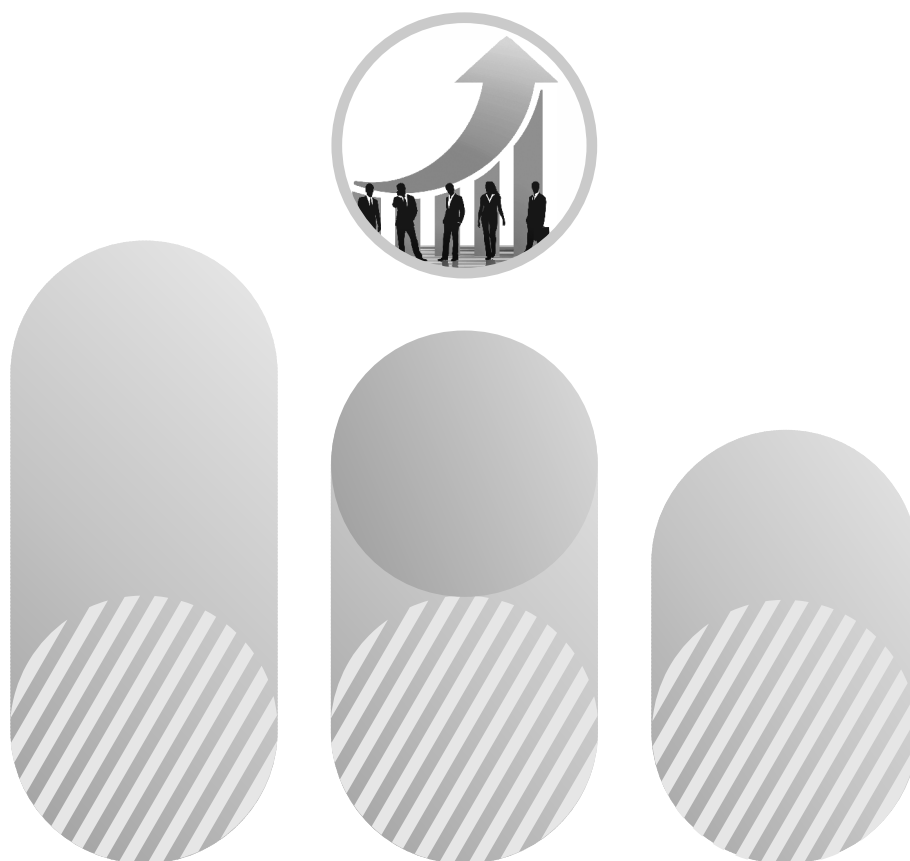


# Aktywność ekonomiczna ludności Polski I kwartał 2018 r.

Labour force survey in Poland I quarter 2018





# **Aktywność ekonomiczna ludności Polski I kwartał 2018 r.**

Labour force survey in Poland I quarter 2018

**Opracowanie merytoryczne**

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny, Departament Rynku Pracy  
Statistics Poland, Labour Market Department

**Zespół autorski**

Editorial team

Iwona Biały, Małgorzata Cacko, Katarzyna Derucka, Magdalena Łączyńska, Marta Łukasiak,  
Irena Skrzypczak, Hanna Strzelecka

Współpraca

Co-operation

Waldemar Popiński

Departament Programowania i Koordynacji Badań

Programming and Coordination of Statistical Surveys Department

**Kierujący**

Supervisor

Agnieszka Zgierska

**Skład i opracowanie graficzne**

Typesetting and graphics

Beata Brzezińska, Paweł Luty, Dariusz Więcek – Zakład Wydawnictw Statystycznych  
Statistical Publishing Establishment

ISSN 1425-7890

**Publikacja dostępna na stronie**

Publications available on website

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

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

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source

## Przedmowa

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w I kwartale 2018 roku.

Opracowanie składa się z syntezy, tablic statystycznych oraz uwag metodologicznych. W uwagach metodologicznych omówiono koncepcję badania, sposób doboru próby gospodarstw domowych i uogólniania wyników badania oraz podstawowe pojęcia stosowane w publikacji. Tablice statystyczne obejmują zestawienia wybranych wyników wraz ze wskaźnikami precyzji, tablice przeglądowe z wynikami badania z lat wcześniejszych, w tym tablice prezentujące wskaźniki monitorujące liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w I kwartale 2018 roku.

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

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

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

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

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

Dyrektor  
Departamentu Rynku Pracy  
Agnieszka Zgierska

Warszawa, lipiec 2018 r.

## Preface

We are glad to present the next issue of the publication "Labour Force Survey in Poland" worked out on the basis of a sample labour force survey (LFS) conducted by the Statistics Poland in the first quarter of 2018.

The publication consists of executive summary, statistical tables and methodological notes. The methodological notes present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of the selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing monitoring indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the first quarter of 2018. The selected Labour Force Survey results titled "Quarterly information on the Labour Market" and the current publication could be found on the Statistics Poland website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour Market. The data of the survey are used for monitoring various national and international strategies (including Europe 2020) and regional strategies. A wide range of indicators based on the LFS results was included in the system of development monitoring STRATEG, which is available on the website: <http://strateg.stat.gov.pl>.

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

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statisticsillustrated>.

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

The publication has been prepared by the team of staff of the Labour Resources Section in the Statistics Poland Labour Market Department with co-operation of the Statistics Poland Programming and Coordination of Statistical Surveys Department and the Statistical Computing Centre – Statistical System Section in Radom.

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

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

Director  
of the Labour Market Department  
Agnieszka Zgierska

# SPIS TREŚCI

# CONTENTS

		Tabl.	Str.
Przedmowa .....	Preface .....	x	3, 4
Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty .....	Symbols and main abbreviations .....	x	10
Synteza .....	Executive summary .....	x	11, 16
<b>TABLICE PRZEGLĄDOWE</b>	<b>REVIEW TABLES</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2018 .....	Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2018....	1	21
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2018 .....	Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2018 .....	2	46
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2018 .....	Activity rate by age and sex in the years 2003–2018 .....	3	61
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2018 .....	Employment rate by age and sex in the years 2003–2018 .	4	70
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2018 .....	Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2018 .....	5	79
<b>WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2017 .....</b>	<b>MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 .....</b>	I	88
<b>WSKAŹNIKI UZUPEŁNIAJĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2017..</b>	<b>SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2017 .....</b>	II	95
<b>WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI</b>	<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w I kwartale 2018 r. – w % .....	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for I quarter 2018 – in % .....	0.1	97
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2017 r. – I kw. 2018 r.) – w % .....	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2017 – I Q 2018) – in % .....	0.2	100
<b>1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI</b>	<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania .....	Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence .....	1.1	104
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według makroregionów i regionów .....	Economic activity of the population aged 15 and more by the macroregions and regions .....	1.2	105
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku .....	Economic activity of the population aged 15 and more by age .....	1.3	110
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia .....	Economic activity of the population aged 15 and more by level of education .....	1.4	115
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia .....	Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education. ....	1.5	118
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	Economic activity of the population aged 15 and more by marital status .....	1.6	124
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of a household .....	1.7	125

	Tabl.	Str.
Aktywność ekonomiczna rodziców należących do gospodarstw domowych otrzymujących oraz nieotrzymujących świadczenie wychowawcze 500+ według liczby dzieci w wieku poniżej 18 lat .....	1.8	127
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania .....	1.9	129
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej .....	1.10	129
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym .....	1.11	130
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym .....	1.12	131
<b>2. PRACUJĄCY</b>		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku .....	2.1	133
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia .....	2.2	136
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD .....	2.3	138
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD .....	2.4	141
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD.....	2.5	142
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	2.6	142
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia .....	2.7	143
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów .....	2.8	144
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia .....	2.9	145
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD .....	2.10	146
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia w głównym miejscu pracy i wybranych sekcji PKD .....	2.11	147
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia .....	2.12	148
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD ....	2.13	151
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	2.14	152
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia .....	2.15	153
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych .....	2.16	154
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy .....	2.17	154



		Tabl.	Str.
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia .....	Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.18	155
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections .....	2.19	156
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	Employed persons aged 15 and more by employment status and field of educational attainment .....	2.20	157
Pracujący według poziomu wykształcenia i wieku .....	Employed persons by level of education and age .....	2.21	160
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i wieku .....	Employees by work contract and age .....	2.22	162
Pracujący według wybranych form zatrudnienia w głównym miejscu pracy .....	Employed persons by selected forms of employment in the main job .....	2.23	163
Niepełnozatrudnieni według wieku i poziomu wykształcenia .....	Underemployed part-time workers by age and level of education .....	2.24	163
Pracujący według zgodności wykonywanej pracy z posiadanym wykształceniem, wieku i płci .....	Employed persons by compatibility of the performed work with attained education, age and sex .....	2.25	164
<b>3. BEZROBOTNI</b>	<b>3. UNEMPLOYED PERSONS</b>		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania .....	Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence .....	3.1	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search .....	3.2	167
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search .....	3.3	168
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by place of residence, sex and categories of unemployed .....	3.4	168
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by place of residence, sex and type of job sought employment .....	3.5	169
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku .....	Unemployed persons by methods of job search and age .....	3.6	170
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy .....	Unemployed persons by methods and duration of job search .....	3.7	171
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	Unemployed persons by methods of job search and level of education .....	3.8	172
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed .....	3.9	173
Bezrobotni według kategorii i wieku .....	Unemployed persons by categories and age .....	3.10	174
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia ....	Unemployed persons by categories and level of education .....	3.11	175
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by categories and type of sought employment .....	3.12	176
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku ..	Unemployed persons by duration of job search and age ..	3.13	176
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	Unemployed persons by duration of job search and level of education .....	3.14	178
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy .....	Unemployed persons by duration of job search and type of sought employment .....	3.15	179
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	Unemployed persons by duration of job search and categories of unemployed .....	3.16	179

		Tabl.	Str.
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	181
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	181
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	182
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	183
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	184
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	185
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	186
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	187
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku .....	Unemployed persons by level of education and age .....	3.25	188
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	189
<b>4. BIERNI ZAWODOWO</b>	<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku .....	Economically inactive persons by reasons for inactivity and age .....	4.1	193
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia .....	Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education .....	4.2	195
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	197
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy .....	Economically inactive persons previously in employment by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business .....	4.4	199
<b>UWAGI METODOLOGICZNE</b>	<b>METHODOLOGICAL NOTES</b>	x	201
<b>SPIS WYKRESÓW</b>	<b>LIST OF CHARTS</b>		
Wykres 1. Liczba pracujących i wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 1. Employed persons and employment rate for population aged 15 and more by sex and place of residence .....	x	12, 17
Wykres 2. Liczba osób bezrobotnych i stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 2. Unemployed persons and unemployment rate by sex and place of residence .....	x	14, 19
Wykres 3. Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 3. Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence .....	x	103

		Tabl.	Str.
Wykres 4. Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 4. Unemployment rate by age, sex and place of residence .....	x	165
Wykres 5. Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia .....	Chart 5. Unemployment rate by sex and place of residence and level of education .....	x	165
Wykres 6. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	Chart 6. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity .....	x	192
Wykres 7. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania .....	Chart 7. Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence .....	x	192
SPIS MAP			
LIST OF MAPS			
Mapa 1. Wskaźnik zatrudnienia ogółem według województw .....	Map 1. Employment rate of the total population by voivodships .....	x	132
Mapa 2. Wskaźnik zatrudnienia mężczyzn według województw .....	Map 2. Employment rate of males by voivodships .....	x	132
Mapa 3. Wskaźnik zatrudnienia kobiet według województw .....	Map 3. Employment rate of females by voivodships .....	x	132
ZAŁĄCZNIKI			
APPENDICES			
Załącznik 1. Karta rotacji na lata 2016–2021 .....	Appendix 1. Rotation chart 2016–2021 .....	x	219
Załącznik 2. Najważniejsze akty prawne dotyczące badania siły roboczej w krajach Unii Europejskiej .....	Appendix 2. Major regulations of the EU – LFS .....	x	220
Załącznik 3. Publikacje z wykorzystaniem wyników BAEL oraz badań modułowych .....	Appendix 3. Publications which made use of the LFS results and LFS module surveys .....	x	221
Załącznik 4. Dodatkowe tablice publikacyjne dostępne w wersji elektronicznej publikacji (w pliku tabele) na stronie GUS w obszarze tematycznym/Rynek pracy .....	Appendix 4. Additional publication tables available in the online publication (in file tables) on the Statistics Poland website under the topic/labour market.....	x	222

## Objaśnienia znaków umownych i ważniejsze skróty

### Symbols and main abbreviations

### Objaśnienia znaków umownych

#### Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (—)	zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Kropka (.)	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
Znak (x)	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable

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

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

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

## Synteza

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w I kwartale 2018 roku wskazują, że w porównaniu **z I kwartałem 2017 roku** nastąpił wzrost populacji pracujących przy jednoczesnym spadku zbiorowości bezrobotnych. Liczba osób biernych zawodowo pozostała na tym samym poziomie. Wzrósł wskaźnik zatrudnienia ogółem i obniżyła się stopa bezrobocia. Zmniejszył się udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych. Mniej niż 40% biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie wieku pozostają: obowiązki rodzinne, choroba lub niepełnosprawność, nauka i uzupełnianie kwalifikacji oraz emerytura.

W porównaniu **z IV kwartałem 2017 roku** zaobserwowano spadek populacji aktywnych zawodowo, na który wpływ miało zmniejszenie się zbiorowości zarówno pracujących, jak i bezrobotnych. Liczba biernych zawodowo pozostała na podobnym poziomie. Wskaźnik zatrudnienia pozostał bez zmian, a stopa bezrobocia obniżyła się.

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

W I kwartale 2018 r. ludność aktywna zawodowo w wieku 15 lat i więcej liczyła 17,1 mln osób i zmniejszyła się w porównaniu do IV kwartału 2017 roku<sup>1</sup> (o 120 tys., tj. o 0,7%), jak i w skali roku (o 155 tys., tj. o 0,9%). Populacja osób biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej liczyła 13 405 tys. i w porównaniu z IV kwartałem 2017 r., jak i w skali roku nie odnotowano istotnych zmian w wielkości tej grupy osób.

Liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących w porównaniu do poprzedniego kwartału pozostała na tym samym poziomie i wyniosła 864 (w miastach 858, na wsi 873). Wskaźnik ten zmniejszył się natomiast w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku (w I kwartale 2017 r. wynosił 880; w miastach 880, na wsi 881).

Współczynnik aktywności zawodowej w I kwartale 2018 r. wyniósł 56,0% i w porównaniu do IV kwartału 2017 r., jak i analogicznego okresu ub. roku zmniejszył się (jednakowo po 0,2 p.proc.). Nieco wyraźniejsze zmiany niż w całej populacji zauważyć można wśród osób w wieku produkcyjnym. Dla tej grupy współczynnik aktywności zawodowej wyniósł 75,9%. W okresie kwartału wskaźnik ten pozostał na tym samym poziomie, natomiast w skali roku odnotowano jego wzrost (o 0,4 p.proc.). Analogicznie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej dotyczył mężczyzn niż kobiet, zarówno dla całej populacji (w wieku 15 lat i więcej), jak i dla osób w wieku produkcyjnym. Wśród osób w wieku produkcyjnym zróżnicowanie poziomu aktywności zawodowej kobiet i mężczyzn było jednak zdecydowanie mniejsze. Miejsce zamieszkania (miasto/wieś) nie ma aż takiego wpływu jak płeć na rozpiętość wielkości współczynnika aktywności zawodowej dla osób w wieku 15 lat i więcej.

---

<sup>1</sup> Analizując zmiany w czasie należy pamiętać o podstawie uogólniania wyników reprezentacyjnego badania BAEL. W I kwartale 2018 r. do uogólnienia danych zastosowano informacje o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 31 XII 2017 r., natomiast w IV kw. 2017 r. wg stanu w dniu 30 IX 2017 r., a w I kw. 2017 r. wg stanu w dniu 31 XII 2016 r. Liczba ludności została pomniejszona o ludność pozostającą poza zakresem BAEL. Patrz uwagi metodologiczne na str. 210.

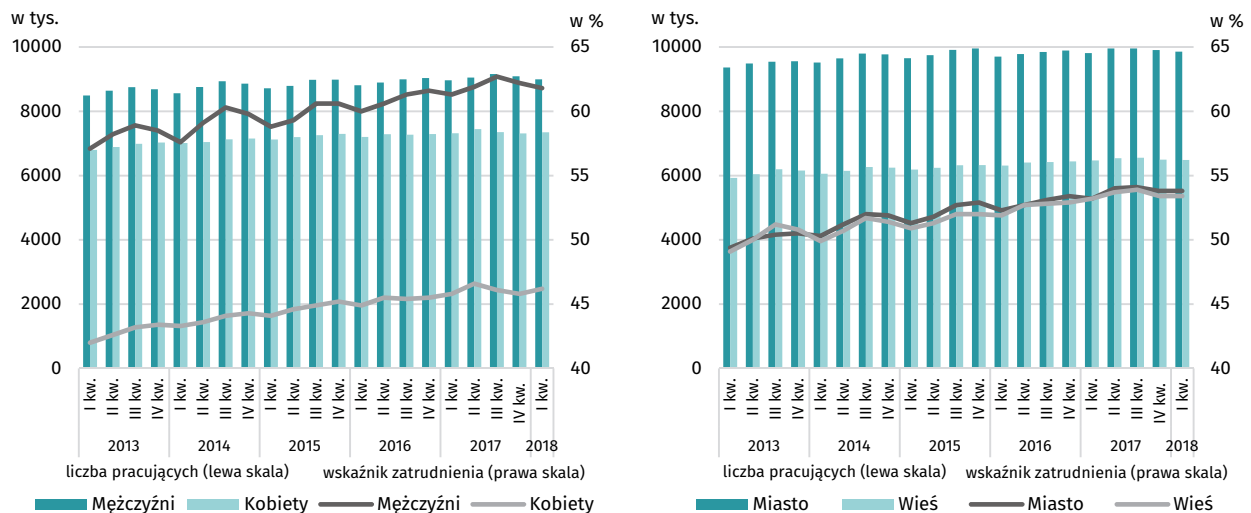
## 2. PRACUJĄCY

W I kwartale 2018 r. populacja osób pracujących liczyła 16344 tys. (z czego zdecydowaną większość stanowiły osoby w wieku produkcyjnym – 96,1%, tj. 15703 tys. pracujących) i zmniejszyła się w porównaniu do poprzedniego kwartału (o 0,4%), natomiast zwiększyła się w skali roku (o 0,4%).

Spadek liczby osób pracujących zanotowany w porównaniu z poprzednim kwartałem wystąpił w populacji mężczyzn, a ze względu na miejsce zamieszkania zarówno wśród mieszkańców miast, jak i wsi. Wzrost (o 0,5%) odnotowano jedynie wśród kobiet. W skali roku zaobserwowano wzrost liczby osób pracujących niezależnie od płci i miejsca zamieszkania. Nadal wśród osób pracujących przeważają mężczyźni – w I kwartale 2018 r. ich udział w tej populacji wyniósł 55,0%. Pracujący mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 60,3% ogółu pracujących.

