



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**25 lat
BAEL**

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

I kwartał 2017
I quarter 2017

Aktywność ekonomiczna ludności Polski

Labour force survey in Poland

WARSZAWA **2017** WARSAW

Opracowanie publikacji <i>Preparation of the publication</i>	GUS, Departament Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>CSO, Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
Kierujący <i>supervisor</i>	Agnieszka Zgierska Dyrektor Departamentu Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>Director of the Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
zespół <i>team</i>	Iwona Biały, Małgorzata Cacko, Katarzyna Derucka, Magdalena Łączyńska, Elżbieta Matuszewska-Kafarska, Hanna Strzelecka
tłumaczenie <i>translation</i>	Irena Skrzypczak
współpraca <i>co-operation</i>	Waldemar Popiński Departament Metodologii, Standardów i Rejestrów <i>Methodology, Standards and Registers Department</i>
Wykresy	Zakład Wydawnictw Statystycznych, Wydział Opracowań Graficznych, Departament Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>Statistical Publishing Establishment, Graphical Compilations Section, Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
Projekt okładki <i>Cover design</i>	Lidia Motrenko-Makuch
Skład komputerowy – kierujący <i>Typesetting</i> – <i>supervisor</i>	Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

Publikacja dostępna jest w Internecie – <http://www.stat.gov.pl>
Publication available online – <http://www.stat.gov.pl>

PRZEDMOWA

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

W maju br. minęło 25 lat od pierwszej edycji badania. W imieniu Kierownictwa Głównego Urzędu Statystycznego serdecznie dziękujemy wszystkim Respondentom, którzy wzięli udział w realizacji badania – za przekazane informacje i poświęcony czas. To dzięki Państwa życzliwości i zrozumieniu roli statystyki już od ćwierć wieku dostarczamy szerokiemu gronu użytkowników danych o faktycznej sytuacji na rynku pracy.

Wyrazy podziękowania należą się również Ankieterom i Osobom Koordynującym pracę w terenie – za przyjazną współpracę z gospodarstwami domowymi i rzetelnie wykonywaną pracę.

Opracowanie składa się z uwag metodycznych, części analitycznej oraz tablic statystycznych. W uwagach metodycznych 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 I 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 na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji. W II kwartale 2016 r. zostały one rozszerzone o wyniki prezentowane dla gospodarstw domowych. Publikacja w pełnym zakresie umieszczona jest także na stronie internetowej GUS.

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.

Dyrektor Departamentu Badań
Demograficznych i Rynku Pracy

Agnieszka Zgierska

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 CSO in the first quarter of 2017.

In May 2017, we celebrated 25th anniversary of the survey. On behalf of the Governing Body of the Central Statistical Office, 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. Thanks to your kindness and understanding of the role of statistics, we have been providing data on actual situation on the labour market to a large spectrum of users for a quarter of century.

We would also like to express our sincere thanks to the Interviewers and Field Coordinators for their friendly cooperation with the households and industrious work.

The publication consists of methodological issues, analytic chapter, and statistical tables.

The methodological issues 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 first 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 CSO 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 only on CD which constitute integral part of the publication. In the second quarter 2016, they were extended with the results presented for households. The complete publication is also published in an electronic form on the CSO website.

The publication has been prepared by the team of staff of the Labour Resources Section in the CSO Demographic and Labour Market Surveys Department with co-operation of the CSO 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.

*Director of the Demographic
and Labour Market Surveys Department*

Agnieszka Zgierska

SPIS TREŚCI

CONTENTS

		Tabl.	Str.
Przedmowa	Preface	x	3-4
Karta rotacji na lata 2016–2021	Rotation chart for 2016–2021	x	10
Uwagi metodyczne	Methodological notes	x	11
Sytuacja na rynku pracy w I kwartale 2017 r.	Situation on the labour market in I quarter 2017	x	26
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
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	39
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	59
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2017	Activity rate by age and sex in the years 2003–2017	3	74
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2017	Employment rate by age and sex in the years 2003–2017	4	83
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2017	Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2017	5	92
WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2016	MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2016	1	101
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w I kwartale 2017 r. – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for I quarter 2017 – in %	0.1	106
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2016 r. – I kw. 2017 r.) – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2016 – I Q 2017) – in %	0.2	108
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
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	111
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	112
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku	Economic activity of the population aged 15 and more by age	1.3	115
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	117
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	120
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	125
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	126
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	1.8	127
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	1.9	127

		Tabl.	Str.
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	1.10	128
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	1.11	129
2. PRACUJĄCY	2. EMPLOYED PERSONS		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	Employed persons by employment status and age	2.1	131
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	Employed persons by employment status and level of education	2.2	133
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3	134
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	Employed persons by sex and selected NACE sections.....	2.4	136
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD... ..	Employed persons by age and selected NACE sections	2.5	137
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6	137
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	Employees by work contract and level of education	2.7	138
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8	138
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	139
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	140
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	140
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	Employed persons by working time and employment status	2.12	142
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	Employed persons by working time and selected NACE sections	2.13	144
Pracujący według czasu pracy i wieku	Employed persons by working time and age	2.14	144
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15	145
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16	146
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	146
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	147
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	147
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	148
Pracujący według poziomu wykształcenia i wieku	Employed persons by level of education and age	2.21	150
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i wieku	Employees by work contract and age	2.22	151
3. BEZROBOTNI	3. UNEMPLOYED PERSONS		
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	153

		Tabl.	Str.
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search	3.2	153
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search	3.3	154
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by place of residence, sex and categories of unemployed	3.4	154
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and type of job sought employment	3.5	155
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by methods of job search and age	3.6	155
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by methods and duration of job search	3.7	156
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by methods of job search and level of education	3.8	156
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed	3.9	157
Bezrobotni według kategorii i wieku	Unemployed persons by categories and age	3.10	158
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by categories and level of education	3.11	159
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by categories and type of sought employment	3.12	160
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by duration of job search and age	3.13	160
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by duration of job search and level of education	3.14	162
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by duration of job search and type of sought employment	3.15	162
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by duration of job search and categories of unemployed	3.16	163
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	164
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	164
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	165
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	166
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	166
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	167
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	167
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	168
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	Unemployed persons by level of education and age	3.25	169
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	170
4. BIERNI ZAWODOWO			
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION			
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	Economically inactive persons by reasons for inactivity and age	4.1	173
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education	4.2	175

		Tabl.	Str.
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	177
WYKRESY	GRAPHS		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania	Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence	x	110
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci	Employment rate by voivodships and sex	x	130
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	152
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	152
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity	x	172
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence	x	172
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS	x	178
TABLICE DODATKOWE ZAPREZENTOWANE NA CD-ROM	ADDITIONAL TABLES PRESENTED ON CD-ROM		
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2017 ...	Long-term unemployment by sex in the years 2003–2017 ..	6	x
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	x
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	x
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2017	Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2017	9	x
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	x
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	x
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	x
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	x
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	x
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	x
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	x
Wskaźniki monitorujące obliczane na podstawie BAEL oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2010–2016 r. – w %	Monitoring indicators compiled on the basis of the LFS estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2010–2016 (annual averages) – in %	0.10	x

		Tabl.	Str.
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	1.12	x
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	1.13	x
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	1.14	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu doksztalcenia	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training	1.15	x
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	1.16	x
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	1.17	x
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	1.18	x
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	Students by economic activity and field of continued education	1.19	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia	Population aged 15 and more by level and field of educational attainment.....	1.20	x
5. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE	5. DISABLED PERSONS		
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	x
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	x
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	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	Employed disabled persons by working time and degree of disability	5.4	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	5.5	x
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia ...	Employed disabled persons by employment status	5.6	x
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	5.7	x
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by duration of job search	5.8	x
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by selected methods of job search	5.9	x
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and degree of disability	5.10	x
6. GOSPODARSTWA DOMOWE	6. HOUSEHOLDS		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	Structure of households by economic activity of the household's members	6.1	x
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	Structure of households by the number of employed and unemployed persons	6.2	x

KARTA ROTACJI NA LATA 2016-2021
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	x							
91																					x	x	-	-	x	x						
92																						x	x	-	-	x	x					
93																								x	x	-	-	x	x			
94																											x	x	-	-	x	x

UWAGI METODYCZNE

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 bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. 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, przyjęte 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 kraje¹. 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 21 lipca 2015 r. – Dz. U. z 2015 poz. 1304). 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.

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

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 balances compiled on the basis of the Population and Housing Census 2011. 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 Organization¹. 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 2016, the survey was carried out on the basis of the Regulation of 21st July 2015, Journal of Laws 2015, item 1304). 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 9th, 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.

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

¹ 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>

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 I kw. 2017 r. do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności **wg stanu w dniu 31 XII 2016 r.**

W I kwartale 2017 r. w Badaniu Aktywności Ekonomicznej Ludności zbadano 30,0 tys. gospodarstw domowych, w tym 20,6 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało **próbę liczącą 62,8 tys. osób**, w tym 39,8 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą 12 miesięcy lub więcej 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 31 XII 2016 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 kwartału² ankieterzy odwiedzają określoną liczbę**

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 **first quarter of 2017**, the data on population as **of the state on 31st December 2016** were used for generalization of the survey results.

In the first quarter of 2017, the LFS covered as many as 30.0 thousand households, including 20.6 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 62.8 thousand persons**, of whom 39.8 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad 12 months or longer or in institutional households (such as 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 31st December 2016.**

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 quarter² interviewers visit a specified**

² 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. pierwszy kwartał 2017 roku – trwał od 2 stycznia 2017 roku do 2 kwietnia 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 first quarter of 2017 lasted from 2nd January of 2017 to 2nd April of 2017.

(aktualnie 4208) 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 54704 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. Dobór 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” załączona do Uwag Metodycznych. Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:

- **próba na każdy kwartał składa się z czterech prób elementarnych, które ze względu na metodę ciągłą dzielone są na 13 tygodniowych próbek elementarnych;**
- **co kwartał dokonuje się częściowej wymiany prób elementarnych:** do ankietowania w danym kwartale przeznaczają się dwie próby elementarne badane w kwartale poprzednim, jedną próbę elementarną nowoprowadzoną do badania oraz jedną próbę 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 próbę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych prób.

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. Zastosowanie na terenach wiejskich mniejszych jednostek losowania pierwszego stopnia jest korzystne ze względów organizacyjnych, lecz wpływa ujemnie na precyzję wyników dotyczących wsi. W celu poprawy tej sytuacji zastosowano tzw. nadreprezentację wsi, czyli z terenów wiejskich losowano do próby o około 5 % więcej mieszkań niż wynikałoby to z tzw. alokacji proporcjonalnej (do liczby mieszkań w populacji). Do IV kw. 2015 r. losowano do próby o około 10% więcej mieszkań z obszarów wiejskich. **Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju,** 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

number (currently it is 4208) 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 54704 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”, included in Methodological Notes. 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.

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. In rural areas appliance of smaller first stage sampling units is useful for organizational reasons, but negatively influences the precision of results concerning these areas. In order to improve this, the principle of the so-called overrepresentation of rural areas was applied, i.e. the number of dwellings sampled from rural areas is by about 5% higher than the number derived from the so-called proportional allocation (related to the number of dwellings in population). Until the fourth quarter of 2015, the number of dwellings sampled from rural areas was by about 10% higher. **Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the National Official Register of Territorial Division of the Country,** 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.**

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 2,05 razy tyle, co z lubuskiego i 1,18 razy tyle, co z opolskiego.

Nieproporcjonalna konstrukcja próby BAEL, powstała zarówno przy podziale na województwa, jak i przy wspomnianym poprzednio podziale na miasto/wieś, została zrekompensovana 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 44 do 90, zaś liczba losowanych JPSów od 6 do 14.

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, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

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). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8-9 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 6 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach województwa łódzkiego).

- E. **Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami.** Wylizanie wag przebiega w trzech etapach. **Najpierw wyznacza się wagi pierwotne, będące odwrotnościami prawdopodobieństw wyboru do próby poszczególnych mieszkań** (i w tym właśnie momencie następuje kompensacja nieproporcjonalnej konstrukcji próby).

Następnie wylizca 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 pierwszego kwartału 2017 roku współczynniki realizacji wyniosły: 0,619 dla całej Polski, 0,446 dla Warszawy, 0,478 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,590 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,613 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,625 dla pozostałych miast i 0,732 dla wsi.

Współczynniki realizacji dla 16 województw wyniosły odpowiednio: 0,560 dla województwa dolnośląskiego, 0,658 dla województwa kujawsko-pomorskiego, 0,770 dla województwa lubelskiego, 0,619 dla województwa lubuskiego, 0,661 dla województwa łódzkiego, 0,552 dla

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 2.05 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.18 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 previously mentioned division into urban/rural areas 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 44 to 90, while the number of sampled PSUs is between 6 and 14.

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; rural areas were included into the smallest ones. The strata within voivodships were created accordingly to a situation in a particular voivodship without any fixed dividing criterion.

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. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample 8-9 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 6 dwellings in PSUs from large cities. However, the exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 dwellings in PSUs from the created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in the PSUs from rural gminas and small towns of Łódzkie Voivodship).

- 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 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 first quarter of 2017 interview rates amounted to: 0.619 for Poland overall; 0.446 for Warsaw; 0.478 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.590 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.613 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.625 for other towns and 0.732 for rural areas.

The interview rates for each of 16 voivodships amounted to: 0.560 for Dolnośląskie Voivodship, 0.658 for Kujawsko-Pomorskie Voivodship, 0.770 for Lubelskie Voivodship, 0.619 for Lubuskie Voivodship, 0.661 for Łódzkie Voivodship, 0.552 for Małopolskie Voivodship, 0.584 for

województwa małopolskiego, 0,584 dla województwa mazowieckiego, 0,714 dla województwa opolskiego, 0,669 dla województwa podkarpackiego, 0,673 dla województwa podlaskiego, 0,617 dla województwa pomorskiego, 0,619 dla województwa śląskiego, 0,748 dla województwa świętokrzyskiego, 0,719 dla województwa warmińsko-mazurskiego, 0,523 dla województwa wielkopolskiego, 0,561 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 wymienionych w poprzednim akapicie).

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 demograficznych³ 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 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 wyznaczane 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 reprezentatywnej 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

Mazowieckie Voivodship, 0.714 for Opolskie Voivodship, 0.669 for Podkarpackie Voivodship, 0.673 for Podlaskie Voivodship, 0.617 for Pomorskie Voivodship, 0.619 for Śląskie Voivodship, 0.748 for Świętokrzyskie Voivodship, 0.719 for Warmińsko-Mazurskie Voivodship, 0.523 for Wielkopolskie Voivodship, 0.561 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 mentioned above).

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 estimates³ 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 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.

³ 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.*

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 próba o liczności $n_h - 1$ metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do próby 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 próby respondentów ($b=1,2,\dots,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* .

Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewni zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu B iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru \hat{t} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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:

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{t}_b^* .

Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After B iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator \hat{t} (in each stratum) according to the formula

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

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:

- **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,
 - **pracownik najemny** – osoba zatrudniona na podstawie stosunku pracy w przedsiębiorstwie publicznym lub u pracodawcy prywatnego,
 - **pomagający bezpłatnie członkowie rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.
- **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,
 - **own-account worker without employees** – a person who conducts his/her own economic activity and does not hire any employees,
 - **employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
 - **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

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).

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 dziedziny 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 możliwa⁴.

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,
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,

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 **own-account workers** 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).

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 24th 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 possible⁵.

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
- ✓ 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,

⁴ 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).

- √ 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 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.

- √ 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 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. 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 bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. 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 otrzymanych 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.

W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓŁEM”. Wynika to z zaokrąglenia dokonywanych przy uogólnianiu wyników badania.

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w posługiwaniu 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 wynikowe z danymi kwartalnymi** podzielone na 6 działów tematycznych:

1. Aktywność ekonomiczna ludności
2. Pracujący
3. Bezrobotni
4. Bierni zawodowo

4. COMMENTS TO TABLES

Since the third quarter of 2012, the generalization of the survey results onto the overall population has been done with the use of the data on the Polish population aged 15 and more coming from the balances compiled with the use of the results of the National Census of Population and Housing 2011. 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 31st 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 31st 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.

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. 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 GUS⁵ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwałe 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.

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 15th 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 CSO 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 CSO⁶ on the basis of the LFS as the percentage share 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.

⁵ 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 (tabl. V.) s. 21. *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, (tab. V.) on page 21.*

Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

Tablica I zawiera dane dotyczące **wskaźników monitorujących** opracowywanych na podstawie BAEL. 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.

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 Strategii Lizbońskiej 2000 i głównych priorytetów wyznaczonych przez Komisję Europejską w 2005 r. oraz 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 biernie zawodowo i jednocześnie uczące się.

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 **Zróznicowanie 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.

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 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.

The set of monitoring indicators compiled for particular EU Member States is determined by the European Commission and European Union Council. They serve as a measure of the level of completion of activities undertaken by particular countries within the framework of implementation of the objectives of the Lisbon Strategy 2000, as well as the main priorities set forth by the European Commission in 2005 and the Europe 2020 Strategy.

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.a. in which all members comprise persons aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education.

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 educational 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.

Wskaźnik **Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedokształcające się** obliczany jest jako udział osób w wieku 15-34 lata bezrobotnych lub biernych, które nie kontynuują nauki w systemie edukacji formalnej i nie dokształcają się/szkolą się w systemie edukacji pozaformalnej (w ciągu 4 tygodni przed badaniem) w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

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):

$$\hat{t} * \left(1 - 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left(1 + 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right)$$

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 płycie **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.

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.

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 CSO website under the topic Labour Salaries**.

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):

$$\hat{t} * \left(1 - 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left(1 + 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right)$$

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 CSO 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.

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. 18).

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 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.

Tablice: 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.

Tablice: 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).

Tablice: 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.

Tablice: 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.

Tablice: 2.9–2.14 Od I kwartału 2001 r. tablice te nie obejmują godzin pracy przepracowanych w dodatkowych miejscach 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.

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 18).

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 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 i 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.

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 own account workers 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.

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.

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.

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 stosownie do postanowień ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 127, poz. 721, ze zm.) ukończyły 16 rok życia i posiadają orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub orzeczenie o wskazaniach do ulg i uprawnień.

W tablicach zawierających informacje o osobach niepełnosprawnych wyróżniono trzy stopnie niepełnosprawności:

- znaczny stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką⁶ 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 pielęgnacyjnego⁶,
- umiarkowany stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną II grupę inwalidzką⁶ lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy,
- lekki stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną III grupę inwalidzką⁶ lub orzeczenie o częściowej niezdolności do pracy oraz celowości przekwalifikowania lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym bez uprawnienia do zasiłku pielęgnacyjnego⁶.

Tablice 6.1 oraz 6.2 zawierają podstawowe informacje wynikowe dla gospodarstw domowych. **Od I kwartału 2016 r.** 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”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

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.

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 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 2011, No. 127, item. 721, with later amendments) are aged 16 years or more and hold the certificate of a degree of disability or certificate of recommendation to exemptions and entitlements.

Tables on disabled persons include three degrees of disability:

- severe degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted the 1st group of disability⁶ 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 benefit⁶,
- moderate degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted the 2nd group of disability⁶ or certificate of total inability to work,
- minor degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted 3rd group of disability⁶ 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 benefit⁶.

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”. A list of applied abbreviations and full names is presented below:

⁶ Wydane przed 1 stycznia 1998 r.
Issued before 1st January, 1998.

Sekcje PKD 2007

skrót

Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę

Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja

Handel; naprawa pojazdów samochodowych

Zakwaterowanie i gastronomia
Obsługa rynku nieruchomości

Administrowanie i działalność wspierająca

pełna nazwa

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

Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

NACE sections 2007

abbreviation

Trade; repair of motor vehicles

Accommodation and catering

full name

Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles

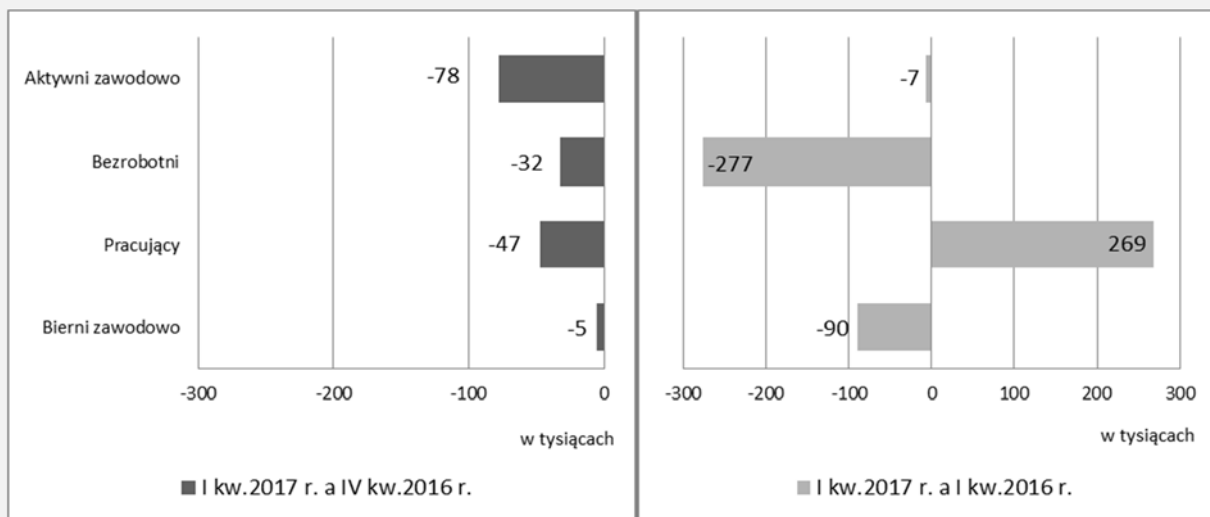
Accommodation and food service activities

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W I KWARTALE 2017 R.

PODSTAWOWE WYNIKI BAEL dla osób w wieku 15 lat i więcej

I kwartał 2016	IV kwartał 2016		I kwartał 2017
16012	16328	liczba osób pracujących w tys.	16281
1203	958	liczba osób bezrobotnych w tys.	926
13495	13410	liczba osób biernych zawodowo w tys.	13405
56,1	56,3	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,2
52,1	53,2	wskaźnik zatrudnienia w %	53,2
7,0	5,5	stopa bezrobocia w %	5,4

Zmiany na rynku pracy pomiędzy I kw. 2017 r. a IV kw. 2016 r. oraz I kw. 2016 r.



1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W I kwartale 2017 r. ludność aktywna zawodowo w wieku 15 lat i więcej liczyła 17,2 mln osób, z tego 16,3 mln to pracujący i 0,9 mln bezrobotni (w wieku produkcyjnym 18-59/64 lata było to odpowiednio: 16,6 mln, 15,6 mln i 0,9 mln). Populacja osób biernych zawodowo wyniosła 13,4 mln osób (w tym 5,4 mln osób w wieku produkcyjnym). Liczba osób aktywnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej zmniejszyła się zarówno w porównaniu do IV jak i I kwartału ub. roku.¹

W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu ub. roku i pozostała bez zmian w stosunku do IV kwartału 2016 r. W I kwartale 2017 r. wskaźnik ten wyniósł 880 osób (w miastach 880, na wsi 881), w IV kwartale 2016 r. na 1000 osób pracujących przypadało również 880 osób niepracujących (w miastach 873, na wsi 890), a w I kwartale 2016 r. – 918 osób (w miastach 912, na wsi 926).

Ludność aktywna zawodowo w I kwartale 2017 r. stanowiła 56,2% ludności w wieku 15 lat i więcej, natomiast dla ludności w wieku produkcyjnym współczynnik aktywności zawodowej wyniósł 75,5%. W porównaniu do IV kwartału 2016 r., jak i w skali roku współczynnik aktywności zawodowej dla ogółu osób w wieku 15 lat i więcej utrzymał się na zbliżonym poziomie.

Nieco wyraźniejsze zmiany niż w całej populacji zauważyć można wśród osób w wieku produkcyjnym. Odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej tej populacji w obu analizowanych okresach (silniejszy w skali roku niż kwartału) w odniesieniu do wskaźnika ogółem oraz dla poszczególnych zbiorowości wyróżnionych ze względu na płeć lub na miejsce zamieszkania. Jedynie w przypadku mężczyzn wskaźnik ten nie uległ większym zmianom w okresie kwartału. Analogicznie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej dotyczył mężczyzn niż kobiet, zarówno w całej populacji (w wieku 15 lat i więcej), jak i dla osób w wieku produkcyjnym. Jednakże wśród

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w I kwartale 2017 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17208	16281	926	13405
mężczyźni	9477	8964	513	5152
kobiety	7731	7317	414	8253
Miasta	10325	9809	516	8117
Wieś	6883	6472	411	5289

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2016		2017		+/- w porównaniu z
	I kw.	IV kw.	I kw.	IV kw.	
	w %				I kw. 2016
w wieku 15 lat i więcej					
Ogółem	56,1	56,3	56,2	0,1	-0,1
mężczyźni	64,5	65,1	64,8	0,3	-0,3
kobiety	48,3	48,3	48,4	0,1	0,1
Miasta	56,0	56,3	56,0	0,0	-0,3
Wieś	56,2	56,4	56,6	0,4	0,2
w wieku produkcyjnym (18-59/64)					
Ogółem	74,9	75,3	75,5	0,6	0,2
mężczyźni	78,7	79,4	79,3	0,6	-0,1
kobiety	70,7	70,6	71,1	0,4	0,5
Miasta	76,0	76,4	76,6	0,6	0,2
Wieś	73,4	73,6	73,9	0,5	0,3

¹ Analizując zmiany w czasie należy pamiętać o podstawie uogólniania wyników reprezentacyjnego badania BAEL. W I 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 31XII 2016 r. natomiast w IV kwartale 2016 r. wg stanu w dniu 30 VI 2016 r., a w I kw. 2016 r. wg stanu w dniu 31 XII 2015 r. Liczba ludności została pomniejszona o ludność pozostającą poza zakresem BAEL. Patrz uwagi metodyczne na str. 19.

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 zróżnicowanie wielkości współczynnika aktywności zawodowej dla osób w wieku 15 lat i więcej.

2. PRACUJĄCY

W I kwartale 2017 r. populacja osób pracujących liczyła 16281 tys. (z czego zdecydowaną większość stanowiły osoby w wieku produkcyjnym – 96,1%, tj. 15639 tys. pracujących) i zmniejszyła się w porównaniu z poprzednim kwartałem, natomiast zwiększyła się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku.

Spadek liczby osób pracujących w porównaniu z poprzednim kwartałem wystąpił przede wszystkim w populacji mężczyzn, a ze względu na miejsce zamieszkania – wśród mieszkańców miast. Wśród kobiet i ogółu osób mieszkających na wsi zanotowano wzrost liczby pracujących. W skali roku zaobserwowano wzrost liczby osób pracujących niezależnie od płci i miejsca zamieszkania. Nadal wśród osób pracujących przeważają mężczyźni – w I kwartale 2017 r. ich udział w tej populacji wyniósł 55,1%. Pracujący mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 60,2% ogółu pracujących.

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej zmieniał się w analogiczny sposób jak i liczba pracujących. W porównaniu z poprzednim kwartałem dla ogółu ludności wskaźnik utrzymał się na tym samym poziomie. Analizując populację ze względu na płeć wśród kobiet nastąpił spadek, a wśród mężczyzn wzrost wskaźnika. Z kolei biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania odnotowano spadek wskaźnika wśród mieszkańców miast oraz wzrost wśród mieszkańców wsi. W skali roku wzrost wskaźnika wystąpił niezależnie od płci, jak i miejsca zamieszkania.

Wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku produkcyjnym w I kwartale 2017 r. wyniósł 71,3% i wzrósł w skali roku, jak i kwartału.

Podobnie jak w przypadku współczynnika aktywności zawodowej, wyraźnie wyższy wskaźnik zatrudnienia występuje w populacji mężczyzn niż kobiet, szczególnie wśród osób w wieku 15 lat i więcej. Wskaźniki zatrudnienia dla mieszkańców miast i wsi w obu grupach wieku charakteryzuje mniejsza rozpiętość.

