymi opieki oraz inne powody osobiste lub rodzinne.

1 The category includes: looking after children or other persons requiring care and other personal or family reasons.

**TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I WIEKU (dok.)**
*ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>MIASTA</b> .....	<b>8081</b>	<b>8042</b>	<b>157</b>	<b>1272</b>	<b>996</b>	<b>4538</b>	<b>960</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	1331	1326	13	1219	65	—	23	.	.	15–24 years
25–34 .....	424	410	12	51	268	—	71	11	.	25–34
35–44 .....	379	369	26	.	234	—	101	7	.	35–44
45–54 .....	430	424	31	—	156	68	155	.	.	45–54
55–64 .....	1600	1594	67	—	193	888	411	.	.	55–64
65 lat i więcej .....	3918	3917	9	—	80	3582	199	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2898	2859	138	747	870	335	704	28	11	working age
mobilny .....	1605	1577	49	747	566	—	193	19	8	mobile
niemobilny .....	1294	1282	89	—	305	335	511	9	.	non-mobile
poprodukcyjny	4654	4654	18	—	125	4203	254	—	—	post-working age
<b>WIEŚ</b> .....	<b>5320</b>	<b>5275</b>	<b>145</b>	<b>1002</b>	<b>853</b>	<b>2453</b>	<b>743</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	1115	1109	12	983	82	—	28	.	.	15–24 years
25–34 .....	398	381	21	17	275	—	65	6	11	25–34
35–44 .....	344	332	22	.	214	.	85	5	6	35–44
45–54 .....	369	361	42	—	128	36	150	5	.	45–54
55–64 .....	985	983	44	—	112	493	302	.	—	55–64
65 lat i więcej .....	2110	2110	.	—	42	1921	112	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2343	2299	133	534	782	230	578	22	23	working age
mobilny .....	1382	1348	54	534	571	.	174	16	19	mobile
niemobilny .....	961	951	80	—	211	228	404	6	.	non-mobile
poprodukcyjny	2503	2502	9	—	71	2222	161	—	—	post-working age

1 Patrz notka na str. 192.

1 See note on page 192.

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY  
AND LEVEL OF EDUCATION*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>13402</b>	<b>13317</b>	<b>302</b>	<b>2274</b>	<b>1849</b>	<b>6990</b>	<b>1704</b>	<b>50</b>	<b>34</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	1425	1406	17	115	278	901	77	8	11	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary general secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2718	2698	52	142	456	1700	313	13	7	<i>secondary general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1512	1501	29	497	257	590	104	8	.	<i>secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3181	3160	121	20	562	1739	662	12	9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	4565	4552	82	1500	296	2061	548	8	.	<i>primary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>5104</b>	<b>5070</b>	<b>137</b>	<b>1117</b>	<b>223</b>	<b>2613</b>	<b>928</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	454	448	.	44	19	340	35	.	.	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	937	928	21	73	47	613	166	.	5	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	374	371	10	196	22	105	33	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1559	1550	61	12	92	927	436	6	.	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1780	1773	42	792	42	626	258	.	.	<i>primary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>8298</b>	<b>8247</b>	<b>165</b>	<b>1156</b>	<b>1626</b>	<b>4378</b>	<b>776</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	971	958	13	71	259	560	42	6	7	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary general secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1782	1770	31	69	408	1086	147	10	.	<i>secondary general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1138	1130	19	301	236	485	71	6	.	<i>secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1622	1610	60	8	469	812	225	7	6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2785	2780	40	708	254	1435	291	.	.	<i>primary</i>

1 Patrz notka na str. 192.

1 See note on page 192.

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

*ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY  
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>MIASTA</b> .....	<b>8081</b>	<b>8042</b>	<b>157</b>	<b>1272</b>	<b>996</b>	<b>4538</b>	<b>960</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	1131	1120	13	78	193	756	63	6	5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1914	1904	32	69	246	1322	209	9	.	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1090	1083	18	340	154	476	78	5	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1835	1827	60	10	266	1109	349	5	.	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2112	2108	33	775	137	874	261	.	—	
<b>WIEŚ</b> .....	<b>5320</b>	<b>5275</b>	<b>145</b>	<b>1002</b>	<b>853</b>	<b>2453</b>	<b>743</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	294	286	.	37	85	145	14	.	6	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	805	795	20	73	210	377	104	5	5	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	422	417	11	157	104	113	26	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1347	1333	61	10	296	630	313	7	7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2453	2444	49	725	159	1187	287	5	.	

<sup>1</sup> Patrz notka na str. 192.

<sup>1</sup> See note on page 192.

**TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPREDNIO PRACUJĄCY WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY**

*ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>10383</b>	<b>10311</b>	<b>248</b>	<b>103</b>	<b>1459</b>	<b>6951</b>	<b>1396</b>	<b>44</b>	<b>29</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	6823	6822	7	—	58	5965	761	—	.	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	912	891	97	.	233	435	85	11	10	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	472	467	16	5	272	125	32	.	.	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>3817</b>	<b>3786</b>	<b>112</b>	<b>47</b>	<b>184</b>	<b>2612</b>	<b>789</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>Males</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	2730	2730	.	—	9	2290	424	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	318	308	43	—	47	151	54	6	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	143	132	28	20	41	20	15	.	7	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>6567</b>	<b>6525</b>	<b>136</b>	<b>55</b>	<b>1275</b>	<b>4339</b>	<b>607</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>Females</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	4093	4092	6	—	49	3675	336	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	594	583	54	.	187	284	31	5	5	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	262	251	16	26	163	28	11	6	.	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
	411	406	14	.	245	103	25	.	.	

1 Patrz notka na str. 192.

1 See note on page 192.

**TABL. 4.4. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY**

*ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1</sup> BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>2</sup> <i>family and household responsibilities<sup>2</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>3383</b>	<b>3322</b>	<b>127</b>	<b>96</b>	<b>862</b>	<b>1663</b>	<b>489</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	1690	1690	.	—	8	1468	203	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	324	308	42	.	127	76	29	8	8	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	328	307	35	44	163	32	20	10	11	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>1390</b>	<b>1365</b>	<b>72</b>	<b>45</b>	<b>125</b>	<b>793</b>	<b>296</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>Males</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	830	830	.	—	.	704	119	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	118	110	23	—	28	27	19	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	121	111	22	20	35	17	11	.	7	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>1994</b>	<b>1957</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>736</b>	<b>870</b>	<b>192</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>Females</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	860	859	.	—	6	763	83	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	207	198	19	.	99	49	10	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej ze względów rodzinnych, osobistych	207	197	14	24	128	15	9	6	.	<i>end of a temporary job personal, family responsibilities</i>
	154	149	.	.	122	16	.	.	.	

<sup>1</sup> Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. <sup>2</sup> Kategoria obejmuje: opiekę nad dziećmi lub innymi osobami wymagającymi opieki oraz inne powody osobiste lub rodzinne.

<sup>1</sup> Excluding persons with the break in employment 8 years or more. <sup>2</sup> The category includes: looking after children or other persons requiring care and other personal or family reasons.

## UWAGI METODOLOGICZNE

### 1. KONCEPCJA BADANIA

Niniejsza publikacja przygotowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL).

**Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bieżących bilansów, dla których od 2010 r. podstawą (bazą wyjściową) są wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31.03.2011 r., a dane składowe (urodzenia, zgony i migracje) pochodzą z rejestrów urzędów stanu cywilnego, biur ewidencji poszczególnych gmin oraz PESEL<sup>1</sup>. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania w Polsce, 12 miesięcy lub więcej – do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów.**

**Dane opublikowane w tym opracowaniu za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r. zostały ponownie przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania danych. Wybrane dane zaprezentowano w tablicach przeglądowych.**

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące aktywności ekonomicznej ludności, które opierają się na Rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej zawodowo, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia, przyjętej na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982 r. (z późniejszymi zmianami) i zalecane przez Międzynarodową Organizację Pracy do stosowania w praktyce przez poszczególne kraje<sup>2</sup>. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, pozostawania bezrobotnym lub biernym zawodowo w badanym tygodniu.

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. **Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej** (w 2017 roku badanie prowadzone było na podstawie rozporządzenia z dnia 28 lipca 2016 r. – Dz. U. z 2016 poz. 1426 z późn. zm.). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (z późniejszymi zmianami). Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na końcu publikacji.

## METHODOLOGICAL NOTES

### 1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

The publication was prepared on the basis of the generalized results of the probability sample Labour Force Survey (LFS).

Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results over the overall population has been carried out with the use of the data on population of Poland aged 15 years and more coming from the current balances for which, since 2010, the base (initial basis) has been the results of the Population and Housing Census of 31st March 2011, while the component data (births, deaths and migration) comes from the reports of civil status offices, local registration offices of individual gminas and PESEL register<sup>1</sup>. Moreover, there have been introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey in accordance with Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, persons absent from a household for 12 months or longer, i.e. persons staying abroad or living in institutional households in Poland have been excluded from the survey range. Until the second quarter of 2012, the duration of absence was over 3 months. Therefore, the LFS results from the third quarter of 2012 onward are not fully comparable with the results from the previous periods.

The data presented in this publication for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter of 2012 have been recalculated in accordance with a new methodology and a new base for generalization of the results. The selected data are presented in review tables.

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population which were implemented by Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment, adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians in October 1982 (with later amendments) and recommended by the International Labour Organization<sup>2</sup>. The survey examines the situation regarding the economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed, or economically inactive in the reference week.

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. **The legal basis of the LFS is annual Regulation of the Council of Ministers concerning the programme of statistical surveys of official statistics** (in 2017, the survey was carried out on the basis of the Regulation of 28<sup>th</sup> July 2016, Journal of Laws 2016, item 1426 as amended). The main regulation implementing labour force survey in the European Community Member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9<sup>th</sup>, 1998 on the organization of the labour force sample survey in the Community (with later amendments). The complete list of valid regulations (implementing or changing the basic regulation) is included at the end of the publication.

<sup>1</sup> Por.: „Ludność. Stan i struktura w przekroju terytorialnym” stan w dniu 30 czerwca 2017 r., GUS, 2017.

See: „Population in Poland. Size and structure by territorial division” as of June 30, Statistics Poland, 2017.

<sup>2</sup> Aktualne międzynarodowe rekomendacje w zakresie statystyki rynku pracy, wydanie Genewa 2000.

Current international recommendations on labour statistics, 2000 edition (Geneva, 2000);

<http://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/download/res/ecacpop.pdf>



**Od I kwartału 2010 roku próba do BAEL została dwukrotnie zwiększona** w związku z koniecznością zapewnienia określonej w rozporządzeniu (Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 roku) 2% precyzji dla oceny zmian stanu między kwartałami na poziomie kraju dla populacji stanowiącej 5% ludności w wieku produkcyjnym.

**Najniższym poziomem podziału administracyjnego, na którym są udostępniane dane z BAEL jest województwo.** Wynika to z reprezentacyjnego charakteru badania i wielkości próby. Dane na niższych poziomach podziału terytorialnego są obciążone zbyt dużym błędem losowym, podobnie jak dodatkowe przekroje w ujęciu wojewódzkim.

Podstawowym kryterium podziału ludności na pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo jest praca, czyli wykonywanie, posiadanie bądź poszukiwanie pracy. Przyjęta kolejność wyodrębniania poszczególnych kategorii ludności gwarantuje zaklasyfikowanie każdej osoby tylko do jednej kategorii.