W porównaniu z poprzednim kwartałem wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej pozostał na tym samym poziomie zarówno dla mieszkańców miast, jak i wsi. Biorąc pod uwagę podział wg. płci, zmniejszył się wśród mężczyzn (o 0,4 p.proc.), natomiast wzrósł wśród kobiet (o 0,4 p.proc.). W skali roku wzrost wskaźnika wystąpił niezależnie od płci, jak i miejsca zamieszkania. Wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku produkcyjnym w I kwartale 2018 r. wyniósł 72,7% i wzrósł w skali roku (o 1,4 p. proc.), jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (o 0,3 p.proc.). Podobnie jak w przypadku współczynnika aktywności zawodowej, wyraźnie wyższy wskaźnik zatrudnienia występuje w populacji mężczyzn (64,5%) niż kobiet (46,2%), szczególnie wśród osób w wieku 15 lat i więcej. Wskaźniki zatrudnienia dla mieszkańców miast i wsi w obu analizowanych grupach wieku charakteryzuje mniejsza rozpiętość.

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



Wskaźnik zatrudnienia jest zróżnicowany regionalnie. W I kwartale 2018 r. najwyższy poziom wskaźnika zatrudnienia odnotowano w województwie mazowieckim (57,8%), wielkopolskim (55,6%), pomorskim (55,4%) oraz łódzkim (54,8%), natomiast najniższy w województwie świętokrzyskim (49,3%), warmińsko-mazurskim (50,2%), podkarpackim (50,9%) oraz lubelskim (51,0%).

## Charakterystyka populacji pracujących w I kwartale 2018 roku

- 71,0% ogółu osób pracujących posiadało wykształcenie co najmniej średnie; biorąc pod uwagę płeć udział ten w populacji kobiet był znacznie wyższy niż wśród mężczyzn – 80,3% wobec 63,3%. Osoby pracujące z wykształceniem wyższym stanowiły 35,5% ogółu pracujących.
- W charakterze pracowników najemnych pracowało 13112 tys. osób, tj. 80,2% ogółu pracujących. Liczba osób pracujących na własny rachunek wyniosła 2877 tys. (tj. 17,6% ogółu pracujących). Pomagający członkowie rodzin liczyli 355 tys. osób, tj. 2,2% całej populacji pracujących.
- Populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3323 tys. osób, co stanowiło 25,3% ogółu pracowników najemnych. Wśród osób posiadających umowę na czas określony nieznacznie przeważali mężczyźni – ich udział wynosił 51,5% wobec 48,5% dla kobiet.
- W niepełnym wymiarze czasu pracy pracowało 1193 tys. osób (tj. 7,3% ogółu pracujących), częściej były to kobiety niż mężczyźni – 10,5% ogółu pracujących kobiet pracowało w wymiarze krótszym niż pełen etat (mężczyzn 4,7%).
- Najwięcej osób pracowało w sektorze usługowym – 9538 tys. osób, co stanowiło 58,4% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (5199 tys.) stanowili 31,8%, a w sektorze rolniczym (1528 tys.) – 9,3% ogółu pracujących<sup>2</sup>. Najwięcej mężczyzn pracowało w przetwórstwie przemysłowym (26,7%), natomiast kobiet w działalności związanej z handlem (17,6%). Wśród mieszkańców miast, jak i wsi dominowała praca w przetwórstwie przemysłowym (odpowiednio 19,7% i 24,0%).
- Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy (głównej i dodatkowej) wyniósł 39,4 godz. i był on nieznacznie wyższy wśród mieszkańców wsi (39,4 godz.), niż miast (39,3 godz.). Kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 37,6 godz. i 40,8 godz.).
- W więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 933 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 5,7%. Pracę dodatkową częściej wykonywali mężczyźni niż kobiety (6,6% ogółu pracujących mężczyzn wobec 4,7% kobiet) oraz mieszkańcy wsi niż miast (odpowiednio: 7,7% i 4,4%). Praca dodatkowa wykonywana była najczęściej w rolnictwie (42,0% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (10,0%) oraz w edukacji (9,8%).
- Innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 253 tys. osób pracujących, co stanowiło 1,5% ogółu pracujących. Najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy była chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 141 tys. osób, czyli 55,7% ogółu poszukujących innej pracy. Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków pracy innych niż finansowe – 32 tys. osób (12,6%), kolejną – osoby poszukujące pracy zgodnej z kwalifikacjami – 27 tys. osób (10,7%). Liczba osób pracujących zainteresowanych podjęciem pracy w obrębie Unii Europejskiej wyniosła 36 tys. osób (14,2% ogółu poszukujących innej pracy).

## 3. BEZROBOTNI

W I kwartale 2018 r. populacja osób bezrobotnych<sup>3</sup> liczyła 709 tys. i zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego kwartału (o 60 tys., tj. o 7,8%), jak i analogicznego okresu ub. roku (o 217 tys., tj. o 23,4%). Zaobserwowany w okresie kwartału, jak i roku spadek liczby bezrobotnych dotyczył

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

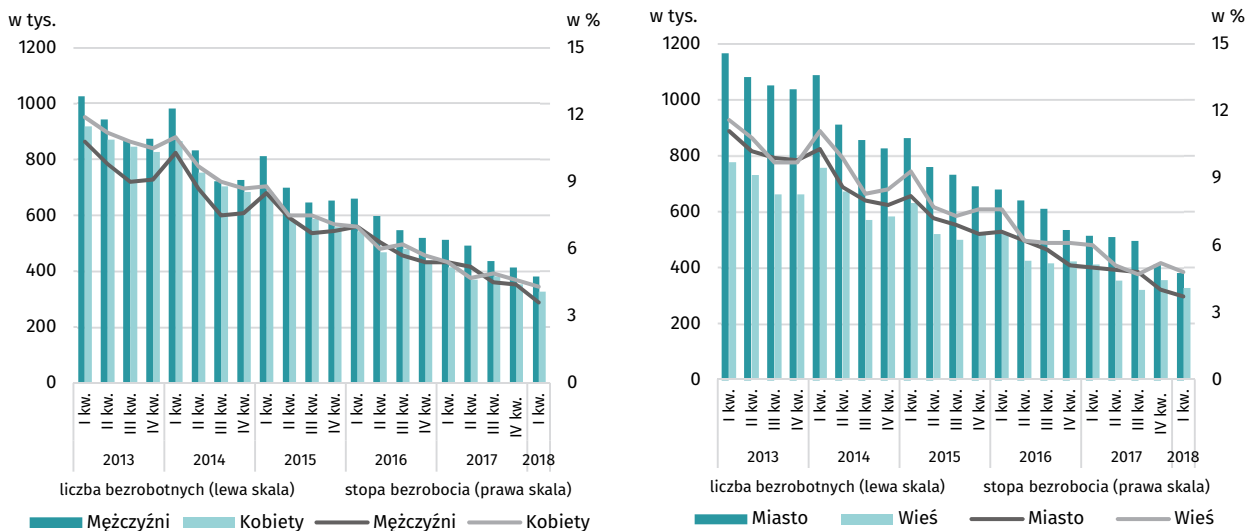
<sup>3</sup> Zgodnie z wytycznymi Eurostat, bezrobotni obejmują osoby w wieku 15-74 lata.

wszystkich analizowanych subpopulacji. Nadal wśród osób bezrobotnych większość stanowią mężczyźni – ich udział w tej populacji w I kwartale 2018 r. wyniósł 53,9%. Natomiast mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie również 53,9% ogółu bezrobotnych.

W I kwartale 2018 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 4,2% i była najniższa od maja 1992 r. (tj. od początku prowadzenia Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności). Wskaźnik ten cechowały identyczne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych – natężenie bezrobocia zmniejszyło się w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 0,3 p.proc.) oraz w większym stopniu w skali roku (o 1,2 p. proc.). Obniżenie stopy bezrobocia wystąpiło we wszystkich analizowanych subpopulacjach, zarówno w odniesieniu do IV kw. 2017 r., jak i w skali roku. W I kwartale 2018 r. stopa bezrobocia kobiet ukształtowała się na wyższym poziomie niż mężczyzn (4,3% wobec 4,1%), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania była wyższa wśród mieszkańców wsi.

Natężenie bezrobocia jest silnie zróżnicowane regionalnie. W I kwartale 2018 r. najniższą stopę bezrobocia odnotowano w województwie lubuskim (2,5%), wielkopolskim (2,6%) oraz dolnośląskim (2,9%), natomiast najwyższą w województwie świętokrzyskim (8,1%), lubelskim (7,4%) oraz podkarpackim (7,1%).

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



### Charakterystyka populacji bezrobotnych w I kwartale 2018 roku

- Najliczniejszą zbiorowość wśród bezrobotnych stanowią osoby w wieku 25-34 lata (207 tys.), natomiast najmniejszą w wieku 55-74 lata (90 tys.). Najniższy poziom stopy bezrobocia odnotowano w grupie osób w wieku 45-54 lata – 3,0%. Nadal najwyższa stopa bezrobocia występuje wśród młodzieży, dla osób w wieku 15-24 lata – w I kwartale 2018 r. wyniosła 11,8% (populacja osób bezrobotnych w tej grupie wieku liczyła 154 tys.).
- Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla tej populacji stopa bezrobocia w I kwartale 2018 r. wyniosła 2,2%. Najwyższą stopę bezrobocia (11,1%) odnotowano wśród osób o najniższym poziomie wykształcenia (co najwyżej gimnazjalne).
- Liczba osób bezrobotnych nadal poszukujących pracy wyniosła 645 tys. (w tym 340 tys. mężczyzn), co stanowiło 91,0% całej populacji osób bezrobotnych (89,0% dla mężczyzn i 93,6% 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.



- Osoby bezrobotne najczęściej poszukiwały pracy poprzez: przeglądanie ogłoszeń – tę metodę wskazało 491 tys. osób<sup>4</sup>, krewnych i znajomych (459 tys. osób), powiatowy urząd pracy (441 tys. osób) oraz bezpośredni kontakt z zakładem pracy (343 tys. osób).
- Bezrobotni najczęściej deklarowali, że poszukiwali pracy w charakterze pracowników najemnych w pełnym wymiarze godzin (52,9% ogółu bezrobotnych) lub w jakimkolwiek wymiarze godzin (24,5%).
- Z ogółu osób bezrobotnych poszukujących pracy 61 tys. było zainteresowanych podjęciem pracy za granicą w krajach Unii Europejskiej co stanowiło 9,5% ogółu tej zbiorowości.
- Spośród bezrobotnych spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2018 r. 58,4% osób zadeklarowało, że były zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy jako bezrobotni, natomiast zasiłek dla bezrobotnych pobierało 14,7% tej grupy osób (co stanowi 8,6% całej populacji osób bezrobotnych wg BAEL).

## 4. BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2018 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13405 tys. osób i stanowiła 44,0% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

- Wśród biernych zawodowo przeważały kobiety – populacja ta liczyła 8234 tys. osób (tj. 61,4% ogółu), z czego 34,8% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posiadały wykształcenie co najwyżej gimnazjalne – 34,0% ogółu, relatywnie wysoki był również udział kobiet z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (20,8%), a także zasadniczym zawodowym (19,9%).
- Populacja biernych zawodowo mężczyzn liczyła 5171 tys. osób (tj. 38,6% ogółu), z czego 45,3% było w wieku produkcyjnym (18–64 lata). Podobnie jak w przypadku kobiet, bierni zawodowo mężczyźni w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym (34,8% ogółu) oraz zasadniczym zawodowym (31,1%), stosunkowo wysoki był też udział mężczyzn z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (18,2%).
- W wieku produkcyjnym było 5208 tys. osób, tj. 38,9% ogółu biernych zawodowo. Wśród tych osób główną przyczyną bierności były obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu – przyczynę tę wskazało 30,9% osób (9,0% mężczyzn i 48,8% kobiet). Drugą istotną przyczyną bierności była choroba lub niepełnosprawność – ten powód wskazało 25,0% osób (34,7% mężczyzn i 17,0% kobiet). Nauka i uzupełnianie kwalifikacji były powodem niepodejmowania pracy dla 24,6% osób biernych zawodowo (26,6% mężczyzn i 22,9% kobiet), natomiast emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 11,4% osób (20,9% mężczyzn i 3,7% kobiet).
- Wśród biernych zawodowo w wieku produkcyjnym odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy wyniósł w omawianym kwartale 4,8% (5,3% wśród mężczyzn i 4,4% wśród kobiet).

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

## Executive summary

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the first quarter of 2018, indicate that compared to the first quarter of 2017, there was observed a growth in the employed population with a simultaneous drop in the unemployed population. The number of the economically inactive stayed at the same level. The total employment rate increased, while the unemployment rate decreased. The share of long-term job seekers in the total number of the unemployed decreased. Slightly less than 40% of the economically inactive comprised persons at the working age; the most often mentioned reasons for economic inactivity in this age group remain: family responsibilities, illness or disability, education and improvement of qualifications and retirement.

Compared to the fourth quarter of 2017, there was observed a drop in the economically active population, which was influenced by a drop in both: the employed, as well as the unemployed population. The number of the economically inactive stayed at a similar level. The employment rate did not change, while the unemployment rate decreased.

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

In the first quarter of 2018, the economically active population aged 15 years and more comprised 17.1 million persons and it decreased as compared to the fourth quarter of 2017<sup>1</sup> (by 120 thousand, i.e. by 0.7%), and also over the year (by 155 thousand, i.e. by 0.9%). Population of the economically inactive aged 15 years and more amounted to 13405 thousand persons and compared to both: the previous quarter, as well as the last year, no significant changes in the size of this population were observed.

The number of persons not in employment (the unemployed, as well as the economically inactive aged 15 years and more) per 1000 employed persons stayed at the same level as compared to the previous quarter and amounted to 864 persons (in urban areas 858, in rural areas - 873). The indicator decreased as compared to the same period of the last year (in the first quarter of 2017 it amounted to 880, in urban areas - 880, in rural areas - 881).

The activity rate in the first quarter of 2018 amounted to 56.0%, and compared to the fourth quarter of 2017, as well as to the same period of the previous year, it decreased (respectively by 0.2 percentage point in both cases). Slightly more evident changes than in the overall population may be observed among persons at the working age. The activity rate for this population comprised 75.9%. Over the quarter, the indicator stayed at the same level, whereas a growth was observed over the year (by 0.4 percentage point). Similarly to the previous quarters, the evidently higher activity rate characterized men than women, in case of both: the total population (aged 15 years and more), as well as persons at the working age. However, among persons at the working age, a difference in economic activity of women and men was decidedly lower. The place of residence (urban/rural) does not have an impact such as sex on the range of the activity rate for persons aged 15 years and more.

---

<sup>1</sup> When analysing changes over the time, one should remember the basis for generalisation of the results in the LFS sample survey. In the first quarter of 2018, generalisation of data was done on the basis of the information on the population of Poland aged 15 and more coming from the population balances as of the state on 31 December 2017, while in the fourth quarter of 2017 - as of the state on 30 September 2017, in the first quarter of 2017 - as of the state on 31 December 2016. The number of the population was reduced by population staying outside the LFS scope. See methodological notes on page 210.

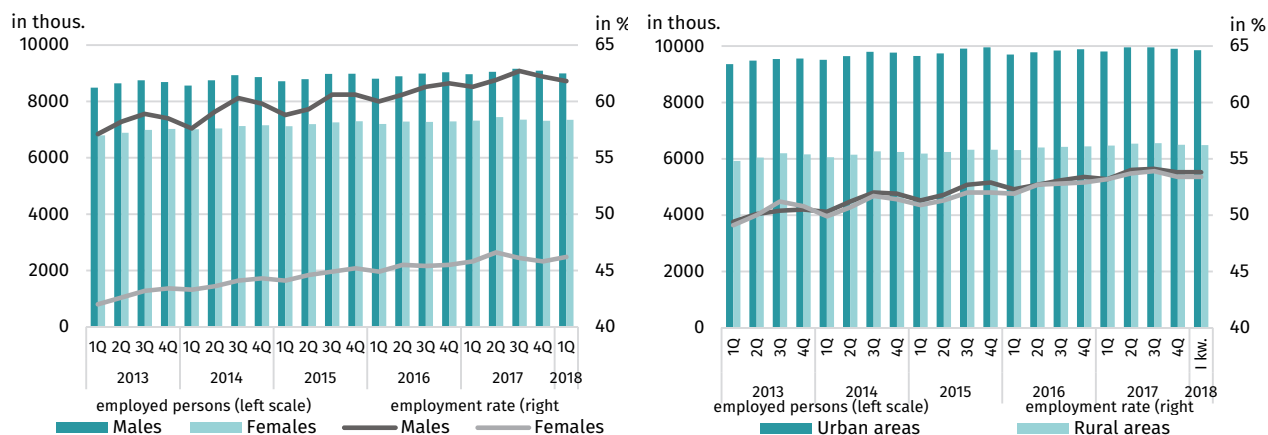
## 2. EMPLOYED PERSONS

In the first quarter of 2018, the employed population comprised 16344 thousand (of whom a decided majority constituted persons at the working age – 96.1%, i.e. 15703 thousand of the employed) and it decreased as compared to the previous quarter (by 0.4%), while it increased over the year (by 0.4%).

A drop in the number of the employed, as compared to the previous quarter, was observed mainly in the male population, while by the place of residence – among both urban and rural population. A growth (by 0.5%) was observed only among women. Over the year, there was observed a growth in the number of the employed, regardless of their sex and place of residence. Among employed persons still dominated men – in the first quarter of 2018, their percentage share in this population comprised 55.0%. Employed urban residents constituted in the analysed period 60.3% of the total number of the employed.

Compared to the previous quarter, the employment rate of persons aged 15 years and more stayed at the same level for both urban and rural residents. As regards aggregation by sex, the rate decreased among men (by 0.4%), while it increased among women (by 0.4%). Over the year the rate increased regardless sex and place of residence. The employment rate for persons at the working age in the first quarter of 2018 comprised 72.7% and it increased over the year (by 1.4 percentage point), as well as compared to the previous quarter (by 0.3 percentage point). Similarly to the activity rate, the evidently higher employment rate is observed in the male population (64.5%) than in the female one (46.2%), particularly among persons aged 15 years and more. Employment rates for the urban and rural population in both analysed age groups characterise a lower range.

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



The employment rate varies regionally. In the first quarter of 2018, the highest employment rate was observed in voivodships: Mazowieckie (57.8%), Wielkopolskie (55.6%), Pomorskie (55.4%), and Łódzkie (54.8%), while the lowest one in voivodships Świętokrzyskie (49.3%), Warmińsko-Mazurskie (50.2%), Podkarpackie (50.9%), and Lubelskie (51.0%).