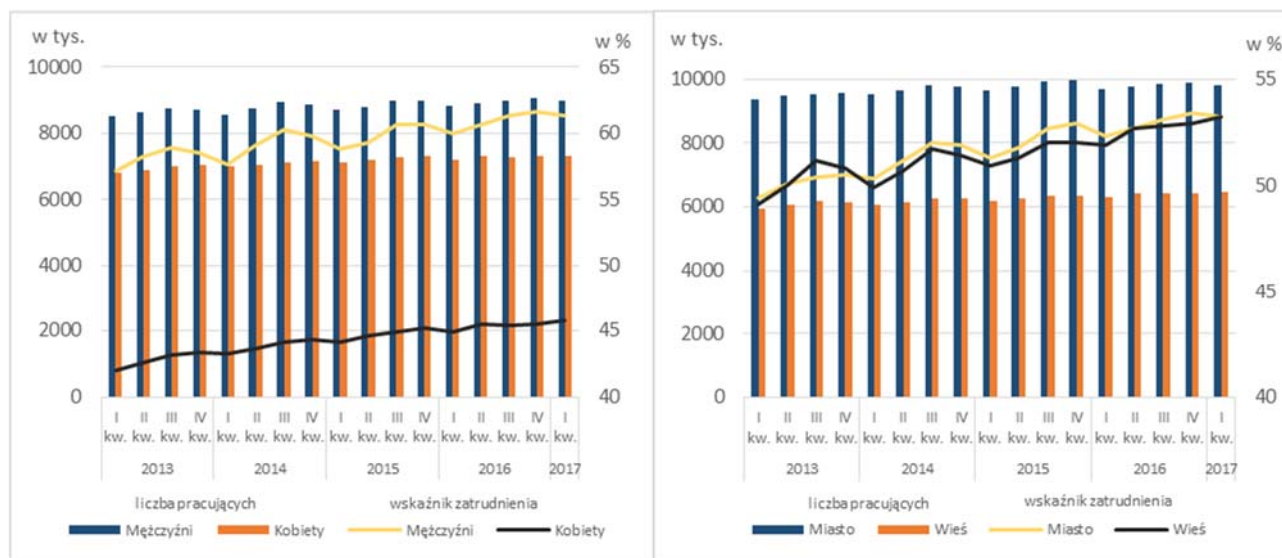
Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2016		2017		
	I kw.	IV kw.	I kw.		
	w tysiącach			I kw. 2016=100	IV kw. 2016=100
Ogółem	16012	16328	16281	101,7	99,7
mężczyźni	8810	9035	8964	101,7	99,2
kobiety	7202	7293	7317	101,6	100,3
Miasta	9701	9888	9809	101,1	99,2
Wieś	6312	6440	6472	102,5	100,5

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2016		2017		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2016	IV kw. 2016
w wieku 15 lat i więcej					
Ogółem	52,1	53,2	53,2	1,1	0,0
mężczyźni	60,0	61,6	61,3	1,3	-0,3
kobiety	44,9	45,5	45,8	0,9	0,3
Miasta	52,3	53,4	53,2	0,9	-0,2
Wieś	51,9	52,9	53,2	1,3	0,3
w wieku produkcyjnym (18-59/64)					
Ogółem	69,6	71,0	71,3	1,7	0,3
mężczyźni	73,1	75,0	75,0	1,9	0,0
kobiety	65,6	66,4	67,1	1,5	0,7
Miasta	70,9	72,4	72,7	1,8	0,3
Wieś	67,7	69,0	69,4	1,7	0,4

Liczba osób pracujących i wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania



Wskaźnik zatrudnienia jest zróżnicowany regionalnie. W I kwartale 2017 r. najwyższy poziom wskaźnika zatrudnienia odnotowano w województwie mazowieckim (56,7%), wielkopolskim (56,6%) oraz pomorskim (55,5%), natomiast najniższy w województwie warmińsko-mazurskim (49,2%), świętokrzyskim (49,9%) oraz lubelskim (50,0%).

Charakterystyka populacji pracujących w I kwartale 2017 roku

- ✓ 70,2% ogółu osób pracujących posiadało wykształcenie co najmniej średnie; biorąc pod uwagę płeć udział ten w populacji kobiet był znacznie wyższy niż wśród mężczyzn – 79,6% wobec 62,6%. Osoby pracujące z wykształceniem wyższym stanowiły 34,5% ogółu pracujących, wśród kobiet udział ten wyniósł 44,0% wobec 26,8% wśród mężczyzn. Osoby z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym stanowiły 5,0% pracujących (3,9% wśród kobiet i 5,8% wśród mężczyzn).
- ✓ W charakterze pracowników najemnych pracowało 12919 tys. osób, tj. 79,4% ogółu pracujących (w tym 70,6% w sektorze prywatnym). Liczba osób pracujących na własny rachunek wyniosła 2954 tys. (tj. 18,1% ogółu pracujących), w tym 632 tys. osób to pracodawcy (tj. 21,4% pracujących na własny rachunek). Pomagający członkowie rodzin liczyli 409 tys. osób, tj. 2,5% całej populacji pracujących. Pracownicy najemni stanowią najliczniejszą grupę zarówno wśród mieszkańców miast, jak i wsi, przy czym ich odsetek jest wyraźnie wyższy wśród pracujących mieszkańców miast (85,6%) niż wsi (69,9%). Natomiast udział pracujących na własny rachunek oraz pomagających członków rodziny jest wyższy wśród mieszkańców wsi (odpowiednio 24,5% oraz 5,6%) niż miast (odpowiednio 14,0% oraz 0,5%), co jest ściśle związane z rolnictwem indywidualnym.
- ✓ Populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3401 tys. osób, co stanowiło 26,3% ogółu pracowników najemnych. Wśród osób posiadających umowę na czas określony przeważali mężczyźni – ich udział wynosił 50,8% wobec 49,2% dla kobiet. Dla 61,0% osób powodem podjęcia pracy na czas określony jest niemożność znalezienia pracy stałej (na czas nieokreślony). W dalszej

kolejności respondenci wskazywali następujące powody: taka praca odpowiada respondentowi (19,8%), jest to okres próbny (10,6%) oraz okres nauki, przyuczenia do zawodu, stażu (8,6%).

- ✓ W niepełnym wymiarze czasu pracy pracowało 1204 tys. osób (tj. 7,4% ogółu pracujących), częściej były to kobiety niż mężczyźni – 11,0% ogółu pracujących kobiet pracowało w wymiarze krótszym niż pełen etat wobec 4,5% mężczyzn. Mniejsze zróżnicowanie występowało wśród mieszkańców miast i wsi – udziały te wyniosły odpowiednio 7,1% oraz 7,9%. Spośród pracujących w niepełnym wymiarze czasu pracy 47,1% osób uznało, że taka praca im odpowiada, natomiast 20,0% nie mogło znaleźć pracy w pełnym wymiarze.
- ✓ Najwięcej osób pracowało w sektorze usługowym – 9402 tys. osób, co stanowiło 57,7% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (5148 tys.) stanowili 31,6%, a w sektorze rolniczym (1676 tys.) – 10,3% ogółu pracujących². Najwięcej mężczyzn pracowało w przetwórstwie przemysłowym (25,8%), natomiast kobiety w działalności związanej z handlem (18,1%). Wśród mieszkańców miast dominowała praca w przetwórstwie przemysłowym (19,9%), natomiast na wsi – w rolnictwie (23,5%).
- ✓ Najwięcej osób pracowało w zawodzie z grupy *Specjaliści* (19,4% wszystkich pracujących). Była to także grupa zawodowa dominująca wśród pracujących kobiet, podczas gdy mężczyźni pracowali głównie w zawodach z grupy *Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy*.
- ✓ Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy (głównej i dodatkowej) wyniósł 40,0 godz. i był on nieco wyższy wśród mieszkańców wsi (40,0 godz.), niż miast (39,9 godz.). Kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 38,0 godz. i 41,6 godz.).
- ✓ Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 39,2 godz. Dłużej pracowali mieszkańcy miast (39,4 godz.) niż wsi (39,0 godz.), natomiast kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 37,5 godz. i 40,8 godz.). Dłużej pracowały osoby pracujące w sektorze prywatnym (39,6 godz. wobec 38,3 godz. w sektorze publicznym). Najdłużej pracowali pracodawcy (44,9 godz.), najkrócej pomagający członkowie rodzin (32,3 godz.).
- ✓ W więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 901 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 5,5%. Pracę dodatkową częściej wykonywali mężczyźni niż kobiety (6,5% ogółu pracujących mężczyzn wobec 4,4% kobiet) oraz mieszkańcy wsi niż miast (odpowiednio: 7,4% i 4,3%). Praca dodatkowa wykonywana była najczęściej w rolnictwie (43,1% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (11,4%) oraz opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (8,7%).
- ✓ Innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 266 tys. osób pracujących, co stanowiło 1,6% ogółu pracujących. Udział ten był zbliżony dla kobiet i mężczyzn (1,6% wobec 1,7%), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania innej pracy poszukiwało 1,9% pracujących mieszkańców miast, wśród mieszkańców wsi odsetek ten był niższy i wyniósł 1,2%. Najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy była chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 139 tys. osób, czyli 52,3% ogółu poszukujących innej pracy. Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków pracy innych niż finansowe – 39 tys. osób (14,7%), kolejną osoby poszukujące pracy zgodnej z kwalifikacjami – 24 tys. osób (9,0%). Liczba osób pracujących zainteresowanych podjęciem pracy w obrębie Unii Europejskiej wyniosła 48 tys. osób (18,0% ogółu poszukujących innej pracy).

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

Niepełnozatrudnieni

W populacji pracujących można wyróżnić grupę osób, które nie pracują w pełnym wymiarze czasu, a mogłyby i chciałyby pracować dłużej. Osoby te tworzą nie w pełni wykorzystane zasoby pracy. W I kwartale 2017 r. zbiorowość niepełnozatrudnionych³ liczyła 257 tys. osób i zmniejszyła się w większym stopniu w okresie roku niż kwartału.

W stosunku do IV kw. 2016 r. zaobserwowano niewielki spadek liczebności populacji osób niepełnozatrudnionych dla ogółu ludności. Analizując tę populację ze względu na płeć odnotowano spadek liczebności niepełnozatrudnionych wśród mężczyzn i wzrost wśród kobiet. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania liczebność tej populacji zmniejszyła się wśród mieszkańców miast i wzrosła wśród mieszkańców wsi.

Tabl. 5. Niepełnozatrudnieni

Wyszczególnienie	2016		2017		
	I kw.	IV kw.	I kw.		
	w tysiącach		I kw. 2016=100	IV kw. 2016=100	
Ogółem	305	259	257	84,3	99,2
mężczyźni	114	92	84	73,7	91,3
kobiety	191	167	173	90,6	103,6
Miasta	189	161	149	78,8	92,5
Wieś	116	97	108	93,1	111,3

W porównaniu z I kwartałem 2016 r. spadek tej populacji odnotowano niezależnie od płci, jak i miejsca zamieszkania. Ponad 2/3 populacji niepełnozatrudnionych stanowią kobiety (67,3%), a biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, mieszkańcy miast (58,0%). Wśród ogółu osób niepełnozatrudnionych najliczniejszą grupę stanowią osoby w wieku 25-34 lata (28,4%) i dotyczy to także populacji mężczyzn oraz ogółu mieszkańców miast i wsi. Natomiast wśród kobiet równie liczną grupę stanowią osoby w wieku 35-44 lata. Biorąc pod uwagę poziom wykształcenia w całej populacji niepełnozatrudnionych największy udział stanowiły osoby z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (27,2%). Ten poziom wykształcenia przeważał wśród ogółu osób niepełnozatrudnionych mieszkających na wsi (33,3%). Niepełnozatrudnione kobiety najczęściej legitymowały się wykształceniem wyższym (odpowiednio 31,2% i 32,2%), natomiast niepełnozatrudnieni mężczyźni najczęściej mieli wykształcenie zasadnicze zawodowe (32,1%).

Formy zatrudnienia

Przez lata najbardziej popularną i typową formą nawiązania stosunku pracy pomiędzy pracodawcą i pracownikiem była umowa o pracę. W kontekście coraz bardziej złożonego i dynamicznie zmieniającego się rynku pracy, pojawiania i upowszechniania się nowych form zatrudnienia, pracodawcy częściej zawierają z pracownikiem także inne rodzaje umów, np. umowy cywilnoprawne, bądź proponują tzw. samozatrudnienie. Od I kwartału 2016 r. wprowadzono do BAEL dodatkowe pytania odnoszące się do tego zagadnienia. Należy podkreślić, że uzyskane w badaniu wyniki dotyczące pracujących w ramach nietypowych form zatrudnienia (czyli innych niż umowa o pracę), osiągają wartości niższe w porównaniu do szacunków 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 (umowa o pracę, umowa zlecenie, umowa o dzieło, kontrakt menadżerski, forma mieszana, inna umowa cywilnoprawna) odpowiadały osoby, które deklarowały, że są pracownikami najemnymi i mają zawartą umowę w formie pisemnej.

³ Zbiorowość ta jest ograniczona do osób w wieku 15-74 lata.

Dane z BAEL za I kw. 2017 r. potwierdzają, że najpopularniejszą formą zatrudnienia jest praca wykonywana w oparciu o umowę o pracę – aż 93,9% ogółu pracowników najemnych zadeklarowało wykonywanie pracy na podstawie takiej umowy. Odsetek pracujących w oparciu o umowę o pracę wśród kobiet i mężczyzn był zbliżony i wynosił odpowiednio: 93,7% i 94,1%. Podobna sytuacja dotyczyła ogółu osób mieszkających w mieście i na wsi, dla których odsetek ten wynosił odpowiednio 93,8% i 94,2%.

W innych formach zatrudnienia niż umowa o pracę (umowa zlecenia, umowa o dzieło, kontrakt menedżerski, forma mieszana, inna umowa cywilnoprawna) pracowało 474 tys. osób, tj. 3,7% ogółu pracowników najemnych. Większy udział pracowników najemnych deklarujących pracę w ramach takich form występował wśród kobiet – 50,8% ogółu (wobec 49,4% mężczyzn), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania w grupie tej znacznie przeważali pracujący mieszkańcy miast (74,5% wobec 25,3% dla mieszkańców wsi).

Z całej zbiorowości pracujących wykonujących pracę w ramach innych form niż umowa o pracę 392 tys. stanowiły osoby zatrudnione na umowę zlecenia, co stanowiło 82,7% tej populacji oraz 3,0% ogółu pracowników najemnych. Analogiczne odsetki wśród kobiet i mężczyzn wyniosły odpowiednio 86,7% i 3,4% oraz 78,2% i 2,7%. Udział mieszkańców wsi zatrudnionych na umowę zlecenia w ogólnej liczbie osób pracujących w nietypowych formach zatrudnienia wynosił 84,2%, a w ogóle pracowników najemnych 2,2%, natomiast wśród mieszkańców miast analogiczne odsetki stanowiły 82,4% i 3,5%.

Osoby pracujące na umowę o dzieło stanowiły 0,3% ogółu pracowników najemnych.

Inną nietypową formą wykonywania pracy może być tzw. samozatrudnienie zależne ekonomicznie. W BAEL zbierane są informacje o osobach pracujących na własny rachunek, które pracują wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy, co może być jednym z czynników świadczącym o tzw. „zależnym” samozatrudnieniu. Osoby pracujące wyłącznie dla jednego klienta (zleceniodawcy) stanowiły 6,4% pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych, a zjawisko to w większym stopniu dotyczyło kobiet (7,3%) niż mężczyzn (5,9%) oraz mieszkańców miast (9,0%) niż mieszkańców wsi (4,6%).

Tabl. 6. Pracujący według wybranych form zatrudnienia w I kw. 2017 r. (w głównym miejscu pracy)

Wyszczególnienie	Pracownicy najemni według rodzaju umowy				Pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników najemnych	
	ogółem	w tym			ogółem	w tym wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy
		umowa o pracę	umowa zlecenia	umowa o dzieło		
w tysiącach						
Ogółem	12919	12133	392	38	2322	148
mężczyźni	6807	6381	183	24	1567	93
kobiety	6112	5752	209	14	755	55
Miasta	8393	7872	291	34	939	85
Wieś	4525	4261	101	.	1383	63

3. BEZROBOTNI

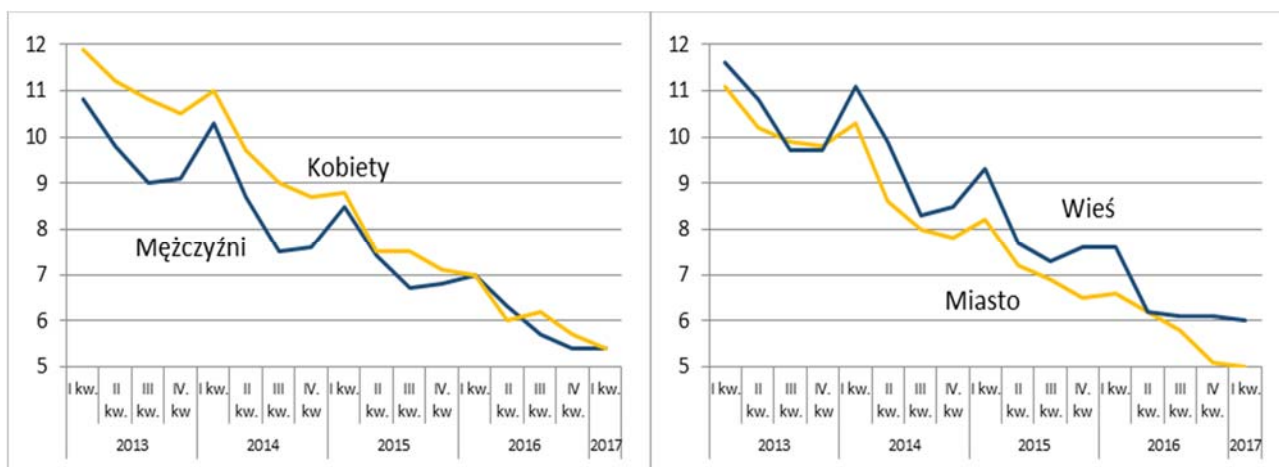
W I kwartale 2017 r. populacja osób bezrobotnych liczyła 926 tys. i zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego kwartału, jak i analogicznego okresu ub. roku.

Zaobserwowany w okresie kwartału, jak i roku spadek liczby bezrobotnych dotyczył wszystkich analizowanych subpopulacji, przy czym w większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn oraz mieszkańców miast niż wsi.

Nadal wśród osób bezrobotnych większość stanowią mężczyźni – ich udział w tej populacji w I kwartale 2017 r. wyniósł 55,4%. Natomiast mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 55,7% ogółu bezrobotnych.

W I kwartale 2017 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 5,4% 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 nieznacznie zmniejszyło się w porównaniu z poprzednim kwartałem oraz w większym stopniu w skali roku.

Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania (w %)



W porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło w populacji kobiet, natomiast wśród populacji mężczyzn nie odnotowano zmian (mimo spadku liczby bezrobotnych). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wskaźnik ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie.

Tabl. 7. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2016		2017		
	I kw.	IV kw.	I kw.		
	w tysiącach			I kw. 2016=100	IV kw. 2016=100
Ogółem	1203	958	926	77,0	96,7
mężczyźni	660	519	513	77,7	98,8
kobiety	543	439	414	76,2	94,3
Miasta	681	536	516	75,8	96,3
Wieś	522	422	411	78,7	97,4

Tabl. 8. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2016		2017		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2016	IV kw. 2016
Ogółem	7,0	5,5	5,4	-1,6	-0,1
mężczyźni	7,0	5,4	5,4	-1,6	0,0
kobiety	7,0	5,7	5,4	-1,6	-0,3
Miasta	6,6	5,1	5,0	-1,6	-0,1
Wieś	7,6	6,1	6,0	-1,6	-0,1

W ujęciu rocznym stopę bezrobocia cechowały podobne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych. Stopa bezrobocia zmniejszyła się niezależnie od płci, jak i miejsca zamieszkania (spadek po 1,6 p. proc.).

W I kwartale 2017 r. stopa bezrobocia kobiet, jak i mężczyzn ukształtowała się na tym samym poziomie. Natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wyższą stopę bezrobocia w analizowanym kwartale zanotowano wśród mieszkańców wsi niż miast.

Stopa bezrobocia jest silnie zróżnicowana regionalnie. W I kwartale 2017 r. najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwie podkarpackim (9,9%), świętokrzyskim (8,5%) oraz warmińsko-mazurskim (8,4%), natomiast najniższą w województwie lubuskim i wielkopolskim po 3,6%.

Charakterystyka populacji bezrobotnych w I kwartale 2017 roku

- ✓ Liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wyniosła 916 tys., z tego 649 tys. osób było w wieku mobilnym (18-44 lata), a 267 tys. w wieku niemobilnym (45-59 lat dla kobiet, 45-64 lata dla mężczyzn), natomiast stopa bezrobocia dla tych subpopulacji wyniosła odpowiednio: 5,5% oraz 6,1% i 4,5%. Uwzględniając wiek bezrobotnych, najliczniejszą zbiorowość stanowią osoby w wieku 25-34 lata (255 tys.), natomiast najmniejszą w wieku 55 lat i więcej (115 tys.). Wśród osób w wieku 55 lat i więcej zaobserwowano jednocześnie najniższy poziom stopy bezrobocia – 3,9%. Nadal najwyższa stopa bezrobocia występuje wśród młodzieży, czyli osób w wieku 15-24 lata – w I kwartale 2017 r. wyniosła 15,3% (populacja osób bezrobotnych w tej grupie wieku liczyła 203 tys.).
- ✓ Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla tej populacji stopa bezrobocia w I kwartale 2017 r. wyniosła 2,4%. Najwyższą stopę bezrobocia (13,2%) odnotowano wśród osób o najniższym poziomie wykształcenia (co najwyżej gimnazjalne). Podobne tendencje odnotowano biorąc pod uwagę płeć, przy czym stopy bezrobocia liczone dla poszczególnych poziomów wykształcenia w populacji kobiet i mężczyzn były zróżnicowane. Stopa bezrobocia osób z wykształceniem wyższym była niższa wśród mężczyzn – 2,2% niż kobiet – 2,6%, natomiast dla osób z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym – niższa wśród kobiet – 10,9% niż mężczyzn – 14,4%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania również najmniejsze natężenie bezrobocia odnotowano wśród osób legitymujących się wykształceniem wyższym, a największe wśród osób z niskim poziomem wykształcenia. Dla osób z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym stopa bezrobocia na wsi wyniosła 11,1% wobec 16,4% w mieście, dla osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym odpowiednio 6,5% wobec 7,9%, a dla osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące stopa bezrobocia wyniosła 8,4% wśród mieszkańców wsi wobec 7,6% w mieście. Przy wyższych poziomach wykształcenia sytuacja jest odwrotna – mniejsza jest stopa bezrobocia wśród mieszkańców miast niż wsi. Dla osób z wykształceniem średnim zawodowym (łącznie z policealnym) – odpowiednio 4,7% wobec 5,3%, natomiast wśród bezrobotnych z wykształceniem wyższym – odpowiednio 2,3% wobec 2,9%.
- ✓ Liczba osób bezrobotnych nadal poszukujących pracy wyniosła 873 tys. (475 tys. mężczyzn i 398 tys. kobiet), co stanowiło 94,3% całej populacji osób bezrobotnych (92,6% dla mężczyzn i 96,1% dla kobiet). Pozostałe osoby bezrobotne nie poszukiwały pracy, ponieważ już ją znalazły i oczekiwały na jej rozpoczęcie (w ciągu 3 miesięcy) oraz były gotowe do jej podjęcia.

- ✓ Najczęściej wskazywanymi metodami poszukiwania pracy w I kwartale 2017 r. było poszukiwanie pracy poprzez krewnych i znajomych – tę metodę wskazało 653 tys. osób bezrobotnych poszukujących pracy⁴, przeglądanie ogłoszeń (615 tys. osób) oraz poprzez powiatowy urząd pracy (586 tys. osób).
- ✓ Bezrobotni poszukiwali najczęściej pracy w charakterze pracowników najemnych w pełnym wymiarze godzin (46,6% populacji osób bezrobotnych poszukujących pracy) lub deklarowali, że poszukiwali pracy najemnej w jakimkolwiek wymiarze godzin (31,7%).
- ✓ Spośród osób bezrobotnych poszukujących pracy 94 tys. było zainteresowanych podjęciem pracy w innym kraju europejskim, co stanowiło 10,8% ogółu tej zbiorowości. Chęć podjęcia pracy w innym kraju europejskim zdecydowanie częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety (15,2% bezrobotnych mężczyzn poszukujących pracy wobec 5,5% kobiet), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania odsetek ten był nieco większy wśród mieszkańców wsi (11,3%) niż miast (10,3%).
- ✓ Populacja bezrobotnych uprzednio pracujących wyniosła w I kwartale 2017 r. 659 tys. osób (tj. 71,2% wszystkich bezrobotnych), natomiast 163 tys. bezrobotnych (tj. 17,6%) poszukiwało pierwszej pracy. Wśród bezrobotnych uprzednio pracujących najliczniejszą grupę stanowiły osoby, które powracają do pracy po przerwie – straciły pracę (odeszły z ostatniego miejsca pracy nie z własnej inicjatywy) i natychmiast (tzn. w ciągu 3 miesięcy) rozpoczęły poszukiwanie pracy – 44,0%, natomiast najmniej liczną grupą byli bezrobotni, którzy zrezygnowali z pracy (odeszli z pracy z własnej inicjatywy) i również natychmiast rozpoczęli poszukiwanie pracy – 9,3%. Pozostałe osoby bezrobotne uprzednio pracujące to osoby, które powracają do pracy po przerwie, w czasie której nie poszukiwali pracy przez minimum 3 miesiące.
- ✓ Głównymi przyczynami zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące było zakończenie pracy na czas określony/dorywczej/sezonowej – odsetek osób wskazujących ten powód zaprzestania pracy wyniósł 33,9% oraz likwidacja zakładu pracy lub stanowiska – przyczynę tę wskazało 21,6% tej populacji.
- ✓ Wśród bezrobotnych uprzednio pracujących większość stanowiły osoby, które przestały pracować w ciągu ostatnich 8 lat – 659 tys. osób (co stanowi 86,3% bezrobotnych uprzednio pracujących i 71,2% całej populacji bezrobotnych). Z tej grupy 87,3% stanowiły osoby, których ostatnie miejsce pracy było w sektorze prywatnym. Biorąc pod uwagę rodzaj działalności ostatniego miejsca pracy, największy udział stanowił sektor usługowy (54,3%), z którego najwięcej osób pracowało poprzednio w działalności związanej z handlem (37,2%), następnie sektor przemysłowy z udziałem 39,9%, w którym dominowało przetwórstwo przemysłowe (50,2%) oraz budownictwo (46,0%). Sektor rolniczy stanowił jedynie 4,9%⁵.
- ✓ Spośród bezrobotnych spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2017 r. 63,4% osób zadeklarowało, że były zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy jako bezrobotni, natomiast zasiłek dla bezrobotnych pobierało 13,1% tej grupy osób (co stanowi 8,3% całej populacji osób bezrobotnych wg BAEL).

⁴ Suma według metod poszukiwania pracy jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

⁵ Dla pozostałych bezrobotnych uprzednio pracujących nie ustalono rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy.

Bezrobotni absolwenci⁶

W I kwartale 2017 r. kryteria pozostawania bezrobotnym według BAEL spełniało 66 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 22,8% i zwiększyła się w stosunku do poprzedniego kwartału (o 1,0 p.proc.), zaś w skali roku zmniejszyła się (o 4,0 p.proc.). Wskaźnik ten był wyższy w populacji kobiet (23,1%) niż mężczyzn (21,8%) oraz wśród mieszkających na wsi (26,3%) niż w mieście (19,1%).

Najmniejsze natężenie bezrobocia nastąpiło wśród absolwentów szkół wyższych – 12,5%, a największe wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących (36,7%), dla których odnotowano istotne zwiększenie się stopy bezrobocia w skali kwartału (o 9,7 p.proc.). W porównaniu do poprzedniego kwartału wzrost stopy bezrobocia odnotowano również wśród absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych (o 3,7 p.proc.), natomiast wśród absolwentów pozostałych szkół odnotowano spadek stopy bezrobocia, przy czym największy wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (o 5,5 p.proc.). Natomiast w skali roku natężenie bezrobocia zmniejszyło się wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych oraz absolwentów szkół wyższych (odpowiednio o 11,7 p.proc. wobec 5,4 p.proc.), zaś wzrost wystąpił wśród absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych, jak i wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących (odpowiednio o 3,6 p.proc. wobec 3,4 p.proc.).

Czas poszukiwania pracy i bezrobocie długotrwałe

W I kwartale 2017 r. osoby bezrobotne poszukiwały pracy przeciętnie od prawie 10 miesięcy (dokładnie od 9,9 miesięcy). Dłużej poszukiwały pracy osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym – od 11,1 miesięcy, niż osoby w wieku produkcyjnym mobilnym – od 9,3 miesięcy.

Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy od prawie 11 miesięcy, z zasadniczym zawodowym od ponad 10 miesięcy, ze średnim ogólnokształcącym oraz z średnim zawodowym blisko 10 miesięcy, a z wykształceniem policealnym od blisko 8 miesięcy.

W I kwartale 2017 roku liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 211 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 22,8% i zmniejszył się w ujęciu kwartalnym, jak i w ciągu roku (odpowiednio o 3,8 p.proc. wobec o 5,2 p.proc.).