Obserwacja populacji objętej badaniem dokonywana jest poprzez gospodarstwa domowe. **Gospodarstwo domowe** oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych mieszkających razem i utrzymujących się wspólnie. Jeżeli któraś z osób mieszkających razem utrzymuje się oddzielnie, tworzy ona oddzielne, jednoosobowe gospodarstwo domowe.

**Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:**

- obecne w gospodarstwie domowym (zameldowane na pobyt stały lub czasowy, przebywające lub zamierzające przebywać bez zameldowania przez okres 12 miesięcy lub więcej),
- nieobecne (uwzględniany jest całkowity czas nieobecności faktycznej i planowanej) przez okres do 12 miesięcy (np. osoby przebywające czasowo za granicą, w gospodarstwie zbiorowym lub w innym gospodarstwie domowym w kraju przez okres krótszy niż 12 miesięcy).

**Od I kwartału 2004 r. badaniem objęci są również cudzoziemcy** będący członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach, jeżeli spełniają powyższe kryteria.

**Od IV kwartału 1999 r. została zmieniona metoda prowadzenia badania.** Obserwacja wybranego tygodnia w środkowym miesiącu kwartału została zastąpiona **metodą obserwacji ciągłej** (ruchomy tydzień badania). W każdym z 13 tygodni kwartału badana jest 1/13 część kwartalnej próby mieszkań. Przy tej metodzie obserwacji, wyniki badania ilustrują sytuację na rynku pracy w okresie całego kwartału.

W **IV kw. 2017 r.** do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności **wg stanu w dniu 30 IX 2017 r.**

**W IV kwartale 2017 r. w Badaniu Aktywności Ekonomicznej Ludności zbadano 30,6 tys. gospodarstw domowych**, w tym 21,7 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało **próbę liczącą 61,0 tys. osób**, w tym 39,8 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający 12 miesięcy lub więcej za granicą

**Since the first quarter of 2010, the LFS sample has been doubled** in order to ensure the required 2% precision for estimation on changes of the state between quarters at the country's level for the population comprising 5% of the working age population in accordance with the Regulation (Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organization of a labour force sample survey in the Community).

**The lowest level of administrative division at which the LFS data are available is voivodship.** It is due to the representative character of the survey and the sample size. The data at lower levels of territorial division are biased with too high sampling error, similarly to additional breakages at the voivodship level.

The main criterion for dividing the population into the employed, unemployed and economically inactive is work, i.e. performing, holding or seeking work. The method of separating particular categories of population guarantees that each person would be classified in one category only.

The population covered with the survey is observed through households. A **household** is a group of related or not related people living together in a dwelling and maintaining themselves jointly. If one of the persons living together maintains him/herself independently then this person creates a separate one-person household.

**The following categories of people are considered as members of a household:**

- persons present in a household (registered for a permanent or temporary stay, staying or intending to stay without registering for 12 months and more),
- persons absent (the total duration of absence actual and planned is considered ) for duration shorter than 12 months (e.g. persons staying temporary abroad, living in institutional households or other households in the country for duration shorter than 12 months).

**Since the first quarter of 2004, the LFS has included foreigners** who are the members of sampled households and who meet the above criteria.

**Since the fourth quarter of 1999, the method of data gathering in the LFS has been changed.** Observation of the reference week in the middle month of a quarter has been replaced by **continuous observation** (a mobile reference week). In each of the 13 weeks of the quarter, 1/13th part of the quarterly sample of dwellings is surveyed. Such method of observation presents the situation in the labour market during the entire quarter.

In the **fourth quarter of 2017**, the data on population as **of the state on 30th September 2017** were used for generalization of the survey results.

**In the fourth quarter of 2017, the LFS covered as many as 30.6 thousand households**, including 21.7 thousand households in urban areas. In each of the sampled households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a **sample of 61.0 thousand persons**, of whom 39.8 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed 12 months or longer abroad or in institutional households (such as

oraz w gospodarstwach zbiorowych (takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, domy opieki społecznej, itp.). **W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 2,091 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 30 IX 2017 r.**

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA

**Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności przeprowadzane jest metodą reprezentacyjną. Umożliwia ona uogólnianie wyników badania na populację generalną.**

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL **prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału<sup>3</sup> ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 4260) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbki tygodniowe otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 55380 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.**

Wyniki badania są opracowywane i publikowane w ujęciu kwartalnym. Z niewielkim uproszczeniem można powiedzieć, że wyniki kwartalne wyliczane są jako średnie wyników z 13 tygodni danego kwartału.

B. **Doбір prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego**, który pozostał niezmienny od drugiego kwartału 1993 r. Szczegóły podaje „Karta rotacji na lata 2016–2021” (załącznik 1). Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:

- **próba na każdy kwartał składa się z czterech próbek elementarnych, które ze względu na metodę ciągłą dzielone są na 13 tygodniowych próbek elementarnych;**
- **co kwartał dokonuje się częściowej wymiany próbek elementarnych:** do ankietowania w danym kwartale przeznaczają się dwie próby elementarne badane w kwartale poprzednim, jedną próbkę elementarną nowoprowadzoną do badania oraz jedną próbkę elementarną nie badaną w kwartale poprzednim, a która została wprowadzona do badania dokładnie przed rokiem;
- poszczególne próby elementarne losowane są w sposób wzajemnie niezależny: losując daną próbkę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych próbek.

lodging-houses for employees, student hostels, boarding schools, social welfare homes, etc.). **Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 2.091 thousand lower than demographic estimates of population as of the state on 30th September 2017.**

## 2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

**The Labour Force Survey is a probability sample survey. This allows generalization of the results over the whole population.**

A. Since the fourth quarter of 1999, the LFS has been **carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter<sup>3</sup> interviewers visit a specified number (currently it is 4260) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all persons at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 55380 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.**

The survey results are compiled and published quarterly. Therefore, it may be said that the quarterly results are calculated as the mean values of the results from 13 weeks of a given quarter.

B. **Selection of quarterly samples is performed according to the rotation system**, which has not been changed since the second quarter of 1993. Details are presented in the “Rotation Chart for 2016-2021” (Appendix 1). The rotation system applied in the LFS can be summarized as follows:

- **the sample for each quarter consists of four elementary samples (e-samples for short), according to the continuous survey method they are divided into 13 weekly elementary samples;**
- **partial rotation of e-samples is carried out in every quarter:** in a given quarter there are two e-samples surveyed in the previous quarter, one e-sample introduced into the survey for the first time and one e-sample which was not surveyed in the previous quarter and was introduced into the survey exactly a year before;
- each e-sample is selected independently – results of other e-samples selection are not taken under consideration.

<sup>3</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. czwarty kwartał 2017 roku – trwał od 2 października do 31 grudnia 2017 roku.

*The term “Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday, thus the fourth quarter of 2017 lasted from 2<sup>nd</sup> October to 31<sup>st</sup> December of 2017.*

W efekcie tego schematu każda próba elementarna używana jest wg zasady 2-(2)-2: dwa kwartały w badaniu, dwa kwartały przerwy, znów dwa kwartały w badaniu i koniec służby.

- C. **Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe** (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. **Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Operatu do Badań Społecznych**, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.
- D. **Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania.** Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. **Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych.** I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą ponad pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 1,37 razy tyle, co z lubuskiego i 1,68 razy tyle, co z opolskiego. **Nieproporcjonalna konstrukcja próby BAEL, powstała zarówno przy podziale na województwa, jak i przy podziale na miasta wojewódzkie oraz obszary poza miastami wojewódzkimi, została zrekompensowana na etapie obliczania wyników: mnożniki uogólniające (tzw. wagi) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.**
- Liczba mieszkań losowanych z poszczególnych województw do tygodniowej próbki elementarnej waha się od 47 do 108, zaś liczba losowanych JPSów od 5 do 16.
- Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 3 do 5 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, wydzielając jedno lub dwa największe miasta wojewódzkie jako osobne warstwy i zaliczając wsie do najmniejszych miejscowości.
- Losowanie JPSów wewnątrz warstw przeprowadzono ze zróżnicowanymi prawdopodobieństwami wyboru, proporcjonalnymi do liczby mieszkań w JPSie.
- Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Ustalając liczbę JPSów i mieszkań losowanych z poszczególnych województw kierowano się wymaganiem pogodzenia względów organizacyjnych i uzyskania reprezentatywnych wyników uogólnień na poziomie zarówno miast wojewódzkich jak i województw z wyłączeniem miast wojewódzkich.
- E. **Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami.** Wylizanie wag

As a result of this rotation system each sample is employed according to the 2-(2)-2 rule: two quarters in the survey, two quarters break, again two quarters in the survey and then out.

- C. **Sampling for the LFS follows the two-stage household sampling. The primary sampling units subject to the first stage selection, are census units called census clusters – CCs in towns, while in rural areas they are enumeration districts – EDs** (in very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CCs or EDs). The second stage sampling units are dwellings. **Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Sampling Frame for Social Surveys**, including among others the list of territorial statistical units and list of dwelling addresses by the CCs and EDs.
- D. **The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification.** Division into strata is based on voivodships. **Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships.** Therefore, even though the number of dwellings in e.g. voivodships Mazowieckie or Śląskie is five times as high as in voivodships Lubuskie or Opolskie, the number of dwelling selected for the LFS sample from the first two voivodships is only 1.37 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.68 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship. **Disproportionate construction of the LFS sample created within a division into voivodships, as well as within the division into voivodship towns and areas outside the voivodship towns was recompensed at the stage of the results calculation: generalization multipliers (weights) are adequately lower for overrepresented areas; whereas they are adequately higher for underrepresented ones.**
- The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 47 to 108, while the number of sampled PSUs is between 5 and 16.
- Within voivodships there were additionally defined 3 to 5 strata; only in Śląskie Voivodship it was possible to create 7 strata. The strata within voivodships were created depending on the size of a place; one to two the biggest voivodship towns formed separate strata and the rural areas were included into the smallest places.
- Sampling of PSUs within strata was performed with diversified sampling probability, proportional to the number of dwellings in a PSU.
- Then, a determined number of dwellings (from 4 to 11) were selected from each PSU. The numbers of PSUs and dwellings sampled from individual voivodships were determined in order to combine organizational requirements with a need to obtain representative generalisation results for voivodship towns as well as for voivodships with exclusion of voivodship towns.
- E. **The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, further referred to as weights.** This is achieved in three steps. **The first step provides primary**

przebiega w trzech etapach. **Najpierw wyznacza się wagi pierwotne, będące odwrotnościami prawdopodobieństw wyboru do próby poszczególnych mieszkań** (i w tym własnie momencie następuje kompensacja nieproporcjonalnej konstrukcji próby).

Następnie wylicza się tzw. **współczynniki realizacji R**. Oblicza się je wg wzoru  $R=(K-N)/K$ , gdzie K jest oszacowaniem (według wag pierwotnych) liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, zaś N oszacowaniem liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów. **Współczynniki realizacji wyznacza się dla każdego z 16-tu województw w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości**. Dla czwartego kwartału 2017 roku współczynniki realizacji wyniosły: 0,615 dla całej Polski, 0,394 dla Warszawy, 0,459 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,602 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,596 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,647 dla pozostałych miast i 0,728 dla wsi.