## Characteristics of the employed population in the first quarter of 2018

- 71.0% of the total of the employed had at least secondary education; as regards sex, this share was significantly higher in the female population than among men – 80.3% as compared to 63.3%. Employed persons with tertiary education constituted 35.5% of the total number of the employed.
- There were 13112 thousand persons, i.e. 80.2% of the total number of the employed who worked as employees. The number of self-employed persons comprised 2877 thousand (i.e. 17.6% of the total the employed). Contributing family workers comprised 355 thousand persons, i.e. 2.2% of the total number of the employed.
- Population of employed persons who had the contract for unlimited duration comprised 3323 thousand persons, which constituted 25.3% of the total number of employees. Among persons who had the contract for limited duration men were slightly prevailing – their share comprised 51.5% as compared to 48.5% for women.
- There were 1193 thousand persons (i.e. 7.3% of the total number of the employed) who worked part-time, more often they were women than men – 10.5% of the total number of employed women worked shorter hours than full-time as compared to 4.7% of men.
- The highest number of persons were employed in the service sector – 9538 thousand persons, which constituted 58.4% of the total number of the employed. Persons employed in the industrial sector (5199 thousand) constituted 31.8%, while in the agricultural sector (1528 thousand) – 9.3% of the total number of the employed<sup>2</sup>. The highest number of men were employed in manufacturing (26.7%), while in case of women – in trade related activities (17.6%). Among urban residents, as well as in rural areas dominant was work in manufacturing (respectively 19.7% and 24.0%).
- Average weekly working time in all jobs (the main and additional one) comprised 39.4 hours and was slightly higher among the rural population (39.4 hours), than urban one (39.3 hours). Women worked shorter hours than men (respectively: 37.6 hours and 40.8 hours).
- More than one job had 933 thousand persons. The share of this population in the total number of the employed amounted to 5.7%. An additional job more often performed men than women (6.6% of the total of employed men as compared to 4.7% of women) and rural residents than urban ones (respectively: 7.7% and 4.4%). Additional work was most often performed in agriculture (42.0% of the total of the additionally employed), then in human health care and social work (10.0%) and in education (9.8%).
- Other job than the currently performed was sought by 253 thousand of the employed, which constituted 1.5% of the total of the employed. The most important reason for seeking work was willingness to improve financial conditions. This reason was indicated by 141 thousand persons, i.e. 55.7% of the total number of persons seeking another job. The second largest group constituted persons seeking better working conditions other than financial ones – 32 thousand persons (12.6%), the next group – persons looking for a job in accordance with their qualifications – 27 thousand persons (10.7%). The number of employed persons interested in taking up work within the European Union comprised 36 thousand persons (14.2% of the total number of persons seeking another job).

---

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

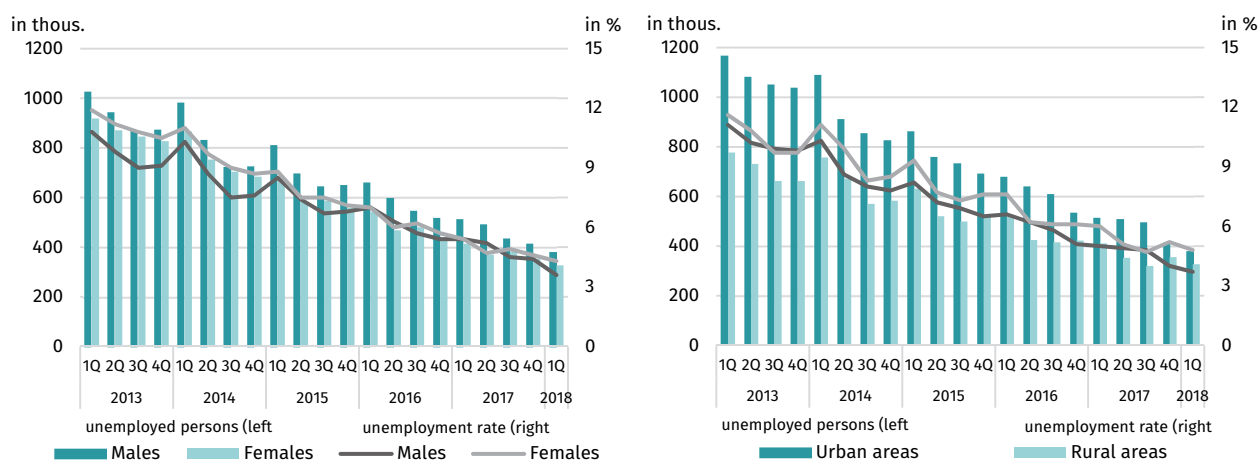
### 3. UNEMPLOYED PERSONS

In the first quarter of 2018, the unemployed population<sup>3</sup> comprised 709 thousand persons and it decreased as compared to both the previous quarter (by 60 thousand, i.e. by 7.8%) and to the same period of the last year (by 217 thousand, i.e. by 23.4%). The observed over both the quarter, as well as the year, drop in the number of the unemployed concerned all analysed subpopulations. Among unemployed persons the majority still constitute men – their percentage share in this population in the first quarter of 2018 amounted to 53.9%. Whereas, in the analysed period, urban residents also constituted 53.9% of the total number of the unemployed.

In the first quarter of 2018, the unemployment rate total comprised 4.2% and it was the lowest rate since May 1992 (i.e. since the beginning of the Labour Force Survey implementation). The indicator characterised identical trends as in case of the unemployed – unemployment intensity decreased as compared to the previous quarter (by 0.3 percentage point) and to a larger extent over the year (by 1.2 percentage point). A decline in the unemployment rate was observed in all analysed subpopulations as compared to the fourth quarter of 2017 and over the year. In the first quarter of 2018, the unemployment rate of women reached a higher level than unemployment rate of men (4.3% versus 4.1%), while regarding the place of residence, it was higher among the rural population.

The intensity of unemployment is strongly differentiated regionally. In the first quarter of 2018, the lowest unemployment rate was observed in voivodships: Lubuskie (2.5%), Wielkopolskie (2.6%), and Dolnośląskie (2.9%); while the highest in voivodships: Świętokrzyskie (8.1%), Lubelskie (7.4%), and Podkarpackie (7.1%).

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



#### Characteristics of the unemployed population in the first quarter of 2018

- The largest population among the unemployed constitute persons aged 25-34 years (207 thousand), while the smallest – persons aged 55-74 years (90 thousand). The lowest level of the unemployment rate was observed in the group of persons aged 45-54 years – 3.0%. The highest unemployment rate is still observed among the youth, i.e. persons aged 15-24 years – in the first quarter of 2018, it comprised 11.8% (population of unemployed persons in this age group comprised 154 thousand).

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

- The lowest intensity of unemployment concerned persons with tertiary education; in the first quarter of 2018, the unemployment rate for this population comprised 2.2%. The highest unemployment rate (11.1%) was observed among persons with the lowest level of education (not higher than lower secondary).
- The number of unemployed persons still seeking a job amounted to 645 thousand (including 340 thousand men), which constituted 91.0% of the total unemployed population (89.0% for men and 93.6% for women). Other unemployed persons were not looking for a job, because they had already found it and were waiting to start work (within 3 months) and were available to take it up.
- Unemployed persons still most often looked for a job through: studying advertisements – this method indicated 491 thousand persons<sup>4</sup>, relatives and friends (459 thousand persons), powiat labour office (441 thousand persons) and the direct contact with the employer (343 thousand persons).
- The unemployed most often declared that they sought full-time work as employees (52.9% of the total of the unemployed) or in any length of working time (24.5%).
- Of the total number of unemployed persons seeking work, 61 thousand were interested in taking up work abroad, within the European Union, which constituted 9.5% of the total of this population.
- Among the unemployed meeting the LFS criteria, in the first quarter of 2018, 58.4% persons declared that they were registered in the powiat labour offices as unemployed, whereas unemployment benefit received 14.7% of this group (which constitutes 8.6% of the total unemployed population according to the LFS).

#### 4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

In the first quarter of 2018, the economically inactive population amounted to 13405 thousand persons and constituted 44.0% of the total population aged 15 years and more.

- Among the economically inactive prevailed women – female population comprised 8234 thousand persons (i.e. 61.4% of the total), of whom 34.8% were at the working age (18–59 years). Most economically inactive women had no higher than lower secondary education – 34.0% of the total, relative high was also the share of women with post-secondary and vocational secondary education (20.8%), as well as basic vocational education (19.9%).
- The population of economically inactive men comprised 5171 thousand persons (i.e. 38.9% of the total), of whom 45.3% were at the working age (18–64 years). Similarly as in case of women, most economically inactive men had lower secondary and below this level of education (34.8% of the total) and basic vocational education (31.1%), relatively high was also the share of men with post-secondary and vocational secondary education (18.2%).
- There were 5208 thousand persons, i.e. 38.9% of the total of the economically inactive at the working age. Among them, the main reason for inactivity were family and household responsibilities – this reason was indicated by 30.9% persons (9.0% men and 48.8% women). Another significant reason for economic inactivity was illness or disability – this reason indicated 25.0% persons (34.7% men and 17.0% women). Education and training were the reason for not taking up work in case of 24.6% of the economically inactive (26.6% men and 22.9% women), while retirement was the reason for not taking up and not seeking work for 11.4% of persons (20.9% men and 3.7% women).
- Among the economically inactive at the working age, the percentage of persons discouraged with ineffective job search in the analysed quarter amounted to 4.8% (5.3% among men and 4.4% among women).

---

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

# TABLICE PRZEGLĄDOWE

## REVIEW TABLES

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018*

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	31033	17419	15573	14349	1224	1846	13613	56,1	50,2	10,6	I quarter 2014
II kwartał	30968	17378	15793	14521	1273	1585	13589	56,1	51,0	9,1	II quarter
III kwartał	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	III quarter
IV kwartał	30970	17427	16018	14809	1208	1410	13543	56,3	51,7	8,1	IV quarter
przeciętne w roku	30985	17428	15862	14628	1234	1567	13556	56,2	51,2	9,0	annual averages
2015 I kwartał	30962	17331	15837	14609	1228	1494	13632	56,0	51,1	8,6	I quarter 2015
II kwartał	30962	17267	15986	14807	1179	1281	13695	55,8	51,6	7,4	II quarter
III kwartał	30962	17466	16234	15073	1161	1232	13496	56,4	52,4	7,1	III quarter
IV kwartał	30962	17489	16280	15082	1198	1210	13473	56,5	52,6	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	30962	17388	16084	14893	1191	1304	13574	56,2	51,9	7,5	annual averages
2016 I kwartał	30710	17215	16012	14842	1170	1203	13495	56,1	52,1	7,0	I quarter 2016
II kwartał	30710	17248	16182	15063	1119	1066	13462	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	30696	17293	16266	15141	1125	1027	13403	56,3	53,0	5,9	III quarter
IV kwartał	30696	17286	16328	15145	1182	958	13410	56,3	53,2	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	30703	17260	16197	15048	1149	1063	13443	56,2	52,8	6,2	annual averages
2017 I kwartał	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	I quarter 2017
II kwartał	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	II quarter
III kwartał	30578	17327	16510	15320	1189	818	13251	56,7	54,0	4,7	III quarter
IV kwartał	30575	17173	16404	15224	1180	769	13402	56,2	53,7	4,5	IV quarter
przeciętne w roku	30595	17267	16423	15226	1197	844	13328	56,4	53,7	4,9	annual averages
2018 I kwartał	30458	17053	16344	15151	1193	709	13405	56,0	53,7	4,2	I quarter 2018

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018 (cont.)*

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	14852	9542	8562	8116	446	980	5310	64,2	57,6	10,3	I quarter 2014
II kwartał	14821	9585	8753	8278	475	832	5236	64,7	59,1	8,7	II quarter
III kwartał	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	III quarter
IV kwartał	14820	9588	8862	8430	432	726	5232	64,7	59,8	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	14828	9593	8778	8328	450	815	5235	64,7	59,2	8,5	annual averages
2015 I kwartał	14816	9525	8715	8268	447	811	5291	64,3	58,8	8,5	I quarter 2015
II kwartał	14816	9489	8791	8356	435	698	5328	64,0	59,3	7,4	II quarter
III kwartał	14816	9623	8977	8553	425	646	5193	65,0	60,6	6,7	III quarter
IV kwartał	14816	9637	8985	8567	418	652	5180	65,0	60,6	6,8	IV quarter
przeciętne w roku	14816	9569	8867	8436	431	701	5248	64,6	59,8	7,3	annual averages
2016 I kwartał	14682	9470	8810	8412	398	660	5212	64,5	60,0	7,0	I quarter 2016
II kwartał	14682	9493	8895	8516	379	598	5189	64,7	60,6	6,3	II quarter
III kwartał	14674	9539	8992	8608	385	547	5135	65,0	61,3	5,7	III quarter
IV kwartał	14674	9554	9035	8619	416	519	5119	65,1	61,6	5,4	IV quarter
przeciętne w roku	14678	9514	8933	8539	394	581	5164	64,8	60,9	6,1	annual averages
2017 I kwartał	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	I quarter 2017
II kwartał	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	II quarter
III kwartał	14612	9593	9157	8751	406	436	5020	65,7	62,7	4,5	III quarter
IV kwartał	14610	9506	9091	8687	404	415	5104	65,1	62,2	4,4	IV quarter
przeciętne w roku	14620	9530	9066	8661	405	464	5090	65,2	62,0	4,9	annual averages
2018 I kwartał	14549	9378	8996	8571	425	382	5171	64,5	61,8	4,1	I quarter 2018

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018 (cont.)*

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	16180	7877	7011	6232	779	866	8303	48,7	43,3	11,0	I quarter 2014
II kwartał	16147	7793	7041	6243	798	753	8354	48,3	43,6	9,7	II quarter
III kwartał	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	III quarter
IV kwartał	16150	7839	7155	6379	776	684	8310	48,5	44,3	8,7	IV quarter
przeciętne w roku	16156	7835	7084	6300	784	752	8321	48,5	43,8	9,6	annual averages
2015 I kwartał	16146	7805	7122	6341	781	683	8341	48,3	44,1	8,8	I quarter 2015
II kwartał	16146	7778	7195	6450	744	583	8368	48,2	44,6	7,5	II quarter
III kwartał	16146	7843	7256	6520	736	587	8303	48,6	44,9	7,5	III quarter
IV kwartał	16146	7853	7295	6514	780	558	8293	48,6	45,2	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	16146	7820	7217	6456	760	603	8326	48,4	44,7	7,7	annual averages
2016 I kwartał	16028	7745	7202	6430	773	543	8283	48,3	44,9	7,0	I quarter 2016
II kwartał	16028	7755	7287	6547	740	468	8273	48,4	45,5	6,0	II quarter
III kwartał	16022	7754	7274	6534	740	480	8269	48,4	45,4	6,2	III quarter
IV kwartał	16022	7731	7293	6527	766	439	8291	48,3	45,5	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	16025	7746	7264	6509	755	482	8279	48,3	45,3	6,2	annual averages
2017 I kwartał	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	I quarter 2017
II kwartał	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	II quarter
III kwartał	15966	7735	7353	6569	784	381	8231	48,4	46,1	4,9	III quarter
IV kwartał	15965	7667	7314	6537	776	353	8298	48,0	45,8	4,6	IV quarter
przeciętne w roku	15975	7737	7357	6565	792	380	8238	48,4	46,1	4,9	annual averages
2018 I kwartał	15909	7675	7348	6580	768	327	8234	48,2	46,2	4,3	I quarter 2018

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018 (cont.)*

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.



**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA (dok.)</b>										<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	18899	10604	9515	8789	726	1089	8295	56,1	50,3	10,3	I quarter 2014
II kwartał	18850	10557	9644	8899	746	912	8293	56,0	51,2	8,6	II quarter
III kwartał	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	III quarter
IV kwartał	18826	10599	9772	9039	733	827	8227	56,3	51,9	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	18853	10603	9682	8948	734	921	8251	56,2	51,4	8,7	annual averages
2015 I kwartał	18804	10513	9650	8919	731	863	8290	55,9	51,3	8,2	I quarter 2015
II kwartał	18803	10505	9744	9036	708	761	8298	55,9	51,8	7,2	II quarter
III kwartał	18803	10646	9912	9198	714	734	8158	56,6	52,7	6,9	III quarter
IV kwartał	18804	10647	9955	9231	724	692	8156	56,6	52,9	6,5	IV quarter
przeciętne w roku	18804	10578	9815	9096	719	763	8226	56,3	52,2	7,2	annual averages
2016 I kwartał	18551	10382	9701	8998	703	681	8169	56,0	52,3	6,6	I quarter 2016
II kwartał	18551	10421	9779	9102	676	642	8130	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	18525	10454	9843	9181	662	611	8071	56,4	53,1	5,8	III quarter
IV kwartał	18525	10424	9888	9204	684	536	8101	56,3	53,4	5,1	IV quarter
przeciętne w roku	18538	10420	9803	9121	681	618	8117	56,2	52,9	5,9	annual averages
2017 I kwartał	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	I quarter 2017
II kwartał	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	II quarter
III kwartał	18416	10452	9955	9249	706	497	7964	56,8	54,1	4,8	III quarter
IV kwartał	18402	10321	9907	9230	677	414	8081	56,1	53,8	4,0	IV quarter
przeciętne w roku	18425	10391	9907	9204	703	484	8035	56,4	53,8	4,7	annual averages
2018 I kwartał	18311	10239	9857	9130	727	382	8071	55,9	53,8	3,7	I quarter 2018

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2018 (cont.)*

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

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

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (cd.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

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

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2018 (dok.)**

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ (dok.)</b>										<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>3</sup></b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>3</sup></b>	
2014 I kwartał	12134	6816	6058	5559	499	757	5318	56,2	49,9	11,1	I quarter 2014
II kwartał	12118	6822	6149	5622	527	672	5296	56,3	50,7	9,9	II quarter
III kwartał	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	III quarter
IV kwartał	12144	6829	6246	5770	475	583	5315	56,2	51,4	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	12131	6826	6180	5680	500	646	5306	56,3	50,9	9,5	annual averages
2015 I kwartał	12159	6817	6187	5689	497	631	5342	56,1	50,9	9,3	I quarter 2015
II kwartał	12159	6762	6242	5770	472	520	5397	55,6	51,3	7,7	II quarter
III kwartał	12159	6820	6321	5875	447	499	5339	56,1	52,0	7,3	III quarter
IV kwartał	12159	6842	6325	5851	474	518	5317	56,3	52,0	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	12159	6810	6269	5796	472	542	5348	56,0	51,6	8,0	annual averages
2016 I kwartał	12160	6833	6312	5844	468	522	5326	56,2	51,9	7,6	I quarter 2016
II kwartał	12160	6827	6404	5961	443	424	5333	56,1	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	12171	6839	6423	5960	463	415	5332	56,2	52,8	6,1	III quarter
IV kwartał	12171	6862	6440	5941	498	422	5310	56,4	52,9	6,1	IV quarter
przeciętne w roku	12166	6840	6395	5926	468	446	5325	56,2	52,6	6,5	annual averages
2017 I kwartał	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	I quarter 2017
II kwartał	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	II quarter
III kwartał	12162	6875	6555	6071	483	320	5287	56,5	53,9	4,7	III quarter
IV kwartał	12172	6852	6497	5994	503	355	5320	56,3	53,4	5,2	IV quarter
przeciętne w roku	12169	6876	6516	6022	494	360	5293	56,5	53,5	5,2	annual averages
2018 I kwartał	12148	6814	6487	6021	467	327	5334	56,1	53,4	4,8	I quarter 2018