W I kwartale 2017 r., zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło mężczyzn (23,8%) niż kobiet (21,5%) oraz mieszkańców miast (23,8%) niż mieszkańców wsi (21,4%). Podobne tendencje biorąc pod uwagę płeć, odnotowano w poprzednim roku, natomiast w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast. W porównaniu z IV kwartałem 2016 r. udział długotrwałe bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych był wyższy w przypadku kobiet niż mężczyzn, a według miejsca zamieszkania na wsi niż w mieście.

BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2017 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13405 tys. osób i stanowiła 43,8% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo w zasadzie nie uległa zmianie w skali kwartału, natomiast nieznacznie zmniejszyła się w ujęciu rocznym – o 90 tys.

⁶ Do absolwentów zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

- ✓ Wśród biernych zawodowo przeważały kobiety – populacja ta liczyła 8253 tys. osób (tj. 61,6% ogółu), z czego 36,0% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posiadały wykształcenie co najwyżej gimnazjalne – 35,4% ogółu, relatywnie wysoki był również udział kobiet z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (20,6%), a także zasadniczym zawodowym (19,3%).
- ✓ Populacja biernych zawodowo mężczyzn liczyła 5152 tys. osób (tj. 38,4% ogółu), z czego 46,8% było w wieku produkcyjnym (18-64 lata). Podobnie jak w przypadku kobiet, bierni zawodowo mężczyźni w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym (35,6% ogółu) oraz zasadniczym zawodowym (30,1%), stosunkowo wysoki był też udział mężczyzn z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (18,0%).
- ✓ 5383 tys. osób, tj. 40,2% ogółu biernych zawodowo, było w wieku produkcyjnym. Wśród tych osób główną przyczyną bierności były obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu – przyczynę tę wskazało 29,3% osób (8,6% mężczyzn i 46,0% kobiet). Drugą istotną przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji – ten powód wskazało 25,6% osób (27,6% mężczyzn i 23,9% kobiet), choroba lub niepełnosprawność były powodem niepodejmowania pracy dla 24,1% osób biernych zawodowo (33,5% mężczyzn i 16,5% kobiet), natomiast emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 11,4% osób (20,5% mężczyzn i 4,1% kobiet).
- ✓ Wśród biernych zawodowo w wieku produkcyjnym odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy wyniósł w omawianym kwartale 6,1% (6,3% wśród mężczyzn i 6,0% wśród kobiet).

Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w I kwartale 2017 roku wskazują, że w porównaniu z **I kwartałem 2016 roku**:

- nastąpił wzrost populacji pracujących przy jednoczesnym znaczącym spadku zbiorowości bezrobotnych, zmniejszyła się liczba osób biernych zawodowo,
- wzrósł poziom wskaźnika zatrudnienia ogółem; w nieco większym stopniu wskaźnik ten wzrósł w populacji mężczyzn niż kobiet,
- zmniejszyła się populacja osób niepełnozatrudnionych,
- spadła stopa bezrobocia ogółem; natężenie bezrobocia zmniejszyło się w takim samym stopniu w populacji kobiet i mężczyzn oraz wśród mieszkańców wsi, jak i miast,
- mimo spadku stopy bezrobocia wśród młodzieży, czyli osób w wieku 15-24 lata, jej poziom dla tej grupy jest nadal wysoki – 15,3%,
- zmniejszył się udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych,
- ponad 40% biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie wieku pozostają: obowiązki rodzinne, nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niepełnosprawność oraz emerytura.

W porównaniu z **IV kwartałem 2016 roku** zaobserwowano spadek populacji aktywnych zawodowo, na który wpływ miało zarówno zmniejszenie się zbiorowości pracujących, jak i bezrobotnych. Liczba biernych zawodowo praktycznie nie zmieniła się. Wskaźnik zatrudnienia, jak i stopa bezrobocia utrzymała się na zbliżonym poziomie.

Summary

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the first quarter of 2017 indicate that comparing with **the first quarter of 2016** there was observed:

- a growth in the employed population with a simultaneous significant decline in the population of the unemployed; the number of the economically inactive decreased,
- an increase in the total employment rate; the indicator increased slightly more in the male population than among women,
- a decrease in the population of the underemployed,
- total unemployment rate decreased; the unemployment intensity decreased to the same extent in the female and male population, as well as in rural and urban areas,
- the fact that despite declining unemployment rate among the youth, i.e. persons aged 15-24 years, there is still observed its high level – 15,3%,
- a decrease in the share of long-term job seekers in the total number of the unemployed,
- over 40% of the economically inactive comprised persons at working age (18-59 female, 18-64 male); while the most often reasons for inactivity in this group remain: family responsibilities, education and improving qualification, sickness or disability and retirement.

Compared to the **fourth quarter of 2016**, there was observed a drop in the economically active population, which was influenced by a decline in the employed and unemployed population. The number of the economically inactive was not changed. The employment rate stayed at the same level, the same as unemployment rate.

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

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>				
OGÓŁEM (cd.)										TOTAL (cont.)	
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 ¹	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6	I quarter ¹
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.

¹ 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
		pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</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>				
OGÓŁEM (cd.)										TOTAL (cont.)	
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 ²	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0	III quarter ²
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

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

² 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>					
OGÓLEM (dok.)										TOTAL (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
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
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

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>				
Mężczyźni										Males	
1992 maj	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9	May 1992
sierpień	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5	August
listopad	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4	November
1993 luty	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1	February 1993
maj	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4	May
sierpień	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5	August
listopad	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6	November
1994 luty	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0	February 1994
maj	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8	May
sierpień	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3	August
listopad	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3	November
1995 luty	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6	February 1995
maj	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5	May
sierpień	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4	August
listopad	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1	November
1996 luty	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4	February 1996
maj	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0	May
sierpień	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8	August
listopad	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9	November
1997 luty	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5	February 1997
maj	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5	May
sierpień	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6	August
listopad	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7	November
1998 luty	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1	February 1998
maj	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6	May
sierpień	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5	August
listopad	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3	November
1999 luty	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7	February 1999
IV kwartał	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0	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>				
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)	
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 ¹	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3	I quarter ¹
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. 38.

1 See note on page 38.

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>					
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)	
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 ²	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0	III quarter ²
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. 39.

² See note on page 39.

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>				
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
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
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

3 Patrz notka na str. 40.

3 See note on page 40.

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>				
Kobiety										Females	
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>				
Kobiety (cd.)										Females (cont.)	
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 ¹	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9	I quarter ¹
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. 38.

¹ See note on page 38.

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>				
Kobiety (cd.)										Females (cont.)	
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 ²	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	III quarter ²
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. 39.

2 See note on page 39.

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>				
Kobiety (dok.)										Females (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
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
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

3 Patrz notka na str. 40.

3 See note on page 40.

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>					
MIASTA										URBAN AREAS	
1992 maj	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1	May 1992
sierpień	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2	August
listopad	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8	November
1993 luty	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9	February 1993
maj	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7	May
sierpień	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7	August
listopad	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9	November
1994 luty	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5	February 1994
maj	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8	May
sierpień	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5	August
listopad	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8	November
1995 luty	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4	February 1995
maj	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7	May
sierpień	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2	August
listopad	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7	November
1996 luty	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0	February 1996
maj	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3	May
sierpień	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0	August
listopad	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0	November
1997 luty	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9	February 1997
maj	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9	May
sierpień	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5	August
listopad	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7	November
1998 luty	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6	February 1998
maj	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7	May
sierpień	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1	August
listopad	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1	November
1999 luty	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9	February 1999
IV kwartał	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9	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>				
URBAN AREAS (cont.)											
MIASTA (cd.)											
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 ¹	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	I quarter ¹
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. 38.
¹ See note on page 38.

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>				
MIASTA (cd.)										URBAN AREAS (cont.)	
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 ²	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	III quarter ³
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. 39.

2 See note on page 39.

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>				
MIASTA (dok.)										URBAN AREAS (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
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
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

³ Patrz notka na str. 40.

³ See note on page 40.

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>				
WIEŚ										RURAL AREAS	
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>				
WIEŚ (cd.)										RURAL AREAS (cont.)	
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 ¹	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5	I quarter ¹
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

¹ Patrz notka na str. 38.

¹ See note on page 38.

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>						
WIEŚ (cd.)										RURAL AREAS (cont.)			
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	53,7	47,2	13,2	II quarter			
III kwartał ²	11760	6588	5837	5091	747	751	51,7	49,6	11,4	III quarter ²			
IV kwartał	11808	6505	5757	5021	736	748	54,6	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	53,8	48,9	9,1	II quarter			
III kwartał	11822	6492	5962	5252	710	530	54,9	50,4	8,2	III quarter			
IV kwartał	11861	6474	5956	5226	730	518	54,6	50,2	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	53,6	49,4	7,9	I quarter 2008			
II kwartał	11845	6394	5933	5326	607	461	54,0	50,1	7,2	II quarter			
III kwartał	11868	6564	6136	5475	661	427	55,3	51,7	6,5	III quarter			
IV kwartał	11871	6532	6111	5457	654	421	55,0	51,5	6,4	IV quarter			
przeciętne w roku	11867	6465	6012	5365	647	453	54,5	50,7	7,0	annual averages			
2009 I kwartał	11880	6502	5993	5345	648	508	54,7	50,4	7,8	I quarter 2009			
II kwartał	11943	6560	6042	5423	618	518	54,9	50,6	7,9	II quarter			
III kwartał	11982	6691	6159	5545	614	532	55,8	51,4	8,0	III quarter			
IV kwartał	11975	6610	6065	5490	576	545	55,2	50,6	8,2	IV quarter			
przeciętne w roku	11945	6591	6065	5451	614	526	55,2	50,8	8,0	annual averages			
2010 I kwartał	11974	6567	5888	5308	580	680	54,8	49,2	10,4	I quarter 2010			
II kwartał	12078	6730	6114	5514	601	615	53,9	50,6	9,1	II quarter			
III kwartał	12117	6799	6218	5631	587	581	56,1	51,3	8,5	III quarter			
IV kwartał	12147	6720	6109	5523	586	611	54,2	50,3	9,1	IV quarter			
przeciętne w roku	12079	6704	6082	5494	589	622	55,5	50,4	9,3	annual averages			
2011 I kwartał	12178	6699	6016	5435	581	683	55,0	49,4	10,2	I quarter 2011			
II kwartał	12198	6831	6200	5630	570	631	53,6	50,8	9,2	II quarter			
III kwartał	12249	6925	6292	5724	569	632	53,2	51,4	9,1	III quarter			
IV kwartał	12272	6881	6197	5622	575	684	53,9	50,5	9,9	IV quarter			
przeciętne w roku	12224	6834	6176	5603	574	658	53,9	50,5	9,6	annual averages			
2012 I kwartał	12295	6856	6079	5528	551	777	54,3	49,4	11,3	I quarter 2012			
II kwartał	12295	6913	6203	5663	541	709	53,8	50,5	10,3	II quarter			

2 Patrz notka na str. 39.

2 See note on page 39.

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>				
WIEŚ (dok.)										RURAL AREAS (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
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
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

³ Patrz notka na str. 40.

³ See note on page 40.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM										TOTAL
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 ¹	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746	III quarter ¹
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 Dane za III kwartał 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólniania wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

¹ 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. 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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
OGÓŁEM (cd.)									TOTAL (cont.)	
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² 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.

² 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. 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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓLEM (dok.)										TOTAL (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² Patrz notka na str. 58.

² See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
Mężczyźni									Males	
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 ¹	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302	III quarter ¹
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. 57.

1 See note on page 57.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² Patrz notka na str. 58.

² See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² Patrz notka na str. 58.

² See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
Kobiety									Females	
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 ¹	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445	III quarter ¹
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. 57.

¹ See note on page 57.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
Kobiety (cd.)										Females (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² Patrz notka na str. 58.

² See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (cd.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
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

2 Patrz notka na str. 58.
2 See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
MIASTA	URBAN AREAS									
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 ¹	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86	III quarter ¹
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. 57.

¹ See note on page 57.

**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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
MIASTA (cd.)	URBAN AREAS (cont.)									
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²	Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²									
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. 58.

2 See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA (dok.)										URBAN AREAS (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
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

2 Patrz notka na str. 58.

2 See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
WIEŚ										RURAL AREAS
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 ¹	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660	III quarter ¹
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. 57.

¹ See note on page 57.

**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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
WIEŚ (cd.)										RURAL AREAS (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
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

² Patrz notka na str. 58.

² See note on page 58.

**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>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting 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 praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
WIEŚ (dok.)										RURAL AREAS (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
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

2 Patrz notka na str. 58.

2 See note on page 58.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION
	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. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
OGÓLEM (cd.)										TOTAL (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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

¹ 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.

¹ 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. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		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			
w % in %											
O G Ó Ł E M (dok.)										TOTAL (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹ (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹ (cont.)	
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	

¹ Patrz notka na str. 73.

¹ See note on page 73.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		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			
w % in %											
Mężczyźni										Males	
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. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	w % in %			
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)	
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	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
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. 73.
¹ See note on page 73.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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

1) Patrz notka na str. 73.

1) See note on page 73.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Kobiety										Females
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	78,0	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. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more				
w % in %											
Kobiety (cd.)										Females (cont.)	
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	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
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. 73.
¹ See note on page 73.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK 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 Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
O G Ó Ł E M (cd.)										TOTAL (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more				
w % in %											
O G Ó Ł E M (dok.)										TOTAL (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
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	

1 Patrz notka na str. 73.

2 See note on page 73.

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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Mężczyźni										Males
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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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 2016

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Kobiety										Females
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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Kobiety (cd.)										Females (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	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 %										
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
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
2016 I kwartał	45,8	24,8	71,9	77,1	76,8	56,5	7,8	59,0	67,1	I quarter 2016

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
OGÓŁEM								TOTAL
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
	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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
O G Ó Ł E M (cd.)								TOTAL (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
O G Ó Ł E M (dok.)								T O T A L (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
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

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Mężczyźni								Males
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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Mężczyźni (cd.)								Males (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Mężczyźni (dok.)								Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹ (dok.)								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹ (cont.)
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

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Kobiety								Females
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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Kobiety (cd.)								Females (cont.)
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
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
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. 73.
¹ See note on page 73.

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>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Kobiety (cd.)								Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
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

¹ Patrz notka na str. 73.
¹ See note on page 73.

WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE¹ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016²

MONITORING INDICATORS¹ COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016²

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION	
	w % in %				
Wskaźnik zatrudnienia (15—64 lata) <i>Employment rate (aged 15—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	58,9	65,4	64,1	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	65,3	71,3	70,1	2010 Males
	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
Kobiety	2010	52,6	59,5	58,2	2010 Females
	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	61,3	2016
Wskaźnik zatrudnienia (20—64 lata) <i>Employment rate (aged 20—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	64,3	69,6	68,6	2010 TOTAL
	2011	64,5	69,6	68,6	2011
	2012	64,7	69,3	68,4	2012
	2013	64,9	69,2	68,4	2013
	2014	66,5	69,7	69,2	2014
	2015	67,8	70,5	70,0	2015
	2016	69,3	71,4	71,0	2016
Mężczyźni	2010	71,3	76,1	75,1	2010 Males
	2011	71,9	75,9	75,0	2011
	2012	72,0	75,3	74,6	2012
	2013	72,1	74,8	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
Kobiety	2010	57,3	63,2	62,1	2010 Females
	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	64,2	2015
	2016	62,2	65,9	65,3	2016

1 Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 21. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostatu w dniu 12 lipca 2017 r.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 21. 2 Data are downloaded from EUROSTAT-u website on 12nd July 2017.

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016 (cd.)**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Wskaźnik zatrudnienia (55—64 lata) <i>Employment rate (aged 55—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	34,1	48,4	46,2	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	45,2	56,2	54,5	2010 Males
	2011	47,8	56,6	54,9	2011
	2012	49,3	57,8	56,2	2012
	2013	51,3	59,0	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
Kobiety	2010	24,2	40,9	38,5	2010 Females
	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
Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>					
OGÓŁEM	2010	9,7	9,5	9,5	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	9,4	9,5	9,6	2010 Males
	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
Kobiety	2010	10,0	9,4	9,5	2010 Females
	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

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016 (cd.)**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>					
OGÓŁEM	2010	3,0	x	3,8	2010 TOTAL
	2011	3,6	x	4,1	2011
	2012	4,1	x	4,6	2012
	2013	4,4	x	5,1	2013
	2014	3,8	x	5,0	2014
	2015	3,0	x	4,5	2015
	2016	2,2	x	4,0	2016
Mężczyźni	2010	2,9	x	3,9	2010 Males
	2011	3,3	x	4,1	2011
	2012	3,7	x	4,6	2012
	2013	4,0	x	5,1	2013
	2014	3,7	x	5,0	2014
	2015	2,9	x	4,5	2015
	2016	2,2	x	3,9	2016
Kobiety	2010	3,2	x	3,7	2010 Females
	2011	4,0	x	4,1	2011
	2012	4,6	x	4,6	2012
	2013	4,8	x	5,1	2013
	2014	4,1	x	5,0	2014
	2015	3,0	x	4,5	2015
	2016	2,1	x	4,0	2016
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18—59 living in jobless households</i>					
OGÓŁEM	2010	10,4	10,4	10,5	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	9,2	9,7	9,7	2010 Males
	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
Kobiety	2010	11,6	11,2	11,2	2010 Females
	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 (aged 0—17) living in jobless households</i>					
OGÓŁEM	2010	8,7	10,8	10,7	2010 TOTAL
	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—2016 (cd.)**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28		SPECIFICATION
		w % in %				
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>						
OGÓŁEM	2010	5,2	10,7	9,3	2010	TOTAL
	2011	4,4	10,3	9,1	2011	
	2012	4,5	10,5	9,2	2012	
	2013	4,3	12,4	10,7	2013	
	2014	4,0	12,7	10,8	2014	
	2015	3,5	12,5	10,7	2015	
	2016	3,7	12,5	10,8	2016	
Mężczyźni	2010	4,7	9,6	8,4	2010	Males
	2011	3,9	9,4	8,3	2011	
	2012	3,8	9,7	8,5	2012	
	2013	3,8	11,3	9,7	2013	
	2014	3,6	11,6	9,9	2014	
	2015	3,3	11,3	9,7	2015	
	2016	3,4	11,4	9,8	2016	
Kobiety	2010	5,7	11,7	10,2	2010	Females
	2011	4,9	11,1	9,8	2011	
	2012	5,1	11,3	9,9	2012	
	2013	4,9	13,5	11,6	2013	
	2014	4,3	13,8	11,8	2014	
	2015	3,8	13,7	11,7	2015	
	2016	4,0	13,6	11,7	2016	
Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>						
OGÓŁEM	2010	91,0	76,7	79,3	2010	TOTAL
	2011	90,1	77,3	79,7	2011	
	2012	89,8	78,3	80,3	2012	
	2013	89,7	79,3	81,1	2013	
	2014	90,4	80,6	82,2	2014	
	2015	90,8	81,3	82,7	2015	
	2016	90,8	81,8	83,2	2016	
Mężczyźni	2010	88,4	73,6	76,6	2010	Males
	2011	87,5	74,2	76,9	2011	
	2012	86,6	75,3	77,6	2012	
	2013	86,0	76,5	78,5	2013	
	2014	87,4	78,0	79,8	2014	
	2015	88,3	78,8	80,4	2015	
	2016	89,0	79,3	80,8	2016	
Kobiety	2010	93,8	79,9	82,1	2010	Females
	2011	92,8	80,5	82,5	2011	
	2012	93,2	81,3	83,1	2012	
	2013	93,6	82,2	83,9	2013	
	2014	93,6	83,2	84,6	2014	
	2015	93,5	83,9	85,0	2015	
	2016	92,7	84,7	85,6	2016	
Osoby w wieku 30—34 lata posiadające wyższe wykształcenie <i>Persons aged 30—34 with tertiary educational attainment</i>						
OGÓŁEM	2010	34,8	35,6	33,8	2010	TOTAL
	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	
Mężczyźni	2010	29,5	32,3	30,3	2010	Males
	2011	30,0	32,8	31,0	2011	
	2012	31,9	33,5	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	
Kobiety	2010	40,4	38,9	37,3	2010	Females
	2011	43,2	39,9	38,6	2011	
	2012	46,5	41,2	40,2	2012	
	2013	48,4	42,1	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	

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016 (dok.)**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2016 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
<i>Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata)</i> <i>Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	4,5	x	12,0	2010 TOTAL
	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	12,0	2016
Mężczyźni	2010	4,2	x	9,6	2010 Males
	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
Kobiety	2010	5,7	x	16,2	2010 Females
	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
<i>Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata)</i> <i>Early leavers from education and training (aged 18—24)</i>					
OGÓŁEM	2010	5,4	15,3	13,9	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	7,2	17,5	15,8	2010 Males
	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
Kobiety	2010	3,5	13,1	11,9	2010 Females
	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	10,2	9,6	2014
	2015	3,2	9,9	9,5	2015
	2016	3,7	9,6	9,3	2016
<i>Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedokształcające się (w wieku 15—34 lata)</i> <i>Young people neither in employment nor in education or training — NEET (aged 15—34)</i>					
OGÓŁEM	2010	15,9	16,0	16,4	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	12,1	12,9	13,1	2010 Males
	2011	12,1	13,2	13,3	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
Kobiety	2010	19,9	19,0	19,8	2010 Females
	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

1 Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 21. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 12 lipca 2017 r.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 21. 2 Data are downloaded from EUROSTAT website on 12nd July 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 I KWARTALE 2017 R. — W %**

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

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 zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Empley- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>						
OGÓŁEM	0,0	0,3	0,4	0,4	2,3	3,0	0,4	0,3	0,4	2,9	TOTAL
Według płci:											<i>By sex:</i>
Mężczyźni	0,0	0,4	0,4	0,5	4,1	3,8	0,7	0,4	0,4	3,8	Males
Kobiety	0,0	0,5	0,6	0,7	2,9	4,3	0,5	0,5	0,6	4,3	Females
Według miejsca za- mieszkania:											<i>By place of residen- ce:</i>
Miasta	0,0	0,4	0,4	0,5	2,9	3,6	0,5	0,4	0,4	3,6	Urban areas
z tego o liczbie lud- ności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	1,5	1,9	2,0	2,1	5,8	9,8	2,1	1,0	1,1	9,8	<i>500 thousand and more</i>
10000—499999	1,7	1,9	1,9	2,0	4,8	6,9	2,2	1,0	1,1	6,5	10000—499999
50000—99999	3,6	4,2	4,2	4,3	10,1	10,5	3,8	1,7	1,8	9,8	50000—99999
20000—49999	3,9	4,3	4,3	4,4	9,9	8,9	4,0	1,4	1,5	8,0	20000—49999
10000—19999	4,9	5,5	5,6	5,6	11,7	10,8	5,1	2,0	2,1	9,8	10000—19999
poniżej 10000	5,6	6,3	6,3	6,5	14,2	12,3	6,0	2,4	2,5	10,8	<i>less than 10000</i>
Wieś	0,0	0,6	0,6	0,7	4,1	4,6	0,7	0,6	0,6	4,6	Rural areas
Według regionów:											<i>By region:</i>
<i>Centralny</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	5,5	7,2	1,0	0,7	0,8	7,1	<i>Centralny</i>
łódzkie	0,0	1,3	1,4	1,6	8,5	12,1	1,7	1,3	1,4	12,0	łódzkie
mazowieckie	0,0	0,9	0,9	1,0	7,1	8,6	1,3	0,9	0,9	8,4	mazowieckie
<i>Południowy</i>	0,0	0,8	0,9	1,1	6,8	7,9	1,0	0,8	0,9	8,0	<i>Południowy</i>
małopolskie	0,0	1,3	1,5	1,7	10,7	14,1	1,6	1,3	1,5	14,2	małopolskie
śląskie	0,0	1,1	1,3	1,4	8,2	9,7	1,3	1,1	1,3	9,9	śląskie
<i>Wschodni</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	5,0	5,0	0,8	0,7	0,8	4,9	<i>Wschodni</i>
lubelskie	0,0	1,3	1,6	1,8	8,6	10,4	1,6	1,3	1,6	10,2	lubelskie
podkarpackie	0,0	1,1	1,5	1,6	8,7	7,7	1,5	1,1	1,5	7,7	podkarpackie
świętokrzyskie	0,0	1,4	1,6	1,6	10,3	9,1	1,7	1,4	1,6	8,9	świętokrzyskie
podlaskie	0,0	1,2	1,4	1,5	10,2	11,0	1,5	1,2	1,4	11,1	podlaskie
<i>Północno-zachodni</i> wielkopolskie	0,0	0,9	1,0	1,0	6,4	8,4	1,1	0,9	1,0	8,5	<i>Północno-zachodni</i> wielkopolskie
zachodniopomor- skie	0,0	1,5	1,7	1,7	10,4	12,2	1,7	1,5	1,7	12,3	zachodniopomor- skie
lubuskie	0,0	1,3	1,4	1,5	8,6	14,2	1,6	1,3	1,4	14,1	lubuskie
<i>Południowo-zacho- dni</i>	0,0	1,0	1,2	1,4	8,4	10,3	1,3	1,0	1,2	10,3	<i>Południowo-zacho- dni</i>
dolnośląskie	0,0	1,4	1,6	1,8	11,6	13,3	1,7	1,4	1,6	13,4	dolnośląskie
opolskie	0,0	1,2	1,3	1,5	8,6	10,8	1,5	1,2	1,3	10,8	opolskie
<i>Północny</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	5,2	6,3	0,9	0,7	0,8	6,2	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	0,0	1,2	1,4	1,6	8,0	10,3	1,4	1,2	1,4	10,4	kujawsko-pomor- skie
warmińsko-mazur- zurskie	0,0	1,6	1,8	1,9	11,2	10,9	1,8	1,6	1,8	10,7	warmińsko-mazur- zurskie
pomorskie	0,0	1,2	1,4	1,4	8,1	12,4	1,6	1,2	1,4	12,5	pomorskie

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

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

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 zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION		
		pracujący <i>employed persons</i>		bezzo- botni <i>unem- ployed persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>						Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>										
			razem <i>total</i>										pełnym <i>full-time</i>
Według wieku:											<i>By age:</i>		
15—17 lat	0,0	19,1	19,5	75,6	20,2	99,1	0,4	19,1	19,5	96,5	15—17 years		
18—19	0,0	8,5	9,9	13,8	15,6	17,6	1,1	8,5	9,9	15,9	18—19		
20—24	0,0	1,6	2,0	2,3	7,6	6,6	2,3	1,6	2,0	6,4	20—24		
25—29	0,0	0,8	1,0	1,1	8,8	7,6	4,1	0,8	1,0	7,5	25—29		
30—34	0,0	0,6	0,8	0,9	7,6	8,6	3,8	0,6	0,8	8,6	30—34		
35—39	0,0	0,6	0,7	0,8	8,2	8,2	4,3	0,6	0,7	8,2	35—39		
40—44	0,0	0,6	0,7	0,9	7,4	9,1	4,0	0,6	0,7	9,1	40—44		
45—49	0,0	0,7	0,9	1,0	8,6	8,5	4,2	0,7	0,9	8,6	45—49		
50—54	0,0	0,9	1,0	1,1	8,7	8,7	3,3	0,9	1,0	8,7	50—54		
55—59	0,0	1,1	1,2	1,4	6,9	8,9	2,1	1,1	1,2	8,8	55—59		
60—64	0,0	2,0	2,1	2,3	6,8	13,5	1,0	2,0	2,1	13,3	60—64		
65 lat i więcej	0,0	4,0	4,0	5,3	6,3	40,4	0,2	4,0	4,0	40,4	65 and more		
Według poziomu wykształcenia:											<i>By level of edu- cation:</i>		
wyższe	1,1	1,2	1,2	1,3	4,7	6,8	2,3	0,5	0,5	6,7	<i>tertiary</i>		
policealne	2,9	3,6	3,7	3,9	12,3	15,2	4,2	2,0	2,1	14,8	<i>post-secondary vocational second- ary</i>		
średnie zawodowe średnie ogóln- kształcące	1,0	1,3	1,4	1,4	5,1	6,2	1,7	0,8	0,8	6,0	<i>general second- ary</i>		
zasadnicze zawo- dowe	1,0	1,3	1,3	1,4	5,1	5,3	1,4	0,8	0,9	5,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>		
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	0,9	2,8	3,0	3,3	8,0	7,3	0,9	2,4	2,7	6,9			
Według stopnia po- krewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:											<i>By relationship to the head of household:</i>		
głowa gospo- darstwa	0,4	0,6	0,6	0,6	3,5	5,9	0,7	0,4	0,4	5,9	<i>head of the house- hold</i>		
współmałżonek ...	0,5	0,9	0,9	1,0	3,9	5,2	1,0	0,7	0,8	5,1	<i>spouse</i>		
syn, córka, zięć, synowa	1,0	1,7	1,9	1,9	5,6	4,5	1,2	1,0	1,3	4,3	<i>children</i>		
pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego	2,4	5,5	5,8	6,1	13,5	12,6	2,3	4,3	4,7	11,6	<i>others household members</i>		
Z ogółem wybrane kategorie:											<i>Of total selected categories:</i>		
Niepełnosprawni uczniowie	1,4	3,7	3,9	4,6	7,4	11,3	1,5	3,2	3,5	10,7	<i>disabled persons apprentices</i>		
dokształcający się absolwenci	3,8	4,3	4,4	4,5	13,6	19,6	6,1	1,9	2,0	19,5	<i>persons participa- ting in the non- school forms of education</i>		
	5,1	5,4	6,2	6,4	18,8	10,6	15,2	1,5	3,1	9,3	<i>school leavers</i>		