Współczynniki realizacji dla 16 województw wyniosły odpowiednio: 0,576 dla województwa dolnośląskiego, 0,669 dla województwa kujawsko-pomorskiego, 0,756 dla województwa lubelskiego, 0,588 dla województwa lubuskiego, 0,634 dla województwa łódzkiego, 0,529 dla województwa małopolskiego, 0,558 dla województwa mazowieckiego, 0,729 dla województwa opolskiego, 0,701 dla województwa podkarpackiego, 0,676 dla województwa podlaskiego, 0,607 dla województwa pomorskiego, 0,638 dla województwa śląskiego, 0,724 dla województwa świętokrzyskiego, 0,714 dla województwa warmińsko-mazurskiego, 0,543 dla województwa wielkopolskiego, 0,537 dla województwa zachodniopomorskiego.

**W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez R, przy czym współczynnik R bierze się w zależności od województwa i klasy miejscowości, w której znajduje się dane mieszkanie** (wieś lub jedna z pięciu klas miejscowości).

**W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się osobno dla 16-stu województw dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych<sup>4</sup> przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory. Wagi finalne dla uogólnień dotyczących gospodarstw domowych oblicza się jako wartości średnie wag finalnych przypisanych członkom gospodarstwa domowego. W przypadku, gdy tylko niektóre osoby w gospodarstwie domowym złożyły ankietę dla**

**weights which basically are the reciprocals of selection probabilities for ultimate sampling units (i.e. dwellings), which gives the compensation for the disproportionate construction of the sample.**

Then the so-called **interview rates R** are calculated by the formula:  $R=(K-N)/K$ , where K is the number of interviewed dwellings estimated using primary weights and N is the estimate of the number of dwellings that were qualified for the survey but were not interviewed regardless of the reasons. The interview rates are calculated for each of **16 voivodships in six categories of place of residence**. In the survey conducted in the fourth quarter of 2017 interview rates amounted to: 0.615 for Poland overall; 0.394 for Warsaw; 0.459 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.602 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.596 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.647 for other towns and 0.728 for rural areas.

The interview rates for each of 16 voivodships amounted to: 0.576 for Dolnośląskie Voivodship, 0.669 for Kujawsko-Pomorskie Voivodship, 0.756 for Lubelskie Voivodship, 0.588 for Lubuskie Voivodship, 0.634 for Łódzkie Voivodship, 0.529 for Małopolskie Voivodship, 0.558 for Mazowieckie Voivodship, 0.729 for Opolskie Voivodship, 0.701 for Podkarpackie Voivodship, 0.676 for Podlaskie Voivodship, 0.607 for Pomorskie Voivodship, 0.638 for Śląskie Voivodship, 0.724 for Świętokrzyskie Voivodship, 0.714 for Warmińsko-Mazurskie Voivodship, 0.543 for Wielkopolskie Voivodship, 0.537 for Zachodniopomorskie Voivodship.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by R, where R rate depends on a voivodship and the category of a place of residence of a given dwelling (rural area or one of the five town classes).

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is the adjustment of the LFS results to the current demographic estimates. It is given by calculation of the so-called modifiers for each of 48 categories defined by the place of residence (urban/rural), sex and 12 age groups separately for all 16 voivodships. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates<sup>4</sup> by the number of people in these categories calculated from the LFS results with the appliance of the secondary weights from the second step. The final weights result from multiplication of the secondary weights by adequate modifiers. The final weights for generalizations concerning households are calculated as mean values of final wages attributed to household members. In case when only some persons in a household submitted the questionnaire for the respondents, other members of such household are given zero final weight. The final weight for a household comprises

<sup>4</sup> Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych, osób przebywających czasowo za granicą itp.

*Due to the fact that demographic estimates relate to the entire population, including also categories not covered with the LFS, i.e. people living in institutional households and persons living temporary abroad, they are corrected.*

respondentów pozostałym członkom takiego gospodarstwa przypisywana jest zerowa waga finalna. Wagę finalną dla gospodarstwa domowego stanowi wartość średnia wag jego członków wliczając w to osoby mające zerową wagę finalną. Jest ona przypisana osobie będącej głową gospodarstwa, a ocenę liczby gospodarstw domowych w danym kwartale oblicza się sumując takie wagi dla wszystkich głów gospodarstw domowych.

Od I kwartału 2016 roku wagi dla gospodarstw domowych wyznaczone są zgodnie z metodologią Eurostat na podstawie wag finalnych przypisanych uprzednio członkom zbadanych gospodarstw/ respondentom.

- F. Procedura opisana wyżej doprowadza do złożonych „wielopiętrowych” estymatorów, zaliczających się do typu estymatorów ilorazowych. Wariancje takich estymatorów nie dają się szacować zwykłymi metodami podręcznikowymi i trzeba tu stosować pewne specjalne metody przybliżone. Od roku 2003 zdecydowano się na użycie do tego celu jednej z bardziej znanych metod przybliżonych, opartej na podpróbkach i zasadzie „bootstrap” (patrz np. C.E. Särndal i inni, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Metody oparte na podpróbkach dają możliwość jednolitego traktowania bardzo różnorodnych parametrów i eliminują konieczność wyprowadzania skomplikowanych wzorów analitycznych. Zastosowanie zasady bootstrap do najczęściej występujących w praktyce metody reprezentacyjnej złożonych schematów losowania próby wymaga odpowiednich modyfikacji. Szczegółowy przegląd tej tematyki można znaleźć w monografii J. Shao i D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. W przypadku złożonego, dwustopniowego schematu losowania próby, jaki występuje w BAEL, szacowanie wariancji odbywa się na podstawie danych z prób kwartalnych, wylosowanych z uwzględnieniem podziału na warstwy na poziomie jednostek losowania pierwszego stopnia. Zastosowany wariant metody bootstrap realizowany jest oddzielnie w każdej warstwie, aby uzyskać oszacowanie odpowiedniego składnika wariancji badanego estymatora.

Niezależnie w każdej z warstw zawierającej  $n_h$  wylosowanych jednostek tego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności  $n_h - 1$  metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest  $B$  razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej  $b$ -tej podpróbki respondentów ( $b=1,2,\dots,B$ ) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru  $\hat{f}_b^*$ .

Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu  $B$  iteracji

the mean value of the weights of the household members including persons with zero final weight. The final weight is attributed to the person who is the household head, while the estimate of the number of households in a given quarter is calculated by adding such weights for all household heads.

Since the first quarter of 2016, the weights for households have been compiled in accordance with the Eurostat methodology on the basis of the final weights previously attributed to the members of the surveyed households/respondents.

- F. The above process results finally in complex (“multi-storey”) estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003, it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal et al., *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and they eliminate the necessity for derivation of complicated analytical formulae. The application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case a complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate.

In each stratum, from which  $n_h$  primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of  $n_h - 1$  elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated  $B$  times, and for the  $b$ -th sub-sample of respondents ( $b=1,2,\dots,B$ ) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter  $\hat{f}_b^*$ .

Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After  $B$  iterations we compute the bootstrap variance

oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru  $\hat{f}$  (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

$$\hat{V}(\hat{f}) = \frac{1}{B-1} \sum_{b=1}^B (\hat{f}_b^* - \hat{f})^2$$

Aby uzyskać oszacowanie wariancji dla rozważanej podpopulacji należy zsumować oszacowania wariancji uzyskane niezależnie we wszystkich jej warstwach. Zalecana w literaturze przedmiotu wartość parametru  $B$  powinna być rzędu kilkuset. W obliczeniach podanych w publikacji przyjęto  $B=500$ .

### 3. PODSTAWOWE DEFINICJE

**Ludność aktywna zawodowo** (inaczej mówiąc siła robocza) obejmuje wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej uznane za pracujące lub bezrobotne, zgodnie z definicjami podanymi poniżej.

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- √ wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem, pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
- √ miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła:
    - do 3 miesięcy,
    - powyżej 3 miesięcy, ale osoby te były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia (**od I kwartału 2006 r.**).

Do pracujących – zgodnie z międzynarodowymi standardami – zaliczani są również uczniowie, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, jeżeli otrzymywali wynagrodzenie.

**Klasyfikacja statusu zatrudnienia** oparta została na Międzynarodowej Klasyfikacji Statusu Zatrudnienia i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

- **pracujący na własny rachunek** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą z tego
  - **pracodawca** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika najemnego,
  - **pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników,

estimate for the surveyed parameter estimator  $\hat{f}$  (in each stratum) according to the formula

$$\hat{V}(\hat{f}) = \frac{1}{B-1} \sum_{b=1}^B (\hat{f}_b^* - \hat{f})^2$$

In order to obtain variance estimate for the considered subpopulation all the variance component estimates obtained independently for subpopulation strata must be summed up. Number of bootstrap iterations  $B$  recommended in the relevant literature should be of the order of several hundreds. In the computations presented in this publication we assumed  $B=500$ .

### 3. BASIC DEFINITIONS

**Economically active population** (or labour force) includes all persons aged 15 and more who are considered as employed or unemployed in accordance with the definitions presented below.

Among the **employed** are included all persons aged 15 and more who during the reference week:

- √ performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture,
- √ had work but did not perform it:
  - due to sickness, maternity leave, parental leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment:
    - did not exceed 3 months,
    - exceeded 3 months, but these persons worked as employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the first quarter of 2006**).

In accordance with the international standards, among the employed are also included apprentices who entered into occupational training or occupational preparation contract with a private or public employer, if they received remuneration.

**The Classification of the status in employment** is based on the International Classification of Status in Employment (ICSE). It specifies the following categories of the employed:

- **self-employed person** – a person who conducts his/her own economic activity
  - in which
    - **employer** – a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one paid worker,
    - **self-employed person without employees** – a person who conducts his/her own economic activity and does not hire any employees,

- **pracownik najemny** – osoba zatrudniona w jednostkach publicznych lub u pracodawcy prywatnego,
- **pomagający bezpłatnie członek rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do **pracowników najemnych** zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, (jeżeli otrzymują wynagrodzenie). Do **pracujących na własny rachunek** zaliczono również **od 2004 r.** agentów we wszystkich rodzajach agencji.

**Od I kwartału 2015 roku** dane BAEL, **dotyczące wykonywanego zawodu**, są opracowywane w oparciu o nową **Klasyfikację Zawodów i Specjalności 2014**. Klasyfikacja ta, została wprowadzona rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 sierpnia 2014 roku (Dz. U. 2014 poz. 1145 z późn. zm.).

Informacje o **rodzaju działalności miejsca pracy** prezentowane są **od I kwartału 2008 r.** w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007** wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 roku (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności. PKD 2007 została opracowana na podstawie statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej NACE Rev 2.

**Od I kwartału 2016 r.** dane BAEL dotyczące dziedzin kształcenia prezentowane są wg **nowej klasyfikacji dziedzin (kierunków) kształcenia** – Międzynarodowej Klasyfikacji Kierunków Kształcenia – ISCED-F 2013 (ISCED Fields of Education and Training 2013), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji ISCED 1997. Ze względu na wprowadzone zmiany pełna porównywalność danych dotyczących dziedzin kształcenia może nie być możliwa<sup>5</sup>.