3 Patrz notka na str. 24.

3 See note on page 24.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003—2018**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2018

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>									<b>TOTAL (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	15398	11463	1766	11922	3934	7987	2955	623	521	I quarter 2012
II kwartał	15607	11740	1854	12095	3868	8227	2965	640	547	II quarter
III kwartał	15722	11817	1850	12192	3905	8286	2950	679	580	III quarter
IV kwartał	15636	11661	1752	12189	3975	8214	2898	659	549	IV quarter
przeciętne w roku	15591	11670	1805	12099	3921	8179	2942	650	549	annual averages
2013 I kwartał	15291	11415	1679	11922	3876	8047	2872	628	496	I quarter 2013
II kwartał	15530	11605	1729	12117	3925	8192	2891	658	522	II quarter
III kwartał	15738	11792	1753	12306	3946	8360	2897	669	535	III quarter
IV kwartał	15713	11745	1699	12334	3968	8365	2879	659	501	IV quarter
przeciętne w roku	15568	11639	1715	12170	3929	8241	2885	653	514	annual averages
2014 I kwartał	15573	11681	1650	12215	3892	8323	2863	646	495	I quarter 2014
II kwartał	15793	11888	1651	12439	3905	8534	2860	652	495	II quarter
III kwartał	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	III quarter
IV kwartał	16018	12066	1683	12612	3951	8661	2927	645	478	IV quarter
przeciętne w roku	15862	11934	1664	12475	3928	8547	2896	655	491	annual averages
2015 I kwartał	15837	12004	1663	12490	3833	8657	2870	616	477	I quarter 2015
II kwartał	15986	12170	1677	12586	3816	8770	2921	598	479	II quarter
III kwartał	16234	12374	1736	12739	3860	8879	3009	671	486	III quarter
IV kwartał	16280	12412	1672	12861	3868	8993	2959	643	459	IV quarter
przeciętne w roku	16084	12240	1687	12669	3844	8825	2940	632	475	annual averages
2016 I kwartał	16012	12252	1527	12678	3760	8918	2920	612	414	I quarter 2016
II kwartał	16182	12404	1546	12817	3778	9039	2934	605	431	II quarter
III kwartał	16266	12386	1548	12897	3880	9017	2923	672	446	III quarter
IV kwartał	16328	12416	1498	12974	3911	9062	2934	672	420	IV quarter
przeciętne w roku	16197	12365	1530	12842	3832	9009	2928	640	428	annual averages
2017 I kwartał	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	I quarter 2017
II kwartał	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	II quarter
III kwartał	16510	12593	1520	13113	3917	9196	2925	690	472	III quarter
IV kwartał	16404	12424	1378	13081	3981	9100	2935	701	388	IV quarter
przeciętne w roku	16423	12529	1475	13070	3894	9176	2924	663	429	annual averages
2018 I kwartał	16344	12443	1352	13112	3901	9211	2877	646	355	I quarter 2018

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni (dok.)</b>									<b>Males (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	8509	6896	1000	6352	1613	4739	1963	442	194	I quarter 2012
II kwartał	8663	7083	1042	6499	1580	4919	1962	451	202	II quarter
III kwartał	8750	7159	1053	6572	1591	4980	1961	463	217	III quarter
IV kwartał	8682	7076	1018	6538	1606	4932	1937	452	207	IV quarter
przeciętne w roku	8651	7053	1028	6490	1598	4892	1956	452	205	annual averages
2013 I kwartał	8491	6925	976	6381	1565	4815	1934	438	176	I quarter 2013
II kwartał	8640	7041	996	6507	1599	4908	1939	458	194	II quarter
III kwartał	8748	7163	1008	6611	1585	5025	1938	472	200	III quarter
IV kwartał	8686	7103	986	6582	1583	4998	1926	457	179	IV quarter
przeciętne w roku	8641	7058	991	6520	1583	4937	1934	456	187	annual averages
2014 I kwartał	8562	7014	974	6466	1548	4918	1925	435	172	I quarter 2014
II kwartał	8753	7182	975	6619	1570	5048	1954	456	180	II quarter
III kwartał	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	III quarter
IV kwartał	8862	7275	971	6733	1587	5146	1961	454	168	IV quarter
przeciętne w roku	8778	7196	971	6647	1582	5065	1957	458	174	annual averages
2015 I kwartał	8715	7198	978	6624	1517	5108	1920	429	171	I quarter 2015
II kwartał	8791	7284	984	6652	1507	5145	1968	436	171	II quarter
III kwartał	8977	7464	1002	6774	1513	5261	2021	470	182	III quarter
IV kwartał	8985	7483	962	6847	1501	5346	1972	444	166	IV quarter
przeciętne w roku	8867	7358	982	6725	1510	5215	1970	445	172	annual averages
2016 I kwartał	8810	7336	901	6697	1474	5223	1973	429	140	I quarter 2016
II kwartał	8895	7421	915	6749	1474	5275	1995	432	151	II quarter
III kwartał	8992	7443	898	6862	1549	5313	1966	479	164	III quarter
IV kwartał	9035	7505	873	6894	1530	5365	1996	477	145	IV quarter
przeciętne w roku	8933	7426	897	6801	1507	5294	1982	454	150	annual averages
2017 I kwartał	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	I quarter 2017
II kwartał	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	II quarter
III kwartał	9157	7619	912	6933	1538	5395	2053	519	171	III quarter
IV kwartał	9091	7536	816	6931	1555	5376	2027	502	133	IV quarter
przeciętne w roku	9066	7545	878	6897	1521	5377	2017	480	151	annual averages
2018 I kwartał	8996	7459	785	6931	1538	5394	1931	457	135	I quarter 2018

2 Patrz notka na str. 23.

2 See note on page 23.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Kobiety (dok.)</b>									<b>Females (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	6888	4568	765	5569	2321	3248	992	181	327	I quarter 2012
II kwartał	6944	4657	812	5596	2288	3309	1003	189	345	II quarter
III kwartał	6972	4658	797	5620	2314	3306	989	216	363	III quarter
IV kwartał	6954	4585	734	5651	2369	3282	961	207	342	IV quarter
przeciętne w roku	6940	4617	777	5609	2323	3286	986	198	345	annual averages
2013 I kwartał	6800	4490	703	5542	2311	3231	938	190	320	I quarter 2013
II kwartał	6890	4564	733	5610	2326	3284	953	200	327	II quarter
III kwartał	6990	4630	745	5695	2361	3335	959	197	336	III quarter
IV kwartał	7027	4643	713	5752	2385	3367	953	202	323	IV quarter
przeciętne w roku	6927	4581	724	5650	2346	3304	951	197	326	annual averages
2014 I kwartał	7011	4667	676	5749	2344	3405	939	212	323	I quarter 2014
II kwartał	7041	4706	676	5820	2335	3486	906	196	315	II quarter
III kwartał	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	III quarter
IV kwartał	7155	4791	712	5879	2364	3515	966	190	310	IV quarter
przeciętne w roku	7084	4738	693	5828	2346	3482	939	197	317	annual averages
2015 I kwartał	7122	4806	686	5866	2316	3549	950	186	306	I quarter 2015
II kwartał	7195	4886	693	5934	2309	3625	954	162	307	II quarter
III kwartał	7256	4909	733	5965	2347	3618	988	201	304	III quarter
IV kwartał	7295	4928	710	6014	2366	3647	987	199	294	IV quarter
przeciętne w roku	7217	4882	705	5945	2335	3610	970	187	303	annual averages
2016 I kwartał	7202	4916	627	5982	2286	3695	947	183	274	I quarter 2016
II kwartał	7287	4983	632	6068	2304	3764	939	173	280	II quarter
III kwartał	7274	4943	650	6035	2331	3704	956	194	283	III quarter
IV kwartał	7293	4911	624	6079	2382	3698	938	195	275	IV quarter
przeciętne w roku	7264	4938	633	6041	2326	3715	945	186	278	annual averages
2017 I kwartał	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	I quarter 2017
II kwartał	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	II quarter
III kwartał	7353	4974	608	6180	2379	3801	872	171	301	III quarter
IV kwartał	7314	4888	562	6150	2426	3724	908	199	255	IV quarter
przeciętne w roku	7357	4983	597	6173	2374	3799	907	184	278	annual averages
2018 I kwartał	7348	4984	567	6181	2364	3817	947	189	220	I quarter 2018

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

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



**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA (dok.)</b>									<b>URBAN AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	9478	6638	126	8090	2840	5250	1324	430	64	I quarter 2012
II kwartał	9559	6778	142	8179	2781	5398	1314	443	65	II quarter
III kwartał	9560	6767	129	8189	2793	5396	1303	467	68	III quarter
IV kwartał	9511	6674	108	8145	2838	5308	1297	452	69	IV quarter
przeciętne w roku	9527	6714	126	8151	2813	5338	1310	448	66	annual averages
2013 I kwartał	9363	6566	123	8000	2798	5203	1303	430	60	I quarter 2013
II kwartał	9486	6686	139	8110	2800	5309	1305	461	72	II quarter
III kwartał	9542	6761	122	8204	2781	5423	1267	452	70	III quarter
IV kwartał	9558	6749	109	8217	2809	5408	1282	440	59	IV quarter
przeciętne w roku	9487	6690	123	8133	2797	5336	1289	446	65	annual averages
2014 I kwartał	9515	6729	110	8143	2786	5357	1314	457	58	I quarter 2014
II kwartał	9644	6858	127	8279	2786	5493	1299	450	67	II quarter
III kwartał	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	III quarter
IV kwartał	9772	6960	122	8409	2812	5597	1309	426	54	IV quarter
przeciętne w roku	9682	6885	121	8311	2797	5514	1310	442	61	annual averages
2015 I kwartał	9650	6918	117	8335	2732	5603	1267	419	48	I quarter 2015
II kwartał	9744	7026	124	8418	2718	5700	1277	395	49	II quarter
III kwartał	9912	7147	132	8523	2766	5757	1331	433	59	III quarter
IV kwartał	9955	7201	125	8586	2754	5833	1309	416	60	IV quarter
przeciętne w roku	9815	7073	124	8466	2742	5723	1296	416	54	annual averages
2016 I kwartał	9701	7056	124	8339	2644	5695	1311	395	50	I quarter 2016
II kwartał	9779	7080	123	8388	2698	5689	1345	394	46	II quarter
III kwartał	9843	7067	119	8433	2775	5657	1360	439	50	III quarter
IV kwartał	9888	7143	116	8479	2745	5734	1357	446	52	IV quarter
przeciętne w roku	9803	7087	121	8410	2716	5694	1343	419	50	annual averages
2017 I kwartał	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	I quarter 2017
II kwartał	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	II quarter
III kwartał	9955	7177	114	8506	2778	5728	1379	429	70	III quarter
IV kwartał	9907	7092	108	8469	2815	5654	1376	444	62	IV quarter
przeciętne w roku	9907	7163	110	8477	2744	5733	1371	432	58	annual averages
2018 I kwartał	9857	7143	108	8447	2714	5733	1357	426	52	I quarter 2018

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (cd.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 2003–2018 (dok.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>WIEŚ (dok.)</b>									<b>RURAL AREAS (cont.)</b>	
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>2</sup></b>									<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>2</sup></b>	
2012 I kwartał	5919	4825	1640	3831	1094	2737	1631	193	457	I quarter 2012
II kwartał	6049	4962	1712	3916	1087	2829	1650	198	482	II quarter
III kwartał	6162	5050	1721	4003	1112	2890	1647	211	512	III quarter
IV kwartał	6125	4987	1644	4044	1138	2906	1601	207	480	IV quarter
przeciętne w roku	6064	4956	1679	3948	1108	2841	1632	202	483	annual averages
2013 I kwartał	5927	4849	1555	3922	1078	2844	1569	197	436	I quarter 2013
II kwartał	6044	4919	1590	4007	1125	2882	1587	198	450	II quarter
III kwartał	6196	5032	1631	4101	1165	2937	1630	217	465	III quarter
IV kwartał	6156	4996	1590	4117	1159	2957	1596	219	443	IV quarter
przeciętne w roku	6081	4949	1592	4037	1132	2905	1596	208	448	annual averages
2014 I kwartał	6058	4952	1540	4072	1106	2966	1549	190	437	I quarter 2014
II kwartał	6149	5030	1524	4160	1119	3041	1561	201	428	II quarter
III kwartał	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	III quarter
IV kwartał	6246	5107	1561	4204	1139	3065	1618	219	424	IV quarter
przeciętne w roku	6180	5049	1543	4164	1131	3033	1586	213	429	annual averages
2015 I kwartał	6187	5086	1547	4155	1101	3054	1602	197	430	I quarter 2015
II kwartał	6242	5144	1553	4168	1098	3070	1644	203	430	II quarter
III kwartał	6321	5227	1604	4217	1094	3122	1678	238	427	III quarter
IV kwartał	6325	5211	1547	4274	1114	3160	1651	228	400	IV quarter
przeciętne w roku	6269	5167	1563	4203	1102	3102	1644	216	422	annual averages
2016 I kwartał	6312	5196	1403	4339	1116	3223	1608	216	364	I quarter 2016
II kwartał	6404	5324	1423	4429	1080	3350	1589	211	385	II quarter
III kwartał	6423	5319	1429	4464	1104	3360	1563	233	396	III quarter
IV kwartał	6440	5273	1381	4495	1167	3328	1577	225	367	IV quarter
przeciętne w roku	6395	5278	1409	4432	1117	3315	1584	222	378	annual averages
2017 I kwartał	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	I quarter 2017
II kwartał	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	II quarter
III kwartał	6555	5415	1407	4607	1139	3468	1546	261	402	III quarter
IV kwartał	6497	5332	1270	4612	1165	3446	1560	257	326	IV quarter
przeciętne w roku	6516	5366	1365	4593	1150	3443	1553	231	371	annual averages
2018 I kwartał	6487	5300	1244	4665	1187	3478	1520	220	302	I quarter 2018

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

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

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2018**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2018

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

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

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

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



**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working			
w % in %										
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	55,4	33,2	84,9	87,9	80,1	48,8	6,5	65,8	72,3	I quarter 2012
II kwartał	55,8	33,3	85,0	88,0	80,8	51,1	6,4	66,4	72,9	II quarter
III kwartał	56,2	33,8	85,7	88,0	80,9	52,0	6,8	66,9	73,3	III quarter
IV kwartał	56,0	34,0	85,3	88,2	80,2	52,0	6,9	66,8	73,2	IV quarter
przeciętne w roku	55,9	33,6	85,2	88,0	80,5	51,0	6,6	66,5	72,9	annual averages
2013 I kwartał	55,5	32,8	84,3	87,7	80,2	52,7	6,5	66,3	72,8	I quarter 2013
II kwartał	55,9	32,9	84,8	88,0	80,7	53,8	6,6	66,8	73,4	II quarter
III kwartał	56,2	34,0	86,1	88,0	80,4	54,5	6,7	67,4	73,9	III quarter
IV kwartał	56,1	33,5	85,9	87,6	80,3	55,1	6,8	67,4	73,9	IV quarter
przeciętne w roku	55,9	33,3	85,3	87,9	80,4	54,0	6,6	67,0	73,5	annual averages
2014 I kwartał	56,1	34,1	85,5	87,9	80,9	54,9	6,7	67,5	74,1	I quarter 2014
II kwartał	56,1	34,0	85,1	88,1	81,1	55,1	7,0	67,6	74,1	II quarter
III kwartał	56,5	34,2	85,8	88,1	81,4	56,2	7,3	68,2	74,6	III quarter
IV kwartał	56,3	33,1	86,1	87,5	81,7	56,8	7,1	68,2	74,6	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	33,9	85,6	87,9	81,3	55,8	7,0	67,9	74,3	annual averages
2015 I kwartał	56,0	32,8	85,9	87,0	82,0	56,0	7,2	67,9	74,3	I quarter 2015
II kwartał	55,8	32,5	85,7	87,7	80,9	55,1	7,2	67,6	74,0	II quarter
III kwartał	56,4	33,2	85,3	88,0	81,8	57,6	7,6	68,4	74,7	III quarter
IV kwartał	56,5	32,8	85,4	87,7	82,0	58,4	7,8	68,5	74,8	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	32,8	85,6	87,6	81,7	56,7	7,4	68,1	74,5	annual averages
2016 I kwartał	56,1	34,7	85,3	87,0	81,7	57,8	7,3	68,5	74,9	I quarter 2016
II kwartał	56,2	34,6	85,6	87,4	81,8	57,4	7,5	68,6	75,0	II quarter
III kwartał	56,3	34,8	85,3	87,4	81,8	58,7	8,2	69,1	75,4	III quarter
IV kwartał	56,3	34,0	85,3	86,6	81,7	60,1	8,3	69,0	75,3	IV quarter
przeciętne w roku	56,2	34,5	85,4	87,1	81,8	58,5	7,8	68,8	75,2	annual averages
2017 I kwartał	56,2	34,3	84,6	87,2	82,4	59,6	8,3	69,1	75,5	I quarter 2017
II kwartał	56,7	34,7	85,1	87,4	83,0	60,4	8,7	69,7	76,0	II quarter
III kwartał	56,7	35,2	84,2	87,4	82,8	61,4	9,1	69,9	76,1	III quarter
IV kwartał	56,2	35,0	84,4	87,0	82,0	61,2	8,3	69,5	75,9	IV quarter
przeciętne w roku	56,4	34,8	84,6	87,2	82,6	60,6	8,6	69,6	75,9	annual averages
2018 I kwartał	56,0	35,1	84,4	87,0	82,3	60,2	8,1	69,5	75,9	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	63,7	37,8	92,3	92,6	83,4	51,9	7,6	72,5	76,2	I quarter 2012
II kwartał	64,2	37,8	92,8	93,0	83,8	53,9	7,4	73,2	76,9	II quarter
III kwartał	64,7	39,2	93,6	92,8	84,2	54,2	7,9	73,8	77,4	III quarter
IV kwartał	64,4	39,4	93,0	93,2	83,1	54,1	7,7	73,6	77,2	IV quarter
przeciętne w roku	64,3	38,5	92,9	92,9	83,7	53,5	7,7	73,3	76,9	annual averages
2013 I kwartał	64,0	38,1	92,4	92,6	82,9	54,7	7,9	73,2	76,8	I quarter 2013
II kwartał	64,5	37,8	93,1	93,0	84,0	55,7	7,7	73,9	77,5	II quarter
III kwartał	64,7	39,1	93,7	93,0	83,4	56,6	7,3	74,3	74,3	III quarter
IV kwartał	64,4	38,6	93,0	92,7	82,9	56,8	7,2	74,0	77,6	IV quarter
przeciętne w roku	64,4	38,4	93,0	92,8	83,3	55,9	7,5	73,9	77,4	annual averages
2014 I kwartał	64,2	38,9	92,6	92,5	83,8	55,8	7,2	74,0	77,5	I quarter 2014
II kwartał	64,7	38,4	93,0	93,2	84,5	56,5	8,4	74,5	78,0	II quarter
III kwartał	65,2	39,2	93,4	93,4	84,9	58,0	8,4	75,2	78,7	III quarter
IV kwartał	64,7	38,4	92,8	92,9	84,6	58,5	7,6	74,9	78,3	IV quarter
przeciętne w roku	64,7	38,7	93,0	93,0	84,4	57,2	7,9	74,6	78,1	annual averages
2015 I kwartał	64,3	38,0	92,5	92,8	84,9	56,9	7,7	74,5	78,0	I quarter 2015
II kwartał	64,0	38,0	92,4	93,1	84,3	55,9	7,6	74,2	77,7	II quarter
III kwartał	65,0	39,0	92,8	93,5	85,1	58,3	8,1	75,2	78,7	III quarter
IV kwartał	65,0	38,5	92,8	93,2	85,4	59,1	8,2	75,3	78,8	IV quarter
przeciętne w roku	64,6	38,4	92,6	93,1	85,0	57,5	7,9	74,8	78,3	annual averages
2016 I kwartał	64,5	39,4	92,5	93,2	84,5	58,2	7,9	75,2	78,7	I quarter 2016
II kwartał	64,7	39,9	92,9	93,6	85,0	57,4	7,9	75,4	78,9	II quarter
III kwartał	65,0	40,7	93,5	92,9	85,4	58,6	8,6	76,0	79,4	III quarter
IV kwartał	65,1	39,1	93,5	93,0	84,8	60,4	9,1	76,0	79,4	IV quarter
przeciętne w roku	64,8	39,8	93,1	93,2	84,9	58,6	8,4	75,7	79,1	annual averages
2017 I kwartał	64,8	38,9	92,6	93,7	84,6	59,9	9,0	76,0	79,3	I quarter 2017
II kwartał	65,2	40,0	93,4	93,2	85,8	60,1	9,0	76,5	79,9	II quarter
III kwartał	65,7	40,1	93,7	93,7	86,0	61,4	9,8	77,1	80,5	III quarter
IV kwartał	65,1	39,6	93,3	93,4	84,8	61,8	8,8	76,8	80,2	IV quarter
przeciętne w roku	65,2	39,7	93,2	93,5	85,3	60,8	9,1	76,6	80,0	annual averages
2018 I kwartał	64,5	40,0	92,6	93,0	84,4	60,2	8,5	76,3	79,6	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (dok.)**