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2016 R. — I KW. 2017 R.) — W %**

**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2016 — I Q 2017) — IN %**

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 zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Empley- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		bezzo- 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>
OGÓŁEM	0,0	0,4	0,4	0,4	2,8	3,7	0,5	0,4	0,4	3,6	TOTAL	
Według płci:											<i>By sex:</i>	
Mężczyźni	0,0	0,4	0,5	0,5	4,7	4,8	0,7	0,4	0,5	4,8	Males	
Kobiety	0,0	0,6	0,6	0,7	3,1	4,8	0,6	0,6	0,6	4,7	Females	
Według miejsca zamieszkania:											<i>By place of residence:</i>	
Miasta	0,0	0,4	0,5	0,5	3,4	4,6	0,5	0,4	0,5	4,6	Urban areas	
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inhabitants:</i>	
500 tysięcy i więcej	1,5	2,0	2,0	2,1	6,9	13,2	2,1	1,1	1,2	13,1	500 thousand and more	
100000—499999	1,7	2,0	2,0	2,1	5,6	8,9	2,1	1,0	1,0	8,3	100000—499999	
50000— 99999	3,8	4,4	4,5	4,6	9,8	12,3	4,0	1,7	1,8	11,7	50000— 99999	
20000— 49999	3,6	4,0	4,1	4,0	11,5	11,1	3,8	1,4	1,4	10,4	20000— 49999	
10000— 19999	4,7	5,3	5,3	5,4	11,8	13,6	4,9	1,9	2,1	12,5	10000— 19999	
poniżej 10000	5,6	6,2	6,3	6,4	13,7	14,0	5,8	2,2	2,4	12,3	less than 10000	
Wieś	0,0	0,6	0,7	0,7	4,9	5,6	0,8	0,6	0,7	5,5	Rural areas	
Według regionów:											<i>By region:</i>	
Centralny	0,0	0,7	0,8	1,0	6,7	8,5	1,0	0,7	0,8	8,5	Centralny	
łódzkie	0,0	1,3	1,5	1,8	9,4	14,2	1,7	1,3	1,5	14,2	łódzkie	
mazowieckie	0,0	0,9	1,0	1,2	8,7	10,0	1,4	0,9	1,0	9,9	mazowieckie	
Południowy	0,0	0,9	1,1	1,2	7,0	9,3	1,2	0,9	1,1	9,3	Południowy	
małopolskie	0,0	1,4	1,6	1,9	10,5	15,8	1,9	1,4	1,6	15,7	małopolskie	
śląskie	0,0	1,2	1,3	1,4	8,8	11,8	1,4	1,2	1,3	11,8	śląskie	
Wschodni	0,0	0,7	0,8	0,9	5,3	5,5	0,8	0,7	0,8	5,5	Wschodni	
lubelskie	0,0	1,4	1,5	1,8	9,5	11,6	1,7	1,4	1,5	11,2	lubelskie	
podkarpackie	0,0	1,2	1,5	1,6	9,4	8,2	1,5	1,2	1,5	8,2	podkarpackie	
świętokrzyskie	0,0	1,4	1,7	1,8	10,8	11,3	1,7	1,4	1,7	11,2	świętokrzyskie	
podlaskie	0,0	1,3	1,4	1,5	10,4	14,4	1,6	1,3	1,4	14,2	podlaskie	
Północno-zachodni	0,0	0,9	1,0	1,1	7,8	10,4	1,2	0,9	1,0	10,4	Północno-zachodni	
wielkopolskie	0,0	1,4	1,5	1,6	11,4	16,2	1,9	1,4	1,5	16,2	wielkopolskie	
zachodniopomorskie	0,0	1,6	1,8	1,9	12,0	14,5	1,8	1,6	1,8	14,4	zachodniopomorskie	
lubuskie	0,0	1,3	1,4	1,6	11,0	17,5	1,6	1,3	1,4	17,2	lubuskie	
Południowo-zachodni	0,0	1,2	1,3	1,5	8,3	13,2	1,6	1,2	1,3	13,0	Południowo-zachodni	
dolnośląskie	0,0	1,6	1,6	1,8	10,8	16,8	2,0	1,6	1,6	16,5	dolnośląskie	
opolskie	0,0	1,3	1,6	1,7	10,1	14,7	1,7	1,3	1,6	14,8	opolskie	
Północny	0,0	0,8	0,9	1,0	5,9	7,3	1,0	0,8	0,9	7,2	Północny	
kujawsko-pomorskie	0,0	1,2	1,4	1,5	9,4	10,8	1,5	1,2	1,4	10,7	kujawsko-pomorskie	
warmińsko-mazurskie	0,0	1,7	2,1	2,4	13,5	14,2	2,0	1,7	2,1	14,1	warmińsko-mazurskie	
pomorskie	0,0	1,2	1,3	1,5	9,0	12,0	1,7	1,2	1,3	11,9	pomorskie	

¹ Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 13—16.

¹ Cf. the definition in "Methodological issues" on page 13—16.

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2017 R. — I KW. 2017 R.) — W % (dok.)**

**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2016 — I Q 2017) — IN % (cont.)**

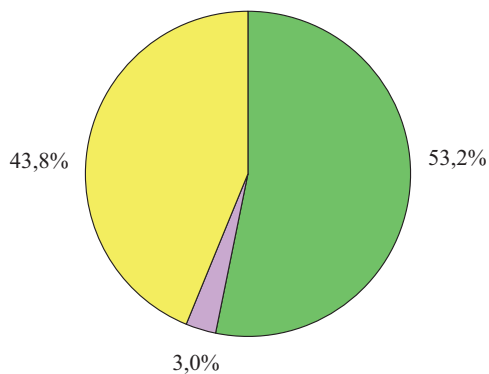
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
Według wieku:											By age:
15—17 lat	0,0	20,4	19,2	85,8	19,7	116,2	0,3	20,3	19,1	106,7	15—17 years
18—19	0,0	9,2	10,6	14,6	17,6	20,4	1,2	9,2	10,6	17,0	18—19
20—24	0,0	1,9	2,2	2,5	9,2	8,2	2,5	1,9	2,2	7,8	20—24
25—29	0,0	0,9	1,0	1,1	9,5	8,4	4,6	0,9	1,0	8,3	25—29
30—34	0,0	0,8	0,8	0,9	9,7	9,3	4,6	0,8	0,8	9,2	30—34
35—39	0,0	0,7	0,8	0,9	9,4	9,9	4,5	0,7	0,8	9,8	35—39
40—44	0,0	0,7	0,8	0,9	8,1	10,4	4,8	0,7	0,8	10,3	40—44
45—49	0,0	0,8	0,9	1,0	9,2	10,7	4,6	0,8	0,9	10,6	45—49
50—54	0,0	0,9	1,0	1,1	8,7	10,5	3,5	0,9	1,0	10,4	50—54
55—59	0,0	1,2	1,3	1,4	7,5	11,1	2,3	1,2	1,3	10,9	55—59
60—64	0,0	2,2	2,3	2,4	7,7	15,3	1,1	2,2	2,3	15,2	60—64
65 lat i więcej	0,0	4,2	4,2	5,6	6,1	56,1	0,2	4,2	4,2	55,8	65 and more
Według poziomu wykształcenia:											By level of education:
wyższe	1,0	1,2	1,2	1,2	5,4	8,1	2,3	0,5	0,6	8,0	tertiary
policealne	2,8	3,8	3,8	3,9	13,3	15,8	4,0	2,0	2,1	15,1	post-secondary vocational second- ary
średnie zawodowe	1,1	1,4	1,4	1,5	5,5	8,2	1,7	0,8	0,9	7,9	general second- ary
średnie ogóln- kształcące	1,5	2,2	2,3	2,5	9,2	9,4	2,1	1,5	1,7	9,1	basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary
zasadnicze zawo- dowe	1,0	1,4	1,4	1,5	5,6	6,0	1,4	0,8	0,9	5,8	By relationship to the head of household:
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	1,1	3,1	3,3	3,5	8,6	8,5	1,0	2,5	2,8	7,9	głowa gospo- darstwa
głowa gospo- darstwa	0,3	0,6	0,6	0,6	4,3	6,9	0,8	0,4	0,5	6,8	współmałżonek ...
współmałżonek ...	0,5	0,9	1,0	1,1	4,4	6,1	1,1	0,8	0,8	6,0	syn, córka, zięć, synowa
syn, córka, zięć, synowa	0,9	1,6	1,8	1,9	6,5	5,7	1,3	1,1	1,3	5,3	pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego
pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego	2,2	5,1	5,4	5,8	13,9	14,2	2,3	4,2	4,5	12,9	Z ogółem wybrane kategorie:
Z ogółem wybrane kategorie:											niepełnosprawni
niepełnosprawni	1,4	3,8	4,0	4,8	7,4	12,6	1,5	3,4	3,5	11,9	uczniowie
uczniowie	1,0	4,4	4,7	5,7	9,5	17,4	1,1	3,9	4,2	16,6	dokształcający się
dokształcający się	4,6	5,3	5,4	5,6	19,7	22,1	7,7	2,3	2,5	21,7	absolwenci
absolwenci	5,2	5,7	6,4	6,7	22,1	13,3	16,3	1,8	3,7	11,8	school leavers

¹ Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 13—16.

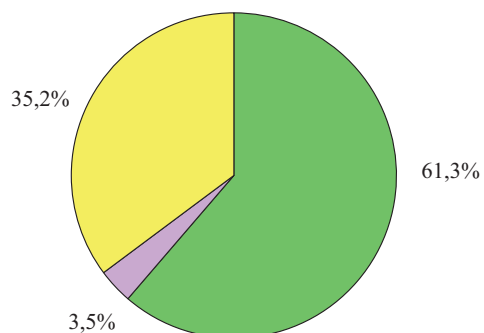
¹ Cf. the definition in "Methodological issues" on page 13—16.

**STRUKTURA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG
AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
*STRUCTURE OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY ECONOMIC ACTIVITY,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE*

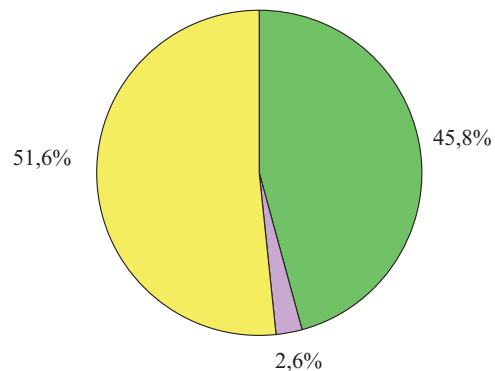
Ogółem Total



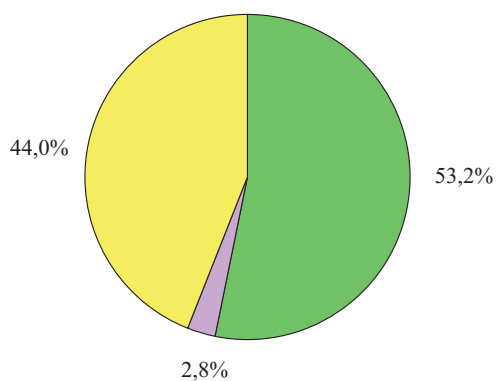
Mężczyźni Males



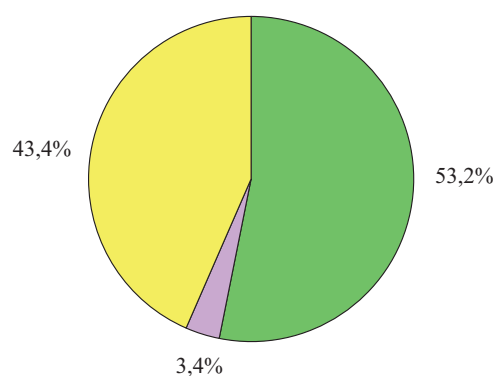
Kobiety Females





Miasta Urban areas




Wieś Rural areas



 Pracujący
Employed persons

 Bezrobotni
Unemployed persons

 Bierni zawodowo
Persons economically inactive

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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>					
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
Miasta	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	4286	2604	2520	2306	214	83	1683	60,8	58,8	3,2	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	4637	2634	2488	2293	195	145	2004	56,8	53,7	5,5	100000—499999
50000— 99999	2509	1350	1278	1197	81	72	1159	53,8	50,9	5,3	50000— 99999
20000— 49999	3179	1748	1661	1560	101	88	1431	55,0	52,2	5,0	20000— 49999
10000— 19999	2044	1063	997	942	55	65	981	52,0	48,8	6,1	10000— 19999
poniżej 10000	1786	927	865	817	48	62	859	51,9	48,4	6,7	<i>less than 10000</i>
Wieś	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	<i>Rural areas</i>
MĘŻCZYŻNI	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	MALES
Miasta	8599	5509	5229	5003	226	280	3090	64,1	60,8	5,1	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	1941	1342	1298	1227	71	45	598	69,1	66,9	3,4	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2172	1408	1322	1264	58	86	763	64,8	60,9	6,1	100000—499999
50000— 99999	1179	723	689	664	25	34	456	61,3	58,4	4,7	50000— 99999
20000— 49999	1483	938	891	859	31	47	545	63,3	60,1	5,0	20000— 49999
10000— 19999	967	584	548	526	22	36	384	60,4	56,7	6,2	10000— 19999
poniżej 10000	857	514	482	463	19	32	344	60,0	56,2	6,2	<i>less than 10000</i>
Wieś	6030	3967	3735	3561	175	232	2062	65,8	61,9	5,8	<i>Rural areas</i>
KOBIETY	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	FEMALES
Miasta	9842	4816	4580	4113	468	235	5026	48,9	46,5	4,9	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	2345	1261	1223	1080	143	38	1084	53,8	52,2	3,0	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2465	1225	1166	1029	137	59	1240	49,7	47,3	4,8	100000—499999
50000— 99999	1331	627	589	534	56	38	704	47,1	44,3	6,1	50000— 99999
20000— 49999	1696	810	770	700	70	40	886	47,8	45,4	4,9	20000— 49999
10000— 19999	1076	479	449	417	32	30	597	44,5	41,7	6,3	10000— 19999
poniżej 10000	929	414	384	354	30	30	515	44,6	41,3	7,2	<i>less than 10000</i>
Wieś	6142	2915	2737	2401	335	179	3227	47,5	44,6	6,1	<i>Rural areas</i>

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
<i>Centralny</i>	6398	3759	3568	3314	254	191	2639	58,8	55,8	5,1	<i>Centralny</i>
łódzkie	2054	1162	1106	1022	84	56	893	56,6	53,8	4,8	łódzkie
mazowieckie	4344	2598	2462	2292	170	136	1746	59,8	56,7	5,2	mazowieckie
<i>Południowy</i>	6334	3453	3307	3045	263	146	2881	54,5	52,2	4,2	<i>Południowy</i>
małopolskie	2651	1478	1419	1302	117	58	1173	55,8	53,5	3,9	małopolskie
śląskie	3683	1975	1888	1742	146	87	1708	53,6	51,3	4,4	śląskie
<i>Wschodni</i>	5271	2899	2659	2445	215	239	2372	55,0	50,4	8,2	<i>Wschodni</i>
lubelskie	1703	926	851	772	79	75	777	54,4	50,0	8,1	lubelskie
podkarpackie	1638	920	829	762	67	91	718	56,2	50,6	9,9	podkarpackie
podlaskie	912	499	472	443	29	27	413	54,7	51,8	5,4	podlaskie
świętokrzyskie	1018	554	508	468	40	47	463	54,4	49,9	8,5	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	4961	2810	2694	2504	190	117	2150	56,6	54,3	4,2	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	802	442	425	396	30	16	361	55,1	53,0	3,6	lubuskie
wielkopolskie	2805	1647	1588	1468	120	59	1159	58,7	56,6	3,6	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	1353	722	680	640	41	42	631	53,4	50,3	5,8	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	3064	1719	1634	1530	104	85	1345	56,1	53,3	4,9	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	2309	1301	1238	1168	70	63	1008	56,3	53,6	4,8	dolnośląskie
opolskie	756	418	396	362	34	22	337	55,3	52,4	5,3	opolskie
<i>Północny</i>	4585	2567	2418	2240	178	149	2018	56,0	52,7	5,8	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	1666	921	867	801	66	54	745	55,3	52,0	5,9	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	1806	1048	1003	927	75	45	758	58,0	55,5	4,3	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	1113	598	548	512	36	50	515	53,7	49,2	8,4	warmińsko-mazur- skie

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>					
Mężczyźni	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	Males
<i>Centralny</i>	3014	2018	1915	1833	81	103	996	67,0	63,5	5,1	<i>Centralny</i>
łódzkie	965	630	597	574	23	33	335	65,3	61,9	5,2	łódzkie
mazowieckie	2049	1388	1318	1260	58	70	661	67,7	64,3	5,0	mazowieckie
<i>Południowy</i>	3029	1883	1804	1729	76	79	1146	62,2	59,6	4,2	<i>Południowy</i>
małopolskie	1272	818	786	743	42	33	453	64,3	61,8	4,0	małopolskie
śląskie	1757	1065	1019	985	34	46	692	60,6	58,0	4,3	śląskie
<i>Wschodni</i>	2544	1621	1481	1395	86	139	923	63,7	58,2	8,6	<i>Wschodni</i>
lubelskie	818	523	477	440	36	46	294	63,9	58,3	8,8	lubelskie
podkarpackie	795	511	462	436	26	49	283	64,3	58,1	9,6	podkarpackie
podlaskie	440	277	262	252	10	15	163	63,0	59,5	5,4	podlaskie
świętokrzyskie	491	309	280	267	13	29	183	62,9	57,0	9,4	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2382	1576	1511	1447	64	65	807	66,2	63,4	4,1	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	386	247	238	226	12	9	139	64,0	61,7	3,6	lubuskie
wielkopolskie	1348	934	901	861	39	33	414	69,3	66,8	3,5	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	648	394	372	360	12	23	254	60,8	57,4	5,8	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1458	944	902	869	33	42	514	64,7	61,9	4,4	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	1097	702	671	648	23	31	394	64,0	61,2	4,4	dolnośląskie
opolskie	361	242	231	220	11	11	120	67,0	64,0	4,5	opolskie
<i>Północny</i>	2202	1436	1351	1290	61	85	766	65,2	61,4	5,9	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	796	513	478	455	24	34	284	64,4	60,1	6,6	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	868	586	561	536	25	26	282	67,5	64,6	4,4	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	538	337	312	299	12	25	201	62,6	58,0	7,4	warmińsko-mazur- skie
Kobiety	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	Females
<i>Centralny</i>	3384	1742	1653	1481	173	88	1643	51,5	48,8	5,1	<i>Centralny</i>
łódzkie	1089	531	509	448	61	22	558	48,8	46,7	4,1	łódzkie
mazowieckie	2295	1210	1144	1032	112	66	1085	52,7	49,8	5,5	mazowieckie
<i>Południowy</i>	3305	1570	1503	1316	187	67	1735	47,5	45,5	4,3	<i>Południowy</i>
małopolskie	1380	660	634	559	75	26	720	47,8	45,9	3,9	małopolskie
śląskie	1926	910	869	757	112	41	1015	47,2	45,1	4,5	śląskie
<i>Wschodni</i>	2727	1278	1178	1049	129	100	1449	46,9	43,2	7,8	<i>Wschodni</i>
lubelskie	886	403	374	332	43	29	483	45,5	42,2	7,2	lubelskie
podkarpackie	843	409	366	326	40	42	435	48,5	43,4	10,3	podkarpackie
podlaskie	472	221	210	191	19	12	251	46,8	44,5	5,4	podlaskie
świętokrzyskie	526	245	227	200	27	18	281	46,6	43,2	7,3	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2578	1235	1183	1057	126	52	1343	47,9	45,9	4,2	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	416	195	187	170	17	8	221	46,9	45,0	4,1	lubuskie
wielkopolskie	1458	713	687	607	80	25	745	48,9	47,1	3,5	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	705	327	309	280	29	19	377	46,4	43,8	5,8	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1606	775	732	662	71	43	831	48,3	45,6	5,5	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	1212	599	567	520	47	32	614	49,4	46,8	5,3	dolnośląskie
opolskie	394	177	165	142	24	11	217	44,9	41,9	6,2	opolskie
<i>Północny</i>	2382	1131	1067	950	117	64	1251	47,5	44,8	5,7	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	870	409	389	347	43	19	461	47,0	44,7	4,6	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	938	462	442	391	51	20	476	49,3	47,1	4,3	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	575	261	236	212	24	25	314	45,4	41,0	9,6	warmińsko-mazur- skie

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>					
MIASTA	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	URBAN AREAS
<i>Centralny</i>	4076	2387	2275	2117	157	113	1689	58,6	55,8	4,7	<i>Centralny</i>
łódzkie	1292	706	670	632	37	36	586	54,6	51,9	5,1	łódzkie
mazowieckie	2784	1681	1605	1485	120	76	1102	60,4	57,7	4,5	mazowieckie
<i>Południowy</i>	4130	2239	2149	1998	151	91	1890	54,2	52,0	4,1	<i>Południowy</i>
małopolskie	1287	713	689	651	38	24	574	55,4	53,5	3,4	małopolskie
śląskie	2843	1527	1460	1347	112	67	1316	53,7	51,4	4,4	śląskie
<i>Wschodni</i>	2440	1344	1241	1152	89	103	1097	55,1	50,9	7,7	<i>Wschodni</i>
lubelskie	777	429	392	354	39	36	349	55,2	50,5	8,4	lubelskie
podkarpackie	667	374	343	328	15	31	293	56,1	51,4	8,3	podkarpackie
podlaskie	549	308	291	271	21	17	241	56,1	53,0	5,5	podlaskie
świętokrzyskie	448	233	214	200	14	19	214	52,0	47,8	8,2	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2991	1669	1599	1488	111	70	1322	55,8	53,5	4,2	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	522	288	278	256	22	10	234	55,2	53,3	3,5	lubuskie
wielkopolskie	1542	885	852	791	60	33	658	57,4	55,3	3,7	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	927	497	470	441	29	27	431	53,6	50,7	5,4	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1988	1109	1052	985	67	57	879	55,8	52,9	5,1	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	1591	888	844	792	52	44	703	55,8	53,0	5,0	dolnośląskie
opolskie	397	221	208	193	15	13	176	55,7	52,4	5,9	opolskie
<i>Północny</i>	2817	1577	1494	1376	119	82	1240	56,0	53,0	5,2	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	992	539	506	463	43	33	453	54,3	51,0	6,1	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	1169	685	660	606	54	26	484	58,6	56,5	3,8	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	655	352	329	307	22	23	303	53,7	50,2	6,5	warmińsko-mazur- skie
WIEŚ	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	RURAL AREAS
<i>Centralny</i>	2322	1372	1294	1197	97	78	950	59,1	55,7	5,7	<i>Centralny</i>
łódzkie	762	456	437	390	47	19	306	59,8	57,3	4,2	łódzkie
mazowieckie	1560	916	857	807	50	59	644	58,7	54,9	6,4	mazowieckie
<i>Południowy</i>	2205	1214	1159	1047	112	55	991	55,1	52,6	4,5	<i>Południowy</i>
małopolskie	1364	765	731	652	79	35	599	56,1	53,6	4,6	małopolskie
śląskie	840	449	428	395	33	20	392	53,5	51,0	4,5	śląskie
<i>Wschodni</i>	2830	1555	1419	1293	126	137	1275	54,9	50,1	8,8	<i>Wschodni</i>
lubelskie	926	497	459	418	40	39	428	53,7	49,6	7,8	lubelskie
podkarpackie	972	546	486	435	51	61	425	56,2	50,0	11,2	podkarpackie
podlaskie	363	191	180	172	8	10	173	52,6	49,6	5,2	podlaskie
świętokrzyskie	570	321	294	268	26	27	249	56,3	51,6	8,4	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	1969	1141	1094	1016	79	46	828	57,9	55,6	4,0	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	281	154	148	140	8	6	127	54,8	52,7	3,9	lubuskie
wielkopolskie	1263	762	736	677	59	26	501	60,3	58,3	3,4	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	425	225	211	199	12	14	200	52,9	49,6	6,2	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1077	610	582	545	37	28	467	56,6	54,0	4,6	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	718	413	395	376	18	18	305	57,5	55,0	4,4	dolnośląskie
opolskie	359	198	188	169	19	10	161	55,2	52,4	5,1	opolskie
<i>Północny</i>	1768	990	924	865	59	67	778	56,0	52,3	6,8	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	674	382	362	339	23	21	292	56,7	53,7	5,5	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	637	362	343	322	22	19	274	56,8	53,8	5,2	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	457	245	219	204	15	27	212	53,6	47,9	11,0	warmińsko-mazur- skie

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 zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inactive 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 bezro- botnych w ogółem ludności <i>Percen- tage of the un- employed persons in the total popula- tion</i>	SPECIFICATION	
		pracujący <i>employed persons</i>		bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy working	pełnym <i>full- time</i>							niepeł- nym <i>part- time</i>
		razem <i>total</i>	razem <i>total</i>										
		w tysiącach <i>in thousands</i>											w % <i>in %</i>
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	3,0	TOTAL	
15—17 lat	1040	21	20	18	18	18	1020	2,0	1,9	x	x	15—17 years	
18—19	731	81	63	35	28	18	650	11,1	8,6	22,2	2,5	18—19	
20—24	2101	1229	1045	915	131	184	872	58,5	49,7	15,0	8,8	20—24	
25—29	2534	2117	1973	1873	100	145	416	83,5	77,9	6,8	5,7	25—29	
30—34	2857	2443	2333	2203	130	110	414	85,5	81,7	4,5	3,9	30—34	
35—39	2813	2473	2367	2255	112	106	340	87,9	84,1	4,3	3,8	35—39	
40—44	2637	2279	2193	2059	135	86	358	86,4	83,2	3,8	3,3	40—44	
45—49	2227	1900	1821	1734	88	79	327	85,3	81,8	4,2	3,5	45—49	
50—54	2203	1748	1666	1573	93	82	455	79,3	75,6	4,7	3,7	50—54	
55—59	2591	1686	1609	1480	129	77	906	65,1	62,1	4,6	3,0	55—59	
60—64	2665	895	860	754	107	34	1770	33,6	32,3	3,8	1,3	60—64	
65 lat i więcej												65 years and more	
w wieku:												in the age:	
15—64 lata	6212	335	331	197	134	92	5877	5,4	5,3	x	x	15—64 years	
20—64	24400	16872	15950	14880	1070	922	7528	69,1	65,4	5,5	3,8	20—64	
55—64	22629	16771	15868	14844	1023	903	5858	74,1	70,1	5,4	4,0	55—64	
przedprodukcyjnym	5256	2580	2469	2234	235	111	2676	49,1	47,0	4,3	2,1	pre-working	
produkcyjnym	1040	21	20	18	18	18	1020	2,0	1,9	x	x	working	
mobilnym	21937	16554	15639	14649	990	916	5383	75,5	71,3	5,5	4,2	mobile	
niemobilnym	13674	10623	9974	9339	635	649	3051	77,7	72,9	6,1	4,7	non-mobile	
poprodukcyjnym	8263	5932	5665	5310	355	267	2332	71,8	68,6	4,5	3,2	post-working	
poprodukcyjnym	7635	633	623	427	196	10	7003	8,3	8,2	1,6	0,1		
Mężczyźni	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	3,5	Males	
15—17 lat	533	13	11	—	11	11	521	2,4	2,1	x	x	15—17 years	
18—19	377	45	36	20	16	9	331	11,9	9,5	20,0	2,4	18—19	
20—24	1077	715	612	566	47	103	362	66,4	56,8	14,4	9,6	20—24	
25—29	1298	1191	1110	1079	31	81	107	91,8	85,5	6,8	6,2	25—29	
30—34	1460	1362	1303	1271	32	58	98	93,3	89,2	4,3	4,0	30—34	
35—39	1424	1346	1290	1266	24	57	78	94,5	90,6	4,2	4,0	35—39	
40—44	1329	1233	1191	1163	28	42	96	92,8	89,6	3,4	3,2	40—44	
45—49	1114	977	935	914	20	43	136	87,7	83,9	4,4	3,9	45—49	
50—54	1087	883	842	815	27	41	204	81,2	77,5	4,6	3,8	50—54	
55—59	1247	894	849	801	48	45	353	71,7	68,1	5,0	3,6	55—59	
60—64	1242	597	569	524	45	29	645	48,1	45,8	4,9	2,3	60—64	
65 lat i więcej												65 years and more	
w wieku:												in the age:	
15—64 lata	2442	220	216	144	72	72	2222	9,0	8,8	x	x	15—64 years	
20—64	12187	9257	8748	8420	329	509	2930	76,0	71,8	5,5	4,2	20—64	
55—64	11277	9199	8701	8399	302	499	2078	81,6	77,2	5,4	4,4	55—64	
przedprodukcyjnym	2489	1491	1418	1325	93	73	998	59,9	57,0	4,9	2,9	pre-working	
produkcyjnym	533	13	11	—	11	11	521	2,4	2,1	x	x	working	
mobilnym	11654	9244	8737	8419	318	508	2409	79,3	75,0	5,5	4,4	mobile	
niemobilnym	6964	5893	5542	5365	177	350	1071	84,6	79,6	5,9	5,0	non-mobile	
poprodukcyjnym	4690	3352	3194	3054	141	157	1338	71,5	68,1	4,7	3,3	post-working	
poprodukcyjnym	2442	220	216	144	72	72	2222	9,0	8,8	x	x		
Kobiety	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	2,6	Females	
15—17 lat	507	8	8	—	7	7	499	1,6	1,6	—	—	15—17 years	
18—19	355	35	27	15	12	9	319	9,9	7,6	25,7	2,5	18—19	
20—24	1025	514	433	349	84	81	511	50,1	42,2	15,8	7,9	20—24	
25—29	1236	926	863	794	69	64	309	74,9	69,8	6,9	5,2	25—29	
30—34	1397	1082	1030	932	98	52	316	77,5	73,7	4,8	3,7	30—34	
35—39	1389	1127	1077	989	88	50	262	81,1	77,5	4,4	3,6	35—39	
40—44	1308	1046	1002	895	107	44	262	80,0	76,6	4,2	3,4	40—44	
45—49	1113	923	887	819	68	36	190	82,9	79,7	3,9	3,2	45—49	
50—54	1116	865	824	758	66	41	251	77,5	73,8	4,7	3,7	50—54	
55—59	1345	792	760	679	80	32	553	58,9	56,5	4,0	2,4	55—59	
60—64	1423	297	292	230	62	5	1126	20,9	20,5	1,7	0,4	60—64	
65 lat i więcej												65 years and more	
w wieku:												in the age:	
15—64 lata	3770	116	115	53	62	62	3655	3,1	3,1	x	x	15—64 years	
20—64	12213	7615	7202	6461	741	413	4598	62,4	59,0	5,4	3,4	20—64	
55—64	11352	7572	7167	6445	722	405	3780	66,7	63,1	5,3	3,6	55—64	
przedprodukcyjnym	2768	1089	1052	910	142	38	1678	39,3	38,0	3,5	1,4	pre-working	
produkcyjnym	507	8	8	—	7	7	499	1,6	1,6	—	—	working	
mobilnym	10284	7310	6902	6230	672	408	2974	71,1	67,1	5,6	4,0	mobile	
niemobilnym	6710	4730	4432	3973	458	299	1980	70,5	66,1	6,3	4,5	non-mobile	
poprodukcyjnym	3574	2580	2471	2257	214	109	994	72,2	69,1	4,2	3,0	post-working	
poprodukcyjnym	5193	413	407	283	123	6	4780	8,0	7,8	1,5	0,1		