**Główne miejsce pracy** ustalane jest na podstawie subiektywnej oceny respondenta. W przypadku wątpliwości za pracę główną uznaje się tę, która zajmuje więcej czasu. Jeżeli prace respondenta zajmują taką samą ilość czasu, pracą główną jest ta, która przynosi wyższy dochód.

W kategorii pracujących wyróżniono osoby **pracujące w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy**. Zgodnie z zaleceniami EUROSTAT **od I kwartału 2001 r. zmianie uległa definicja powyższych kategorii pracujących**. Obecnie populacja osób pracujących w pełnym lub niepełnym wymiarze czasu pracy wyznaczana jest na podstawie **deklaracji respondenta w odniesieniu do głównego miejsca pracy**.

**Od I kwartału 2001 r.** populacja **bezrobotnych**, według zaleceń EUROSTAT, została ograniczona do osób w wieku **15-74 lata**. Bezrobotni są to osoby, które spełniły jednocześnie trzy warunki:

√ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,

- **employee** – a person employed by a public or private employer,
- **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

Among **employees** are also included persons performing outwork and apprentices with whom enterprises or natural persons signed a contract for occupational training or learning skills for a particular job (if they receive a payment).

**Since 2004**, among **self-employed persons** have been included agents in all system of agencies.

**Since the first quarter of 2015**, the LFS **data on performed occupation** have been compiled in accordance with the **new Classification of Occupations and Specialities 2014**. The classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated August 7th, 2014 (Journal of Laws 2014, item 1145 as amended).

Since the first quarter of 2008, the information on the **kind of activity of the place of work** has been presented according to the **Polish Classification of Activities 2007 (PKD)** introduced by the Regulation of the Council of Ministers of December 24<sup>th</sup> 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) on the Polish Classification of Activities. The PKD 2007 was elaborated on the basis of the statistical classification of economic activities NACE Rev 2.

Since the **first quarter of 2016**, the LFS data on the fields of education have been presented in accordance with the **new classification of fields (programmes) of education** – International Standard Classification of Education - ISCED-F 2013 (ISCED Fields of Education and Training 2013), which replaced the previously used classification ISCED 1997. Due to the introduced changes, the full comparability of data on the fields of education may not be possible<sup>5</sup>.

**The main job** is determined on the basis of the respondent's subjective decision. In case of any doubts, as the main job is regarded the one that takes more time. If the respondent's jobs take the same amount of time, as the main one is considered the one that generates higher income.

In the category of the employed, a distinction was made between **full-time workers** and **part-time workers**. Following the EUROSTAT recommendation **the definition of the above categories of employed persons has been changed since the first quarter of 2001**. Currently the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of **the respondent's declaration concerning the main job**.

In compliance with the EUROSTAT recommendation the population of **unemployed persons** has been limited to persons aged **15-74 years since the first quarter of 2001**. The unemployed are persons who simultaneously meet the following three conditions:

√ in the reference week were not employed

<sup>5</sup> Klasyfikacja została opisana w dokumencie UNESCO dostępnym na stronie internetowej <http://www.uis.unesco.org/Education/Documents/isced-fields-of-education-training-2013.pdf> (na s.15 znajduje się porównanie dziedzin kształcenia między poprzednią klasyfikacją a obecną (ISCED F 2013). The classification was described in UNESCO document on website <http://www.uis.unesco.org/Education/Documents/isced-fields-of-education-training-2013.pdf> (on page 15 there is comparison of fields of education between the previous and current classification (ISCED F 2013).

- √ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- √ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do **bezrobotnych** zostały zaliczone także **osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć** (do 2003 r. włącznie, definicja nie uwzględniała ich gotowości do podjęcia pracy).

**Osoby bezrobotne** zostały zaklasyfikowane do jednej z **czterech kategorii**:

- **bezrobotni, którzy stracili pracę**, tzn. osoby, które odeszły z ostatniego miejsca pracy nie z własnej inicjatywy i natychmiast (tzn. w ciągu trzech miesięcy) rozpoczęły poszukiwanie pracy,
- **bezrobotni, którzy zrezygnowali z pracy**, tzn. osoby, które odeszły z pracy z własnej inicjatywy i natychmiast rozpoczęły poszukiwanie pracy,
- **bezrobotni, którzy powracają do pracy po przerwie**, w czasie której nie poszukiwali pracy przez minimum 3 miesiące,
- **bezrobotni, którzy nigdy nie pracowali** i poszukują pierwszej w życiu pracy.

**Ludność bierna zawodowo**, tzn. pozostająca poza siłą roboczą są to wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które nie zostały zaklasyfikowane jako pracujące lub bezrobotne tzn. osoby, które w badanym tygodniu:

- √ nie pracowały, nie miały pracy i jej nie poszukiwały,
- √ nie pracowały, poszukiwały pracy, ale nie były zdolne (gotowe) do jej podjęcia w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym,
- √ nie pracowały i nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie:
  - dłuższym niż trzy miesiące,
  - do 3 miesięcy, ale nie były gotowe tej pracy podjąć (od 2004 r.).

Wśród biernych zawodowo wyróżnia się grupę **zniechęconych**, do której należą osoby nieposzukujące pracy, ponieważ są przekonane, że jej nie znajdą.

Dodatkowo w publikacji zamieszczono tablice dotyczące aktywności ekonomicznej określonych zbiorowości, takich jak: absolwenci, uczniowie, ludność wiejska, niepełnosprawni.

Do **absolwentów** zaliczono osoby w wieku **15-30 lat**, które ukończyły szkołę w okresie **ostatnich 12 miesięcy** i nie kontynuują nauki.

**Uczniowie** są to osoby pobierające naukę na wszystkich poziomach kształcenia – począwszy od podstawowego, skończywszy na wyższym (łącznie ze studiami doktoranckimi), bez względu na system, w jakim ta nauka się odbywa (dzienny, wieczorowy, zaoczny).

**Ludność wiejska** została podzielona na dwie zbiorowości:

- **ludność związaną z gospodarstwem rolnym** tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego z użytkownikiem gospodarstwa rolnego,
- **ludność bezrolną** tj. osoby mieszkające na wsi, będące

- √ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions aimed at finding a job,
- √ were available to take up work within two weeks after the reference week.

**Persons who were not seeking work because they had already found a job and were only waiting to start work within the period no longer than 3 months and they were available for this job** (until the end of 2003 the ability to take a job was not taken into consideration) **are also included in the category of the unemployed.**

The **unemployed** are classified in to one of the following **four categories**:

- **unemployed who lost work**, i.e. persons who left their last employment not on their own initiative and immediately (i.e. within three months) began to look for work,
- **unemployed who resigned from work**, i.e. persons who left their last employment on their own initiative and immediately began to look for work,
- **unemployed who were re-entering employment after a break** during which they were not looking for work for at least 3 months,
- **unemployed who had never worked** and were looking for their first employment.

**The economically inactive population**, i.e. people outside the labour force, are all persons aged 15 and more who were not classified as employed or unemployed, i.e. persons who during reference week:

- √ did not work and were not job-seekers,
- √ did not work and were job-seekers, but were not available to start work within two weeks after the reference week,
- √ did not work and were not job-seekers because they had found a job and were waiting to start it in the period:
  - longer than 3 months,
  - no longer than 3 months, but they were not available for work (since 2004).

A group of **discouraged persons** is specified among the economically inactive, i.e. persons not seeking work because they are convinced that they will not find it.

Additionally, the publication contains tables concerning economic activity of particular subpopulations, such as: school-leavers, students, rural population, and disabled persons.

Among **school-leavers** are included persons at the age **15-30 years** who completed school during **the last 12 months** and who do not continue education.

As **students** are regarded persons attending schools at all levels of education – beginning with primary and ending with tertiary (including doctorate studies) regardless of the system of this education (full-time, evening or weekend).

**The rural population** was divided into two subpopulations:

- **agricultural population** – with connections to agricultural holdings, i.e. persons living in rural areas, members of households with a holder of agricultural farm,
- **non-agricultural population**, i.e. persons living in rural



członkami gospodarstwa domowego, w którym żadna osoba nie jest użytkownikiem gospodarstwa rolnego.

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej, na podstawie **kryterium prawnego**. Do osób niepełnosprawnych **zaliczono osoby w wieku 16 lat i więcej**, które mają przyznane orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub niezdolności do pracy.

#### 4. UWAGI DO TABLIC

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bieżących bilansów, dla których od 2010 r. podstawą (bazą wyjściową) są wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31.03.2011 r., a dane składowe (urodzenia, zgony i migracje) pochodzą z rejestrów urzędów stanu cywilnego, biur ewidencji poszczególnych gmin oraz PESEL.<sup>6</sup> Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy lub więcej – do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów, za wyjątkiem przeliczonych wyników za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r.

W I kwartale 2016 r., zgodnie ze stosowaną metodyką, do uogólnienia wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 31 XII 2015 r. (opracowanych na podstawie wyników NSP 2011). **We wszystkich kwartałach 2015 r. do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności wg stanu w dniu 31 XII 2014 r.**, przyczyną był brak dostępności informacji nt. zmian liczby i struktury ludności w 2015 r. (z tego też powodu **we wszystkich kwartałach 2015 r. populacja objęta BAEL pozostaje na stałym poziomie**). Ponadto w I kw. 2016 r. przeprowadzono korektę liczby ludności pozostającej poza zakresem BAEL. Korekta została przeprowadzona łącznie za 2 ostatnie lata (poprzednia w II kw. 2014 r.).

Od I kwartału 2016 roku zastosowano kalibrację wag na poziomie województwa, w miejsce stosowanej dotąd kalibracji na poziomie kraju, co zapewnia większą spójność otrzymywanych wyników z danymi demograficznymi na poziomie województw. W obliczeniach wag uwzględniono stosowane dotychczas kategorie demograficzne według płci, grup wieku i miejsca zamieszkania (miasto/wieś), natomiast wskaźniki kompletności służące do korekty wag ze względu na występowanie braków odpowiedzi są od I kwartału 2016 roku wyznaczane na poziomie województw. Zastosowanie nowej metodyki poprawia wskaźniki precyzji dla ocen na poziomie województwa, nie mniej jednak może wpływać na brak pełnej porównywalności danych na poziomie województw z wcześniejszymi okresami.

areas, members of households without any holders of agricultural farm.

Population of **disabled persons** was separated from the population aged 15 years and more on the basis of the **legal criterion**. Among the disabled were **included persons aged 16 years and more** who were granted the certificate of disability or inability to work.

#### 4. COMMENTS TO TABLES

Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results over the overall population has been carried out with the use of the data on population of Poland aged 15 years and more coming from the current balances for which, since 2010, the base (initial basis) has been the results of the Population and Housing Census of 31st March 2011, while the component data (births, deaths and migration) comes from the reports of civil status offices, local registration offices of individual gminas and PESEL register<sup>6</sup>. Moreover, there were introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey with the Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, from the survey range have been excluded persons staying outside the household, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer – until the second quarter of 2012, the duration of absence was 3 and more months. Therefore since the third quarter of 2012, the LFS data have not been fully comparable with the data for the previous periods, except for the recalculated survey results for the period from the first quarter of 2010 to the second quarter of 2012.