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku								
		by age								
15–24 lata years		25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working		
w % in %										
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	47,8	28,3	77,2	83,1	76,8	43,6	6,0	59,2	67,9	I quarter 2012
II kwartał	48,1	28,6	76,9	82,9	77,8	46,4	5,9	59,6	68,4	II quarter
III kwartał	48,4	28,2	77,5	83,1	77,6	48,3	6,3	60,1	68,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,4	77,3	83,1	77,3	48,4	6,5	60,1	68,8	IV quarter
przeciętne w roku	48,1	28,3	77,2	83,0	77,4	46,6	6,2	59,7	68,5	annual averages
2013 I kwartał	47,7	27,2	75,9	82,8	77,5	49,3	5,9	59,4	68,3	I quarter 2013
II kwartał	48,0	27,7	76,1	83,0	77,5	50,6	6,1	59,8	68,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,6	78,1	82,8	77,4	51,0	6,4	60,6	69,5	III quarter
IV kwartał	48,5	28,1	78,5	82,5	77,8	52,1	6,6	60,8	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	48,2	27,9	77,1	82,8	77,5	50,7	6,3	60,2	69,0	annual averages
2014 I kwartał	48,7	28,9	78,1	83,0	78,1	53,3	6,4	61,1	70,2	I quarter 2014
II kwartał	48,3	29,3	76,7	82,9	77,8	52,8	6,4	60,7	69,8	II quarter
III kwartał	48,5	28,9	77,8	82,8	77,9	53,1	6,9	61,2	70,1	III quarter
IV kwartał	48,5	27,5	79,2	82,0	78,8	53,8	6,8	61,5	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,5	28,7	77,9	82,7	78,2	53,2	6,6	61,1	70,1	annual averages
2015 I kwartał	48,3	27,2	79,0	81,1	79,1	54,4	6,9	61,2	70,2	I quarter 2015
II kwartał	48,2	26,7	78,7	82,3	77,6	53,5	7,0	61,1	69,9	II quarter
III kwartał	48,6	27,2	77,4	82,4	78,7	56,3	7,4	61,6	70,3	III quarter
IV kwartał	48,6	26,7	77,7	82,1	78,7	57,3	7,6	61,7	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	26,9	78,2	82,0	78,5	55,4	7,2	61,4	70,2	annual averages
2016 I kwartał	48,3	29,6	77,7	80,8	78,9	57,2	7,1	61,8	70,7	I quarter 2016
II kwartał	48,4	28,9	77,9	81,0	78,6	57,5	7,4	61,9	70,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,5	76,6	81,8	78,4	58,9	7,9	62,2	70,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,7	76,7	80,0	78,8	59,5	8,0	62,0	70,6	IV quarter
przeciętne w roku	48,3	28,9	77,3	80,9	78,7	58,2	7,6	62,0	70,7	annual averages
2017 I kwartał	48,4	29,5	76,3	80,6	80,2	58,9	8,0	62,4	71,1	I quarter 2017
II kwartał	48,9	29,1	76,4	81,5	80,2	60,8	8,6	63,0	71,6	II quarter
III kwartał	48,4	29,9	74,2	80,9	79,7	61,5	8,8	62,7	71,1	III quarter
IV kwartał	48,0	30,0	75,1	80,5	79,3	60,2	8,0	62,3	71,1	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	29,7	75,5	80,9	79,8	60,3	8,4	62,6	71,2	annual averages
2018 I kwartał	48,2	30,1	75,9	80,9	80,2	60,2	7,9	62,8	71,6	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018**

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018

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



**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>										<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	49,6	24,0	75,4	81,2	73,7	44,7	6,4	58,8	64,5	I quarter 2012
II kwartał	50,3	24,9	76,0	81,6	74,5	46,9	6,2	59,7	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	25,1	76,7	81,6	74,6	48,2	6,6	60,2	66,0	III quarter
IV kwartał	50,4	24,7	76,2	81,6	73,9	48,1	6,7	60,0	65,7	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,7	76,1	81,5	74,2	47,0	6,5	59,7	65,4	annual averages
2013 I kwartał	49,3	23,2	74,1	80,3	73,2	47,9	6,3	58,7	64,4	I quarter 2013
II kwartał	50,0	24,4	75,1	81,0	74,3	49,1	6,4	59,8	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	24,9	77,1	81,4	74,3	50,6	6,5	60,7	66,5	III quarter
IV kwartał	50,6	24,3	77,1	81,1	74,4	51,2	6,6	60,8	66,5	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,2	75,8	80,9	74,1	49,7	6,4	60,0	65,7	annual averages
2014 I kwartał	50,2	24,8	75,6	80,8	74,3	50,3	6,5	60,3	66,1	I quarter 2014
II kwartał	51,0	26,2	76,7	82,2	74,8	51,1	7,0	61,3	67,2	II quarter
III kwartał	51,9	26,3	78,4	82,8	76,3	52,6	7,2	62,5	68,4	III quarter
IV kwartał	51,7	25,9	78,4	82,2	77,0	53,0	6,9	62,6	68,4	IV quarter
przeciętne w roku	51,2	25,8	77,2	82,0	75,6	51,7	6,9	61,7	67,5	annual averages
2015 I kwartał	51,1	25,1	78,1	81,3	76,2	52,1	7,0	61,9	67,7	I quarter 2015
II kwartał	51,6	26,1	79,0	82,8	75,7	52,1	7,0	62,6	68,4	II quarter
III kwartał	52,4	26,7	78,7	83,4	77,3	54,5	7,5	63,5	69,3	III quarter
IV kwartał	52,6	26,1	78,7	83,2	77,9	55,4	7,6	63,7	69,5	IV quarter
przeciętne w roku	51,9	26,0	78,6	82,7	76,8	53,5	7,3	62,9	68,7	annual averages
2016 I kwartał	52,1	27,9	78,5	82,5	77,6	54,8	7,2	63,7	69,6	I quarter 2016
II kwartał	52,7	28,7	80,1	83,1	77,5	54,8	7,4	64,3	70,3	II quarter
III kwartał	53,0	28,5	79,8	83,5	78,4	56,0	8,0	64,9	70,8	III quarter
IV kwartał	53,2	28,6	79,9	83,1	78,5	57,3	8,2	65,1	71,0	IV quarter
przeciętne w roku	52,8	28,4	79,6	83,0	78,0	55,7	7,7	64,5	70,4	annual averages
2017 I kwartał	53,2	29,1	79,9	83,7	78,7	56,8	8,2	65,4	71,3	I quarter 2017
II kwartał	53,9	29,6	80,4	84,6	79,7	57,8	8,6	66,2	72,1	II quarter
III kwartał	54,0	30,0	80,2	84,0	79,8	59,2	9,0	66,5	72,4	III quarter
IV kwartał	53,7	29,8	80,6	83,8	79,6	59,2	8,2	66,4	72,4	IV quarter
przeciętne w roku	53,7	29,6	80,3	84,0	79,5	58,2	8,5	66,1	72,1	annual averages
2018 I kwartał	53,7	31,0	80,5	84,3	79,9	58,0	8,0	66,6	72,7	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Mężczyźni (dok.)</b>										<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	57,3	28,1	83,1	85,8	76,8	47,3	7,5	65,1	68,4	I quarter 2012
II kwartał	58,3	29,1	84,3	87,1	77,5	49,3	7,3	66,4	69,7	II quarter
III kwartał	58,9	30,1	85,2	87,3	77,7	50,1	7,7	67,1	70,4	III quarter
IV kwartał	58,4	29,7	84,3	87,0	76,8	50,3	7,6	66,6	69,9	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	29,3	84,2	86,8	77,2	49,3	7,5	66,3	69,6	annual averages
2013 I kwartał	57,1	27,8	82,5	85,3	75,8	49,4	7,7	49,4	68,4	I quarter 2013
II kwartał	58,2	28,6	83,7	86,6	77,6	50,6	7,5	66,5	69,8	II quarter
III kwartał	58,9	29,5	85,0	87,1	77,9	52,4	7,1	67,6	70,8	III quarter
IV kwartał	58,5	28,6	84,2	86,6	77,4	52,8	7,1	67,2	70,4	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	28,6	83,9	86,4	77,1	51,3	7,4	66,6	69,8	annual averages
2014 I kwartał	57,6	28,7	82,6	86,0	76,9	51,1	7,1	66,3	69,5	I quarter 2014
II kwartał	59,1	29,8	84,9	87,7	78,1	52,3	8,2	67,9	71,1	II quarter
III kwartał	60,3	30,9	86,4	88,6	79,9	54,5	8,3	69,4	72,7	III quarter
IV kwartał	59,8	30,5	85,2	88,2	80,1	54,7	7,4	69,2	72,3	IV quarter
przeciętne w roku	59,2	30,0	84,7	87,6	78,7	53,1	7,7	68,2	71,4	annual averages
2015 I kwartał	58,8	29,2	84,6	87,1	79,0	52,8	7,6	68,1	71,2	I quarter 2015
II kwartał	59,3	30,2	85,4	88,2	79,2	52,7	7,5	68,7	71,9	II quarter
III kwartał	60,6	31,5	85,9	89,1	81,1	55,2	8,0	70,1	73,3	III quarter
IV kwartał	60,6	30,8	85,7	89,1	81,6	55,9	8,1	70,1	73,4	IV quarter
przeciętne w roku	59,8	30,5	85,4	88,4	80,2	54,1	7,8	69,2	72,4	annual averages
2016 I kwartał	60,0	31,9	85,6	88,6	80,0	54,9	7,8	69,9	73,1	I quarter 2016
II kwartał	60,6	33,1	87,1	89,2	80,8	54,4	7,8	70,6	73,8	II quarter
III kwartał	61,3	33,5	87,7	89,0	82,5	55,9	8,5	71,6	74,8	III quarter
IV kwartał	61,6	32,9	87,8	89,7	81,5	57,6	9,0	71,8	75,0	IV quarter
przeciętne w roku	60,9	32,8	87,1	89,1	81,2	55,7	8,3	71,0	74,2	annual averages
2017 I kwartał	61,3	33,2	87,5	90,1	80,7	57,0	8,8	71,8	75,0	I quarter 2017
II kwartał	61,9	33,8	88,2	90,2	82,6	57,4	8,8	72,5	75,7	II quarter
III kwartał	62,7	34,5	89,8	90,3	82,9	59,1	9,7	73,5	76,8	III quarter
IV kwartał	62,2	34,0	89,0	90,4	82,3	59,7	8,7	73,4	76,6	IV quarter
przeciętne w roku	62,0	33,9	88,6	90,2	82,1	58,3	9,1	72,8	76,0	annual averages
2018 I kwartał	61,8	35,5	88,7	90,1	82,1	57,8	8,4	73,1	76,4	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (dok.)**
*EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej									SPECIFICATION
	Activity rate									
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
<b>Kobiety (dok.)</b>										<b>Females (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup> (dok.)</b>										<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup> (cont.)</b>
2012 I kwartał	42,6	19,7	67,4	76,4	70,6	40,4	5,9	52,6	60,2	I quarter 2012
II kwartał	42,9	20,5	67,4	76,0	71,6	42,7	5,8	53,1	60,9	II quarter
III kwartał	43,1	19,8	67,9	75,8	71,5	44,8	6,1	53,4	61,1	III quarter
IV kwartał	43,0	19,4	67,7	76,1	71,1	44,5	6,3	53,4	60,9	IV quarter
przeciętne w roku	42,9	19,9	67,6	76,0	71,2	43,1	6,0	53,1	60,8	annual averages
2013 I kwartał	42,0	18,3	65,3	75,1	70,7	45,4	5,7	52,2	60,0	I quarter 2013
II kwartał	42,6	19,8	66,1	75,3	71,2	46,5	5,9	53,0	60,8	II quarter
III kwartał	43,2	20,2	68,8	75,6	70,9	47,4	6,2	53,9	61,8	III quarter
IV kwartał	43,4	19,8	69,6	75,4	71,5	48,4	6,4	54,4	62,2	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	19,5	67,4	75,4	71,0	46,9	6,0	53,4	61,2	annual averages
2014 I kwartał	43,3	20,6	68,3	75,5	71,8	49,1	6,2	54,3	62,3	I quarter 2014
II kwartał	43,6	22,2	68,2	76,6	71,6	49,0	6,2	54,8	62,8	II quarter
III kwartał	44,1	21,5	70,0	76,9	72,8	49,4	6,7	55,6	63,6	III quarter
IV kwartał	44,3	21,0	71,3	76,0	74,0	50,0	6,7	56,0	64,0	IV quarter
przeciętne w roku	43,8	21,3	69,4	76,2	72,6	49,4	6,5	55,2	63,1	annual averages
2015 I kwartał	44,1	20,8	71,2	75,2	73,5	50,8	6,8	55,8	63,8	I quarter 2015
II kwartał	44,6	21,7	72,2	77,2	72,3	51,0	6,8	56,4	64,5	II quarter
III kwartał	44,9	21,5	71,1	77,6	73,6	53,1	7,3	57,0	64,9	III quarter
IV kwartał	45,2	21,2	71,3	77,3	74,4	54,6	7,4	57,2	65,1	IV quarter
przeciętne w roku	44,7	21,3	71,5	76,8	73,5	52,4	7,0	56,6	64,6	annual averages
2016 I kwartał	44,9	23,6	71,1	76,2	75,2	54,8	6,9	57,4	65,6	I quarter 2016
II kwartał	45,5	24,1	72,9	76,9	74,2	55,6	7,2	58,1	66,3	II quarter
III kwartał	45,4	23,2	71,4	77,8	74,3	56,3	7,8	58,3	66,2	III quarter
IV kwartał	45,5	24,1	71,6	76,3	75,6	56,9	7,8	58,4	66,4	IV quarter
przeciętne w roku	45,3	23,8	71,8	76,8	74,9	55,9	7,4	58,1	66,1	annual averages
2017 I kwartał	45,8	24,8	71,9	77,1	76,8	56,5	7,8	59,0	67,1	I quarter 2017
II kwartał	46,6	25,2	72,2	78,8	76,9	58,6	8,5	60,0	68,0	II quarter
III kwartał	46,1	25,3	70,0	77,7	76,7	59,3	8,7	59,6	67,4	III quarter
IV kwartał	45,8	25,4	71,7	77,0	76,9	58,1	7,9	59,4	67,7	IV quarter
przeciętne w roku	46,1	25,2	71,5	77,7	76,8	58,2	8,2	59,5	67,6	annual averages
2018 I kwartał	46,2	26,3	71,9	78,3	77,6	58,4	7,8	60,1	68,5	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018*