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 bezro- botnych w ogółem ludności <i>Percen- tage of the un- employed persons in the total popula- tion</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>						
MIASTA	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	2,8	URBAN AREAS
15—17 lat	549	9	8	.	7	.	540	1,6	1,5	x	x	15—17 years
18—19	377	40	32	21	11	8	337	10,6	8,5	20,0	2,1	18—19
20—24	1055	538	467	384	84	70	518	51,0	44,3	13,0	6,6	20—24
25—29	1450	1235	1155	1095	60	80	215	85,2	79,7	6,5	5,5	25—29
30—34	1768	1544	1484	1408	76	60	223	87,3	83,9	3,9	3,4	30—34
35—39	1737	1551	1483	1425	58	68	186	89,3	85,4	4,4	3,9	35—39
40—44	1579	1386	1334	1259	75	52	193	87,8	84,5	3,8	3,3	40—44
45—49	1287	1104	1056	1006	50	48	183	85,8	82,1	4,3	3,7	45—49
50—54	1278	1034	983	937	46	51	244	80,9	76,9	4,9	4,0	50—54
55—59	1586	1044	994	924	71	50	542	65,8	62,7	4,8	3,2	55—59
60—64	1735	609	586	518	67	23	1126	35,1	33,8	3,8	1,3	60—64
65 lat i więcej												65 years and more
w wieku:	4042	232	227	138	90	.	3810	5,7	5,6	x	x	in the age:
15—64 lata	14400	10093	9582	8978	604	511	4306	70,1	66,5	5,1	3,5	15—64 years
20—64	13474	10044	9542	8955	587	502	3430	74,5	70,8	5,0	3,7	20—64
55—64	3320	1653	1580	1442	138	73	1668	49,8	47,6	4,4	2,2	55—64
przedprodukcyj- nym	549	9	8	.	7	.	540	1,6	1,5	x	x	pre-working
produkcyjnym ..	12889	9869	9364	8808	556	505	3020	76,6	72,7	5,1	3,9	working
mobilnym	7966	6294	5956	5592	363	338	1672	79,0	74,8	5,4	4,2	mobile
niemobilnym ..	4923	3575	3408	3216	192	167	1348	72,6	69,2	4,7	3,4	non-mobile
poprodukcyjnym	5004	447	438	306	131	10	4557	8,9	8,8	2,2	0,2	post-working
WIEŚ	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	3,4	RURAL AREAS
15—17 lat	492	12	12	—	11	—	480	2,4	2,4	—	—	15—17 years
18—19	354	40	30	13	17	10	314	11,3	8,5	25,0	2,8	18—19
20—24	1046	692	578	531	47	113	355	66,2	55,3	16,3	10,8	20—24
25—29	1084	883	818	778	40	65	201	81,5	75,5	7,4	6,0	25—29
30—34	1090	899	849	795	55	50	190	82,5	77,9	5,6	4,6	30—34
35—39	1076	922	884	830	54	39	154	85,7	82,2	4,2	3,6	35—39
40—44	1058	893	859	800	59	34	165	84,4	81,2	3,8	3,2	40—44
45—49	940	797	766	728	38	31	143	84,8	81,5	3,9	3,3	45—49
50—54	925	714	683	636	47	31	211	77,2	73,8	4,3	3,4	50—54
55—59	1006	642	615	557	58	27	364	63,8	61,1	4,2	2,7	55—59
60—64	930	286	275	236	39	11	644	30,8	29,6	3,8	1,2	60—64
65 lat i więcej												65 years and more
w wieku:	2170	104	104	59	45	—	2067	4,8	4,8	—	—	in the age:
15—64 lata	10001	6779	6368	5903	465	411	3222	67,8	63,7	6,1	4,1	15—64 years
20—64	9155	6727	6326	5889	437	401	2428	73,5	69,1	6,0	4,4	20—64
55—64	1936	928	890	792	97	38	1008	47,9	46,0	4,1	2,0	55—64
przedprodukcyj- nym	492	12	12	—	11	—	480	2,4	2,4	—	—	pre-working
produkcyjnym ..	9048	6685	6275	5841	434	411	2363	73,9	69,4	6,1	4,5	working
mobilnym	5708	4329	4018	3746	272	310	1379	75,8	70,4	7,2	5,4	mobile
niemobilnym ..	3340	2357	2257	2094	162	100	984	70,6	67,6	4,2	3,0	non-mobile
poprodukcyjnym	2631	186	185	121	65	—	2446	7,1	7,0	—	—	post-working

**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 zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		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>				
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
wyższe	7180	5758	5617	5277	339	141	1422	80,2	78,2	2,4	<i>tertiary</i>
policealne	924	578	551	498	53	28	346	62,6	59,6	4,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	6350	4068	3866	3608	257	203	2281	64,1	60,9	5,0	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	2983	1522	1401	1269	133	121	1460	51,0	47,0	8,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	7487	4346	4035	3740	295	310	3142	58,0	53,9	7,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	5689	935	812	685	127	123	4754	16,4	14,3	13,2	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	Males
wyższe	2919	2454	2399	2307	92	55	465	84,1	82,2	2,2	<i>tertiary</i>
policealne	242	187	181	175	6	7	55	77,3	74,8	3,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3324	2451	2352	2264	88	99	873	73,7	70,8	4,0	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1115	738	680	643	37	58	377	66,2	61,0	7,9	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	4583	3034	2828	2710	118	206	1549	66,2	61,7	6,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2446	613	524	464	60	88	1834	25,1	21,4	14,4	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	Females
wyższe	4261	3304	3218	2971	247	86	957	77,5	75,5	2,6	<i>tertiary</i>
policealne	682	391	370	323	47	21	291	57,3	54,3	5,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3026	1617	1514	1344	170	104	1409	53,4	50,0	6,4	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1868	784	721	626	95	63	1083	42,0	38,6	8,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2905	1312	1207	1030	177	105	1593	45,2	41,5	8,0	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3242	322	287	221	67	35	2920	9,9	8,9	10,9	<i>lower secondary, 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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		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>				
MIASTA	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	URBAN AREAS
wyższe	5443	4319	4220	3957	263	99	1124	79,3	77,5	2,3	<i>tertiary</i>
policealne	660	403	385	348	37	17	257	61,1	58,3	4,2	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3916	2291	2182	2042	140	109	1625	58,5	55,7	4,8	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	2041	975	900	815	85	74	1066	47,8	44,1	7,6	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3844	1977	1821	1702	119	156	1867	51,4	47,4	7,9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2539	360	301	252	49	59	2178	14,2	11,9	16,4	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	8599	5509	5229	5003	226	280	3090	64,1	60,8	5,1	Males
wyższe	2280	1891	1846	1776	70	45	389	82,9	81,0	2,4	<i>tertiary</i>
policealne	171	131	126	123	.	5	40	76,6	73,7	3,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	2031	1378	1325	1271	54	53	652	67,8	65,2	3,8	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	769	489	449	427	23	39	281	63,6	58,4	8,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2309	1391	1291	1240	51	100	917	60,2	55,9	7,2	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1040	229	191	167	25	38	811	22,0	18,4	16,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	9842	4816	4580	4113	468	235	5026	48,9	46,5	4,9	Females
wyższe	3163	2428	2374	2181	193	54	734	76,8	75,1	2,2	<i>tertiary</i>
policealne	489	272	259	225	34	13	217	55,6	53,0	4,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1885	913	857	771	86	56	972	48,4	45,5	6,1	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1272	486	451	388	62	35	786	38,2	35,5	7,2	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1535	586	530	462	68	56	949	38,2	34,5	9,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1499	131	110	85	25	21	1368	8,7	7,3	16,0	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
WIEŚ	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	RURAL AREAS
wyższe	1737	1439	1397	1321	76	42	298	82,8	80,4	2,9	<i>tertiary</i>
policealne	264	176	165	150	15	10	89	66,7	62,5	5,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	2434	1777	1684	1567	117	93	657	73,0	69,2	5,2	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	942	548	501	454	48	46	394	58,2	53,2	8,4	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3644	2368	2214	2038	176	155	1275	65,0	60,8	6,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3150	575	510	433	77	64	2575	18,3	16,2	11,1	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	6030	3967	3735	3561	175	232	2062	65,8	61,9	5,8	Males
wyższe	639	563	553	531	22	10	76	88,1	86,5	1,8	<i>tertiary</i>
policealne	71	56	55	52	.	.	15	78,9	77,5	x	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1293	1073	1027	993	34	46	220	83,0	79,4	4,3	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	346	249	231	216	15	19	97	72,0	66,8	7,6	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2274	1642	1537	1470	67	106	632	72,2	67,6	6,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1406	383	333	298	36	50	1023	27,2	23,7	13,1	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	6142	2915	2737	2401	335	179	3227	47,5	44,6	6,1	Females
wyższe	1098	876	844	789	55	32	222	79,8	76,9	3,7	<i>tertiary</i>
policealne	193	119	111	98	13	9	74	61,7	57,5	7,6	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1141	704	657	574	83	47	437	61,7	57,6	6,7	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	596	298	270	237	33	28	298	50,0	45,3	9,4	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1369	726	677	567	110	49	644	53,0	49,5	6,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1744	191	177	135	42	14	1553	11,0	10,1	7,3	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
wyższe	7180	5758	5617	5277	339	141	1422	80,2	78,2	2,4	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	7274	4647	4416	4106	310	230	2627	63,9	60,7	4,9	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	2983	1522	1401	1269	133	121	1460	51,0	47,0	8,0	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	7487	4346	4035	3740	295	310	3142	58,0	53,9	7,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	5689	935	812	685	127	123	4754	16,4	14,3	13,2	
DOLNOŚLĄSKIE	2309	1301	1238	1168	70	63	1008	56,3	53,6	4,8	DOLNOŚLĄSKIE
wyższe	540	438	428	411	17	10	102	81,1	79,3	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	576	372	356	336	20	16	204	64,6	61,8	4,3	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	235	119	111	103	8	8	117	50,6	47,2	6,7	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	574	310	288	272	16	22	264	54,0	50,2	7,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	384	63	55	46	9	8	321	16,4	14,3	12,7	
KUJAWSKO- -POMORSKIE	1666	921	867	801	66	54	745	55,3	52,0	5,9	KUJAWSKO- -POMORSKIE
wyższe	320	267	260	241	19	7	54	83,4	81,3	2,6	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	393	245	234	219	15	10	148	62,3	59,5	4,1	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	168	91	82	73	9	9	77	54,2	48,8	9,9	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	458	259	242	224	17	18	199	56,6	52,8	6,9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	327	60	49	44	6	10	267	18,3	15,0	16,7	
LUBELSKIE	1703	926	851	772	79	75	777	54,4	50,0	8,1	LUBELSKIE
wyższe	349	274	263	245	19	11	74	78,5	75,4	4,0	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	454	301	279	249	30	22	153	66,3	61,5	7,3	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	134	61	53	49	5	8	73	45,5	39,6	13,1	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	382	228	204	185	19	24	155	59,7	53,4	10,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	384	62	51	44	7	11	322	16,1	13,3	17,7	

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Empley- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
LUBUSKIE	802	442	425	396	30	16	361	55,1	53,0	3,6	LUBUSKIE
wyższe	139	113	110	104	6	.	26	81,3	79,1	x	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	201	129	126	115	11	.	72	64,2	62,7	x	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	81	42	40	36	5	.	39	51,9	49,4	x	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	226	133	125	119	7	8	93	58,8	55,3	6,0	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	156	25	24	22	.	.	131	16,0	15,4	x	
ŁÓDZKIE	2054	1162	1106	1022	84	56	893	56,6	53,8	4,8	ŁÓDZKIE
wyższe	455	359	350	326	24	10	96	78,9	76,9	2,8	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	501	330	316	296	20	14	171	65,9	63,1	4,2	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	248	150	137	123	14	13	98	60,5	55,2	8,7	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	434	262	250	232	18	12	172	60,4	57,6	4,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	415	60	54	45	8	7	355	14,5	13,0	11,7	
MAŁOPOLSKIE	2651	1478	1419	1302	117	58	1173	55,8	53,5	3,9	MAŁOPOLSKIE
wyższe	691	538	531	497	34	7	153	77,9	76,8	1,3	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	581	364	347	325	21	18	217	62,7	59,7	4,9	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	241	109	103	90	13	7	132	45,2	42,7	6,4	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	671	407	386	349	37	21	265	60,7	57,5	5,2	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	467	60	53	41	12	6	407	12,8	11,3	10,0	

**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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
MAZOWIECKIE	4344	2598	2462	2292	170	136	1746	59,8	56,7	5,2	MAZOWIECKIE
wyższe	1376	1098	1067	993	74	31	278	79,8	77,5	2,8	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	956	617	590	549	41	26	340	64,5	61,7	4,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	435	245	223	199	24	22	190	56,3	51,3	9,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	858	519	477	456	21	42	338	60,5	55,6	8,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	720	119	105	96	9	14	600	16,5	14,6	11,8	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
OPOLSKIE	756	418	396	362	34	22	337	55,3	52,4	5,3	OPOLSKIE
wyższe	155	126	121	114	8	.	30	81,3	78,1	x	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	172	106	102	93	9	.	65	61,6	59,3	x	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	64	34	33	30	.	.	30	53,1	51,6	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	213	128	119	110	9	9	84	60,1	55,9	7,0	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	152	24	21	15	6	.	128	15,8	13,8	x	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
PODKARPACKIE	1638	920	829	762	67	91	718	56,2	50,6	9,9	PODKARPACKIE
wyższe	350	290	276	267	10	13	60	82,9	78,9	4,5	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	412	267	238	221	18	29	145	64,8	57,8	10,9	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	150	78	67	62	6	11	72	52,0	44,7	14,1	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	405	243	213	187	25	30	162	60,0	52,6	12,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	320	42	34	26	8	8	278	13,1	10,6	19,0	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
PODLASKIE	912	499	472	443	29	27	413	54,7	51,8	5,4	PODLASKIE
wyższe	211	176	172	161	10	.	35	83,4	81,5	x	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	218	142	133	125	8	9	77	65,1	61,0	6,3	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	90	40	36	32	.	.	50	44,4	40,0	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	182	108	103	99	.	5	74	59,3	56,6	4,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	211	34	29	26	.	5	177	16,1	13,7	14,7	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
POMORSKIE	1806	1048	1003	927	75	45	758	58,0	55,5	4,3	POMORSKIE
wyższe	469	375	368	343	25	7	94	80,0	78,5	1,9	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	377	239	229	213	17	9	138	63,4	60,7	3,8	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	209	97	92	84	8	5	111	46,4	44,0	5,2	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	452	274	258	244	14	16	178	60,6	57,1	5,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	299	63	56	44	11	7	236	21,1	18,7	11,1	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
ŚLĄSKIE	3683	1975	1888	1742	146	87	1708	53,6	51,3	4,4	ŚLĄSKIE
wyższe	825	671	658	625	33	13	154	81,3	79,8	1,9	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	1007	614	588	541	47	26	392	61,0	58,4	4,2	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	338	153	147	133	14	7	185	45,3	43,5	4,6	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	965	468	439	397	42	29	497	48,5	45,5	6,2	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	548	68	56	47	10	12	480	12,4	10,2	17,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>				
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1018	554	508	468	40	47	463	54,4	49,9	8,5	ŚWIĘTOKRZYSKIE
wyższe	227	172	165	156	10	6	56	75,8	72,7	3,5	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	224	147	132	123	9	15	77	65,6	58,9	10,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	93	45	38	35	.	7	48	48,4	40,9	15,6	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	245	145	134	124	9	12	99	59,2	54,7	8,3	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	229	45	39	30	8	7	184	19,7	17,0	15,6	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
WARMIŃSKO- -MAZURSKIE ..	1113	598	548	512	36	50	515	53,7	49,2	8,4	WARMIŃSKO- -MAZURSKIE
wyższe	202	163	158	150	9	5	39	80,7	78,2	3,1	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	248	152	143	135	8	10	96	61,3	57,7	6,6	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	113	58	51	47	5	6	55	51,3	45,1	10,3	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	278	165	147	138	8	18	113	59,4	52,9	10,9	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	272	60	49	42	7	11	212	22,1	18,0	18,3	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
WIELKOPOLSKIE	2805	1647	1588	1468	120	59	1159	58,7	56,6	3,6	WIELKOPOLSKIE
wyższe	585	476	470	436	34	5	109	81,4	80,3	1,1	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	662	447	437	411	26	10	215	67,5	66,0	2,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	235	118	114	106	8	.	116	50,2	48,5	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	815	516	484	448	36	33	299	63,3	59,4	6,4	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	509	90	83	67	16	7	419	17,7	16,3	7,8	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
ZACHODNIO- POMORSKIE ...	1353	722	680	640	41	42	631	53,4	50,3	5,8	ZACHODNIO- POMORSKIE
wyższe	286	224	219	211	8	5	62	78,3	76,6	2,2	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	292	175	166	154	12	9	117	59,9	56,8	5,1	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	148	82	74	68	6	8	67	55,4	50,0	9,8	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	331	181	169	157	12	13	149	54,7	51,1	7,2	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	296	60	53	49	.	7	236	20,3	17,9	11,7	<i>primary and incomplete pri- mary</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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment 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>					
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
kawaler/panna	7839	4380	3936	3597	339	443	3459	55,9	50,2	10,1	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	18408	11590	11201	10484	717	388	6818	63,0	60,8	3,3	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	2997	372	349	277	72	23	2625	12,4	11,6	6,2	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	1369	866	795	719	75	71	503	63,3	58,1	8,2	<i>divorced, in se- paration</i>
Mężczyźni	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	Males
kawaler/panna	4424	2678	2400	2245	155	278	1746	60,5	54,2	10,4	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9251	6418	6223	6008	216	195	2833	69,4	67,3	3,0	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	485	81	73	63	10	7	404	16,7	15,1	8,6	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	470	300	267	247	20	33	170	63,8	56,8	11,0	<i>divorced, in se- paration</i>
Kobiety	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	Females
kawaler/panna	3415	1702	1536	1352	184	166	1713	49,8	45,0	9,8	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9157	5171	4978	4476	501	194	3985	56,5	54,4	3,8	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	2513	291	276	214	62	16	2221	11,6	11,0	5,5	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	899	566	528	472	55	39	333	63,0	58,7	6,9	<i>divorced, in se- paration</i>
MIASTA	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	URBAN AREAS
kawaler/panna	4472	2543	2324	2115	209	219	1929	56,9	52,0	8,6	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	11003	6871	6648	6265	383	223	4132	62,4	60,4	3,2	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1892	233	215	168	46	18	1659	12,3	11,4	7,7	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	1075	679	623	567	56	56	396	63,2	58,0	8,2	<i>divorced, in se- paration</i>
WIEŚ	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	RURAL AREAS
kawaler/panna	3367	1837	1612	1482	130	224	1530	54,6	47,9	12,2	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	7405	4719	4554	4219	335	165	2686	63,7	61,5	3,5	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1105	140	134	108	26	5	966	12,7	12,1	3,6	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	294	187	171	152	19	16	107	63,6	58,2	8,6	<i>divorced, in se- paration</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 zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezzo- 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>				
OGÓŁEM	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	TOTAL
głowa gospodar- stwa domowego	14354	8854	8645	8174	471	208	5500	61,7	60,2	2,3	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	8591	4833	4547	4092	454	286	3758	56,3	52,9	5,9	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	5925	3154	2763	2521	242	390	2771	53,2	46,6	12,4	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1744	368	326	290	36	42	1376	21,1	18,7	11,4	<i>others household members</i>
Mężczyźni	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	Males
głowa gospodar- stwa domowego	8822	6192	6061	5836	225	131	2630	70,2	68,7	2,1	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	1832	1128	1019	963	56	110	704	61,6	55,6	9,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	3366	1963	1715	1607	109	248	1403	58,3	51,0	12,6	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	608	193	169	157	12	24	415	31,7	27,8	12,4	<i>others household members</i>
Kobiety	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	Females
głowa gospodar- stwa domowego	5531	2662	2584	2338	246	78	2870	48,1	46,7	2,9	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	6758	3704	3528	3129	399	176	3054	54,8	52,2	4,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	2558	1191	1048	914	134	143	1368	46,6	41,0	12,0	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1136	174	157	132	25	17	961	15,3	13,8	9,8	<i>others household members</i>
MIASTA	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	URBAN AREAS
głowa gospodar- stwa domowego	9599	5805	5657	5330	327	149	3793	60,5	58,9	2,6	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	5370	3019	2844	2606	239	174	2352	56,2	53,0	5,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	2756	1341	1167	1056	111	174	1416	48,7	42,3	13,0	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	716	160	141	124	18	19	556	22,3	19,7	11,9	<i>others household members</i>
WIEŚ	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	RURAL AREAS
głowa gospodar- stwa domowego	4755	3048	2989	2844	144	60	1707	64,1	62,9	2,0	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	3220	1814	1702	1486	216	111	1406	56,3	52,9	6,1	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	3168	1813	1596	1465	131	217	1355	57,2	50,4	12,0	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1028	207	184	166	19	23	820	20,1	17,9	11,1	<i>others household members</i>

**TABL. 1.8. 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**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnie- nia <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>							
OGÓŁEM	319	289	224	66	29	90,6	70,2	22,8	TOTAL
w tym absolwenci szkół:									<i>of which school leavers:</i>
wyższych	167	160	141	20	6	95,8	84,4	12,5	<i>tertiary</i>
policealnych i średnich zawodowych	77	67	43	23	11	87,0	55,8	34,3	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnich ogólnokształcących	36	30	19	11	6	83,3	52,8	36,7	<i>general secondary</i>
zasadniczych zawodowych	33	29	18	10	5	87,9	54,5	34,5	<i>basic vocational</i>
Mężczyźni	142	133	104	29	9	93,7	73,2	21,8	Males
Kobiety	177	156	120	36	21	88,1	67,8	23,1	Females
MIASTA	170	152	123	29	18	89,4	72,4	19,1	URBAN AREAS
WIEŚ	148	137	101	36	11	92,6	68,2	26,3	RURAL AREAS

**TABL. 1.9. 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 <i>Total</i>	Męż- czyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	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 <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
				w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	12171	6030	6142	3826	1973	1853	8345	4056	4289	TOTAL
Aktywni zawodowo	6883	3967	2915	2581	1502	1079	4301	2465	1836	<i>Economically active population</i>
pracujący	6472	3735	2737	2493	1457	1035	3979	2278	1701	<i>employed persons</i>
w pełnym wy- miarze czasu pracy	5962	3561	2401	2228	1353	875	3734	2208	1527	<i>full-time</i>
w niepełnym wy- miarze czasu pracy	510	175	335	265	104	161	245	70	175	<i>part-time</i>
bezrobotni	411	232	179	89	45	44	322	188	135	<i>unemployed persons</i>
Bierni zawodowo ...	5289	2062	3227	1245	471	774	4043	1591	2453	<i>Persons economically inactive</i>
Współczynnik ak- tywności zawo- dowej	56,6	65,8	47,5	67,5	76,1	58,2	51,5	60,8	42,8	<i>Activity rate</i>
Wskaźnik zatrud- nienia	53,2	61,9	44,6	65,2	73,8	55,9	47,7	56,2	39,7	<i>Employment rate</i>
Stopa bezrobocia	6,0	5,8	6,1	3,4	3,0	4,1	7,5	7,6	7,4	<i>Unemployment rate</i>