In the **first quarter of 2016**, in accordance with the applied method, the data on the population of Poland aged 15 years and more obtained from population balances as of the state on 31<sup>st</sup> December 2015 (compiled on the basis of the results of the National Census of Population and Housing 2011) were used for generalization of the survey results over the general population. **In all quarters of 2015, the data on population as of the state on 31<sup>st</sup> December 2014 were used for generalization of the survey results**, the reason was unavailability of the information concerning the changes in the population number and structure in 2015 (**for the same reason the population covered with the LFS stay at the same level in all quarters of 2015**). In addition, a correction of the number of population staying outside the LFS scope was carried out in the first quarter of 2016. The correction covered the last two years (the previous one was in the second quarter of 2014).

Since the **first quarter of 2016**, the **previously used calibration of weights at the country's level have been replaced** by calibration of **weights at the voivodship level**, which ensures better consistency of the obtained results with the demographic data at the voivodship level. Weights' calculation took into the account the hitherto applied demographic categories by sex, age groups, and place of residence (urban/rural), whereas response rates used for the correction of weights respective to lack of responses have been calculated at the voivodship level since the first quarter of 2016. The appliance of a new method improves precision indices for estimates at the voivodship level, although it may influence lack of full data comparability at voivodships level with the previous periods.

<sup>6</sup>Por.: „Ludność. Stan i struktura w przekroju terytorialnym” stan w dniu 30 czerwca 2017 r., GUS, 2017.

See: „Population in Poland. Size and structure by territorial division” as of June 30, Statistics Poland, 2017.

W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓŁEM”. Wynika to z zaokrągleń dokonywanych przy uogólnianiu wyników badania.

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w postępowaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby po uogólnieniu wyników z próby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("."), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

W części tabelarycznej wyodrębniono: tablice przeglądowe (o numerach od 1 do 9), tablice ze wskaźnikami precyzji wyników (o numerach od 0.1 do 0.10) oraz tablice wyników z danymi kwartalnymi podzielone na 6 działów tematycznych:

1. Aktywność ekonomiczna ludności
2. Pracujący
3. Bezrobotni
4. Bierni zawodowo
5. Osoby niepełnosprawne
6. Gospodarstwa domowe

Tablice dotyczące ludności w wieku 15 lat i więcej – o numerach 7 i 1.20 są oparte na szacunkach ludności, skorygowanych na potrzeby badania poprzez:

- dodanie osób, które w okresie od dnia dokonania szacunku do badanego tygodnia ukończyły 15 lat,
- odjęcie osób pozostających poza zakresem badania tj. zamieszkałych w gospodarstwach zbiorowych oraz członków gospodarstw domowych przebywających za granicą 12 miesięcy i więcej.

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z wprowadzonych zmian metodologicznych oraz innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za okres od I kwartału 2010 r. do II kwartału 2012 r. zawarte w tablicach przeglądowych o numerach 1–9, przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL.

Od II kwartału 2006 roku dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W publikacji w tablicach przeglądowych dane dla I kwartału 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem tych zmian, w związku z czym, różnią się one od danych przedstawionych w publikacji z badania za I kwartał 2006 r.

Tablice przeglądowe 6–9 zostały zamieszczone na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji oraz w wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce obszar tematyczny: Rynek pracy.

Tablice przeglądowe 1–9 prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów.

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS<sup>7</sup> na podstawie BAEL jako procentowy udział

In some tables the data, when summed up, may give a different total than the figure in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing the results of the survey.

Since this is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousands. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points (".") which means that the value cannot be displayed because of high sampling error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 9), tables with precision indices (numbered 0.1 to 0.10) and the result tables with the outcomes of a particular quarter divided into 6 parts:

1. Economic activity of population
2. Employment
3. Unemployment
4. Economically inactive population
5. Disabled persons
6. Households

Tables concerning population aged 15 years and more: 7 and 1.20 are based on population estimates corrected for the survey purposes through:

- including persons whose 15<sup>th</sup> birthday was in the period between the estimate completion and the reference week,
- excluding persons not covered in the survey, i.e. living in institutional households and households members staying abroad 12 months and more.

## REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the methodological changes and the new generalization base, the LFS results for the period from first quarter of 2010 to second quarter of 2012 included in the review tables 1–9 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results.

Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. Data comprised in the review tables for the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes, therefore they differ from the data in the LFS publication for the first quarter of 2006.

The review tables 6–9 are only presented on a CD, which is an integral component of the publication; they are also available online on the Statistics Poland website under the topic Labour. Salaries.

The review tables 1–9 present the basic data from the survey (quarterly and annual) with the appliance of the often used aggregations.

Table 6. Long-term unemployment rate is calculated by the Statistics Poland<sup>6</sup> on the basis of the LFS as the percentage share

<sup>7</sup> Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat, s. 209. Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, on page 209.

bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwale bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

**Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie.** W związku z tym dane te nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

**Tablica 9.** Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale **na trzy sektory ekonomiczne:** rolniczy, przemysłowy i usługowy.

W **latach 2003–2007 sektor rolniczy** obejmował sekcje (wg PKD 2004): Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy:** Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje.

**Od I kwartału 2008 r. w związku ze zmianą klasyfikacji (PKD 2007)** nastąpił nowy podział w obrębie sektorów ekonomicznych: **sektor rolniczy** obejmuje sekcje: Rolnictwo, leśnictwo; łowiectwo i rybactwo; **sektor przemysłowy:** 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; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

**Tablica I** zawiera dane dotyczące **wskaźników monitorujących** opracowywanych na podstawie BAEL.

Zestaw wskaźników monitorujących opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realizacji celów wyznaczonych przez Komisję Europejską (np. w ramach Strategii Europa 2020).

Wskaźnik **Stopa bezrobocia** obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo, uwzględniający definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy.

**Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez Eurostat na podstawie wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy rok lub dłużej (12 miesięcy lub dłużej) w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Wskaźnik **Osoby w wieku 18-59 lat mieszkające w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-59 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Przy wyliczaniu wskaźnika **Ludność w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** nie uwzględnia się m.in. tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to osoby w wieku 18-24 lata bierne zawodowo i jednocześnie uczące się.

of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population. **The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed** is the ratio of persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

**Since the first quarter of 2008, the duration of a job search has been calculated from the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least four weeks.** Therefore, these data are not comparable with the results of the previous years.

**Table 9.** The data on employment are presented divided into **three economic sectors:** agricultural, industrial and service.

In the years 2003-2007 **agricultural sector** included sections (by NACE 2004): Agriculture, hunting and forestry; Fishing. **Industrial sector** included sections: Mining; Manufacturing; Electricity, gas and water supply; Construction. **Service sector** – other sections.

**Since the first quarter of 2008, following the change in the NACE Classification 2007,** a new division has been introduced within economic sectors: **Agricultural sector** includes sections: Agriculture, forestry and fishing; **Industrial sector** includes sections: Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning; Water supply; sewerage, waste management, Construction; **Service sector** – other sections. The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

The data do not sum up to total category as they do not involve not defined economic activities.

**Table I** includes data concerning **monitoring indicators** compiled on the basis of the LFS.

The set of monitoring indicators compiled for particular EU countries is defined by the European Commission and the European Union Council. They measure actions initiated by particular countries in respect to the implementation of the goals set up by the European Commission (e.g. within the scope of the Strategy Europe 2020).

The indicator **Unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed in the total number of the economically active, in accordance with the International Labour Organization definitions.

**Long-term unemployment rate** is calculated by Eurostat on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (for 12 months and more) in the total number of economically active population.

The indicator **Persons aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. The indicator **Population in jobless households** does not include the households, i.e. in which all members comprise persons aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education.

Wskaźnik **Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 0-17 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Dla Polski wskaźnik dostępny jest od II kw. 2006 r. Nie mógł zostać policzony dla wcześniejszych okresów ze względu na brak mnożników uogólniających dla dzieci w wieku 0-14 lat.

Wskaźnik **Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu** obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się lub doksztalających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

Wskaźnik **Wykształcenie osób młodych** obliczany jest jako udział osób w wieku 20-24 lata z wykształceniem, co najmniej zasadniczym zawodowym w ogólnej liczbie osób w tym wieku.

Wskaźnik **Osoby w wieku 30-34 lata posiadające wyższe wykształcenie** obliczany jest jako udział osób w wieku 30-34 lata posiadających wyższe wykształcenie w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

Wskaźnik **Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia** (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS 2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast, jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

Wskaźnik **Młodzież niekontynuująca nauki** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-24 lata z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie doksztalają się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

Wskaźnik **Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedoksztalające się** obliczany jest jako udział osób w wieku 15-34 lata bezrobotnych lub biernych, które nie kontynuują nauki w systemie edukacji formalnej i nie doksztalają się/szkolą się w systemie edukacji pozaformalnej (w ciągu 4 tygodni przed badaniem) w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

**Tablica II** zawiera dane dotyczące **wskaźników uzupełniających populację osób bezrobotnych** wyznaczonych na podstawie BAEL.

Tablica zawiera dane dotyczące zbiorowości osób, które znajdują się na pograniczu pomiędzy pracą a bezrobociem oraz bezrobociem a biernością zawodową. Opracowanie dodatkowych wskaźników pokazujących te zbiorowości pozwala uchwycić i oszacować populacje nieuwzględnione w gronie bezrobotnych.

Pierwszą z nich stanowi populacja **niepełnozatrudnionych**, tj. osób pracujących w niepełnym wymiarze czasu, które chciałyby pracować więcej godzin tygodniowo i byłyby gotowe do podjęcia pracy w takim wymiarze. Pomimo tego, że są to osoby pracujące, to nie są one „wykorzystane” w pełnym zakresie – nie pracują w takim wymiarze, w jakim by chciały i mogły. Jakaś ich część pozostaje w pewnym sensie „bezrobotna” – stanowi ona potencjalny zasób pracy, który nie znajduje całkowitego wykorzystania na rynku pracy.

The indicator **Children in jobless households** is calculated as the share of persons aged 0-17 who are living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. For Poland, this indicator has been available since the second quarter of 2006. It is not calculated for the earlier periods because of lack of generalization multipliers for children aged 0-14 years.

The indicator **Life-long learning** (adult participation in education or training) is calculated as the percentage share of persons aged 25-64 years participating in education or training in the total population at the same age group (in the period of the four weeks prior to the survey).

Indicator **Youth education attainment level** is calculated as the percentage share of the population aged 20 to 24 who have completed at least basic vocational education in the total number of persons at this age.

The indicator **Persons aged 30-34 with tertiary education attainment** is calculated as the share of persons aged 30-34 with tertiary education in the total population at the same age group.

The indicator **Dispersion of regional employment rates** is coefficient of variation of employment rates (of the age group 15-64) and shows differences in employment rates (of the age group 15-64) within voivodships (NUTS 2). The dispersion of regional employment rates is zero when the employment rates in all regions (voivodships) are identical, whereas, if there are differences between employment rates among regions (voivodships), the indicator will increase.

The indicator **Early leavers from education and training** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in any further education or training.

The indicator **Young people neither in employment nor in education or training – NEET** is calculated as the percentage of the population aged 15-34 unemployed or economically inactive who do not continue education in the formal education system nor are in training/education in the non-formal education system (during the four weeks preceding the survey) in the total population at the same age group.

**Table II** includes data concerning **supplementary indicators to unemployment** compiled on the basis of the LFS.

The table contains the data on the population of people who are on the edge between employment and unemployment or unemployment and economic inactivity. Compilation of additional indicators showing these populations allows catching and estimation of the populations which were not included in the population of the unemployed.