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

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>O G Ó Ł E M (dok.)</b>								<b>TOTAL (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2012 I kwartał	10,5	27,7	11,2	7,7	7,7	10,6	10,7	I quarter 2012
II kwartał	9,9	25,1	10,6	7,2	7,5	10,0	10,1	II quarter
III kwartał	9,9	25,8	10,5	7,2	7,3	10,0	10,0	III quarter
IV kwartał	10,1	27,4	10,7	7,5	7,3	10,2	10,3	IV quarter
przeciętne w roku	10,1	26,5	10,7	7,4	7,5	10,2	10,3	annual averages
2013 I kwartał	11,3	29,2	12,1	8,5	8,4	11,4	11,5	I quarter 2013
II kwartał	10,4	26,0	11,4	8,0	7,9	10,6	10,7	II quarter
III kwartał	9,8	26,7	10,4	7,5	7,1	9,9	10,0	III quarter
IV kwartał	9,8	27,3	10,3	7,5	7,0	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	10,3	27,3	11,1	7,9	7,6	10,5	10,5	annual averages
2014 I kwartał	10,6	27,2	11,6	8,0	7,8	10,7	10,8	I quarter 2014
II kwartał	9,1	23,1	9,8	6,7	7,8	9,2	9,3	II quarter
III kwartał	8,2	23,1	8,7	6,1	6,0	8,3	8,3	III quarter
IV kwartał	8,1	22,0	9,0	6,2	6,7	8,2	8,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,8	9,8	6,7	6,7	9,1	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,6	23,3	9,1	6,6	6,6	8,7	8,8	I quarter 2015
II kwartał	7,4	19,8	7,9	5,6	5,8	7,5	7,6	II quarter
III kwartał	7,1	19,8	7,7	5,3	5,2	7,1	7,2	III quarter
IV kwartał	6,9	20,3	7,9	5,1	4,8	7,0	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	7,5	20,8	8,2	5,6	5,6	7,6	7,7	annual averages
2016 I kwartał	7,0	19,6	7,9	5,2	4,9	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,2	17,0	6,4	4,9	4,7	6,3	6,3	II quarter
III kwartał	5,9	18,0	6,4	4,5	4,1	6,0	6,1	III quarter
IV kwartał	5,5	15,9	6,3	4,1	3,9	5,6	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,7	6,7	4,7	4,4	6,2	6,3	annual averages
2017 I kwartał	5,4	15,3	5,6	4,0	4,2	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,0	14,6	5,5	3,3	3,8	5,0	5,1	II quarter
III kwartał	4,7	14,7	4,8	3,8	3,3	4,8	4,9	III quarter
IV kwartał	4,5	14,8	4,5	3,7	3,0	4,5	4,6	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	14,8	5,1	3,7	3,6	5,0	5,0	annual averages
2018 I kwartał	4,2	11,8	4,7	3,1	3,0	4,2	4,3	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyjnego (18–59/64) <i>working</i>	
		w % <i>in %</i>						
<b>Mężczyźni (dok.)</b>								<b>Males (cont.)</b>
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>								<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>
2012 I kwartał	10,1	25,6	10,1	7,3	8,0	10,3	10,3	I quarter 2012
II kwartał	9,2	23,0	9,2	6,3	7,6	9,3	9,3	II quarter
III kwartał	9,0	23,0	9,0	6,0	7,4	9,1	9,1	III quarter
IV kwartał	9,3	24,6	9,3	6,6	7,2	9,5	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,4	24,1	9,4	6,5	7,6	9,5	9,6	annual averages
2013 I kwartał	10,8	26,9	10,7	7,9	8,7	10,9	10,9	I quarter 2013
II kwartał	9,8	24,3	10,1	6,9	8,0	9,9	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	24,7	9,3	6,4	6,7	9,2	9,1	III quarter
IV kwartał	9,1	25,8	9,4	6,6	6,6	9,3	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,7	25,3	9,9	6,9	7,5	9,8	9,8	annual averages
2014 I kwartał	10,3	26,3	10,9	7,1	8,1	10,4	10,4	I quarter 2014
II kwartał	8,7	22,4	8,8	6,0	7,3	8,8	8,8	II quarter
III kwartał	7,5	21,3	7,6	5,1	5,7	7,6	7,6	III quarter
IV kwartał	7,6	20,9	8,2	5,1	5,7	7,7	7,7	IV quarter
przeciętne w roku	8,5	22,8	8,8	5,8	6,7	8,6	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,5	23,3	8,6	6,1	6,8	8,6	8,6	I quarter 2015
II kwartał	7,4	20,4	7,6	5,2	5,8	7,5	7,5	II quarter
III kwartał	6,7	19,0	7,4	4,7	4,7	6,8	6,8	III quarter
IV kwartał	6,8	20,0	7,6	4,5	4,7	6,9	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	7,3	20,7	7,8	5,1	5,5	7,4	7,4	annual averages
2016 I kwartał	7,0	18,9	7,4	4,9	5,4	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,3	17,1	6,3	4,7	4,9	6,4	6,4	II quarter
III kwartał	5,7	17,8	6,2	4,2	3,7	5,8	5,8	III quarter
IV kwartał	5,4	15,9	6,0	3,6	4,0	5,5	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	6,1	17,4	6,5	4,3	4,5	6,2	6,2	annual averages
2017 I kwartał	5,4	14,6	5,4	3,8	4,5	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,2	15,3	5,6	3,2	4,0	5,3	5,2	II quarter
III kwartał	4,5	14,1	4,2	3,7	3,4	4,6	4,6	III quarter
IV kwartał	4,4	14,2	4,6	3,2	3,0	4,4	4,5	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	14,6	4,9	3,5	3,7	5,0	5,0	annual averages
2018 I kwartał	4,1	11,3	4,2	3,0	3,2	4,1	4,1	I quarter 2018

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (cd.)**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)*

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

1 Patrz notka na str. 22.

1 See note on page 22.



**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003–2018 (dok.)**

UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003–2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia Unemployment rate							SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age						
		15–24 lata years	25–34	35–44	45 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjnego (18–59/64) working	
		w % in %						
<b>Kobiety (dok.)</b>	<b>Females (cont.)</b>							
<b>Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011<sup>1</sup></b>	<b>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011<sup>1</sup></b>							
2012 I kwartał	11,0	30,6	12,7	8,1	7,3	11,1	11,3	I quarter 2012
II kwartał	10,7	28,2	12,3	8,3	7,4	10,8	11,0	II quarter
III kwartał	10,9	29,8	12,4	8,7	7,3	11,0	11,2	III quarter
IV kwartał	11,1	31,4	12,4	8,5	7,5	11,2	11,4	IV quarter
przeciętne w roku	10,9	29,9	12,5	8,4	7,3	11,0	11,2	annual averages
2013 I kwartał	11,9	32,7	14,0	9,2	8,0	12,0	12,2	I quarter 2013
II kwartał	11,2	28,5	13,1	9,2	7,7	11,4	11,5	II quarter
III kwartał	10,8	29,5	11,9	8,7	7,5	10,9	11,1	III quarter
IV kwartał	10,5	29,6	11,3	8,7	7,4	10,6	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	11,1	30,1	12,6	8,9	7,7	11,2	11,4	annual averages
2014 I kwartał	11,0	28,7	12,6	9,1	7,5	11,1	11,3	I quarter 2014
II kwartał	9,7	24,1	11,2	7,5	7,1	9,8	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	25,5	10,0	7,1	6,2	9,1	9,3	III quarter
IV kwartał	8,7	23,7	10,0	7,4	5,9	8,8	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	25,6	11,0	7,8	6,7	9,7	9,9	annual averages
2015 I kwartał	8,8	23,4	9,8	7,3	6,4	8,9	9,1	I quarter 2015
II kwartał	7,5	19,0	8,2	6,2	5,8	7,6	7,7	II quarter
III kwartał	7,5	20,8	8,1	5,9	5,7	7,5	7,7	III quarter
IV kwartał	7,1	20,7	8,2	5,9	4,8	7,2	7,3	IV quarter
przeciętne w roku	7,7	21,0	8,6	6,3	5,7	7,8	8,0	annual averages
2016 I kwartał	7,0	20,6	8,5	5,6	4,3	7,1	7,2	I quarter 2016
II kwartał	6,0	16,7	6,4	5,1	4,4	6,1	6,2	II quarter
III kwartał	6,2	18,5	6,8	4,8	4,5	6,3	6,4	III quarter
IV kwartał	5,7	16,2	6,6	4,7	3,8	5,7	5,9	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,9	7,1	5,1	4,2	6,3	6,4	annual averages
2017 I kwartał	5,4	16,0	5,8	4,3	3,8	5,4	5,6	I quarter 2017
II kwartał	4,7	13,5	5,5	3,4	3,7	4,8	4,9	II quarter
III kwartał	4,9	15,5	5,6	3,9	3,3	5,0	5,2	III quarter
IV kwartał	4,6	15,3	4,5	4,3	3,0	4,7	4,8	IV quarter
przeciętne w roku	4,9	15,2	5,3	4,0	3,4	5,0	5,1	annual averages
2018 I kwartał	4,3	12,5	5,2	3,3	2,9	4,3	4,4	I quarter 2018

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

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

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

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

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

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

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

1 Porównaj definicje w „Uwagach metodologicznych” str. 212–214. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostatu w dniu 5 lipca 2018 r.  
1 See the definitions in “Methodological Notes” on page 212–214. 2 Data are downloaded from EUROSTAT website on 5<sup>th</sup> July 2018.

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

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

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

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18–59 living in jobless households</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	10,4	10,4	10,5	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	10,1	10,6	10,6	2011	
	2012	10,1	11,1	10,9	2012	
	2013	10,4	11,5	11,2	2013	
	2014	9,9	11,3	11,0	2014	
	2015	9,4	11,0	10,6	2015	
	2016	8,6	10,6	10,2	2016	
	2017	8,0	10,0	9,6	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	9,2	9,7	9,7	2010	<b>Males</b>
	2011	9,0	9,9	9,9	2011	
	2012	9,1	10,5	10,3	2012	
	2013	9,4	10,9	10,7	2013	
	2014	9,0	10,8	10,4	2014	
	2015	8,6	10,5	10,1	2015	
	2016	7,9	10,1	9,7	2016	
	2017	7,2	9,6	9,1	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	11,6	11,2	11,2	2010	<b>Females</b>
	2011	11,2	11,3	11,3	2011	
	2012	11,1	11,7	11,6	2012	
	2013	11,3	12,0	11,8	2013	
	2014	10,8	11,9	11,6	2014	
	2015	10,2	11,5	11,2	2015	
	2016	9,3	11,0	10,6	2016	
	2017	8,7	10,5	10,0	2017	
Dzieci (w wieku 0–17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0–17 living in jobless households</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	8,7	10,8	10,7	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	8,6	10,9	10,9	2011	
	2012	9,1	11,3	11,2	2012	
	2013	9,8	11,4	11,3	2013	
	2014	9,4	11,3	11,1	2014	
	2015	9,0	11,0	10,7	2015	
	2016	8,6	10,8	10,5	2016	
	2017	8,3	10,2	9,8	2017	

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

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

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

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

*Life-long learning aged 25–64*

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

Wykształcenie osób młodych w wieku 20–24 lata

*Youth education attainment level aged 20–24*

OGÓŁEM	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	TOTAL
	91,0	90,1	89,8	89,7	90,4	90,8	90,8	90,6	76,7
	76,7	77,3	78,3	79,3	80,6	81,3	81,9	82,2	79,3
	79,7	80,3	81,1	82,2	82,7	83,1	83,3	83,3	79,7
	76,6	76,9	77,6	78,5	79,8	80,5	80,8	80,9	76,6
	79,9	80,5	81,3	82,2	83,2	83,9	84,7	85,1	79,9
	82,1	82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,9	82,1
	82,5	83,1	83,9	84,7	85,1	85,6	85,6	85,9	82,5
	83,1	83,1	83,1	83,1	83,1	83,1	83,1	83,1	83,1
	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9
	84,7	84,7	84,7	84,7	84,7	84,7	84,7	84,7	84,7
	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1
	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6
	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9

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

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

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

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

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

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



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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w %			in %		
<b>Niepełnozatrudnieni w wieku 15–74 lata</b> <i>Underemployed part-time workers aged 15–74</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	299	7854	8709	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	308	7904	8763	2011	
	2012	344	8459	9361	2012	
	2013	365	9363	10320	2013	
	2014	377	9279	10252	2014	
	2015	322	9084	10024	2015	
	2016	272	8686	9490	2016	
	2017	241	8245	8973	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	119	2307	2725	2010	<b>Males</b>
	2011	123	2426	2839	2011	
	2012	129	2659	3072	2012	
	2013	136	3011	3448	2013	
	2014	138	2985	3432	2014	
	2015	120	2981	3428	2015	
	2016	100	2915	3293	2016	
	2017	84	2729	3067	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	180	5548	5985	2010	<b>Females</b>
	2011	185	5478	5924	2011	
	2012	216	5800	6289	2012	
	2013	228	6352	6872	2013	
	2014	239	6294	6820	2014	
	2015	202	6103	6596	2015	
	2016	172	5771	6197	2016	
	2017	157	5516	5906	2017	
<b>Bierni zawodowo poszukujący pracy, ale nie gotowi do jej podjęcia w wieku 15–74 lata</b> <i>Persons seeking work but not immediately available aged 15–74</i>						
<b>OGÓŁEM</b>	2010	111	2123	2351	2010	<b>TOTAL</b>
	2011	101	2169	2386	2011	
	2012	102	2203	2413	2012	
	2013	93	1971	2177	2013	
	2014	97	1971	2183	2014	
	2015	103	1979	2186	2015	
	2016	97	2070	2271	2016	
	2017	90	2098	2289	2017	
<b>Mężczyźni</b>	2010	50	924	1025	2010	<b>Males</b>
	2011	43	943	1036	2011	
	2012	47	981	1073	2012	
	2013	41	886	974	2013	
	2014	42	889	977	2014	
	2015	46	887	981	2015	
	2016	45	964	1055	2016	
	2017	39	946	1031	2017	
<b>Kobiety</b>	2010	62	1198	1328	2010	<b>Females</b>
	2011	58	1226	1350	2011	
	2012	55	1222	1340	2012	
	2013	52	1084	1203	2013	
	2014	55	1082	1206	2014	
	2015	57	1092	1206	2015	
	2016	52	1106	1216	2016	
	2017	51	1152	1258	2017	

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>			EU 15		EU 28		SPECIFICATION
	w %		in %					
Bierni zawodowo nieposzukujący pracy, ale gotowi do jej podjęcia w wieku 15–74 lata <i>Persons available to work but not seeking aged 15–74</i>								
<b>OGÓŁEM</b>	2010	630	6413	8333	2010	<b>TOTAL</b>		
	2011	628	6683	8667	2011			
	2012	632	6949	8908	2012			
	2013	681	7511	9547	2013			
	2014	652	7652	9499	2014			
	2015	560	7586	9256	2015			
	2016	477	7232	8784	2016			
	2017	435	6803	8127	2017			
<b>Mężczyźni</b>	2010	282	2603	3481	2010	<b>Males</b>		
	2011	286	2763	3707	2011			
	2012	285	2805	3733	2012			
	2013	307	3113	4083	2013			
	2014	286	3184	4070	2014			
	2015	249	3197	3973	2015			
	2016	215	3090	3819	2016			
	2017	205	2935	3541	2017			
<b>Kobiety</b>	2010	348	3810	4853	2010	<b>Females</b>		
	2011	342	3920	4960	2011			
	2012	347	4144	5175	2012			
	2013	373	4398	5464	2013			
	2014	366	4468	5429	2014			
	2015	311	4389	5283	2015			
	2016	262	4142	4966	2016			
	2017	229	3868	4586	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 2018 R. — W %**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2018 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bez- robocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>2,7</b>	<b>3,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>3,8</b>	<b>TOTAL</b>
Według płci:											By sex:
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>4,8</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>3,4</b>	<b>5,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>4,9</b>	<b>Females</b>
Według miejsca za- mieszkania:											By place of residence:
<b>Miasta .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>3,0</b>	<b>4,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,6</b>	<b>Urban areas</b>
z tego o liczbie lud- ności:											of which with the number of inhabitants:
500 tysięcy i więcej	1,6	2,0	2,0	2,1	6,1	12,2	2,1	1,0	1,0	12,1	500 thousand and more
100000—499999	1,9	2,1	2,1	2,1	5,2	7,8	2,3	0,9	1,0	7,5	100000—499999
50000— 99999	4,2	4,6	4,6	4,7	10,4	12,5	4,4	1,7	1,7	11,4	50000— 99999
20000— 49999	3,7	4,1	4,2	4,3	8,8	11,0	3,9	1,4	1,5	10,2	20000— 49999
10000— 19999	4,8	5,5	5,6	5,7	11,3	13,8	5,1	2,1	2,3	13,1	10000— 19999
poniżej 10000 .....	6,3	7,1	7,1	7,2	15,3	15,3	6,6	2,6	2,7	13,8	less than 10000
<b>Wieś .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5,9</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>5,9</b>	<b>Rural areas</b>
Według regionów:											By region:
<b>Południowy .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>7,0</b>	<b>10,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>10,7</b>	<b>Południowy</b>
małopolskie .....	0,0	1,5	1,5	1,7	11,9	18,1	1,9	1,5	1,5	17,8	małopolskie
śląskie .....	0,0	1,2	1,2	1,3	8,6	13,8	1,3	1,2	1,2	13,6	śląskie
<b>Północno-zachodni .....</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>6,8</b>	<b>10,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>10,9</b>	<b>Północno-zachodni</b>
wielkopolskie .....	0,0	1,3	1,4	1,6	9,2	17,8	1,8	1,3	1,4	17,8	wielkopolskie
zachodniopomor- skie .....	0,0	1,5	1,7	1,7	12,8	15,0	1,8	1,5	1,7	15,1	Zachodniopomor- skie
lubuskie .....	0,0	1,3	1,4	1,6	9,9	16,7	1,6	1,3	1,4	16,6	lubuskie
<b>Południowo-zachodni .....</b>	<b>0,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>8,3</b>	<b>14,3</b>	<b>1,5</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>14,2</b>	<b>Południowo-zachodni</b>
dolnośląskie .....	0,0	1,5	1,6	1,7	11,3	19,5	1,9	1,5	1,6	19,3	dolnośląskie
opolskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	10,1	13,1	1,6	1,2	1,3	13,0	opolskie

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W I KWARTALE 2018 R. – W % (cd.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2018 – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według regionów (cd.):											By region (cont.):
Północny .....	0,0	0,7	0,9	0,9	5,2	8,0	0,9	0,7	0,9	8,0	Północny
kujawsko- -pomorskie .....	0,0	1,2	1,3	1,5	8,1	11,6	1,5	1,2	1,3	11,5	kujawsko- -pomorskie
warmińsko- -mazurskie .....	0,0	1,7	1,9	2,0	14,0	15,3	1,9	1,7	1,9	15,1	warmińsko- -mazurskie
pomorskie .....	0,0	1,2	1,3	1,5	8,2	13,3	1,6	1,2	1,3	13,4	pomorskie
Centralny .....	0,0	1,0	1,2	1,2	9,5	9,2	1,3	1,0	1,2	9,2	Centralny
łódzkie .....	0,0	1,3	1,4	1,6	11,9	15,1	1,7	1,3	1,4	15,0	łódzkie
świętokrzyskie .....	0,0	1,6	1,9	1,8	13,9	9,8	1,8	1,6	1,9	9,8	świętokrzyskie
Wschodni .....	0,0	0,7	0,9	1,0	5,7	6,4	0,9	0,7	0,9	6,3	Wschodni
lubelskie .....	0,0	1,3	1,6	1,8	9,7	10,5	1,6	1,3	1,6	10,4	lubelskie
podkarpackie .....	0,0	1,2	1,4	1,5	8,4	9,2	1,5	1,2	1,4	9,1	podkarpackie
podlaskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	9,7	13,6	1,4	1,2	1,3	13,6	podlaskie
Województwo Mazowie- ckie	0,0	0,9	1,0	1,1	7,3	10,9	1,3	0,9	1,0	11,0	Województwo Mazowie- ckie
warszawski stołeczny mazowiecki regio- nalny	3,5 4,5	3,6 5,0	3,7 5,1	3,8 5,2	8,7 17,1	16,8 14,2	4,3 4,9	1,2 1,9	1,3 2,2	16,7 13,3	warszawski stołeczny mazowiecki regio- nalny
Według wieku:											By age:
15–17 lat .....	0,0	20,0	20,6	—	20,6	62,7	0,4	20,0	20,6	64,0	15–17 years
18–19 .....	0,0	10,0	11,6	16,1	16,7	21,3	1,4	10,0	11,6	20,8	18–19
20–24 .....	0,0	1,8	2,2	2,4	8,6	9,2	2,8	1,8	2,2	9,1	20–24
25–29 .....	0,0	0,8	0,9	1,0	9,7	9,2	4,1	0,8	0,9	9,1	25–29
30–34 .....	0,0	0,7	0,8	1,0	8,6	9,0	4,4	0,7	0,8	9,0	30–34
35–39 .....	0,0	0,7	0,8	0,8	8,0	10,5	4,3	0,7	0,8	10,4	35–39
40–44 .....	0,0	0,7	0,7	0,8	8,4	10,2	4,6	0,7	0,7	10,2	40–44
45–49 .....	0,0	0,8	0,9	1,0	8,9	10,9	4,7	0,8	0,9	10,9	45–49
50–54 .....	0,0	1,0	1,0	1,1	9,1	11,4	3,5	1,0	1,0	11,4	50–54
55–59 .....	0,0	1,2	1,2	1,4	8,0	11,3	2,3	1,2	1,2	11,3	55–59
60–64 .....	0,0	2,2	2,2	2,4	7,4	14,6	1,1	2,2	2,2	14,4	60–64
65 lat i więcej .....	0,0	4,3	4,3	5,7	6,2	33,3	0,2	4,3	4,3	32,9	65 and more
Według poziomu wyszktałcenia:											By level of education:
wyższe .....	1,1	1,2	1,2	1,3	4,7	8,3	2,1	0,5	0,5	8,1	tertiary
policealne .....	2,9	3,9	3,9	4,1	11,5	21,5	4,2	2,0	2,2	20,6	post-secondary
średnie zawodowe ... średnie ogólno- kształcące .....	1,1 1,7	1,4 2,4	1,5 2,5	1,5 2,6	6,0 7,6	7,3 9,6	1,7 2,3	0,8 1,6	0,9 1,7	7,2 9,5	vocational sec- ondary general secondary
zasadnicze zawo- dowe .....	1,0	1,5	1,5	1,5	5,8	6,3	1,5	0,9	1,0	6,1	basic vocational
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	1,0	3,1	3,3	3,6	8,1	9,2	1,0	2,7	2,9	8,7	lower secondary, primary and incomplete pri- mary