TABL. 1.10. 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

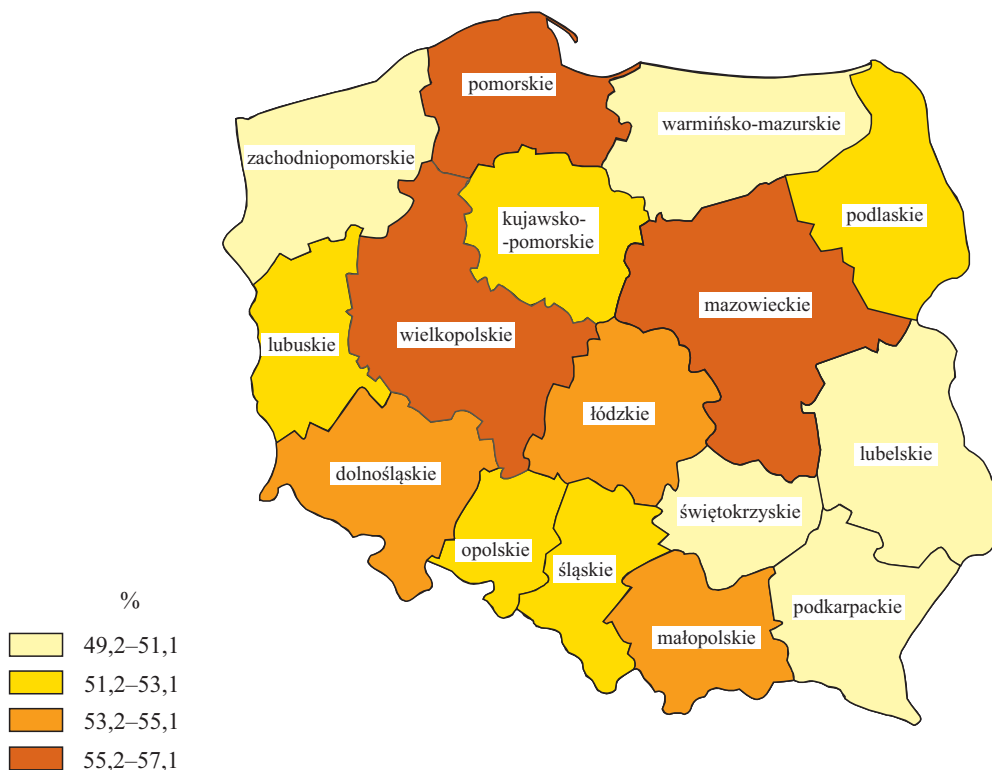
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych 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>	w wymiarze czasu pracy <i>working</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>						
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>													
OGÓŁEM	3826	2581	2493	2228	265	89	1245	67,5	65,2	3,4	2,3	TOTAL	
15—19 lat	306	20	17	5	12	.	286	6,5	5,6	x	x	15—19 years	
20—24	399	276	233	214	19	43	124	69,2	58,4	15,6	10,8	20—24	
25—29	364	317	300	279	20	17	48	87,1	82,4	5,4	4,7	25—29	
30—34	313	280	271	245	26	10	33	89,5	86,6	3,6	3,2	30—34	
35—39	307	287	283	262	21	.	21	93,5	92,2	x	x	35—39	
40—44	356	329	326	291	36	.	27	92,4	91,6	x	x	40—44	
45—49	327	299	296	274	22	.	28	91,4	90,5	x	x	45—49	
50—54	363	321	318	288	30	.	42	88,4	87,6	x	x	50—54	
55—59	363	282	280	245	35	.	81	77,7	77,1	x	x	55—59	
60—64	237	119	118	100	18	.	118	50,2	49,8	x	x	60—64	
65 lat i więcej	491	52	52	25	27	—	439	10,6	10,6	—	—	65 years and more	
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>													
OGÓŁEM	8345	4301	3979	3734	245	322	4043	51,5	47,7	7,5	3,9	TOTAL	
15—19 lat	540	32	25	9	16	7	508	5,9	4,6	21,9	1,3	15—19 years	
20—24	647	416	345	317	28	71	231	64,3	53,3	17,1	11,0	20—24	
25—29	720	566	518	498	20	48	154	78,6	71,9	8,5	6,7	25—29	
30—34	777	619	579	550	29	40	158	79,7	74,5	6,5	5,1	30—34	
35—39	769	635	601	568	33	35	133	82,6	78,2	5,5	4,6	35—39	
40—44	702	563	533	509	23	31	138	80,2	75,9	5,5	4,4	40—44	
45—49	613	498	470	454	16	28	116	81,2	76,7	5,6	4,6	45—49	
50—54	563	393	365	347	18	28	169	69,8	64,8	7,1	5,0	50—54	
55—59	642	360	335	312	23	25	283	56,1	52,2	6,9	3,9	55—59	
60—64	693	167	157	136	21	10	526	24,1	22,7	6,0	1,4	60—64	
65 lat i więcej	1680	52	52	34	18	—	1628	3,1	3,1	—	—	65 years and more	

TABL. 1.11. 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

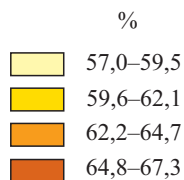
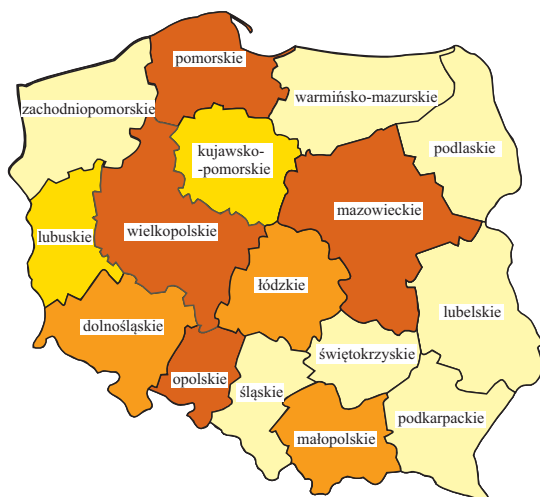
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		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>				
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>											
OGÓŁEM	3826	2581	2493	2228	265	89	1245	67,5	65,2	3,4	TOTAL
wyższe	401	358	348	325	23	10	43	89,3	86,8	2,8	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	937	787	757	690	67	30	150	84,0	80,8	3,8	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	260	167	151	130	21	17	92	64,2	58,1	10,2	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1254	1006	979	871	107	28	247	80,2	78,1	2,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	975	262	257	212	45	5	713	26,9	26,4	1,9	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>											
OGÓŁEM	8345	4301	3979	3734	245	322	4043	51,5	47,7	7,5	TOTAL
wyższe	1336	1081	1049	996	53	32	255	80,9	78,5	3,0	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1761	1166	1092	1026	66	74	595	66,2	62,0	6,3	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	682	380	350	324	26	30	302	55,7	51,3	7,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	2390	1362	1235	1167	69	127	1028	57,0	51,7	9,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2175	312	253	221	32	60	1863	14,3	11,6	19,2	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI
EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

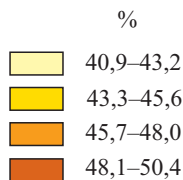
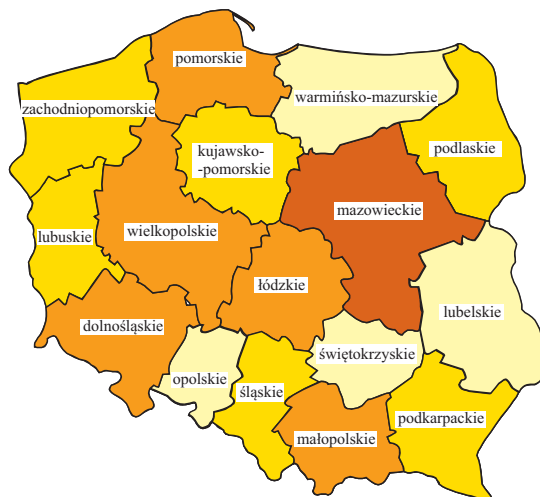
Ogółem 53,2%
Total



Mężczyźni 61,3%
Males



Kobiety 45,8%
Females



2. PRACUJĄCY¹ EMPLOYED PERSONS¹

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
	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										
OGÓŁEM	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	TOTAL
15—19 lat	82	80	10	71	.	69	.	—	10	15—19 years
20—24	1045	968	68	930	77	853	67	9	48	20—24
25—29	1973	1656	103	1720	316	1404	208	39	45	25—29
30—34	2333	1857	142	1965	476	1490	314	74	53	30—34
35—44	4560	3501	374	3556	1059	2496	911	229	93	35—44
45—54	3487	2473	428	2659	1014	1645	746	140	82	45—54
55—59	1609	1085	211	1215	524	691	355	62	39	55—59
60—64	860	616	97	615	244	371	225	51	20	60—64
65 lat i więcej	331	251	58	187	80	107	126	28	17	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	20	19	.	16	—	16	—	—	.	pre-working
produkcyjnym	15639	12047	1406	12492	3592	8901	2770	587	376	working
poprodukcyjnym	623	422	81	410	201	209	183	45	29	post-working
Mężczyźni	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	Males
15—19 lat	48	46	7	39	.	37	—	—	8	15—19 years
20—24	612	576	54	524	36	489	50	7	38	20—24
25—29	1110	977	69	938	132	806	140	27	32	25—29
30—34	1303	1099	91	1069	204	865	216	48	19	30—34
35—44	2481	2085	206	1833	395	1438	635	171	13	35—44
45—54	1776	1434	217	1293	343	950	470	94	13	45—54
55—59	849	661	128	600	188	412	245	43	5	55—59
60—64	569	445	73	393	123	269	168	34	8	60—64
65 lat i więcej	216	171	39	118	45	72	91	23	7	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	11	11	.	9	—	9	—	—	.	pre-working
produkcyjnym	8737	7314	844	6680	1423	5257	1925	426	132	working
poprodukcyjnym	216	171	39	118	45	72	91	23	7	post-working
Kobiety	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	Females
15—19 lat	35	34	.	32	—	31	.	—	.	15—19 years
20—24	433	392	14	406	42	364	17	.	11	20—24
25—29	863	679	34	782	184	598	68	12	13	25—29
30—34	1030	758	51	896	271	625	99	26	35	30—34
35—44	2079	1415	168	1723	664	1059	276	57	80	35—44
45—54	1711	1039	212	1366	672	694	275	45	69	45—54
55—59	760	424	82	615	336	279	110	19	35	55—59
60—64	292	171	23	223	121	102	57	17	12	60—64
65 lat i więcej	115	80	19	70	35	35	35	5	10	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	8	8	.	7	—	7	—	—	.	pre-working
produkcyjnym	6902	4733	562	5813	2169	3643	846	161	244	working
poprodukcyjnym	407	251	42	292	156	137	92	22	22	post-working

¹ Bez osób pracujących mieszkających w gospodarstwach zbiorowych.

¹ Excluding persons living in institutional households.

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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie 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>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	URBAN AREAS
15—19 lat	40	38	—	39	.	37	.	—	—	15—19 years
20—24	467	432	.	444	35	408	21	7	.	20—24
25—29	1155	944	5	1055	211	844	99	27	.	25—29
30—34	1484	1156	7	1305	328	977	170	52	8	30—34
35—44	2818	2064	25	2358	753	1604	450	153	10	35—44
45—54	2039	1335	35	1740	704	1036	288	90	11	45—54
55—59	994	628	14	841	367	474	149	42	.	55—59
60—64	586	403	9	463	182	281	117	37	6	60—64
65 lat i więcej	227	161	11	149	66	83	75	22	.	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	8	7	—	8	—	7	—	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	9364	6872	98	8063	2492	5571	1260	396	41	<i>working</i>
poprodukcyjnym	438	280	12	322	157	165	110	35	5	<i>post-working</i>
WIEŚ	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	RURAL AREAS
15—19 lat	42	42	10	31	—	31	—	—	10	15—19 years
20—24	578	536	65	486	42	444	46	.	46	20—24
25—29	818	713	98	665	105	560	109	12	44	25—29
30—34	849	702	135	660	147	513	144	22	45	30—34
35—44	1743	1436	349	1198	306	892	461	76	83	35—44
45—54	1449	1138	393	919	310	609	458	50	71	45—54
55—59	615	457	196	374	157	217	206	20	35	55—59
60—64	275	213	88	152	62	91	109	14	14	60—64
65 lat i więcej	104	90	47	38	14	24	51	6	14	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	12	12	.	8	—	8	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	6275	5175	1307	4429	1100	3330	1511	191	335	<i>working</i>
poprodukcyjnym	185	141	70	88	44	44	73	11	24	<i>post-working</i>

TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie 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 pracow- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	TOTAL
wyższe	5617	3430	99	4719	2186	2533	849	277	48	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	4416	3563	421	3473	854	2619	814	175	129	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	1401	1178	67	1170	224	946	194	53	38	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, pod- stawowe i niepełne podstawowe	4035	3586	684	2984	450	2535	917	122	135	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
Mężczyźni	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	Males
wyższe	2399	1733	55	1867	666	1201	518	181	14	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2533	2140	238	1927	393	1534	559	127	47	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	680	579	25	552	101	450	114	38	14	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, pod- stawowe i niepełne podstawowe	2828	2561	435	2086	267	1819	702	100	40	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
Kobiety	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	Females
wyższe	3218	1698	44	2852	1520	1332	332	96	34	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1884	1422	182	1546	461	1085	255	48	83	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	721	599	42	619	122	496	80	15	23	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, pod- stawowe i niepełne podstawowe	1207	1024	250	898	183	715	215	22	94	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
MIASTA	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	URBAN AREAS
wyższe	4220	2607	16	3571	1613	1958	635	209	14	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2567	2001	39	2176	566	1611	376	118	15	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	900	738	5	784	162	622	111	39	6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, pod- stawowe i niepełne podstawowe	1821	1555	40	1583	266	1317	227	61	10	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
WIEŚ	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	RURAL AREAS
wyższe	1397	824	83	1148	573	575	214	68	35	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1849	1561	381	1296	288	1008	438	56	115	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	501	439	62	387	62	325	83	14	32	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, pod- stawowe i niepełne podstawowe	2214	2031	645	1401	183	1217	689	61	124	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete 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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie 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>										
OGÓŁEM	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	1637	1491	224	39	185	1120	38	333	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	3315	x	3167	79	3087	211	82	17	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1209	1192	x	889	17	872	313	102	7	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2351	2332	x	1907	19	1887	417	159	27	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	780	x	852	218	634	140	44	6	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1203	175	x	1150	1027	123	51	18	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	306	x	886	686	200	105	25	.	<i>Human health and social work activities</i>
Mężczyźni	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	Males
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1017	989	885	158	28	130	753	29	106	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	2317	2255	x	2144	62	2082	163	68	10	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1127	1112	x	826	15	811	297	91	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1024	1016	x	746	8	737	268	107	11	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	808	667	x	673	141	533	130	37	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	232	34	x	213	198	16	17	6	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	186	64	x	147	122	25	39	12	—	<i>Human health and social work activities</i>
Kobiety	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	Females
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	659	648	605	65	11	54	366	9	227	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1077	1059	x	1022	17	1005	47	14	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	82	80	x	63	.	62	16	11	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1327	1316	x	1161	11	1150	150	52	16	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	190	114	x	178	77	102	11	7	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	971	141	x	937	830	107	34	11	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	806	242	x	738	564	175	66	14	.	<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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie 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>										
MIASTA	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	URBAN AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	154	141	110	55	13	42	88	8	11	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1953	1903	x	1822	50	1772	127	54	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	675	665	x	483	10	472	188	67	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1497	1486	x	1213	10	1202	273	117	11	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	628	482	x	532	146	386	96	28	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	846	124	x	808	722	85	38	8	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	718	240	x	625	479	146	92	22	.	<i>Human health and social work activities</i>
WIEŚ	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	RURAL AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1522	1496	1381	169	26	143	1032	29	321	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1441	1411	x	1345	30	1315	84	28	12	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	534	527	x	407	7	400	125	35	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	854	845	x	694	9	685	144	42	16	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	370	298	x	320	72	248	45	17	5	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	357	52	x	343	305	38	13	9	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	274	67	x	261	207	54	13	.	—	<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>			
OGÓŁEM	16281	8964	7317	44,9	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	1017	659	39,3	10,3	11,3	9,0	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Górnictwo i wydobywanie	221	188	33	14,9	1,4	2,1	0,5	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	2317	1077	31,7	20,8	25,8	14,7	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	161	129	32	19,9	1,0	1,4	0,4	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	163	123	40	24,5	1,0	1,4	0,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	1209	1127	82	6,8	7,4	12,6	1,1	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2351	1024	1327	56,4	14,4	11,4	18,1	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	808	190	19,0	6,1	9,0	2,6	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	375	127	248	66,1	2,3	1,4	3,4	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	384	256	127	33,1	2,4	2,9	1,7	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	394	143	251	63,7	2,4	1,6	3,4	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	154	75	79	51,3	0,9	0,8	1,1	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	596	272	324	54,4	3,7	3,0	4,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	423	232	191	45,2	2,6	2,6	2,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	1055	504	552	52,3	6,5	5,6	7,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	1203	232	971	80,7	7,4	2,6	13,3	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	186	806	81,3	6,1	2,1	11,0	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	207	85	121	58,5	1,3	0,9	1,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	238	81	157	66,0	1,5	0,9	2,1	<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>							
OGÓŁEM	16281	1128	1973	2333	4560	3487	1609	1191	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:									<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	94	124	159	411	470	244	174	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	277	449	498	986	713	276	195	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1209	100	153	181	348	241	103	83	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2351	274	350	396	687	393	144	108	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	67	109	131	250	250	123	69	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1203	25	93	129	339	357	153	108	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	18	103	114	240	273	142	102	<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>					
OGÓŁEM	16281	5617	4416	1401	4035	812	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:							<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	133	463	79	756	245	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	709	1023	306	1169	187	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1209	204	312	85	514	94	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2351	599	830	332	513	78	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	173	356	119	311	38	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1203	913	116	50	100	25	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	528	307	47	89	21	<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 nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	12919	9518	3401	6807	5079	1727	6112	4439	1673	TOTAL
wyższe	4719	3832	887	1867	1550	317	2852	2282	570	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	3473	2546	927	1927	1444	483	1546	1102	444	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1170	736	434	552	366	186	619	370	248	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	2984	2101	883	2086	1514	572	898	587	311	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	572	303	270	375	205	170	197	98	100	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
w godzinach <i>in hours</i>										
przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu	39,1	39,6	37,8	40,4	40,6	39,6	37,9	38,5	36,1	<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 employment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM	16281	8964	7317	44,9	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	1017	587	430	42,3	6,2	6,5	5,9	<i>Managers</i>
Specjaliści	3153	1220	1934	61,3	19,4	13,6	26,4	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	2071	1004	1066	51,5	12,7	11,2	14,6	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	1043	405	638	61,2	6,4	4,5	8,7	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	2150	719	1431	66,6	13,2	8,0	19,6	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	1496	898	598	40,0	9,2	10,0	8,2	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	2474	2190	285	11,5	15,2	24,4	3,9	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	1674	1410	264	15,8	10,3	15,7	3,6	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste	1030	397	633	61,4	6,3	4,4	8,7	<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 <i>Total</i>	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Employed persons who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹ <i>leave¹</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16281	863	276	32	432	802	1368	12817	TOTAL
sektor: publiczny	3793	216	70	8	88	197	406	2886	<i>public sector</i>
prywatny	12488	646	207	24	344	605	962	9931	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	12919	701	237	29	232	515	1001	10470	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	3793	216	70	8	88	197	406	2886	<i>public sector</i>
prywatnym	9125	485	168	21	144	317	595	7584	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2954	142	37	.	141	219	301	2151	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	409	19	.	.	59	68	66	196	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	1491	82	11	—	153	201	233	822	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni	8964	284	109	7	172	275	604	7628	Males
sektor: publiczny	1468	52	24	.	28	42	106	1241	<i>public sector</i>
prywatny	7496	233	85	6	144	233	499	6387	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6807	203	88	.	89	140	403	5972	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	1468	52	24	.	28	42	106	1241	<i>public sector</i>
prywatnym	5338	152	64	.	61	97	298	4731	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2016	73	21	—	70	109	188	1575	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	142	8	—	.	13	26	13	82	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	885	37	6	—	59	100	124	566	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7317	578	167	25	260	527	764	5188	Females
sektor: publiczny	2325	165	46	7	60	155	301	1645	<i>public sector</i>
prywatny	4992	414	121	18	200	372	463	3544	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6112	498	149	25	143	375	598	4498	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	2325	165	46	7	60	155	301	1645	<i>public sector</i>
prywatnym	3787	333	103	18	83	220	297	2853	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	938	69	17	.	70	110	113	576	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	267	11	.	—	46	42	53	115	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	605	45	5	—	94	101	109	256	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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 <i>Total</i>	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Employed persons who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹ <i>leave¹</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16281	863	276	32	432	802	1368	12817	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje: Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	94	15	—	155	205	244	977	<i>of total selected sections: Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	133	58	9	28	59	198	2976	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1209	74	25	.	13	26	59	1036	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2351	133	42	5	35	101	164	1919	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	34	15	—	12	19	48	885	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1203	104	25	.	66	154	150	730	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	54	17	.	17	49	146	725	<i>Human health and social work activities</i>

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>									
OGÓŁEM	39,2	38,3	39,6	39,1	38,3	39,5	40,6	32,3	TOTAL
w tym:									<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	36,5	39,1	36,4	39,9	39,1	40,1	37,2	31,5	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
w tym indywidualne gospodarstwa rolne	36,0	—	36,0	40,1	—	40,1	37,0	31,5	<i>of which private farms in agriculture</i>
Górnictwo i wydobywanie	41,1	41,5	40,5	41,2	41,5	40,7	x	—	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe	40,3	38,5	40,3	40,1	38,5	40,2	43,2	30,8	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	39,8	39,8	39,8	39,6	39,8	39,4	x	—	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

TABL 2.11. PRZECIĘTNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS IN THE MAIN JOB 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 <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>									
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	39,4	39,1	39,8	39,5	39,1	39,9	37,5	x	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	42,0	40,2	42,0	41,2	40,2	41,2	44,2	36,7	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	40,0	37,4	40,0	39,0	37,4	39,1	44,3	39,6	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	42,0	40,0	42,6	41,5	40,0	42,1	45,1	30,7	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	39,3	36,6	39,5	38,3	36,6	38,4	44,7	48,1	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	40,3	40,2	40,3	39,4	40,2	39,4	44,5	x	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	39,2	39,5	39,2	39,0	39,5	38,9	40,4	x	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	38,1	38,4	38,1	37,8	38,4	37,5	39,8	—	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	39,7	39,1	39,7	38,3	39,1	38,2	41,7	x	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	37,5	35,6	37,6	37,6	35,6	37,7	37,5	x	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	39,3	39,3	—	39,3	39,3	—	—	—	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	35,8	36,0	34,0	35,7	36,0	32,8	37,1	x	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	39,0	39,2	38,6	38,9	39,2	37,6	40,3	x	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	36,3	36,3	36,4	36,1	36,3	35,6	38,2	x	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	37,3	36,5	37,4	35,7	36,5	35,5	40,6	x	Other service activities

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 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 <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM	16281	774	1506	11108	1105	585	89	305	530	280	TOTAL
sektor: publiczny	3793	208	483	2780	56	48	9	55	90	64	<i>public sector</i>
prywatny	12488	566	1023	8328	1048	537	80	250	439	217	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	12919	659	985	9627	591	234	43	178	378	224	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	3793	208	483	2780	56	48	9	55	90	64	<i>public sector</i>
prywatnym	9125	451	502	6847	535	185	34	123	288	160	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2954	108	436	1344	476	329	34	79	109	38	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	409	7	85	137	37	22	12	48	43	18	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	1491	48	382	519	173	128	35	92	84	30	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni	8964	259	683	6275	880	467	26	115	169	92	Males
sektor: publiczny	1468	50	125	1175	35	31	.	19	23	9	<i>public sector</i>
prywatny	7496	208	558	5100	845	436	24	96	146	82	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6807	198	401	5312	473	182	5	67	105	63	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1468	50	125	1175	35	31	.	19	23	9	<i>public sector</i>
prywatnym	5338	147	277	4137	438	150	.	48	82	54	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2016	60	260	908	390	276	13	36	49	23	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	142	.	21	55	17	10	7	11	15	5	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	885	22	198	326	134	104	15	31	38	16	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7317	515	823	4833	225	118	63	190	360	189	Females
sektor: publiczny	2325	157	359	1605	22	17	8	36	67	54	<i>public sector</i>
prywatny	4992	358	465	3228	203	101	56	154	293	134	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6112	461	584	4315	119	52	37	111	273	160	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2325	157	359	1605	22	17	8	36	67	54	<i>public sector</i>
prywatnym	3787	304	225	2710	97	35	30	75	206	106	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	938	48	176	436	86	54	21	42	60	15	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	267	6	63	82	20	12	5	37	28	13	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	605	26	183	193	39	24	19	61	47	13	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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 up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	60 godzin i więcej and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
MIASTA	9809	483	818	6882	597	335	49	153	312	180	URBAN AREAS
sektor: publiczny	2650	148	350	1929	47	32	6	38	55	44	<i>public sector</i>
prywatny	7160	335	469	4953	550	302	42	115	257	136	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	8393	432	677	6177	368	164	35	124	257	159	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2650	148	350	1929	47	32	6	38	55	44	<i>public sector</i>
prywatnym	5744	284	328	4248	321	131	29	86	202	116	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1370	49	136	688	224	167	13	25	50	18	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	46	.	5	17	5	5	—	.	5	.	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	110	10	35	33	8	5	7	5	6	.	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
WIEŚ	6472	290	688	4226	507	250	40	152	217	100	RURAL AREAS
sektor: publiczny	1144	59	134	851	10	16	2	17	35	20	<i>public sector</i>
prywatny	5328	231	554	3375	498	234	38	135	182	80	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	4525	227	308	3450	223	70	7	54	121	65	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1144	59	134	851	10	16	.	17	35	20	<i>public sector</i>
prywatnym	3382	168	174	2599	214	54	5	37	86	45	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1584	58	300	656	252	163	21	54	59	20	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	362	5	80	120	32	17	12	43	37	15	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	1381	38	347	486	165	123	28	88	78	29	<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>											
OGÓŁEM	16281	774	1506	11108	1105	585	89	305	530	280	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:											<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1676	57	390	659	184	132	37	94	88	35	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3394	126	200	2727	178	70	7	19	48	20	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1209	73	60	753	221	61	.	9	20	10	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^A	2351	118	122	1668	166	78	14	31	94	59	<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>
Transport i gospodarka magazynowa	998	33	46	701	108	73	.	8	17	10	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1203	94	241	699	19	9	10	44	57	29	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	992	50	133	662	31	32	.	15	39	26	<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>											
OGÓŁEM	16281	774	1506	11108	1105	585	89	305	530	280	TOTAL
15—24 lata	1128	42	58	765	69	17	15	45	83	35	<i>15—24 years</i>
25—34	4306	293	319	3071	261	131	17	44	105	64	<i>25—34</i>
35—44	4560	208	425	3161	347	173	20	58	107	62	<i>35—44</i>
45—54	3487	116	390	2364	275	161	14	40	76	51	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	2800	114	315	1745	153	103	23	118	159	69	<i>55 years and more</i>
Mężczyźni	8964	259	683	6275	880	467	26	115	169	92	Males
15—24 lata	660	12	32	470	58	14	9	19	31	14	<i>15—24 years</i>
25—34	2413	56	147	1818	213	116	—	15	31	17	<i>25—34</i>
35—44	2481	75	194	1736	285	140	.	14	24	12	<i>35—44</i>
45—54	1776	47	144	1214	209	116	.	15	15	14	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1634	69	166	1037	115	81	12	52	68	34	<i>55 years and more</i>
Kobiety	7317	515	823	4833	225	118	63	190	360	189	Females
15—24 lata	468	30	26	295	10	.	6	25	52	21	<i>15—24 years</i>
25—34	1892	237	172	1253	48	15	17	29	74	47	<i>25—34</i>
35—44	2079	133	231	1426	61	33	18	44	83	49	<i>35—44</i>
45—54	1711	69	245	1150	67	45	11	25	61	37	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1167	45	149	709	38	22	11	66	90	36	<i>55 years and more</i>

TABL. 2.15. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYCZYN 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 respondentowi <i>work time suits the respondent</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	1204	128	65	241	567	141	TOTAL
sektor: publiczny	218	10	12	66	102	10	<i>public sector</i>
prywatny	986	117	53	175	465	131	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	823	107	47	215	328	86	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	218	10	12	66	102	10	<i>public sector</i>
prywatnym	605	97	35	149	226	76	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	260	.	13	16	175	33	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	121	17	5	10	64	22	<i>Contributing family workers</i>
Mężczyźni	401	55	34	79	193	17	Males
sektor: publiczny	52	.	.	14	27	.	<i>public sector</i>
prywatny	348	51	32	65	166	16	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	242	42	23	65	90	8	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	52	.	.	14	27	.	<i>public sector</i>
prywatnym	189	38	21	51	63	7	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	122	.	8	7	89	7	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	38	12	.	7	13	.	<i>Contributing family workers</i>
Kobiety	803	73	31	162	374	124	Females
sektor: publiczny	166	6	10	52	75	9	<i>public sector</i>
prywatny	637	67	21	110	299	115	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	581	65	23	150	238	78	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	166	6	10	52	75	9	<i>public sector</i>
prywatnym	416	59	14	98	162	69	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	138	.	5	9	86	25	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	83	5	.	.	51	20	<i>Contributing family workers</i>

TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹

EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY ECONOMIC SECTORS¹

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 <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM A	901	282	65	551	743	250	20	469	A TOTAL
B	56	24	13	19	36	22	.	13	B
C	388	194	24	169	331	169	18	142	C
D	383	192	22	167	329	169	17	142	D
E	454	63	27	363	373	59	.	313	E
Pracujący na rachunek własny A	474	185	28	259	383	161	10	209	A <i>Self-employed</i>
Pracownicy najemni A	301	47	22	231	255	45	.	206	A <i>Employees</i>
Pomagający członkowie rodzin A	126	50	14	62	105	44	8	53	A <i>Contributing family workers</i>
w % <i>in %</i>									
W % ogółu pracujących danej grupy A	5,5	5,5	3,9	5,9	5,8	5,5	9,1	5,8	A <i>In % of total employment of each group</i>

1 Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20.