The first one is the population of **underemployed persons**, i.e. persons working part-time who would like to work more hours and would be available for such work. Despite the fact that these persons are employed, they are not fully “utilised” – they do not work as many hours as they would like and would be able to work. Some part of these persons stays to some extent “unemployed” – it constitutes potential labour resource which would not be fully utilised on the labour market.

Drugą grupą są **bierni zawodowo poszukujący pracy, ale nie gotowi do jej podjęcia**, tj. zbiorowość dotycząca osób biernych zawodowo, które chciałyby pracować, poszukują tej pracy – tzn. spełniają dwa z kryteriów osoby bezrobotnej, jednak nie mogą być sklasyfikowane jako bezrobotne ze względu na ograniczoną gotowość do podjęcia pracy.

Trzecia zbiorowość dotyczy **biernych zawodowo nieposzukujących pracy, ale gotowych do jej podjęcia**. Są to osoby niepracujące, które chciałyby pracować i byłyby gotowe do podjęcia pracy w okresie najbliższych dwóch tygodni, jednak nie poszukują pracy (np. ze względu na zniechęcenie bezskutecznością dotychczasowych poszukiwań). W tym przypadku kryterium, które nie pozwala zaklasyfikować tej grupy jako bezrobotnych jest brak aktywności w poszukiwaniu pracy.

Połączone zbiorowości osób biernych zawodowo poszukujących pracy, ale nie gotowych do jej podjęcia oraz biernych zawodowo nieposzukujących pracy, ale gotowych do jej podjęcia tworzą kategorię osób potencjalnie aktywnych zawodowo.

Na stronie Eurostat wskaźniki uzupełniające populację osób bezrobotnych prezentowane są w liczbach bezwzględnych, ale również jako procent w populacji: ludności ogółem, aktywnych, pracujących oraz biernych. Poniżej zamieszczono link do danych na stronie Eurostat:

[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lf\\_si\\_sup\\_a&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lf_si_sup_a&lang=en)

W **tablicy I i II** średnioroczne dane dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 28). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjętą przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej.

## TABLICE ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w **tablicach (0.1–0.10)** w formie względnych błędów standardowych (współczynników zmienności).

**Tablice 0.3–0.10** zostały zamieszczone na płycie **CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w **wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce Rynek pracy**.

Wykorzystując zamieszczone w publikacji wskaźniki precyzji (CV – współczynniki zmienności, RSE – względne błędy standardowe) można wyznaczyć przedziały ufności, w których z określonym prawdopodobieństwem (najczęściej 95%) znajduje się prawdziwe wartości estymowanych parametrów (np. wartości globalne pewnych cech w danej populacji).

Jeżeli wskaźnik precyzji obliczonej oceny parametru  $\hat{t}$  oznaczymy jako  $CV(\hat{t})$  (podany w %), to przedział ufności określony będzie poprzez dolną i górną granicę według wzoru (C.E. Särndal et al., *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

$$\hat{t} * \left( 1 - 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left( 1 + 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right)$$

The second group are **economically inactive persons looking for a job but not available for work**, i.e. the population of economically inactive persons who would like to work, are looking for a job, i.e. they meet two of the criteria for an unemployed person, albeit they cannot be classified as unemployed because of their limited ability to take up work.

The third population constitute **economically inactive person who are not looking for a job, but are available to take up work**. They comprise persons who do not work, would like to work and would be available for work within the next two weeks although they are not looking for a job (e.g. because they have been discouraged with hitherto ineffective job search). In this case, the criterion which does not allow to classify this group as the unemployed is lack of job seeking activity.

The combined populations of economically inactive persons looking for a job, but not available for work and economically inactive persons not looking for a job but available for work create the category of persons potentially economically active.

On the Eurostat website, the indicators supplementing the population of the unemployed are presented in absolute figures, but also as the percentage share of the population: total population, population of the economically active, the employed and economically. The link to the data on the Eurostat website is included below:

[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lf\\_si\\_sup\\_a&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lf_si_sup_a&lang=en)

In **table I and II** the annual averages for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 28). Because of the applied by Eurostat uniformed methodology of their calculation for particular countries, the data are comparable for particular countries – members of the European Union.

## TABLES WITH PRECISION INDICES

The precision estimates for the selected data and structural indicators have been presented in **the tables (0.1–0.10)** in the form of relative standard errors (coefficients of variation).

**Tables 0.3–0.10** are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the Statistics Poland website under the topic Labour market**.

Using presented in publication precision indices (CV – coefficients of variation, relative standard errors) one can determine confidence intervals in which the true value of the estimated parameters (e.g. global values of some parameters in a given population) lie with given probability (usually 95%).

If we denote the precision index of the computed parameter estimator  $\hat{t}$  by  $CV(\hat{t})$  (given in per cent), then such a confidence interval is defined by its lower and upper bounds according to the formula (C.E. Särndal et al., *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

$$\hat{t} * \left( 1 - 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left( 1 + 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right)$$

Jeśli na przykład oszacowana liczba osób bezrobotnych w skali kraju wynosiła w badanym okresie  $\hat{t} = 1154$  tysięcy, zaś wskaźnik precyzji dla tej cechy wynosił  $CV(\hat{t}) = 3,2\%$ , to obliczając dolną i górną granicę przedziału ufności według podanego wzoru, możemy twierdzić, że z prawdopodobieństwem 0,95 prawdziwa liczba osób bezrobotnych  $t$  zawierała się pomiędzy 1081 tysięcy a 1227 tysięcy. W przypadku wyznaczania przedziałów ufności dla zmian wybranego parametru (np. liczby bezrobotnych) z jednego badanego okresu na kolejny taki okres należy postępować analogicznie, podstawiając do powyższego wzoru różnicę oszacowań wybranego parametru dla tych dwu okresów  $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$  oraz wskaźnik precyzji dla tej różnicy  $CV(\Delta\hat{t})$  zamiast odpowiednio  $\hat{t}$  i  $CV(\hat{t})$ .

### TABLICE WYNIKOWE Z DANymi KWARTALNYMI

**Tablice 1.12–1.20** zawierające rozszerzone informacje z zakresu edukacji, m.in. dot. uczniów oraz osób uczestniczących w kształceniu pozaformalnym, **tablice 5.1–5.10** dot. osób niepełnosprawnych oraz **tablice 6.1–6.2** dot. gospodarstw domowych, zostały zamieszczone na **plycie CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w wersji elektronicznej **na stronie GUS w zakładce Rynek pracy**.

**Tablice: 1.1–1.11, 1.18, 1.19 oraz 5.1–5.3. Współczynnik aktywności zawodowej** jest to procentowy udział aktywnych zawodowo danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny).

**Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii.

**Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych danej kategorii w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

**Tablice: 1.3, 1.10 Udział bezrobotnych w liczbie ludności** obliczono jako odsetek bezrobotnych (ogółem lub danej kategorii) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej kategorii).

**Tablice: 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 i 5.1–5.5.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 205).

**Tablice: 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 i 5.3.** Niezależnie od szczegółowych przedziałów wieku wprowadzono podział na ekonomiczne grupy wieku. Obejmują one ludność w wieku:

- **przedprodukcyjnym** – mężczyźni i kobiety w wieku 15–17 lat,
- **produkcyjnym** – mężczyźni w wieku 18–64 lata i kobiety w wieku 18–59 lat; dodatkowo grupę tę podzielono na zawodowe grupy wieku:
  - mobilny (18–44 lata dla mężczyzn i kobiet),
  - niemobilny (45–64 lata mężczyźni i 45–59 lat kobiety),
- **poprodukcyjnym** – mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej.

**W tablicach 3.–5. wprowadzono dodatkową grupę wieku 15–64 lata, wyznaczającą granicę wieku produkcyjnego według definicji Eurostat i służącą do porównań międzynarodowych.**

**Od II kwartału 2006 r.** zmienna dotycząca wieku liczona jest wg dokładnej daty urodzenia, wcześniej za wyjątkiem osób

For example, if the estimated total number of the unemployed in Poland in the surveyed period equaled  $\hat{t} = 1154$  thousand, and its precision index was equal  $CV(\hat{t}) = 3.2\%$ , then computing the confidence interval lower and upper bound according to the above formula, we can say that with probability 0.95 the true total number of unemployed  $t$  was between 1081 thousand and 1227 thousand. In case of confidence interval determination for changes of the selected parameter (e.g. the number of the unemployed) from one surveyed period to the successive one we compute it analogously, inserting into the above formula the difference between the given parameter estimates in the two periods  $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$  and using its precision index  $CV(\Delta\hat{t})$  instead of  $\hat{t}$  and  $CV(\hat{t})$ , respectively.

### THE RESULT TABLES WITH QUARTERLY DATA

**Tables 1.12–1.20** containing extended information on the education topics (regarding e.g. the students and persons participating in non-formal education), **tables 5.1–5.10** containing information on disabled and **tables 6.1–6.2** containing information for households are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the Statistics Poland website under the topic Labour Market**.

**Tables 1.1–1.11, 1.18, 1.19 and 5.1–5.3. Activity rate** is the percentage of the economically active population of a given category in the total population of a given category.

**Employment rate** is the percentage of the employed of a given category in the total population of a given category.

**Unemployment rate** is the percentage of the unemployed of a given category in the economically active population of a given category.

**Tables 1.3, 1.10 The share of the unemployed persons in the number of population** is calculated as the percentage of unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15 and more (total or in a given group).

**Tables 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 and 5.1–5.5.** Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers have been classified differently (see: definition on page 205).

**Tables 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 and 5.3.** Regardless of a division into detailed age groups, the further aggregation into economic age groups was introduced. They include population at:

- **pre-working age:** males and females aged 15-17;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59; additionally this group was divided into working age groups:
  - mobile (18-44 years for men and women),
  - non-mobile (45-64 years men and 45-59 years women);
- **post-working age:** males aged 65 years and more, and females ages 60 years and more.

**In tables 3–5 an additional age group 15–64 years was introduced, determining the thresholds of the working age according to the Eurostat definition and used for international comparisons.**

**Since the second quarter of 2006,** the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated

w wieku 15 lat była liczona wg roku urodzenia. W celach porównawczych wyniki za I kwartał 2006 roku zaprezentowano w tablicach przeglądowych z uwzględnieniem powyższych zmian.

**Table: 1.4, 1.5, 1.8, 1.11, 1.20, 2.2, 2.6, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2 i 5.3.** Informacje o wykształceniu ilustrują poziom wykształcenia ukończonego. Uczniowie szkół ponadpodstawowych podawali poziom szkoły ukończonej np. w przypadku studentów była to szkoła średnia ogólnokształcąca lub zawodowa.

**Table: 1.17-1.20, 2.20 i 3.26.** W tablicach od I kw. 2016 r. zastosowano Międzynarodową Klasyfikację Kierunków Kształcenia - **ISCED Fields of Education and Training 2013, która zastąpiła** poprzednią klasyfikację (ISCED Fields of Education 1997).