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W I KWARTALE 2018 R. – W % (dok.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2018 – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					bezrobotni unemployed persons	Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unemployment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			razem total						
			w wymiarze czasu pracy working		razem total							
			pełnym full-time	niepełnym part-time								
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego:												
głowa gospodarstwa .....	0,4	0,6	0,6	0,7	3,8	7,0	0,8	0,4	0,5	7,0	By relationship to the head of household:	
współmałżonek .....	0,5	0,9	1,0	1,0	4,3	6,3	1,1	0,8	0,8	6,2	head of the household	
syn, córka, zięć, synowa .....	1,1	1,9	2,0	2,1	6,6	5,8	1,3	1,2	1,3	5,6	spouse	
pozostali członkowie gospodarstwa domowego .....	2,6	5,4	5,8	6,1	13,5	14,2	2,6	4,3	4,7	14,0	children	
Z ogółem wybrane kategorie:												
niepełnosprawni ....	1,6	3,8	3,9	4,5	7,7	14,5	1,7	3,5	3,7	13,8	others household members	
uczniowie .....	1,1	3,9	4,1	5,3	7,1	16,2	1,1	3,4	3,6	16,0	Of total selected categories:	
dokształcający się ...	2,9	3,3	3,3	3,4	9,9	16,0	5,2	1,3	1,3	15,9	disabled persons	
absolwenci .....	5,0	5,3	6,3	6,6	21,9	14,0	14,9	1,9	4,1	12,6	apprentices	
											persons participating in the non-school forms of education	
											school leavers	

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2017 R. – I KW. 2018 R.) – W %**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2017 – I Q 2018) – IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>3,1</b>	<b>4,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,6</b>	<b>TOTAL</b>
Według płci:											By sex:
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>4,9</b>	<b>6,5</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>6,5</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>3,6</b>	<b>6,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>6,1</b>	<b>Females</b>
Według miejsca zamieszkania:											By place of residence:
<b>Miasta</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3,6</b>	<b>5,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>5,4</b>	<b>Urban areas</b>
z tego o liczbie ludności:											of which with the number of inhabitants:
500 tysięcy i więcej	1,6	2,0	2,1	2,1	6,9	14,9	2,3	1,1	1,2	14,6	500 thousand and more
100000—499999	1,8	2,1	2,1	2,1	5,8	9,1	2,1	1,0	1,0	8,5	100000—499999
50000— 99999	4,2	4,8	4,8	4,9	10,2	15,4	4,5	1,8	1,9	14,4	50000— 99999
20000— 49999	4,1	4,5	4,6	4,7	9,9	13,3	4,2	1,5	1,6	12,6	20000— 49999
10000— 19999	5,4	6,2	6,1	6,2	12,0	16,5	5,4	2,0	2,2	14,8	10000— 19999
poniżej 10000 .....	6,1	6,6	6,7	6,8	17,8	19,3	6,5	2,3	2,3	18,2	less than 10000
<b>Wieś</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>5,5</b>	<b>7,6</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>7,4</b>	<b>Rural areas</b>
Według regionów:											By region:
<b>Centralny</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>7,5</b>	<b>10,4</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>10,3</b>	<b>Centralny</b>
łódzkie .....	0,0	1,4	1,5	1,6	14,3	19,7	1,8	1,4	1,5	19,6	łódzkie
mazowieckie .....	0,0	0,9	1,0	1,1	8,8	13,3	1,4	0,9	1,0	13,2	mazowieckie
<b>Południowy</b> .....	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>7,6</b>	<b>13,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>13,1</b>	<b>Południowy</b>
małopolskie .....	0,0	1,7	1,8	2,1	12,4	22,2	2,2	1,7	1,8	21,9	małopolskie
śląskie .....	0,0	1,2	1,3	1,4	9,6	15,1	1,4	1,2	1,3	14,9	śląskie
<b>Wschodni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>5,5</b>	<b>6,6</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>6,4</b>	<b>Wschodni</b>
lubelskie .....	0,0	1,6	1,8	2,1	10,9	14,0	1,9	1,6	1,8	13,6	lubelskie
podkarpackie .....	0,0	1,2	1,4	1,5	7,9	9,9	1,5	1,2	1,4	9,9	podkarpackie
świętokrzyskie .....	0,0	1,6	1,8	1,8	12,0	12,3	1,9	1,6	1,8	12,1	świętokrzyskie
podlaskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	10,5	17,6	1,6	1,3	1,4	17,5	podlaskie
<b>Północno-zachodni</b> .....	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>7,9</b>	<b>11,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>11,9</b>	<b>Północno-zachodni</b>
wielkopolskie .....	0,0	1,3	1,4	1,6	11,3	19,2	1,7	1,3	1,4	19,1	wielkopolskie
zachodnio-pomor- skie .....	0,0	1,7	1,8	1,9	12,7	16,8	2,0	1,7	1,8	16,8	zachodnio-pomor- skie
lubuskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	11,1	18,2	1,6	1,3	1,4	18,1	lubuskie

1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 203—207.

1 Cf. the definition in “Methodological issues” on page 203—207.

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2017 R. – I KW. 2018 R.) – W % (cd.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2017 – I Q 2018) – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Economi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploy- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według regionów (cd.):											By region (cont.):
Południowo-zachodni	0,0	1,3	1,3	1,3	9,4	18,3	1,6	1,3	1,3	18,1	Południowo-zachodni
dolnośląskie .....	0,0	1,6	1,7	1,7	12,6	24,8	2,0	1,6	1,7	24,6	dolnośląskie
opolskie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	10,3	16,3	1,7	1,3	1,4	16,1	opolskie
Północny	0,0	0,8	0,9	0,9	6,1	9,5	1,0	0,8	0,9	9,4	Północny
kujawsko-pomor- skie .....	0,0	1,3	1,4	1,5	8,7	13,3	1,6	1,3	1,4	13,2	kujawsko-pomor- skie
warmińsko-mazur- skie .....	0,0	2,0	2,1	2,2	15,5	20,9	2,3	2,0	2,1	20,2	warmińsko-mazur- skie
pomorskie .....	0,0	1,1	1,3	1,5	9,7	15,6	1,5	1,1	1,3	15,6	pomorskie
Według wieku:											By age:
15–17 lat .....	0,0	23,9	24,6	140,2	24,7	79,8	0,4	23,9	24,7	85,8	15–17 years
18–19 .....	0,0	11,6	13,8	17,6	21,1	24,5	1,6	11,6	13,9	23,2	18–19
20–24 .....	0,0	2,1	2,5	2,8	9,6	10,4	3,1	2,1	2,5	10,0	20–24
25–29 .....	0,0	1,0	1,1	1,3	11,8	10,6	4,8	1,0	1,1	10,5	25–29
30–34 .....	0,0	0,8	0,9	1,1	9,8	11,8	4,4	0,8	0,9	11,8	30–34
35–39 .....	0,0	0,6	0,7	0,8	9,3	10,9	4,2	0,6	0,7	10,8	35–39
40–44 .....	0,0	0,7	0,8	0,9	9,8	11,9	5,0	0,7	0,8	11,8	40–44
45–49 .....	0,0	0,9	0,9	1,0	10,2	15,2	5,0	0,9	0,9	15,1	45–49
50–54 .....	0,0	1,0	1,1	1,2	9,8	16,2	3,8	1,0	1,1	16,1	50–54
55–59 .....	0,0	1,2	1,2	1,4	8,6	13,7	2,3	1,2	1,2	13,6	55–59
60–64 .....	0,0	2,2	2,3	2,5	7,9	18,5	1,1	2,2	2,3	18,4	60–64
65 lat i więcej .....	0,0	4,2	4,2	5,8	6,3	48,2	0,2	4,2	4,2	47,6	65 and more
Według poziomu wykształcenia:											By level of education:
wyższe .....	1,1	1,2	1,2	1,3	5,6	9,9	2,3	0,5	0,5	9,9	tertiary
policealne .....	3,0	3,9	4,0	4,2	12,4	22,1	4,7	2,3	2,5	21,5	post-secondary
średnie zawodowe ...	1,1	1,4	1,5	1,5	6,3	9,6	1,7	0,8	0,9	9,5	vocational sec- ondary
średnie ogólno- kształcące .....	1,5	2,3	2,4	2,4	9,1	12,3	2,3	1,6	1,8	11,9	general secondary
zasadnicze zawo- dowe .....	1,0	1,4	1,5	1,5	6,2	8,1	1,5	0,9	1,0	7,9	basic vocational
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	1,0	3,4	3,6	3,9	9,1	10,9	1,1	3,0	3,3	10,3	lower secondary, primary and incomplete pri- mary

1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 203–207.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 203–207.

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2017 R. – I KW. 2018 R.) – W % (dok.)**

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2017 – I Q 2018) – IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ploid- ment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full- -time	nie- pełnym part- -time						
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego:											
głowa gospodarstwa .....	0,4	0,6	0,6	0,6	4,3	8,8	0,8	0,4	0,5	8,7	By relationship to the head of household:
współmałżonek .....	0,6	1,0	1,0	1,1	5,0	7,7	1,2	0,8	0,8	7,6	spouse
syn, córka, zięć, synowa .....	1,0	1,8	1,9	2,1	8,3	7,1	1,4	1,2	1,4	6,8	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego .....	2,4	5,6	5,8	6,3	14,3	19,6	2,4	4,6	4,9	18,6	others household members
Z ogółem wybrane kategorie:											
niepełnosprawni ....	1,6	4,3	4,4	5,1	8,4	17,3	1,7	3,8	3,9	16,4	disabled persons
uczniowie .....	1,1	4,7	4,8	5,6	8,8	18,6	1,2	4,2	4,3	17,8	apprentices
dokształcający się ...	3,5	4,0	4,0	4,0	14,3	22,3	6,1	1,6	1,7	23,3	persons participating in the non-school forms of education
absolwenci <sup>2</sup> .....	5,6	6,0	7,2	7,6	29,2	15,3	16,5	2,4	4,8	14,0	school-leavers <sup>2</sup>

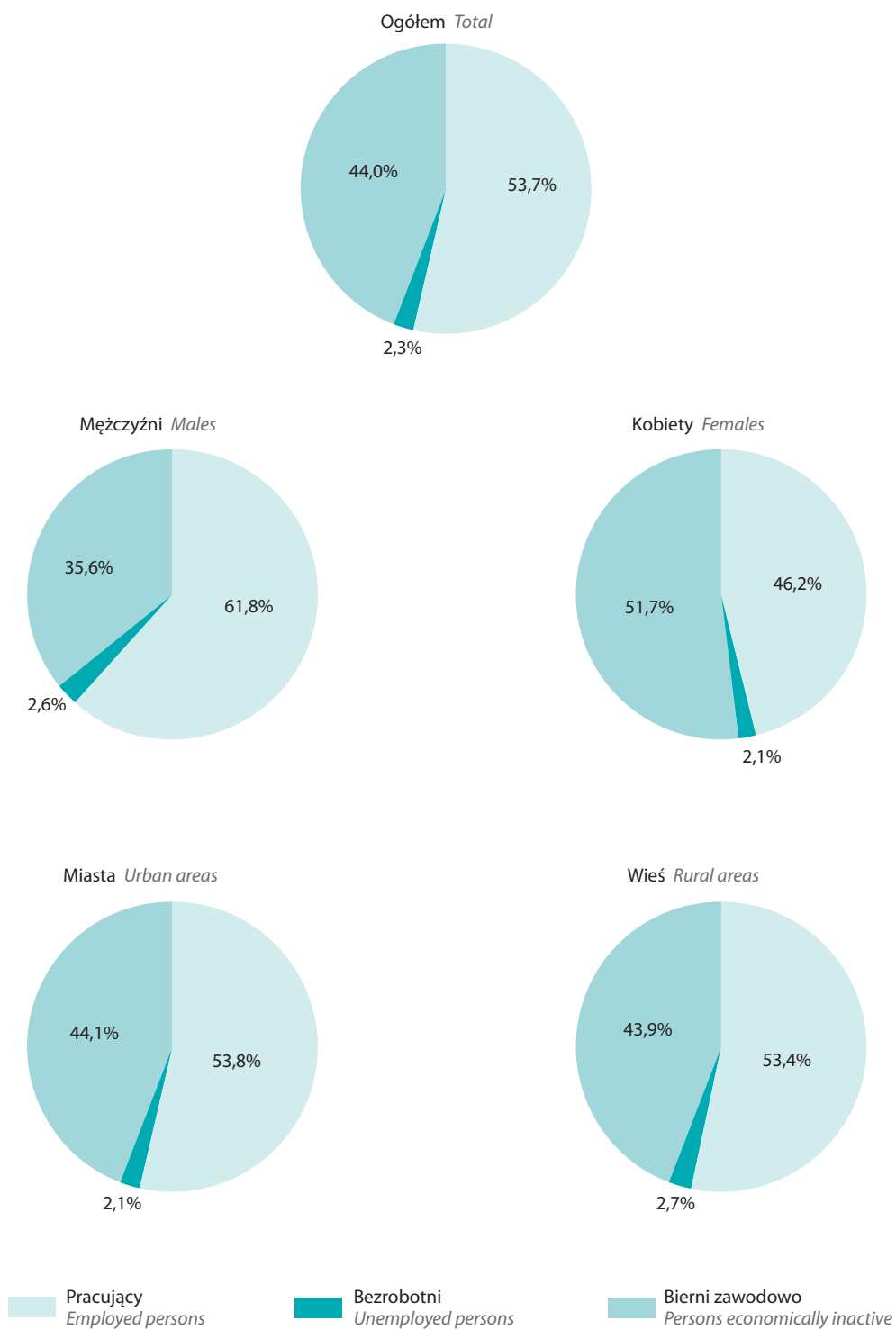
1 Por. definicję w „Uwagach metodologicznych” str. 203–206. 2 Patrz „Podstawowe definicje”, str. 210.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 203–206. 2 See "Basic definitions" on page 210.