1 See "Comments to tables", page 20.

TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH MIEJSCACH PRACY¹

EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹

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 <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	751	87	91	512	42	20	TOTAL
Do 19 godzin	513	55	67	348	33	11	19 hours and less
20—29	154	18	14	112	.	6	20—29
30 godzin i więcej	85	14	10	52	5	.	30 hours and more
w godzinach <i>in hours</i>							
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej	14,8	15,4	13,7	14,7	14,8	17,6	Average number of hours worked in the reference week in additional job

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

1 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 % ¹ <i>in %¹</i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹ <i>in %¹</i>	
OGÓŁEM	901	5,5	149	5,0	743	5,8	TOTAL
			według wieku <i>by age</i>				
15—24 lata	27	2,4	.	x	24	2,4	15—24 years
25—34	200	4,6	18	3,5	180	4,9	25—34
35—44	292	6,4	64	7,0	226	6,4	35—44
45—54	236	6,8	36	4,8	197	7,4	45—54
55 lat i więcej	146	5,2	28	4,0	115	5,7	55 years and more
			według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>				
wyższe	376	6,7	55	6,4	321	6,8	tertiary
policealne i średnie za- wodowe	240	5,4	42	5,2	192	5,5	post-secondary and vo- cational secondary
średnie ogólnokształcące ..	52	3,7	7	3,5	44	3,7	general secondary
zasadnicze zawodowe	197	4,9	42	4,6	154	5,2	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ..	36	4,4	.	x	32	5,7	lower secondary, primary and incomplete primary

¹ Ogółu pracujących w danej grupie.

¹ 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 utrataą 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>	
OGÓŁEM	266	1,6	19	139	22	TOTAL
			według wieku <i>by age</i>			
15—24 lata	39	3,5	.	23	.	15—24 years
25—34	111	2,6	9	48	10	25—34
35—44	70	1,5	.	43	.	35—44
45—54	32	0,9	.	17	.	45—54
55 lat i więcej	13	0,5	.	8	.	55 years and more
			według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>			
wyższe	120	2,1	9	59	5	tertiary
policealne i średnie zawo- dowe	55	1,2	.	28	.	post-secondary and vo- cational secondary
średnie ogólnokształcące ...	32	2,3	—	20	.	general secondary
zasadnicze zawodowe	46	1,1	5	26	5	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	12	1,5	—	5	.	lower secondary, primary and incomplete primary
			według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łow- iectwo i rybactwo	32	1,9	—	17	5	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe	48	1,4	.	28	6	Manufacturing
Budownictwo	13	1,1	.	7	.	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	43	1,8	.	22	.	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	13	1,3	—	10	.	Transportation and storage
Edukacja	14	1,2	5	.	—	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	7	0,7	—	.	—	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>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	16281	12919	2954	632	409	TOTAL
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	849	780	59	18	10	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	463	379	80	17	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	1374	1154	201	64	20	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1908	1626	251	87	32	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	412	361	47	15	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	402	335	64	14	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	5882	4550	1211	250	120	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	925	472	372	34	80	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	777	635	132	34	10	Health and social welfare
Usługi	1022	842	151	38	29	Services
Programy ogólne	2243	1765	381	59	97	General programmes
Nieznana dziedzina	25	20	5	.	—	Unknown
Mężczyźni	8964	6807	2016	449	142	Males
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	166	147	19	5	—	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	156	113	41	10	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	412	323	87	30	.	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	592	466	123	57	.	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	165	137	28	9	—	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	350	289	59	13	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	4776	3687	1033	226	56	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	564	260	279	23	25	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	146	101	42	13	.	Health and social welfare
Usługi	402	336	58	20	8	Services
Programy ogólne	1220	937	242	41	41	General programmes
Nieznana dziedzina	14	9	5	.	—	Unknown
Kobiety	7317	6112	938	183	267	Females
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	682	632	40	13	10	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	307	266	39	7	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	963	831	114	34	18	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1316	1160	128	30	28	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	247	223	19	7	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	51	46	5	.	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	1106	863	178	24	65	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	360	212	93	10	55	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	631	534	90	21	8	Health and social welfare
Usługi	620	507	93	18	21	Services
Programy ogólne	1023	828	139	18	56	General programmes
Nieznana dziedzina	11	10	—	—	—	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 <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
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
MIASTA	9809	8393	1370	430	46	URBAN AREAS
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	601	561	37	10	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	373	305	66	12	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	970	830	136	45	.	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1285	1117	160	65	8	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	312	277	35	12	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	295	245	49	12	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	3315	2784	518	159	13	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	271	223	45	13	.	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	565	457	105	28	.	Health and social welfare
Usługi	583	504	76	29	.	Services
Programy ogólne	1225	1080	137	43	8	General programmes
Nieznana dziedzina	13	10	.	.	—	Unknown
WIEŚ	6472	4525	1584	201	362	RURAL AREAS
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	248	219	22	8	7	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	90	75	14	.	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	404	324	64	19	16	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	624	509	90	22	24	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	99	84	12	.	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	107	89	15	.	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	2566	1766	693	91	108	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	653	250	327	20	77	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	212	178	27	6	7	Health and social welfare
Usługi	439	338	75	9	26	Services
Programy ogólne	1018	685	244	16	89	General programmes
Nieznana dziedzina	12	9	.	.	—	Unknown

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

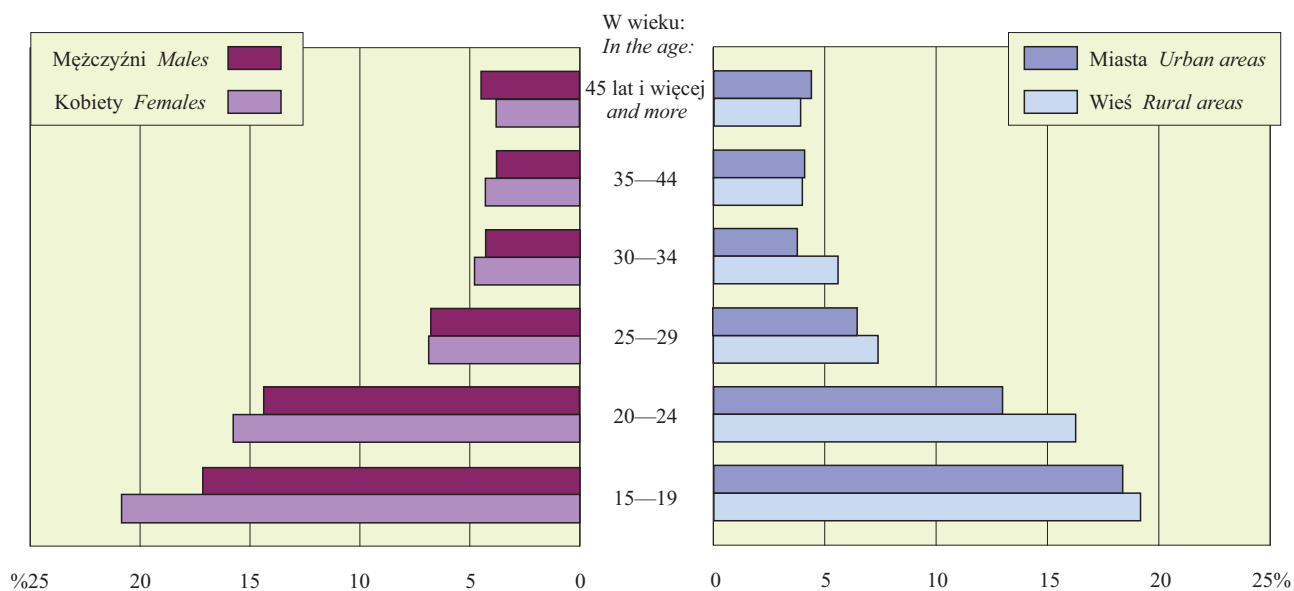
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- -secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjal- nym, podstawo- wym i nie- pełnym podstawo- wym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	16281	5617	4416	1401	4035	812	TOTAL
15—24 lata	1128	139	395	259	222	113	15—24 years
25—34	4306	2088	1065	455	555	142	25—34
35—44	4560	1860	1132	318	1084	165	35—44
45—54	3487	858	940	233	1272	184	45—54
55—64	2469	546	798	121	841	163	55—64
65 lat i więcej	331	124	86	16	62	44	65 years and more
wiek produkcyjny	15639	5393	4228	1360	3928	729	working age
mobilny	9974	4088	2593	1032	1860	401	mobile
niemobilny	5665	1306	1635	328	2067	328	non-mobile
Mężczyźni	8964	2399	2533	680	2828	524	Males
15—24 lata	660	46	242	123	167	81	15—24 years
25—34	2413	879	720	278	428	109	25—34
35—44	2481	819	636	156	766	105	35—44
45—54	1776	327	453	80	817	99	45—54
55—64	1418	249	425	35	605	104	55—64
65 lat i więcej	216	80	57	8	45	26	65 years and more
wiek produkcyjny	8737	2319	2476	672	2783	487	working age
mobilny	5542	1743	1598	557	1361	283	mobile
niemobilny	3194	576	878	115	1422	203	non-mobile
Kobiety	7317	3218	1884	721	1207	287	Females
15—24 lata	468	93	153	136	54	32	15—24 years
25—34	1892	1209	345	177	127	33	25—34
35—44	2079	1042	497	162	318	61	35—44
45—54	1711	532	487	153	455	84	45—54
55—64	1052	297	373	86	236	59	55—64
65 lat i więcej	115	45	29	8	16	17	65 years and more
wiek produkcyjny	6902	3074	1753	688	1145	243	working age
mobilny	4432	2344	995	474	500	118	mobile
niemobilny	2471	730	757	213	645	125	non-mobile
MIASTA	9809	4220	2567	900	1821	301	URBAN AREAS
15—24 lata	508	91	146	144	71	56	15—24 years
25—34	2638	1529	530	284	230	65	25—34
35—44	2818	1406	670	220	468	53	35—44
45—54	2039	656	599	156	572	56	45—54
55—64	1580	433	557	87	445	58	55—64
65 lat i więcej	227	104	64	9	35	14	65 years and more
wiek produkcyjny	9364	4035	2427	871	1758	274	working age
mobilny	5956	3026	1346	648	769	166	mobile
niemobilny	3408	1008	1081	222	989	108	non-mobile
WIEŚ	6472	1397	1849	501	2214	510	RURAL AREAS
15—24 lata	620	48	249	115	151	57	15—24 years
25—34	1667	559	535	170	325	77	25—34
35—44	1743	454	462	98	615	113	35—44
45—54	1449	202	341	78	700	128	45—54
55—64	890	113	241	34	396	106	55—64
65 lat i więcej	104	20	21	6	26	30	65 years and more
wiek produkcyjny	6275	1359	1801	489	2170	456	working age
mobilny	4018	1061	1247	383	1092	235	mobile
niemobilny	2257	297	555	106	1078	221	non-mobile

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>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokre- ślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokre- ślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>	
OGÓŁEM	12919	9518	3401	6807	5079	1727	6112	4439	1673	TOTAL
15—24 lata	1001	307	694	563	193	370	437	114	323	15—24 years
25—34	3685	2485	1200	2007	1400	607	1678	1085	593	25—34
35—44	3556	2847	709	1833	1493	340	1723	1354	369	35—44
45—54	2659	2225	434	1293	1087	206	1366	1138	228	45—54
55—59	1215	1015	200	600	490	110	615	525	90	55—59
60—64	615	507	109	393	328	65	223	179	44	60—64
65 lat i więcej	187	132	55	118	89	29	70	44	26	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	16	—	16	9	—	9	7	—	7	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	12492	9207	3286	6680	4991	1689	5813	4216	1597	<i>working</i>
poprodukcyjnym	410	311	99	118	89	29	292	222	70	<i>post-working</i>
MIASTA	8393	6270	2123	4295	3216	1079	4099	3054	1044	URBAN AREAS
15—24 lata	483	144	339	276	94	182	207	50	157	15—24 years
25—34	2360	1581	778	1254	861	393	1106	721	385	25—34
35—44	2358	1912	446	1177	960	216	1181	951	230	35—44
45—54	1740	1451	289	814	674	139	926	777	150	45—54
55—59	841	696	145	391	318	73	450	379	71	55—59
60—64	463	381	82	290	240	50	173	140	33	60—64
65 lat i więcej	149	105	44	94	68	26	55	37	19	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	8	—	8	5	—	5	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	8063	6024	2039	4195	3147	1048	3868	2877	990	<i>working</i>
poprodukcyjnym	322	245	77	94	68	26	228	177	51	<i>post-working</i>
WIEŚ	4525	3248	1277	2512	1864	648	2013	1384	629	RURAL AREAS
15—24 lata	518	163	355	288	99	189	230	64	166	15—24 years
25—34	1325	903	422	753	539	214	572	364	208	25—34
35—44	1198	935	263	656	533	124	542	403	139	35—44
45—54	919	774	145	479	413	67	440	361	78	45—54
55—59	374	319	56	209	172	37	165	146	19	55—59
60—64	152	126	26	103	88	15	50	38	11	60—64
65 lat i więcej	38	27	11	24	21	.	14	7	8	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	8	—	8	.	—	.	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	4429	3182	1247	2484	1843	641	1945	1339	606	<i>working</i>
poprodukcyjnym	88	66	22	24	21	.	64	45	19	<i>post-working</i>

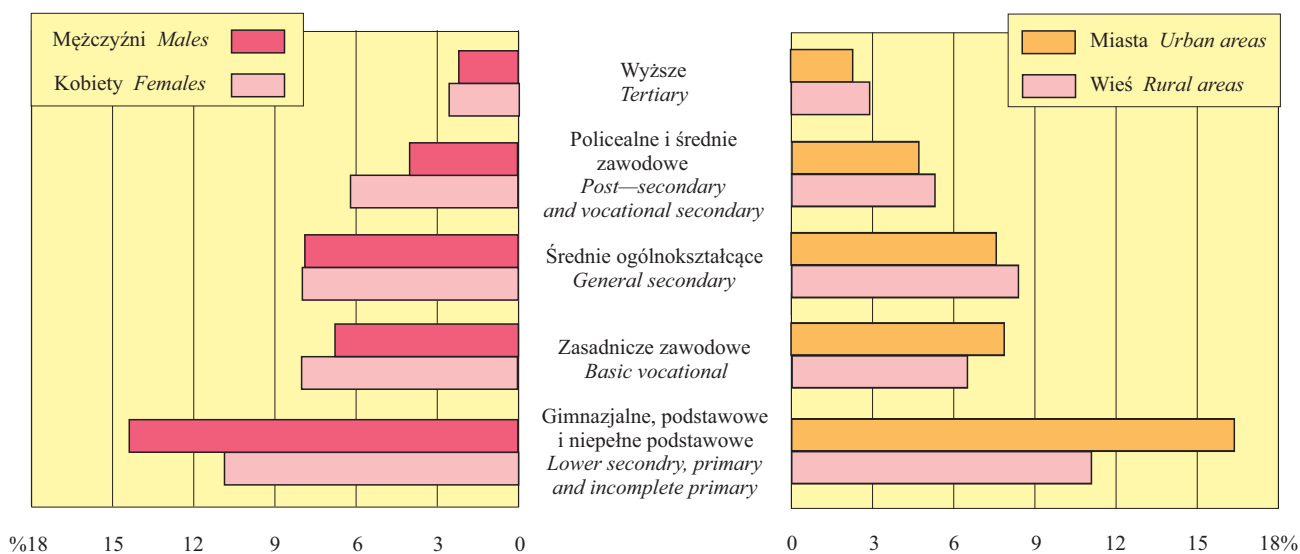
**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU, PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**

**UNEMPLOYMENT RATE BY AGE, SEX
AND PLACE OF RESIDENCE**



**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

**UNEMPLOYMENT RATE BY SEX
AND PLACE OF RESIDENCE AND THE 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>	Dotychczas niepracujący <i>Never in employment</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, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>closedown of establish- ment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezad- owa- lające warunki finansowe <i>unsatis- factory financial conditions</i>	niezad- owa- lające warunki pracy <i>unsatis- factory work conditions</i>	zakończe- nie pracy na czas określony; dorywczej sezonowej <i>end of temporary seasonal job</i>	ze względów rodzinn- nych, osobistych <i>family responsi- bilities</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM	926	163	764	13	204	57	64	36	273	67	TOTAL
mężczyźni	513	83	430	10	128	37	42	20	147	18	<i>males</i>
kobiety	414	80	334	.	77	20	22	16	127	49	<i>females</i>
Miasta	516	67	449	12	128	32	38	21	144	42	<i>Urban areas</i>
Wieś	411	96	315	.	76	25	26	16	129	25	<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>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	926	513	414	516	280	235	411	232	179	TOTAL
Oczekujący na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy	54	38	16	31	23	8	23	15	7	<i>The expecting for job beginning in 3 months time</i>
Poszukujący pracy	873	475	398	485	257	227	388	217	171	<i>Job seekers</i>
Poszukiwanie pracy przez okres ¹ :										<i>Job search during¹:</i>
do 1 miesiąca włącznie	148	86	61	81	44	37	66	42	24	<i>month and less</i>
2—3 miesiące	221	112	109	128	65	62	93	47	46	<i>2—3 months</i>
4—6	184	99	86	105	57	48	79	42	37	<i>4—6</i>
7—12	163	93	70	78	43	35	85	50	35	<i>7—12</i>
13—24	135	81	53	80	46	34	54	35	19	<i>13—24</i>
25 miesięcy i więcej ...	76	41	35	43	25	18	34	16	17	<i>25 months and more</i>
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy	587	319	269	315	164	152	272	155	117	<i>Of total unemployed registered in labour office</i>
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych	77	45	32	50	27	23	27	18	9	<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 PRACY¹
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND CATEGORIES OF JOB SEARCH¹

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM	926	513	414	516	280	235	411	232	179	TOTAL
Poszukujący pracy poprzez:										<i>Job search through:</i>
powiatowy urząd pracy	586	312	274	311	163	148	275	149	126	<i>poviat labour office</i>
prywatne biuro pośrednictwa pracy	76	41	35	49	26	24	26	15	11	<i>private employment office</i>
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia	329	170	159	206	103	103	123	66	57	<i>placing or answering job advertisements</i>
bezpośredni kontakt z zakładem pracy	471	274	197	243	140	103	228	134	93	<i>direct contact with employers</i>
krewnych i znajomych	653	366	287	357	194	163	296	172	124	<i>friends, relatives</i>
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy	29	20	9	17	11	6	12	10	.	<i>making efforts to become self-employed</i>
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych	103	46	57	75	36	39	28	10	18	<i>participation in tests, qualification interviews</i>

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

¹ 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	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM	926	513	414	516	280	235	411	232	179	TOTAL
bezrobotni, którzy:										<i>unemployed:</i>
stracili pracę	336	208	128	196	116	80	140	92	48	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	71	40	31	41	24	18	30	17	14	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	356	181	175	211	106	105	145	75	70	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	163	83	80	67	34	32	96	49	47	<i>new entrants</i>
w tym absolwenci ¹ ...	66	29	36	29	14	15	36	16	21	<i>school leavers¹</i>

¹ Patrz „Podstawowe definicje”, str. 19.

¹ See "Basic definitions" on page 19.

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>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	926	513	414	516	280	235	411	232	179	TOTAL
Poszukujący pracy:										<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek jako pracownicy najemni	11	8	.	6	<i>as own-account workers</i>
z tego:	916	505	411	509	276	233	407	229	178	<i>as employees of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	427	246	181	231	131	100	196	116	80	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	164	77	87	98	48	50	66	29	36	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	14	.	10	11	.	7	.	.	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu ...	21	10	12	18	8	10	.	.	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	290	168	123	152	86	66	138	81	57	<i>full-time or part-time</i>

TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY¹ WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH¹ AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs search</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	926	586	76	329	471	653	29	103	TOTAL
15—19 lat	19	9	—	7	11	15	—	.	<i>15—19 years</i>
20—24	184	113	14	73	100	130	.	19	<i>20—24</i>
25—29	145	96	17	63	86	103	5	24	<i>25—29</i>
30—34	110	74	5	39	52	78	.	16	<i>30—34</i>
35—44	192	113	15	67	93	131	10	18	<i>35—44</i>
45—54	161	102	16	50	78	115	5	14	<i>45—54</i>
55—74	115	78	8	30	51	80	.	8	<i>55—74</i>
wiek produkcyjny	916	581	75	327	467	648	29	103	<i>working age</i>
mobilny	649	406	52	249	342	458	22	81	<i>mobile</i>
niemobilny	267	176	23	78	125	190	7	22	<i>non-mobile</i>

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

¹ 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 METOD¹ I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹ AND DURATION OF JOB SEARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie staran o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	926	586	76	329	471	653	29	103	TOTAL
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	368	206	32	145	178	255	9	46	<i>3 months and less</i>
4— 6	184	120	14	68	96	131	8	18	<i>4— 6</i>
7—12	163	109	18	54	89	117	6	20	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	211	151	12	62	107	149	7	18	<i>13 months and more</i>
Mężczyźni	513	312	41	170	274	366	20	46	Males
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	198	112	19	77	102	139	7	21	<i>3 months and less</i>
4— 6	99	60	7	32	52	70	7	8	<i>4— 6</i>
7—12	93	59	10	27	51	69	.	10	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	122	81	6	34	70	88	.	7	<i>13 months and more</i>
Kobiety	414	274	35	159	197	287	9	57	Females
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	170	94	13	69	77	116	.	25	<i>3 months and less</i>
4— 6	86	60	7	36	45	61	.	10	<i>4— 6</i>
7—12	70	50	8	27	38	49	.	10	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	89	70	6	27	37	61	.	11	<i>13 months and more</i>

TABL. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹ POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹ OF JOB SEARCH AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie staran o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	926	586	76	329	471	653	29	103	TOTAL
wyższe	141	86	18	75	65	90	8	37	<i>tertiary</i>
półicealne	28	19	3	13	13	19	.	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodo- we	203	127	15	65	106	145	7	20	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	121	72	10	50	64	92	.	14	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze za- wodowe	310	203	20	92	164	219	8	19	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	123	79	9	34	59	88	.	9	<i>lower second- ary, primary and incom- plete primary</i>
Z ogółem poprzed- nio pracujący	764	485	64	268	384	532	25	89	<i>Of total unemplo- yed persons pre- viously employed</i>

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

¹ 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 PRACY¹ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH¹ AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	926	586	76	329	471	653	29	103	TOTAL
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	336	225	33	129	192	235	14	46	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	71	37	7	29	35	47	.	13	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	356	223	25	111	157	250	8	29	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	163	101	11	61	87	121	.	14	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	66	36	.	30	37	45	.	11	<i>school lea- vers²</i>
Mężczyźni									Males
bezrobotni, któ- rzy:	513	312	41	170	274	366	20	46	<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	208	136	20	80	124	149	10	20	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	40	18	.	13	19	28	.	8	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	181	114	11	49	89	130	5	14	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	83	44	6	28	42	59	.	.	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	29	11	.	10	16	21	.	.	<i>school lea- vers²</i>
Kobiety	414	274	35	159	197	287	9	57	Females
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	128	89	13	49	67	86	.	27	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	31	18	.	16	17	19	.	5	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	175	110	13	62	68	120	.	16	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	80	56	6	33	45	62	.	9	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	36	25	.	20	21	24	—	8	<i>school lea- vers²</i>

1 Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2 Patrz „Podstawowe definicje”, str. 19.

1 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. 2 See "Basic definitions" on page 19.

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>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	926	336	71	356	163	TOTAL
15—24 lata	203	48	15	28	112	15—24 years
25—34	255	105	33	79	38	25—34
35—44	192	76	11	95	9	35—44
45—54	161	62	10	87	.	45—54
55—74	115	45	.	67	.	55—74
wiek produkcyjny	916	335	71	348	162	<i>working age</i>
mobilny	649	229	59	202	158	<i>mobile</i>
niemobilny	267	106	12	145	.	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	513	208	40	181	83	Males
15—24 lata	113	28	8	16	60	15—24 years
25—34	139	68	19	33	19	25—34
35—44	99	45	6	45	.	35—44
45—54	84	34	6	43	—	45—54
55—74	77	32	.	43	.	55—74
wiek produkcyjny	508	207	40	179	82	<i>working age</i>
mobilny	350	141	33	95	81	<i>mobile</i>
niemobilny	157	65	7	84	.	<i>non-mobile</i>
Kobiety	414	128	31	175	80	Females
15—24 lata	89	20	6	12	52	15—24 years
25—34	116	36	14	46	19	25—34
35—44	93	31	6	50	7	35—44
45—54	77	28	.	44	.	45—54
55—74	38	13	.	24	—	55—74
wiek produkcyjny	408	128	31	169	80	<i>working age</i>
mobilny	299	87	26	107	78	<i>mobile</i>
niemobilny	109	41	5	62	.	<i>non-mobile</i>
MIASTA	516	196	41	211	67	URBAN AREAS
15—24 lata	79	22	8	11	38	15—24 years
25—34	140	57	21	42	20	25—34
35—44	120	48	6	60	6	35—44
45—54	99	40	5	53	.	45—54
55—74	77	29	.	46	.	55—74
wiek produkcyjny	505	195	41	203	66	<i>working age</i>
mobilny	338	127	35	113	63	<i>mobile</i>
niemobilny	167	68	6	91	.	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	411	140	30	145	96	RURAL AREAS
15—24 lata	123	26	6	17	74	15—24 years
25—34	115	47	12	37	19	25—34
35—44	72	28	6	35	.	35—44
45—54	62	23	5	34	—	45—54
55—74	38	16	.	21	—	55—74
wiek produkcyjny	411	140	30	144	96	<i>working age</i>
mobilny	310	102	24	89	95	<i>mobile</i>
niemobilny	100	38	6	55	.	<i>non-mobile</i>

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>						
OGÓŁEM	926	336	71	356	163	TOTAL
wyższe	141	55	14	48	25	<i>tertiary</i>
policealne	28	9	.	12	6	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	203	69	10	79	46	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	121	46	13	33	29	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	310	115	29	133	33	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	123	43	.	52	24	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	513	208	40	181	83	Males
wyższe	55	21	6	17	11	<i>tertiary</i>
policealne	7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	99	44	5	29	22	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	58	26	7	14	12	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	206	80	20	85	20	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	88	34	.	34	18	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	414	128	31	175	80	Females
wyższe	86	34	8	31	14	<i>tertiary</i>
policealne	21	6	—	10	5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	104	25	5	49	24	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	63	20	6	20	17	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	105	35	9	48	13	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	35	9	.	17	7	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
MIASTA	516	196	41	211	67	URBAN AREAS
wyższe	99	40	9	36	14	<i>tertiary</i>
policealne	17	7	.	7	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	109	39	5	50	15	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	74	31	10	20	14	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	156	62	14	72	9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	59	18	.	26	13	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	411	140	30	145	96	RURAL AREAS
wyższe	42	15	5	11	11	<i>tertiary</i>
policealne	10	.	—	5	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	93	29	5	28	31	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	46	15	.	13	15	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	155	54	16	61	24	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	64	25	.	26	12	<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>	podjął pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	926	336	71	356	163	TOTAL
Poszukujący pracy:						<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek	11	5	.	.	.	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni z tego:	916	331	70	353	162	<i>as employees of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	427	171	39	154	62	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	164	60	14	65	24	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	14	5	.	5	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu	21	.	.	12	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	290	90	13	117	70	<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>					
OGÓŁEM	926	368	184	163	211	9,9	TOTAL
15—19 lat	19	9	6	.	.	5,5	15—19 years
20—24	184	78	37	41	28	8,5	20—24
25—29	145	65	29	26	25	8,8	25—29
30—34	110	41	31	18	20	9,4	30—34
35—44	192	78	33	32	49	10,5	35—44
45—54	161	57	34	28	43	9,9	45—54
55—74	115	40	15	16	45	12,4	55—74
wiek produkcyjny	916	364	183	161	208	9,9	<i>working age</i>
mobilny	649	271	135	119	123	9,3	<i>mobile</i>
niemobilny	267	93	48	42	84	11,1	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	513	198	99	93	122	10,2	Males
15—19 lat	10	6	.	.	—	4,9	15—19 years
20—24	103	46	17	23	17	9,2	20—24
25—29	81	34	19	15	14	9,2	25—29
30—34	58	19	17	13	9	8,6	30—34
35—44	99	40	15	18	26	10,3	35—44
45—54	84	27	21	13	23	10,3	45—54
55—74	77	26	9	10	32	12,9	55—74
wiek produkcyjny	508	196	99	92	121	10,1	<i>working age</i>
mobilny	350	145	70	69	67	9,3	<i>mobile</i>
niemobilny	157	51	29	23	55	11,7	<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>							
Kobiety	414	170	86	70	89	9,6	Females
15—19 lat	9	.	.	—	.	6,3	15—19 years
20—24	81	32	20	18	10	7,7	20—24
25—29	64	31	10	11	11	8,4	25—29
30—34	52	22	13	6	11	10,1	30—34
35—44	93	38	18	14	23	10,8	35—44
45—54	77	29	14	14	20	9,6	45—54
55—74	38	14	6	5	12	11,3	55—74
wiek produkcyjny	408	168	85	69	86	9,6	<i>working age</i>
mobilny	299	126	66	50	57	9,3	<i>mobile</i>
niemobilny	109	42	19	19	30	10,2	<i>non-mobile</i>
MIASTA	516	209	105	78	123	9,9	URBAN AREAS
15—19 lat	9	5,9	15—19 years
20—24	70	33	14	14	9	8,2	20—24
25—29	80	32	22	13	13	8,3	25—29
30—34	60	28	16	6	11	8,5	30—34
35—44	120	51	20	17	32	10,4	35—44
45—54	99	34	20	18	27	10,0	45—54
55—74	77	27	11	9	30	13,1	55—74
wiek produkcyjny	505	205	104	76	120	9,9	<i>working age</i>
mobilny	338	147	74	51	66	9,0	<i>mobile</i>
niemobilny	167	58	30	25	54	11,5	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	411	159	79	85	88	9,9	RURAL AREAS
15—19 lat	10	5	.	.	—	5,1	15—19 years
20—24	113	46	23	27	18	8,8	20—24
25—29	65	33	7	13	12	9,5	25—29
30—34	50	13	14	13	10	10,6	30—34
35—44	72	27	13	15	17	10,9	35—44
45—54	62	22	14	10	16	9,9	45—54
55—74	38	13	.	6	14	10,8	55—74
wiek produkcyjny	411	159	79	85	88	9,9	<i>working age</i>
mobilny	310	124	61	69	57	9,7	<i>mobile</i>
niemobilny	100	35	18	16	31	10,3	<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>							
OGÓŁEM	926	368	184	163	211	9,9	TOTAL
wyższe	141	63	28	23	27	9,3	<i>tertiary</i>
policealne	28	12	6	.	5	7,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	203	81	38	45	39	9,5	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	121	51	27	18	25	9,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	310	115	66	46	83	10,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	123	46	19	26	32	10,7	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	513	198	99	93	122	10,2	Males
wyższe	55	24	13	9	9	9,3	<i>tertiary</i>
policealne	7	8,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	99	39	19	23	19	9,8	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ..	58	27	14	6	11	9,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	206	75	39	31	60	10,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	88	31	13	22	22	10,2	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	414	170	86	70	89	9,6	Females
wyższe	86	40	15	14	18	9,4	<i>tertiary</i>
policealne	21	10	5	.	.	7,5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	104	42	19	22	20	9,2	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ..	63	24	13	11	14	9,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	105	40	27	15	23	9,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	35	15	6	.	10	11,7	<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>							
OGÓŁEM	926	368	184	163	211	9,9	TOTAL
Poszukujący pracy:							<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek	11	7,4	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni z tego:	916	365	180	161	210	9,9	<i>as employees of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	427	182	80	82	84	9,0	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	164	70	33	21	39	10,3	<i>in full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	14	8	.	.	.	8,7	<i>in part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu	21	9	.	6	.	7,9	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	290	95	62	51	81	11,2	<i>full-time or part-time</i>