**Table: 1.7, 3.4 i 3.9** Do absolwentów zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

**Tablica 1.8.** prezentuje dane dotyczące aktywności ekonomicznej rodziców należących do gospodarstw domowych otrzymujących oraz nieotrzymujących świadczenie wychowawcze 500+. Jest to miesięczne świadczenie w wielkości 500 zł netto i przysługiwać może rodzinom z co najmniej dwójką dzieci, w wieku poniżej 18 roku życia. Świadczenie mogą otrzymywać także rodziny z jednym dzieckiem w wieku poniżej 18 lat, ale pod warunkiem spełnienia kryterium dochodowego, tj. gdy dochód na osobę w rodzinie nie przekracza 800 zł netto, a w przypadku rodziny z dzieckiem niepełnosprawnym 1200 zł netto na osobę. Świadczenie nie jest obowiązkowe tzn. rodzic dziecka (prawny lub faktyczny opiekun dziecka np. dziadek, rodzic adopcyjny) musi wystąpić o to świadczenie w imieniu dzieci/dziecka, aby je otrzymać. Rodzice zastępczy nie otrzymują tego świadczenia, gdyż na mocy ustawy o wspieraniu rodziny i systemie pieczy zastępczej otrzymują dodatek wychowawczy w wysokości 500 zł miesięcznie. W przypadku opieki naprzemiennie rodziców nad dzieckiem (po rozwodzie) oboje z rodziców mogą otrzymywać świadczenie wychowawcze na dziecko w części odpowiadającej czasowi formalnej opieki.

**Table: 2.1-2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18 i 5.6.** Pracownicy najemni w sektorze publicznym obejmują osoby zatrudnione w jednostkach stanowiących własność państwową i samorządu terytorialnego. Do pracujących w sektorze prywatnym zaliczono pracodawców i pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników, pomagających członków rodzin i pracowników najemnych zatrudnionych u osób fizycznych oraz w pozostałych jednostkach sektora prywatnego.

**Table: 2.9-2.14** Od I kwartału 2001 r. tablice te nie obejmują godzin pracy przepracowanych w dodatkowych miejscach pracy.

**Tablica 2.23** prezentuje wyniki dotyczące pracujących według wybranych form zatrudnienia w głównym miejscu pracy. Od I kwartału 2016 r. wprowadzono do BAEL dodatkowe pytania dotyczące rodzaju zawartej umowy (umowa o pracę, umowa zlecenie, umowa o dzieło, kontrakt menadżerski, umowa w formie mieszanej, inna umowa cywilnoprawna). Uzyskane w badaniu wyniki dotyczące pracujących w ramach nietypowych form zatrudnienia (czyli innych niż umowa o pracę), osiągają wartości niższe w porównaniu do szacunków

by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

**Tables 1.4, 1.5, 1.8, 1.11, 1.20, 2.2, 2.6, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2 and 5.3.** Information on education presents the level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of the completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

**Tables: 1.17-1.20, 2.20 and 3.26.** Since the first quarter of 2016, the **International Standard Classification of Education – ISCED Fields of Education and Training 2013** has been used in tables, which replaced the previous classification (ISCED Fields of Education 1997).

**Tables 1.7, 3.4 and 3.9** School-leavers are persons aged 15-30 who completed (graduated from) schools in the period of the past 12 months and who do not continue education.

**Table 1.8.** presents the data on economic activity of the parents belonging to the households receiving or not receiving the childcare benefit 500+. It is a monthly benefit in the amount of PLN 500 net and it may be granted to families with at least two children below 18 years of age. The benefit may also receive families with one child below 18 years of age, under the condition of meeting the income criterion, i.e. when the family income per capita does not exceed PLN 800 net, and in case of a family with a disabled child – PLN 1200 net per person. The benefit is not compulsory, i.e. a child's parent (a child's legal or actual guardian, e.g. a grandfather or adoptive parent) have to apply for the benefit on behalf of a child/children in order to receive it. Foster parents do not receive this benefit, as according to the law on supporting family and foster care system, they receive childcare allowance of the amount PLN 500 a month. In case of the parents' shared care of a child (after a divorce) both parents may receive the benefit for a child in the amount respective to the duration of their formal care.

**Tables 2.1-2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18 and 5.6.** Employees in the public sector are persons employed in state- or self-government owned units. The employed in the private sector comprise employers and self-employed persons without employees, contributing family workers, and employees hired by natural persons or other private sector entities.

**Tables 2.9-2.14** Since the first quarter of 2001, the tables have not included hours worked in additional jobs.

**Table 2.23** presents results concerning the employed by the selected forms of employment in the main job. Since the first quarter of 2016, additional questions have been introduced into the LFS concerning the kind of concluded contract (employment contract, order-agreement contract, contract for a specific task/work, management contract, mixed form contract, other civil law contract). The obtained in the survey results concerning the employed in the atypical forms of employment (i.e. other than employment

prowadzonych przez GUS w oparciu o dane ze sprawozdawczości przedsiębiorstw oraz dane pochodzące z systemów administracyjnych. Przyczyną tego niedoszacowania jest specyfika badania, które oparte jest na próbie gospodarstw domowych, podczas gdy dane ze sprawozdawczości oraz źródła administracyjne pozwalają na uzyskanie informacji o szerszej zbiorowości, nie dają natomiast możliwości głębszej charakterystyki tej populacji. Na pytania dotyczące rodzaju zawartej umowy odpowiadały osoby, które deklarowały, że są pracownikami najemnymi i mają zawartą umowę w formie pisemnej.

**Tablica 2.24** prezentuje dane dotyczące populacji niepełnozatrudnionych, tj. osób pracujących w niepełnym wymiarze czasu, które chciałyby pracować więcej godzin tygodniowo i byłyby gotowe do podjęcia pracy w takim wymiarze. Pomimo tego, że są to osoby pracujące, to nie są one „wykorzystane” w pełnym zakresie – nie pracują w takim wymiarze, w jakim by chciały i mogły. Jakaś ich część pozostaje w pewnym sensie „bezrobotna” – stanowi ona potencjalny zasób pracy, który nie znajduje całkowitego wykorzystania na rynku pracy.

**Tablice prezentujące informacje o bezrobotnych różnią się zakresem populacji, której dotyczą.** Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wynosiła 8 lat lub dłużej.

**Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.**

**Tablice: 3.3, 3.6–3.9 oraz 5.9.** Dane zawarte w tablicach nie sumują się na „Ogółem”, ponieważ jedna osoba mogła wymienić więcej niż jedną metodę poszukiwania pracy.

**Od I kwartału 2004 r. dane dotyczące liczby bezrobotnych według metod poszukiwania pracy są nieporównywalne z wcześniejszymi okresami, ponieważ do końca 2003 r. jedna osoba mogła wymienić maksymalnie 3 metody poszukiwania pracy, a od I kwartału 2004 r. rejestrowane są wszystkie metody, niezależnie od ich liczby.**

**Od I kw. 2008 r. nastąpiła zmiana metodologii w określaniu okresu poszukiwania pracy przez bezrobotnych. Obecnie czas poszukiwania pracy przez bezrobotnych liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała, co najmniej 4 tygodnie.**

**Tablice: 3.13–3.16, 3.20–3.21 oraz 3.26.** Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach został wyliczony przy pomocy średniej arytmetycznej.

**Tablica 4.3** jest porównywalna z tablicami zamieszczanymi we wcześniejszych publikacjach i obejmuje wszystkie osoby bierne zawodowo uprzednio pracujące, **tablica 4.4** nie obejmuje natomiast osób biernych zawodowo z przerwą w pracy 8 lat lub dłużej.

**Tablice: 5.1–5.10** zawierają podstawowe informacje o zbiorowości osób niepełnosprawnych pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo. Do zbiorowości osób niepełnosprawnych prawnie zaliczono osoby, które ukończyły 16 rok życia i stosownie do postanowień ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2016 r., poz. 2046, z późn. zm.) i posiadają orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub orzeczenie równoważne.

contract), characterise lower values in comparison to the Statistics Poland estimates obtained on the basis of the data from enterprises' registers and the data from administrative systems. The reason for this underestimation is the specific character of the survey which is based on the sample of households, while the data from the registers and administrative sources allow obtaining the information concerning a wider population, albeit they do not allow more thorough characteristic of this population. The questions regarding the kind of concluded contract were asked to persons who declared themselves as employees with the contract concluded in a written form.

**Table 2.24** presents data concerning the underemployed population, i.e. persons employed part-time who would like to work more hours a week and would be able to take up work in such working hours. Despite the fact that they are employed, they are not „used” to the full extent – they do not work the hours they would like and were able to work. A part of this population is in some sense “unemployed” – it constitutes potential labour resources which is not fully utilized on the labour market.

**Tables presenting information on unemployed persons differ in respect to the range of the population they concern.** Tables concerning the unemployed previously in employment do not cover the whole population, i.e. unemployed persons with a break in employment 8 years or longer are excluded.

**Moreover, when comparing data over a period of time one should follow the changes in the definition of unemployed persons.**

**Tables 3.3, 3.6–3.9 and 5.9.** The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to declare more than one method of job search.

**Since the first quarter of 2004, the data regarding the unemployed persons by methods of job search have not been comparable with the previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job search while since the first quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.**

**Since the first quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining the duration of job search of unemployed persons. It is calculated from the moment of termination of a break in job search, providing that such break took place and lasted at least 4 weeks.**

**Tables 3.13–3.16, 3.20–3.21 and 3.26.** Average duration of job search in months was calculated with the use of arithmetical average.

**Table 4.3** is comparable with the tables included in the previous publications and covers all economically inactive persons who had worked before, while **table 4.4** does not cover economically inactive persons whose had a break in employment of the duration 8 years or more.

**Tables 5.1–5.10** comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons. Population of legally disabled persons comprises persons who are aged 16 years or more and in accordance with the provisions of the Act of August 27, 1997 on vocational and social rehabilitation and employment of persons with disabilities (uniform text Journal of Laws of 2016, item. 2046, with later amendments) and hold the certificate of a degree of disability or certificate equivalent.



**W tablicach zawierających informacje o osobach niepełnosprawnych wyróżniono trzy stopnie niepełnosprawności:**

- znaczny stopień niepełnosprawności – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką<sup>7</sup> lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy i samodzielnej egzystencji lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym z prawem do zasiłku pielęgnacyjnego<sup>8</sup>,
- umiarkowany stopień niepełnosprawności – zalicza się tu osoby mające przyznaną II grupę inwalidzką<sup>6</sup> lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy,
- lekki stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną III grupę inwalidzką<sup>6</sup> lub orzeczenie o częściowej niezdolności do pracy oraz celowości przekwalifikowania lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym bez prawa do zasiłku pielęgnacyjnego<sup>6</sup>.

**Tablice 6.1 oraz 6.2** zawierają podstawowe informacje wynikowe dla **gospodarstw domowych. Od I kwartału 2016** są one naliczone z wykorzystaniem **wag finalnych przypisanych uprzednio członkom zbadanych gospodarstw (respondentom).**

**Tablice 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24, 5.5.** W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 zastosowano skróty – nazwy skrócone oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”.

**Tables on disabled persons include three degrees of disability:**

- severe degree of disability – covers persons who have been granted the 1<sup>st</sup> group of disability<sup>7</sup> or certificate of total inability to work and independent existence, or certificate of total inability to independent existence, or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding with the right to a nursing benefit<sup>6</sup>,
- moderate degree of disability – covers persons who have been granted the 2<sup>nd</sup> group of disability<sup>6</sup> or certificate of total inability to work,
- minor degree of disability – covers persons who have been granted 3<sup>rd</sup> group of disability<sup>6</sup> or certificate of partial inability to work and purposefulness of vocational reorientation or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding without the right to a nursing benefit<sup>6</sup>.