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>							
OGÓŁEM	926	368	184	163	211	9,9	TOTAL
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	336	147	63	54	72	8,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	71	40	13	12	6	7,1	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	356	136	70	57	93	10,3	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	163	45	39	39	39	11,8	<i>new entrants</i>
Mężczyźni	513	198	99	93	122	10,2	Males
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	208	90	38	35	45	8,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	40	19	9	9	.	7,7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	181	63	34	30	55	11,1	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	83	27	17	20	19	11,7	<i>new entrants</i>
Kobiety	414	170	86	70	89	9,6	Females
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	128	57	24	20	27	9,0	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	31	21	.	.	.	6,4	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	175	73	35	28	39	9,4	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	80	19	22	19	20	11,8	<i>new entrants</i>
MIASTA	516	209	105	78	123	9,9	URBAN AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	196	87	37	29	43	8,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	41	24	9	6	.	6,4	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	211	78	41	33	59	10,7	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	67	20	18	11	19	11,3	<i>new entrants</i>
WIEŚ	411	159	79	85	88	9,9	RURAL AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	140	60	26	25	30	9,0	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	30	16	.	7	.	8,3	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	145	58	28	24	34	9,5	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	96	26	21	29	20	12,2	<i>new entrants</i>

TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND SELECTED NACE SECTIONS 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>		
OGÓŁEM	659	330	70	259	TOTAL
w tym sektor publiczny	84	44	.	36	<i>of which public sector</i>
z ogółem wybrane sekcje:					<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	32	19	.	9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	132	72	14	46	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	121	61	12	47	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ	133	62	14	57	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazyno- wa	29	16	.	10	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	17	8	—	9	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społecz- na	15	7	.	8	<i>Human health and social work activities</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. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS 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>		
OGÓŁEM	659	330	70	259	TOTAL
w tym:					<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	14	5	.	6	<i>Managers</i>
Specjaliści	43	18	5	20	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	52	24	.	24	<i>Technicians and associate pro- fessionals</i>
Pracownicy biurowi	47	23	7	17	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	143	66	17	60	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	10	.	.	.	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemie- ślnicy	155	76	16	63	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urzą- dzeń	64	39	6	18	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace pro- ste	127	70	10	47	<i>Elementary occupations</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. 3.19. BEZROBOTNI UPREDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ 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						
OGÓŁEM	659	375	284	383	276	TOTAL
w tym:						of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	32	23	10	9	24	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie	—	.	.	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe	132	90	42	66	67	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	—	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	121	117	.	68	53	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	133	47	87	83	51	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	29	20	9	17	12	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ...	27	5	22	17	10	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	12	.	8	11	.	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	8	.	5	6	.	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	6	—	6	.	.	Real estate activities ^Δ
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	15	7	9	12	.	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	34	18	16	26	8	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	29	13	16	13	16	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	17	.	15	12	6	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	15	.	11	11	.	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	15	7	8	9	6	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa ...	13	5	8	7	5	Other service activities

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ 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>					
OGÓŁEM	659	293	126	107	132	8,8	TOTAL
w tym:							<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	14	6	.	.	.	9,8	<i>Managers</i>
Specjaliści	43	22	7	7	8	8,0	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	52	24	10	8	10	8,3	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	47	26	5	8	7	8,4	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	143	61	32	21	29	8,7	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	10	7	.	—	.	5,6	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	155	63	29	28	35	9,6	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	64	30	12	9	12	8,5	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste	127	53	26	24	24	8,6	<i>Elementary occupations</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. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAZU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ 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>					
OGÓŁEM	659	293	126	107	132	8,8	TOTAL
do 1 roku włącznie	344	172	64	51	57	7,8	<i>year and less</i>
2—3 lat	150	56	33	31	30	9,3	<i>2—3 years</i>
4—5	49	15	9	10	15	11,0	<i>4—5</i>
6—9	42	18	7	.	14	11,0	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	73	33	13	12	15	8,7	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	375	157	74	65	79	9,0	Males
do 1 roku włącznie	200	94	41	32	33	7,8	<i>year and less</i>
2—3 lat	76	24	18	16	18	9,7	<i>2—3 years</i>
4—5	28	9	5	5	9	11,0	<i>4—5</i>
6—9	26	10	.	.	8	11,0	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	45	20	7	8	10	10,0	<i>10 years and more</i>
Kobiety	284	136	52	42	53	8,5	Females
do 1 roku włącznie	145	78	23	19	25	7,9	<i>year and less</i>
2—3 lat	73	32	16	14	12	8,9	<i>2—3 years</i>
4—5	21	6	5	.	7	11,0	<i>4—5</i>
6—9	16	7	.	—	5	9,9	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	28	13	6	.	5	7,1	<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. 3.22. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND LENGTH 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>		
OGÓŁEM	659	330	70	259	TOTAL
do 1 roku włącznie	344	206	31	106	<i>year and less</i>
2—3 lat	150	55	24	71	<i>2—3 years</i>
4—5	49	21	.	24	<i>4—5</i>
6—9	42	18	7	17	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	73	30	.	40	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	375	202	39	133	Males
do 1 roku włącznie	200	126	17	56	<i>year and less</i>
2—3 lat	76	31	13	33	<i>2—3 years</i>
4—5	28	14	.	11	<i>4—5</i>
6—9	26	11	.	11	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	45	20	.	22	<i>10 years and more</i>
Kobiety	284	128	30	126	Females
do 1 roku włącznie	145	80	14	50	<i>year and less</i>
2—3 lat	73	24	11	38	<i>2—3 years</i>
4—5	21	7	.	13	<i>4—5</i>
6—9	16	7	.	6	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	28	10	—	18	<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 PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym wybrane przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>				ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	SPECIFICATION
		renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowalające warunki pracy ² <i>unsatisfactory working conditions²</i>		
		w tysiącach					
OGÓŁEM	659	7	165	51	35	45	TOTAL
do 3 miesięcy	293	5	58	21	18	21	<i>3 months and less</i>
4—6	126	—	34	7	9	10	<i>4—6</i>
7—12	107	—	23	13	.	5	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	132	.	50	11	.	9	<i>3 months and more</i>
Mężczyźni	375	5	103	33	19	13	Males
do 3 miesięcy	157	.	37	14	10	6	<i>3 months and less</i>
4—6	74	—	22	.	.	.	<i>4—6</i>
7—12	65	—	14	9	.	.	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	79	.	31	6	.	.	<i>3 months and more</i>
Kobiety	284	.	62	18	16	31	Females
do 3 miesięcy	136	.	21	7	8	15	<i>3 months and less</i>
4—6	52	—	12	.	5	9	<i>4—6</i>
7—12	42	—	9	.	.	.	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	53	—	20	.	.	.	<i>3 months and more</i>

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. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY (dok.)

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>					SPECIFICATION
		renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowalające warunki pracy ² <i>unsatisfactory working conditions²</i>	ze względów rodziny, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>							
SEKTOR PUBLICZNY	84	5	10	.	.	.	PUBLIC SECTOR
do 3 miesięcy	41	.	.	.	—	—	3 months and less
4—6	16	—	4—6
7—12	12	—	.	—	—	.	7—12
13 miesięcy i więcej ..	15	.	.	.	—	.	3 months and more
SEKTOR PRYWATNY	575	.	155	48	33	41	PRIVATE SECTOR
do 3 miesięcy	252	.	54	20	18	21	3 months and less
4—6	110	—	30	6	7	9	4—6
7—12	96	—	22	13	.	.	7—12
13 miesięcy i więcej ..	117	—	49	10	.	8	3 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 PRACUJĄCY¹ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ 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 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>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	659	84	575	610	84	527	48	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:								<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	32	.	32	31	.	30	.	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemy- słowe	132	5	128	128	5	123	.	Manufacturing
Budownictwo	121	.	120	108	.	107	13	Construction
Handel: naprawa po- jazdów samocho- dowych ^Δ	133	.	132	114	.	113	19	Trade; repair of mo- tor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	29	5	24	26	5	22	.	Transportation and storage
Edukacja	17	13	.	17	13	.	—	Education
Opieka zdrowotna i po- moc społeczna	15	13	.	15	13	.	.	Human health and social work activi- ties

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

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

TABL. 3.25. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU
UNEMPLOYED 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>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	926	141	230	121	310	123	TOTAL
15—24 lata	203	17	65	46	49	26	15—24 years
25—34	255	68	58	42	59	29	25—34
35—44	192	34	49	17	66	26	35—44
45—54	161	12	30	11	87	21	45—54
55—74	115	10	28	.	51	21	55—74
wiek produkcyjny	916	140	226	120	308	121	working age
mobilny	649	119	172	105	173	80	mobile
niemobilny	267	21	55	15	135	41	non-mobile
Mężczyźni	513	55	106	58	206	88	Males
15—24 lata	113	5	30	24	34	20	15—24 years
25—34	139	23	29	22	40	25	25—34
35—44	99	15	19	9	41	16	35—44
45—54	84	5	13	.	52	12	45—54
55—74	77	7	15	.	39	15	55—74
wiek produkcyjny	508	54	104	58	205	87	working age
mobilny	350	42	78	55	115	60	mobile
niemobilny	157	12	26	.	90	28	non-mobile
Kobiety	414	86	125	63	105	35	Females
15—24 lata	89	12	34	22	15	6	15—24 years
25—34	116	45	29	19	18	.	25—34
35—44	93	20	30	9	25	10	35—44
45—54	77	7	17	9	35	9	45—54
55—74	38	.	14	.	12	6	55—74
wiek produkcyjny	408	86	123	62	104	34	working age
mobilny	299	76	94	50	58	20	mobile
niemobilny	109	9	29	12	45	14	non-mobile
MIASTA	516	99	127	74	156	59	URBAN AREAS
15—24 lata	79	8	23	25	11	12	15—24 years
25—34	140	47	27	26	28	12	25—34
35—44	120	23	29	14	39	14	35—44
45—54	99	11	25	6	48	9	45—54
55—74	77	10	23	.	30	11	55—74
wiek produkcyjny	505	98	123	73	154	57	working age
mobilny	338	79	79	65	78	38	mobile
niemobilny	167	19	44	8	75	20	non-mobile
WIEŚ	411	42	103	46	155	64	RURAL AREAS
15—24 lata	123	9	42	21	38	14	15—24 years
25—34	115	21	32	16	30	17	25—34
35—44	72	11	19	.	26	12	35—44
45—54	62	.	5	5	39	11	45—54
55—74	38	-	5	.	21	10	55—74
wiek produkcyjny	411	42	103	46	155	64	working age
mobilny	310	40	93	40	95	43	mobile
niemobilny	100	.	11	6	60	21	non-mobile

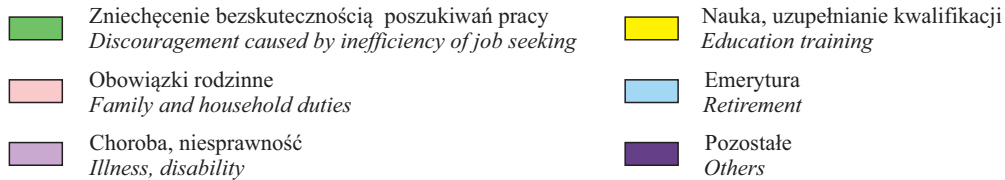
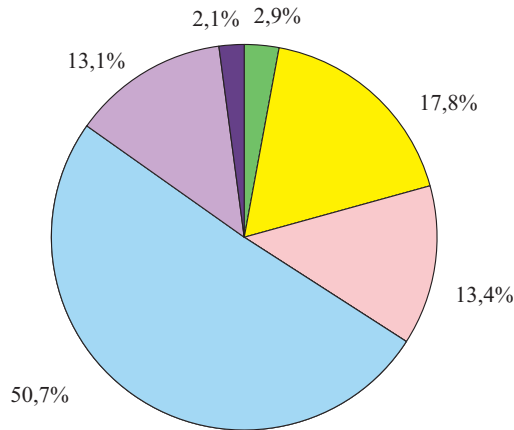
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesiące włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesiące i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	926	368	184	163	211	9,9	TOTAL
Kształcenie nauczycieli, peda- gogika	22	8	5	6	.	9,4	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka	14	7,5	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikar- stwo, informacja	48	24	8	7	9	9,5	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo	83	42	16	11	14	8,2	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematy- ka, statystyka	13	5	6	—	.	9,4	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne	16	5	.	.	5	12,9	<i>Information and communica- tion technologies</i>
Technika, przemysł, budownic- two	353	137	62	69	85	10,3	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybac- two, weterynaria	37	10	8	7	12	11,3	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna	15	6	.	.	.	9,0	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	82	29	25	11	17	8,8	<i>Services</i>
Programy ogólne	244	97	46	43	57	10,2	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	.	—	10,0	<i>Unknown</i>
Mężczyźni	513	198	99	93	122	10,2	Males
Kształcenie nauczycieli, peda- gogika	—	.	—	.	11,8	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka	—	.	—	8,3	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikar- stwo, informacja	14	7	.	.	.	9,3	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo	13	6	.	.	.	7,1	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematy- ka, statystyka	6	.	.	—	.	9,8	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne	13	11,0	<i>Information and communica- tion technologies</i>
Technika, przemysł, budownic- two	274	105	47	49	72	10,6	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybac- two, weterynaria	14	.	.	.	6	12,1	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna	8	9	.	—	6,8	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	22	8	9	.	.	7,4	<i>Services</i>
Programy ogólne	146	58	27	28	33	10,0	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	.	—	10,0	<i>Unknown</i>
Kobiety	414	170	86	70	89	9,6	Females
Kształcenie nauczycieli, peda- gogika	20	8	.	6	.	9,1	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka	11	7,3	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikar- stwo, informacja	34	17	6	.	7	9,6	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo	70	36	13	8	14	8,4	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematy- ka, statystyka	6	.	.	—	—	9,1	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne	.	—	—	.	.	21,3	<i>Information and communica- tion technologies</i>
Technika, przemysł, budownic- two	79	32	14	20	14	9,3	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybac- two, weterynaria	23	7	5	.	7	10,7	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna	11	9,7	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	60	22	16	8	14	9,2	<i>Services</i>
Programy ogólne	98	39	19	16	24	10,6	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	—	—	<i>Unknown</i>

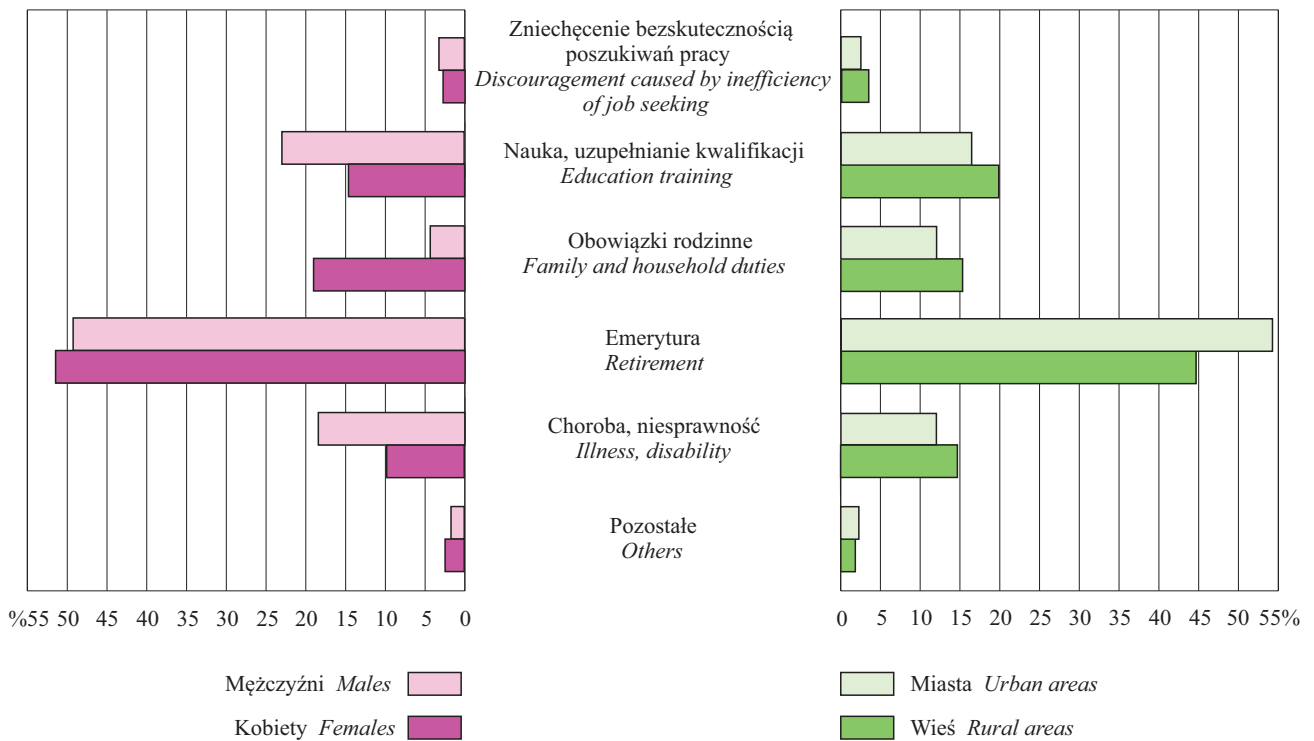
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesiące włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesiące i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
MIASTA	516	209	105	78	123	9,9	URBAN AREAS
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	14	7	.	.	.	8,7	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka	9	7,8	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	31	16	6	5	5	8,6	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo	53	30	10	6	7	7,7	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	8	.	5	—	.	10,1	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne	12	14,0	<i>Information and communication technologies</i>
Technika, przemysł, budownictwo	186	70	35	31	50	10,7	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	15	.	.	.	6	12,3	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna	11	6	.	.	.	7,5	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	42	16	12	.	10	8,7	<i>Services</i>
Programy ogólne	133	53	24	22	34	10,2	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	.	—	10,0	<i>Unknown</i>
WIEŚ	411	159	79	85	88	9,9	RURAL AREAS
Kształcenie nauczycieli , pedagogika	8	10,8	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, sztuka	6,7	<i>Humanities and arts</i>
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	17	9	.	.	.	11,3	<i>Social sciences, journalist and information</i>
Biznes, administracja, prawo	30	12	6	5	7	9,2	<i>Business, administration and law</i>
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	—	—	7,8	<i>Natural sciences, mathematics and statistics</i>
Technologie teleinformatyczne	.	.	—	.	.	9,6	<i>Information and communication technologies</i>
Technika, przemysł, budownictwo	167	67	27	38	36	9,8	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	22	7	5	.	6	10,1	<i>Agriculture, forestry, fisheries and veterinary</i>
Zdrowie, opieka społeczna	5	—	.	.	.	13,8	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	40	13	13	8	7	8,8	<i>Services</i>
Programy ogólne	110	44	22	21	23	10,3	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	—	—	<i>Unknown</i>

STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI
STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY



**STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI,
 PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
**STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY,
 SEX AND PLACE OF RESIDENCE**



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ 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>										
OGÓŁEM	13405	13311	388	2390	1792	6796	1757	57	38	TOTAL
15—24 lata	2543	2530	33	2312	137	—	42	6	7	15—24 years
25—34	830	798	47	74	523	—	138	20	12	25—34
35—44	699	674	51	.	421	.	184	18	7	35—44
45—54	781	769	92	.	266	101	291	7	6	45—54
55—64	2676	2665	139	—	314	1390	760	6	5	55—64
65 lat i więcej	5877	5875	27	—	130	5302	343	.	.	65 years and more
wiek produkcyjny	5383	5292	331	1376	1576	616	1297	56	36	working age
mobilny	3051	2982	130	1374	1078	.	362	43	26	mobile
niemobilny	2332	2309	201	.	497	613	935	12	10	non-mobile
poprodukcyjny	7003	7000	57	—	214	6180	458	.	.	post-working age
Mężczyźni	5152	5107	164	1183	221	2542	947	22	23	Males
15—24 lata	1214	1205	20	1147	24	—	13	.	5	15—24 years
25—34	205	193	29	35	39	—	82	.	8	25—34
35—44	174	164	22	.	31	.	100	6	.	35—44
45—54	340	333	29	—	47	97	155	5	.	45—54
55—64	998	991	52	—	68	394	459	.	.	55—64
65 lat i więcej	2222	2221	11	—	13	2047	138	.	.	65 years and more
wiek produkcyjny	2409	2366	152	666	207	495	807	21	23	working age
mobilny	1071	1041	71	666	92	.	194	12	18	mobile
niemobilny	1338	1325	82	—	115	492	613	9	5	non-mobile
poprodukcyjny	2222	2221	11	—	13	2047	138	.	.	post-working age
Kobiety	8253	8204	224	1207	1571	4254	810	35	15	Females
15—24 lata	1329	1325	13	1165	113	—	29	.	.	15—24 years
25—34	625	605	18	39	484	—	56	16	.	25—34
35—44	525	510	29	.	390	—	84	12	.	35—44
45—54	441	436	63	.	220	.	136	.	.	45—54
55—64	1678	1674	86	—	246	996	301	.	.	55—64
65 lat i więcej	3655	3654	16	—	117	3255	204	—	.	65 years and more
wiek produkcyjny	2974	2926	179	710	1369	121	490	35	13	working age
mobilny	1980	1941	60	708	987	—	168	31	8	mobile
niemobilny	994	985	119	.	382	121	322	.	5	non-mobile
poprodukcyjny	4780	4779	45	—	201	4133	320	—	.	post-working age

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ 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 <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	8117	8054	206	1337	985	4427	980	41	21	URBAN AREAS
15—24 lata	1394	1384	12	1281	70	—	18	5	5	15—24 years
25—34	438	418	21	52	269	—	66	15	6	25—34
35—44	379	366	30	.	227	.	99	11	.	35—44
45—54	427	418	44	.	146	65	151	6	.	45—54
55—64	1668	1661	81	—	197	894	445	.	.	55—64
65 lat i więcej	3810	3808	18	—	76	3467	201	.	.	65 years and more
wiek produkcyjny	3020	2960	167	800	856	369	706	41	19	working age
mobilny	1672	1628	63	798	565	.	181	30	14	mobile
niemobilny	1348	1333	104	.	292	368	525	10	5	non-mobile
poprodukcyjny ...	4557	4554	39	—	128	4058	272	.	.	post-working age
WIEŚ	5289	5257	183	1053	807	2369	777	15	17	RURAL AREAS
15—24 lata	1148	1146	21	1031	67	—	24	.	.	15—24 years
25—34	392	380	26	22	254	—	72	5	6	25—34
35—44	319	308	21	—	194	.	86	7	.	35—44
45—54	355	351	48	—	121	36	140	—	.	45—54
55—64	1008	1005	58	—	117	496	315	.	.	55—64
65 lat i więcej	2067	2067	9	—	54	1835	142	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2363	2331	164	576	719	247	591	15	17	working age
mobilny	1379	1354	68	575	514	.	181	13	12	mobile
niemobilny	984	977	97	—	205	244	410	.	5	non-mobile
poprodukcyjny ...	2446	2446	18	—	86	2123	186	—	—	post-working age

TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ 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 <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	13405	13311	388	2390	1792	6796	1757	57	38	TOTAL
wyższe	1422	1402	24	130	295	850	80	13	7	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	2627	2604	95	129	427	1595	316	12	12	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1460	1445	28	499	234	556	112	11	5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	3142	3117	147	13	562	1664	680	15	9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	4754	4744	94	1619	274	2131	568	6	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	5152	5107	164	1183	221	2542	947	22	23	Males
wyższe	465	456	9	54	19	327	43	5	5	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	927	918	38	65	50	584	167	5	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	377	371	11	207	16	97	37	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1549	1535	63	7	100	900	448	7	7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1834	1828	44	850	36	634	252	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	8253	8204	224	1207	1571	4254	810	35	15	Females
wyższe	957	946	16	76	277	523	38	8	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	1700	1686	57	64	376	1011	149	6	7	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1083	1073	17	292	218	459	74	9	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1593	1583	84	6	462	764	233	8	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2920	2916	50	769	238	1497	316	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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 <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	8117	8054	206	1337	985	4427	980	41	21	URBAN AREAS
wyższe	1124	1106	19	91	193	724	61	10	7	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe...	1882	1869	59	66	235	1264	217	8	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1066	1055	18	346	146	453	80	9	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1867	1850	69	7	281	1076	385	12	5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2178	2174	41	827	130	910	237	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	5289	5257	183	1053	807	2369	777	15	17	RURAL AREAS
wyższe	298	295	5	39	102	126	19	.	—	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe...	746	735	37	64	191	331	100	.	7	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	394	390	10	153	88	103	32	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1275	1268	78	6	282	588	295	.	5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2575	2569	53	792	144	1221	332	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRIEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY
ECONOMICALLY INACTIVE¹ 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 <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	3052	2990	165	91	820	1346	481	35	27	TOTAL
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	1409	1409	5	—	14	1190	196	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	363	352	65	.	140	68	45	6	5	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	339	314	48	43	158	22	27	11	14	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	161	159	7	.	110	28	7	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Mężczyźni	1269	1240	86	32	140	644	301	13	17	Males
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	722	722	.	—	5	581	133	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	134	128	28	—	36	27	26	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	125	114	31	16	33	9	14	.	9	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	34	33	5	.	14	11	.	—	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Kobiety	1783	1750	79	59	680	701	179	23	11	Females
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	687	687	.	—	9	609	63	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	229	223	37	.	104	41	19	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	213	200	17	26	124	13	14	7	6	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	127	126	.	.	96	18	5	.	—	<i>personal, family responsibilities</i>

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

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

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

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).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU-LFS

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).

PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH **PUBLICATIONS WHICH MADE USE OF THE LFS RESULTS AND LFS MODULE SURVEYS**

I. Informacje sygnałne i notatki informacyjne

1. Kwartalna 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).

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
(wrzesień 2005)
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)

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

- (-) – zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- (.) – szacunek mniejszy niż 5 tysięcy, konkretna wartość niepodana ze względu na wysoki losowy błąd próby.
estimate less than 5 thousand, specific value not given because of high random error of sample.
- x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy.

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.

W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓLEM”. Wynika to z zaokrążeń dokonywanych przy uogólnianiu wyników badania.

In some tables the summed up data 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.

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data – please indicate the source