**Tables 6.1 and 6.2** contain basic results for **households. Since the first quarter of 2016** they have been estimated with the usage of **final weights attributed to household members (respondents).**

**Tables: 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24 and 5.5.** In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 there were used abbreviations – in tables abbreviated names are denoted as „Δ”.

---

<sup>8</sup> Wydane przed 1 stycznia 1998 r.  
Issued before 1<sup>st</sup> January, 1998.

**Załącznik 1. Karta rotacji na lata 2016-2021**  
**Appendix 1. Rotation chart 2016-2021**

Numer Próby Sample number	LATA I KWARTAŁY YEARS AND QUARTERS																							
	2016				2017				2018				2019				2020				2021			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
66	x																							
67	x	x																						
68	-	x	x																					
69	-	-	x	x																				
70	x	-	-	x	x																			
71	x	x	-	-	x	x																		
72		x	x	-	-	x	x																	
73			x	x	-	-	x	x																
74				x	x	-	-	x	x															
75					x	x	-	-	x	x														
76						x	x	-	-	x	x													
77							x	x	-	-	x	x												
78								x	x	-	-	x	x											
79									x	x	-	-	x	x										
80										x	x	-	-	x	x									
81											x	x	-	-	x	x								
82												x	x	-	-	x	x							
83													x	x	-	-	x	x						
84														x	x	-	-	x	x					
85															x	x	-	-	x	x				
86																x	x	-	-	x	x			
87																	x	x	-	-	x	x		
88																		x	x	-	-	x	x	
89																			x	x	-	-	x	x
90																				x	x	-	-	x
91																					x	x	-	-
92																						x	x	-
93																							x	x
94																								x

## **Załącznik 2. Najważniejsze akty prawne dotyczące badania siły roboczej w krajach Unii Europejskiej**

### **Appendix 2. Major regulations of the EU-LFS**

#### **1. Główne akty prawne**

- 1.1.** Rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz.U. L 77/3);
- 1.2.** Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308/1);
- 1.3.** Rozporządzenie (WE) nr 2257/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w celu dopasowania wykazu charakterystyk badania (Dz. U. L 336/6);
- 1.4.** Rozporządzenie (WE) nr 1372/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 315/42);
- 1.5.** Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 545/2014 z dnia 15 maja 2014 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 163/10)
- 1.6.** Rezolucja w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia (13-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 1982);
- 1.7.** Rezolucja w sprawie pomiaru niepełnozatrudnienia oraz przypadków zatrudnienia niezgodnego z oczekiwaniami (16-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy 1998);
- 1.8.** Rezolucja zmieniająca paragraf 5 rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia przyjętej przez 13-stą Międzynarodową Konferencję Statystyków Pracy (18-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 2008).

#### **2. Akty wykonawcze**

- 2.1.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. UE L 228/18);
- 2.2.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z dnia 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania sondażowego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. UE L 324/14);
- 2.3.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71/36);
- 2.4.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz. U. UE L 114/57);
- 2.5.** Rozporządzenie Komisji (UE) nr 317/2013 z dnia 8 kwietnia 2013 r. zmieniające załączniki do rozporządzeń (WE) nr 1983/2003, (WE) nr 1738/2005, (WE) nr 698/2006, (WE) nr 377/2008 i (UE) nr 823/2010 w odniesieniu do Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Kształcenia (Dz. U. UE L 99/1).

#### **1. General regulations**

- 1.1.** Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 77/3);
- 1.2.** Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8 October 2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 308/1);
- 1.3.** Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ L 336/6);
- 1.4.** Regulation (EC) No 1372/2007 of the European Parliament and of the Council of 23 October 2007 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 315/42);
- 1.5.** Regulation (EU) No 545/2014 of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 163/10);
- 1.6.** Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment (13th ICLS, 1982);
- 1.7.** Resolution concerning the measurement of underemployment and inadequate employment situations (16th ICLS, 1998);
- 1.8.** Resolution on the amendment of paragraph 5 of the resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment adopted by the 13th ICLS (18th ICLS, 2008).

#### **2. Implementation regulations**

- 2.1.** Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ L 228/18);
- 2.2.** Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28 November 2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ L 324/14);
- 2.3.** Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15 March 2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ L 71/36);
- 2.4.** Commission Regulation (EC) No 377/2008 of 25 April 2008 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community as regards the codification to be used for data transmission from 2009 onwards, the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables and the definition of the reference quarters (OJ L 114/57);
- 2.5.** Commission Regulation (EU) No 317/2013 of 8 April 2013 amending the Annexes to Regulations (EC) No 1983/2003, (EC) No 1738/2005, (EC) No 698/2006, (EC) No 377/2008 and (EU) No 823/2010 as regards the International Standard Classification of Education (OJ L 99/1).

### **Załącznik 3. Publikacje z wykorzystaniem wyników BAEL oraz badań modułowych** **Appendix 3. Publications which made use of the LFS results and LFS module surveys**

Raporty problemowe oraz publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL za lata 1992-2001 zostały wyszczególnione w poprzednich edycjach publikacji do II kwartału 2016 r. włącznie.

The thematic reports and statistical publications from the LFS surveys for the years 1992-2001 were specified in the previous issues of the publication until the second quarter of 2016 inclusive.

#### **I. Informacje sygnałowe i notatki informacyjne**

1. Kwartałna informacja o rynku pracy (na bieżąco)
2. Dojazdy do pracy w 2010 roku na podstawie BAEL – jednorazowo (grudzień 2011)
3. Niewykorzystane potencjalne zasoby pracy (na podstawie BAEL) – jednorazowo (grudzień 2011)
4. Sytuacja na rynku pracy migrantów i ich potomków – jednorazowo (sierpień 2015)
5. Pracujący w nietypowych formach zatrudnienia – jednorazowo (styczeń 2016)
6. Pracujący na własny rachunek – jednorazowo (luty 2018)

#### **II. Publikacje statystyczne z BAEL**

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999) od 2000 r. I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (bez II kw. 2012 – publikacja nie została wydana)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001 (październik 2002)
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2004 (grudzień 2005)
4. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2003-2007 (lipiec 2009)
5. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2008-2011 (styczeń 2013)
6. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2010-2012 (styczeń 2014)
7. Aktywność ekonomiczna ludności Polski w latach 2013-2015 (listopad 2016)

#### **III. Publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL**

1. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
2. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
3. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
4. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
5. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
6. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą (kwiecień 2008)
7. Kształcenie dorosłych w 2006 roku (styczeń 2009)
8. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r. (grudzień 2010)
9. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku (lipiec 2011)
10. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku (październik 2011)
11. Praca a obowiązki rodzinne w 2010 roku (lipiec 2012)
12. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2011 roku (grudzień 2012)
13. Wolontariat w organizacjach i inne formy pracy niezarobkowej poza gospodarstwem domowym – 2011 (luty 2013)
14. Przejście z pracy na emeryturę (lipiec 2013)
15. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą (marzec 2014)
16. Praca nierejestrowana w Polsce w 2014 roku (grudzień 2015)
17. Badanie organizacji rozkładu czasu pracy w Polsce w 2015 roku (październik 2016)
18. Osoby młode na rynku pracy w 2016 r. (maj 2017)

#### **I. Monitoring of the labour market**

1. Quarterly information on the labour market developments (currently)

#### **II. Statistical Publications of the LFS**

1. Labour Force Survey in Poland February, May, August, November (to February 1999) since 2000 I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter (in second quarter of 2012 the publication was not published)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001 (October 2002)
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004 (December 2005)
4. Labour Force Survey in Poland in the years 2003-2007 (July 2009)
5. Labour Force Survey in Poland in the years 2008-2011 (January 2013)
6. Labour Force Survey in Poland in the years 2010-2012 (January 2014)
7. Labour Force Survey In Poland In the years 2013-2015 (November 2016)

#### **III. Statistical Publications of the LFS module surveys**

5. Transition from work into retirement (March 2007)
6. Accidents at work and work-related health problems (April 2008)
8. Entry of young people into the labour market in Poland in 2009 (December 2010)
9. Unregistered employment in Poland in 2009 (July 2011)
10. Unregistered employment in Poland in 2010 (October 2011)
11. Reconciliation between work and family life in 2010 (July 2012)
12. Employment of disabled people in 2011 (December 2012)
13. Volunteering through organizations and other types of unpaid work outside own household – 2011 (February 2013)
14. Transition from work into retirement (July 2013)
15. Accidents at work and work-related health problems (March 2014)
16. Unregistered employment in Poland in 2014 (December 2015)
17. Work organization and working time arrangements in Poland in 2015 (October 2016)
18. Young people on the labour market in 2016 (May 2017)

**Załącznik 4. Dodatkowe tablice publikacyjne dostępne w wersji elektronicznej publikacji (w pliku tabeli) na stronie GUS w obszarze tematycznym/Rynek pracy**

**Appendix 4. Additional publication tables available in the online publication (in file tables) on the Statistics Poland website under the topic/labour market**

		Tabl.
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES	
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2017 .....	Long-term unemployment by sex in the years 2003–2017.....	6
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2017 .....	Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2017 .....	7
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2017 .....	Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2017 .....	8
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2017 .....	Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2017 .....	9
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES	
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006– 2017 – in % .....	0.3
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006– 2017 – in % .....	0.4
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006– 2017 – in % .....	0.5
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in % .....	0.6
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in % .....	0.7
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %.....	0.8
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in % .....	0.9
Wskaźniki monitorujące obliczane na podstawie BAEL oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2010–2017 r. – w % .....	Monitoring indicators compiled on the basis of the LFS estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2010–2017 (annual averages) – in % .....	0.10
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION	
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji .....	Students by economic activity and level of continued education .....	1.13
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks .....	1.14
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według formy nauki .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by forms of learning .....	1.15
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu dokończania .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training .....	1.16
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według wieku .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by age .....	1.17

Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według dziedziny kursu .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by field of course. ....	1.18
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia .....	Economic activity of the population aged 15 and more by field of educational attainment .....	1.19
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji .....	Students by economic activity and field of continued education .....	1.20
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia .....	Population aged 15 and more by level and field of educational attainment.....	1.21
<b>5. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>	<b>5. DISABLED PERSONS</b>	
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności.....	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by degree of disability.....	5.1
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego .....	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of a household .....	5.2
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features .....	5.3
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności .....	Employed disabled persons by working time and degree of disability .....	5.4
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD .....	Employed disabled persons by working time and selected NACE sections .....	5.5
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	Employed disabled persons by employment status .....	5.6
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych .....	Unemployed disabled persons by categories of the unemployment .....	5.7
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy .....	Unemployed disabled persons by duration of job search .....	5.8
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy .....	Unemployed disabled persons by selected methods of job search .....	5.9
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and degree of disability .....	5.10
<b>6. GOSPODARSTWA DOMOWE</b>	<b>6. HOUSEHOLDS</b>	
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa .....	Structure of households by economic activity of the household's members .....	6.1
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych .....	Structure of households by the number of employed and unemployed persons .....	6.2