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

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



# 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

## ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
Miasta .....	18311	10239	9857	9130	727	382	8071	55,9	53,8	3,7	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inhabitants:</i>
500 tysięcy i więcej .....	4369	2683	2621	2365	256	62	1686	61,4	60,0	2,3	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	4659	2583	2478	2295	183	105	2076	55,4	53,2	4,1	<i>100000—499999</i>
50000—99999	2390	1284	1234	1162	73	50	1106	53,7	51,6	3,9	<i>50000—99999</i>
20000—49999	3217	1752	1686	1575	111	66	1465	54,5	52,4	3,8	<i>20000—49999</i>
10000—19999	2095	1118	1062	997	65	56	977	53,4	50,7	5,0	<i>10000—19999</i>
poniżej 10000	1581	820	776	738	38	43	761	51,9	49,1	5,2	<i>less than 10000</i>
Wieś .....	12148	6814	6487	6021	467	327	5334	56,1	53,4	4,8	<i>Rural areas</i>
<b>MĘŻCZYŹNI</b> .....	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>MALES</b>
Miasta .....	8532	5434	5239	4974	265	194	3099	63,7	61,4	3,6	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inhabitants:</i>
500 tysięcy i więcej .....	2006	1388	1354	1258	96	34	618	69,2	67,5	2,4	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2185	1396	1340	1280	60	56	790	63,9	61,3	4,0	<i>100000—499999</i>
50000—99999	1109	683	664	642	21	19	426	61,6	59,9	2,8	<i>50000—99999</i>
20000—49999	1495	930	891	848	43	40	564	62,2	59,6	4,3	<i>20000—49999</i>
10000—19999	989	590	564	539	26	26	399	59,7	57,0	4,4	<i>10000—19999</i>
poniżej 10000	748	446	427	408	19	19	302	59,6	57,1	4,3	<i>less than 10000</i>
Wieś .....	6017	3945	3757	3597	160	188	2072	65,6	62,4	4,8	<i>Rural areas</i>
<b>KOBIETY</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>FEMALES</b>
Miasta .....	9778	4806	4618	4156	462	188	4972	49,2	47,2	3,9	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inhabitants:</i>
500 tysięcy i więcej .....	2364	1295	1267	1106	160	28	1068	54,8	53,6	2,2	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2473	1187	1138	1015	123	49	1286	48,0	46,0	4,1	<i>100000—499999</i>
50000—99999	1280	601	570	519	51	31	679	47,0	44,5	5,2	<i>50000—99999</i>
20000—49999	1723	821	796	727	69	26	901	47,6	46,2	3,2	<i>20000—49999</i>
10000—19999	1106	528	498	458	39	30	578	47,7	45,0	5,7	<i>10000—19999</i>
poniżej 10000	832	373	349	330	19	24	459	44,8	41,9	6,4	<i>less than 10000</i>
Wieś .....	6131	2869	2730	2424	306	139	3262	46,8	44,5	4,8	<i>Rural areas</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Empley- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	nie- pełnym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
<i>Południowy .....</i>	6299	3433	3316	3081	235	117	2866	54,5	52,6	3,4	<i>Południowy</i>
<i>małopolskie .....</i>	2645	1476	1430	1332	98	46	1169	55,8	54,1	3,1	<i>małopolskie</i>
<i>śląskie .....</i>	3654	1957	1886	1749	137	71	1697	53,6	51,6	3,6	<i>śląskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	4942	2767	2686	2479	207	81	2175	56,0	54,4	2,9	<i>Północno-zachodni</i>
<i>lubuskie .....</i>	798	436	425	397	29	11	361	54,6	53,3	2,5	<i>lubuskie</i>
<i>wielkopolskie .....</i>	2801	1600	1558	1420	138	42	1200	57,1	55,6	2,6	<i>wielkopolskie</i>
<i>zachodniopomor- skie .....</i>	1344	730	703	663	40	28	613	54,3	52,3	3,8	<i>zachodniopomor- skie</i>
<i>Południowo- zachodni .....</i>	3037	1684	1631	1513	118	53	1353	55,4	53,7	3,1	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>dolnośląskie .....</i>	2292	1266	1229	1147	82	37	1026	55,2	53,6	2,9	<i>dolnośląskie</i>
<i>opolskie .....</i>	745	418	402	366	36	16	327	56,1	54,0	3,8	<i>opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	4565	2535	2419	2246	173	116	2030	55,5	53,0	4,6	<i>Północny</i>
<i>kujawsko-pomor- skie .....</i>	1658	908	865	800	65	42	750	54,8	52,2	4,6	<i>kujawsko-pomor- skie</i>
<i>pomorskie warmińsko-mazur- skie .....</i>	1802	1034	998	921	77	36	769	57,4	55,4	3,5	<i>pomorskie warmińsko-mazur- skie</i>
<i>1105 593 555 525 30 38 511 53,7 50,2 6,4</i>											
<i>Centralny .....</i>	3050	1707	1615	1513	102	91	1343	56,0	53,0	5,3	<i>Centralny</i>
<i>łódzkie .....</i>	2039	1165	1117	1044	73	47	875	57,1	54,8	4,0	<i>łódzkie</i>
<i>świętokrzyskie .....</i>	1010	542	498	469	29	44	468	53,7	49,3	8,1	<i>świętokrzyskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	4224	2317	2167	1993	174	150	1907	54,9	51,3	6,5	<i>Wschodni</i>
<i>lubelskie .....</i>	1690	931	862	785	77	69	760	55,1	51,0	7,4	<i>lubelskie</i>
<i>podkarpackie .....</i>	1630	892	829	757	72	63	738	54,7	50,9	7,1	<i>podkarpackie</i>
<i>podlaskie .....</i>	903	494	476	451	25	18	410	54,7	52,7	3,6	<i>podlaskie</i>
<i>Województwo Mazowieckie .....</i>	4342	2611	2510	2326	184	101	1731	60,1	57,8	3,9	<i>Województwo Mazowieckie</i>
<i>warszawski stołeczny .....</i>	2449	1570	1537	1391	146	34	879	64,1	62,8	2,2	<i>warszawski stołeczny</i>
<i>warszawski regionalny .....</i>	1893	1041	974	935	39	67	852	55,0	51,5	6,4	<i>warszawski regionalny</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>Males</b>
<i>Południowy .....</i>	3010	1872	1819	1749	69	53	1138	62,2	60,4	2,8	<i>Południowy</i>
<i>  małopolskie .....</i>	1268	810	792	758	34	18	458	63,9	62,5	2,2	<i>  małopolskie</i>
<i>  śląskie .....</i>	1742	1062	1027	992	35	36	680	61,0	59,0	3,4	<i>  śląskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	2372	1560	1514	1438	76	45	812	65,8	63,8	2,9	<i>Północno-zachodni</i>
<i>  lubuskie .....</i>	384	243	236	225	10	8	141	63,3	61,5	3,3	<i>  lubuskie</i>
<i>  wielkopolskie .....</i>	1345	911	889	838	51	22	434	67,7	66,1	2,4	<i>  wielkopolskie</i>
<i>  zachodniopomorskie .....</i>	643	406	390	375	15	16	237	63,1	60,7	3,9	<i>  zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1445	923	895	858	37	28	522	63,9	61,9	3,0	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>  dolnośląskie .....</i>	1088	685	666	641	25	19	403	63,0	61,2	2,8	<i>  dolnośląskie</i>
<i>  opolskie .....</i>	356	237	229	216	12	9	119	66,6	64,3	3,8	<i>  opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	2192	1408	1343	1284	59	65	784	64,2	61,3	4,6	<i>Północny</i>
<i>  kujawsko-pomorskie .....</i>	792	498	476	453	23	22	294	62,9	60,1	4,4	<i>  kujawsko-pomorskie</i>
<i>  pomorskie .....</i>	866	576	555	529	26	21	289	66,5	64,1	3,6	<i>  pomorskie</i>
<i>  warmińsko-mazurskie .....</i>	534	334	312	301	10	22	200	62,5	58,4	6,6	<i>  warmińsko-mazurskie</i>
<i>Centralny .....</i>	1446	937	887	858	29	50	509	64,8	61,3	5,3	<i>Centralny</i>
<i>  łódzkie .....</i>	958	633	610	591	19	23	325	66,1	63,7	3,6	<i>  łódzkie</i>
<i>  świętokrzyskie .....</i>	488	304	277	267	10	27	184	62,3	56,8	8,9	<i>  świętokrzyskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	2038	1281	1202	1132	70	78	757	62,9	59,0	6,1	<i>Wschodni</i>
<i>  lubelskie .....</i>	812	511	476	443	33	35	300	62,9	58,6	6,8	<i>  lubelskie</i>
<i>  podkarpackie .....</i>	791	494	458	431	27	36	297	62,5	57,9	7,3	<i>  podkarpackie</i>
<i>  podlaskie .....</i>	436	275	268	257	10	7	160	63,1	61,5	2,5	<i>  podlaskie</i>
<i>Województwo Mazowieckie .....</i>	2047	1398	1336	1253	84	62	649	68,3	65,3	4,4	<i>Województwo Mazowieckie</i>
<i>  warszawski .....</i>	1130	799	775	709	66	24	331	70,7	68,6	3,0	<i>  warszawski</i>
<i>  stołeczny .....</i>	917	599	561	543	18	38	318	65,3	61,2	6,3	<i>  stołeczny</i>
<i>  warszawski regionalny .....</i>											<i>  warszawski regionalny</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Kobiety</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>Females</b>
<i>Południowy</i> .....	3289	1561	1498	1332	166	63	1728	47,5	45,5	4,0	<i>Południowy</i>
<i>małopolskie</i> .....	1377	666	638	574	64	28	711	48,4	46,3	4,2	<i>małopolskie</i>
<i>śląskie</i> .....	1912	895	860	758	102	36	1017	46,8	45,0	4,0	<i>śląskie</i>
<i>Północno-zachodni</i> .....	2570	1207	1172	1041	131	35	1363	47,0	45,6	2,9	<i>Północno-zachodni</i>
<i>lubuskie</i> .....	414	193	190	171	18	.	221	46,6	45,9	x	<i>lubuskie</i>
<i>wielkopolskie</i> .....	1456	690	670	582	88	20	766	47,4	46,0	2,9	<i>wielkopolskie</i>
<i>zachodniopomorskie</i> .....	700	324	312	287	25	12	376	46,3	44,6	3,7	<i>zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni</i> .....	1593	762	736	655	81	26	831	47,8	46,2	3,4	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>dolnośląskie</i> .....	1204	581	563	506	57	18	623	48,3	46,8	3,1	<i>dolnośląskie</i>
<i>opolskie</i> .....	389	181	173	149	24	7	208	46,5	44,5	3,9	<i>opolskie</i>
<i>Północny</i> .....	2373	1127	1075	962	113	51	1247	47,5	45,3	4,5	<i>Północny</i>
<i>kujawsko-pomorskie</i> .....	866	410	389	347	42	20	456	47,3	44,9	4,9	<i>kujawsko-pomorskie</i>
<i>pomorskie</i> .....	936	457	442	391	51	15	479	48,8	47,2	3,3	<i>pomorskie</i>
<i>warmińsko-mazurskie</i> .....	571	260	244	224	20	16	311	45,5	42,7	6,2	<i>warmińsko-mazurskie</i>
<i>Centralny</i> .....	1604	769	729	656	73	41	835	47,9	45,4	5,3	<i>Centralny</i>
<i>łódzkie</i> .....	1082	532	507	453	54	24	550	49,2	46,9	4,5	<i>łódzkie</i>
<i>świętokrzyskie</i> .....	522	238	221	202	19	17	284	45,6	42,3	7,1	<i>świętokrzyskie</i>
<i>Wschodni</i> .....	2186	1036	964	861	104	72	1150	47,4	44,1	6,9	<i>Wschodni</i>
<i>lubelskie</i> .....	879	419	386	342	44	34	459	47,7	43,9	8,1	<i>lubelskie</i>
<i>podkarpackie</i> .....	839	398	371	326	45	27	441	47,4	44,2	6,8	<i>podkarpackie</i>
<i>podlaskie</i> .....	468	218	208	193	15	10	249	46,6	44,4	4,6	<i>podlaskie</i>
<i>Województwo Mazowieckie</i> .....	2295	1213	1174	1073	101	39	1082	52,9	51,2	3,2	<i>Województwo Mazowieckie</i>
<i>warszawski</i> .....	1319	772	762	682	80	10	548	58,5	57,8	1,3	<i>warszawski</i>
<i>stołeczny</i> .....	975	441	412	392	21	29	534	45,2	42,3	6,6	<i>stołeczny</i>
<i>warszawski regionalny</i> .....											<i>warszawski regionalny</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA .....</b>	<b>18311</b>	<b>10239</b>	<b>9857</b>	<b>9130</b>	<b>727</b>	<b>382</b>	<b>8071</b>	<b>55,9</b>	<b>53,8</b>	<b>3,7</b>	<b>URBAN AREAS</b>
<i>Południowy .....</i>	4093	2201	2132	1967	164	69	1892	53,8	52,1	3,1	<i>Południowy</i>
<i>  małopolskie .....</i>	1278	714	696	640	55	18	565	55,9	54,5	2,5	<i>  małopolskie</i>
<i>  śląskie .....</i>	2815	1488	1436	1327	109	51	1327	52,9	51,0	3,4	<i>  śląskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	2975	1664	1613	1502	111	50	1311	55,9	54,2	3,0	<i>Północno-zachodni</i>
<i>  lubuskie .....</i>	518	284	278	259	18	6	234	54,8	53,7	2,1	<i>  lubuskie</i>
<i>  wielkopolskie .....</i>	1535	876	849	782	67	27	659	57,1	55,3	3,1	<i>  wielkopolskie</i>
<i>  zachodniopomorskie .....</i>	922	504	487	461	26	17	418	54,7	52,8	3,4	<i>  zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1972	1102	1065	986	79	37	871	55,9	54,0	3,4	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>  dolnośląskie .....</i>	1573	874	847	787	60	27	699	55,6	53,8	3,1	<i>  dolnośląskie</i>
<i>  opolskie .....</i>	399	227	217	199	19	10	172	56,9	54,4	4,4	<i>  opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	2792	1537	1475	1368	107	61	1255	55,1	52,8	4,0	<i>Północny</i>
<i>  kujawsko-pomorskie .....</i>	983	528	506	468	38	22	455	53,7	51,5	4,2	<i>  kujawsko-pomorskie</i>
<i>  pomorskie .....</i>	1159	657	638	587	50	19	502	56,7	55,0	2,9	<i>  pomorskie</i>
<i>  warmińsko-mazurskie .....</i>	650	352	332	313	19	20	298	54,2	51,1	5,7	<i>  warmińsko-mazurskie</i>
<i>Centralny .....</i>	1722	956	908	858	50	48	765	55,5	52,7	5,0	<i>Centralny</i>
<i>  łódzkie .....</i>	1278	718	692	652	41	26	560	56,2	54,1	3,6	<i>  łódzkie</i>
<i>  świętokrzyskie .....</i>	444	238	216	206	10	23	205	53,6	48,6	9,7	<i>  świętokrzyskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	1976	1083	1024	955	69	59	894	54,8	51,8	5,4	<i>Wschodni</i>
<i>  lubelskie .....</i>	772	418	392	358	34	26	354	54,1	50,8	6,2	<i>  lubelskie</i>
<i>  podkarpackie .....</i>	661	361	340	322	18	22	300	54,6	51,4	6,1	<i>  podkarpackie</i>
<i>  podlaskie .....</i>	543	303	292	275	17	11	240	55,8	53,8	3,6	<i>  podlaskie</i>
<i>Województwo Mazowieckie .....</i>	2781	1697	1640	1494	146	57	1084	61,0	59,0	3,4	<i>Województwo Mazowieckie</i>
<i>  warszawski .....</i>	2049	1322	1291	1156	135	31	728	64,5	63,0	2,3	<i>  warszawski</i>
<i>  stołeczny .....</i>	731	375	349	338	11	26	356	51,3	47,7	6,9	<i>  stołeczny</i>
<i>  warszawski regionalny .....</i>											<i>  warszawski regionalny</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12148</b>	<b>6814</b>	<b>6487</b>	<b>6021</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>5334</b>	<b>56,1</b>	<b>53,4</b>	<b>4,8</b>	<b>RURAL AREAS</b>
<i>Południowy .....</i>	2206	1232	1184	1113	71	47	974	55,8	53,7	3,8	<i>Południowy</i>
<i>  małopolskie .....</i>	1367	762	734	691	43	28	605	55,7	53,7	3,7	<i>  małopolskie</i>
<i>  śląskie .....</i>	839	470	450	422	28	20	370	56,0	53,6	4,3	<i>  śląskie</i>
<i>Północno-zachodni .....</i>	1967	1103	1073	977	96	30	864	56,1	54,6	2,7	<i>Północno-zachodni</i>
<i>  lubuskie .....</i>	280	152	148	137	10	.	127	54,3	52,9	x	<i>  lubuskie</i>
<i>  wielkopolskie .....</i>	1266	725	710	638	71	15	541	57,3	56,1	2,1	<i>  wielkopolskie</i>
<i>  zachodniopomorskie .....</i>	422	226	215	201	14	11	195	53,6	50,9	4,9	<i>  zachodniopomorskie</i>
<i>Południowo-zachodni .....</i>	1065	583	566	527	39	16	482	54,7	53,1	2,7	<i>Południowo-zachodni</i>
<i>  dolnośląskie .....</i>	719	392	382	360	22	10	327	54,5	53,1	2,6	<i>  dolnośląskie</i>
<i>  opolskie .....</i>	346	191	184	167	17	7	155	55,2	53,2	3,7	<i>  opolskie</i>
<i>Północny .....</i>	1774	998	943	878	65	55	775	56,3	53,2	5,5	<i>Północny</i>
<i>  kujawsko-pomorskie .....</i>	676	380	360	332	27	20	296	56,2	53,3	5,3	<i>  kujawsko-pomorskie</i>
<i>  pomorskie .....</i>	643	377	360	334	27	16	266	58,6	56,0	4,2	<i>  pomorskie</i>
<i>  warmińsko-mazurskie .....</i>	455	242	223	212	11	18	214	53,2	49,0	7,4	<i>  warmińsko-mazurskie</i>
<i>Centralny .....</i>	1328	750	707	656	52	43	578	56,5	53,2	5,7	<i>Centralny</i>
<i>  łódzkie .....</i>	762	447	425	392	32	22	315	58,7	55,8	4,9	<i>  łódzkie</i>
<i>  świętokrzyskie .....</i>	567	304	283	263	19	21	263	53,6	49,9	6,9	<i>  świętokrzyskie</i>
<i>Wschodni .....</i>	2247	1234	1143	1038	105	91	1013	54,9	50,9	7,4	<i>Wschodni</i>
<i>  lubelskie .....</i>	918	512	470	427	43	43	406	55,8	51,2	8,4	<i>  lubelskie</i>
<i>  podkarpackie .....</i>	969	531	489	435	54	42	438	54,8	50,5	7,9	<i>  podkarpackie</i>
<i>  podlaskie .....</i>	360	190	184	176	8	6	170	52,8	51,1	3,2	<i>  podlaskie</i>
<i>Województwo Mazowieckie .....</i>	1561	914	870	832	38	44	647	58,6	55,7	4,8	<i>Województwo Mazowieckie</i>
<i>  warszawski .....</i>	400	248	245	235	11	.	151	62,0	61,3	x	<i>  warszawski</i>
<i>  stołeczny .....</i>	400	248	245	235	11	.	151	62,0	61,3	x	<i>  stołeczny</i>
<i>  warszawski regionalny .....</i>	1161	666	625	597	28	41	495	57,4	53,8	6,2	<i>  warszawski regionalny</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni 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 bez- robot- nych w ogółem lud- ności <i>Perce- ntage of the unem- ployed persons in the total popu- lation</i>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							w tym <i>in</i>
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>										
				pełnym <i>full- -time</i>	niepeł- nym <i>part- -time</i>									
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>							
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>2,3</b>	<b>TOTAL</b>		
15–17 lat .....	1012	15	15	-	15	.	996	1,5	1,5	x	x	15–17 years		
18–19 .....	703	83	69	34	34	15	620	11,8	9,8	18,1	2,1	18–19		
20–24 .....	2002	1207	1069	941	129	138	794	60,3	53,4	11,4	6,9	20–24		
25–29 .....	2465	2050	1939	1854	85	111	415	83,2	78,7	5,4	4,5	25–29		
30–34 .....	2778	2376	2281	2167	114	95	401	85,5	82,1	4,0	3,4	30–34		
35–39 .....	2830	2451	2365	2253	113	85	380	86,6	83,6	3,5	3,0	35–39		
40–44 .....	2691	2353	2288	2172	116	65	337	87,4	85,0	2,8	2,4	40–44		
45–49 .....	2277	1957	1896	1795	102	60	321	85,9	83,3	3,1	2,6	45–49		
50–54 .....	2154	1690	1643	1550	92	47	464	78,5	76,3	2,8	2,2	50–54		
55–59 .....	2461	1632	1578	1464	114	54	829	66,3	64,1	3,3	2,2	55–59		
60–64 .....	2673	898	868	736	131	31	1774	33,6	32,5	3,5	1,2	60–64		
65 lat i więcej .....												65 years and more		
w wieku:	6413	340	335	186	149	5	6073	5,3	5,2	1,5	0,1	<i>in the age:</i>		
15–64 lata .....	24045	16713	16010	14965	1045	704	7332	69,5	66,6	4,2	2,9	15–64 years		
20–64 .....	22331	16614	15926	14931	995	688	5716	74,4	71,3	4,1	3,1	20–64		
55–64 .....	5133	2530	2445	2200	245	85	2603	49,3	47,6	3,4	1,7	55–64		
przedprodukcyj- nym .....	1012	15	15	—	15	.	996	1,5	1,5	x	x	<i>pre-working</i>		
produkcyjnym .....	21609	16401	15703	14751	952	698	5208	75,9	72,7	4,3	3,2	<i>working</i>		
mobilnym .....	13468	10521	10011	9420	591	510	2947	78,1	74,3	4,8	3,8	<i>mobile</i>		
niemobilnym .....	8141	5880	5692	5331	362	188	2261	72,2	69,9	3,2	2,3	<i>non-mobile</i>		
poprodukcyjnym	7838	637	627	400	226	10	7201	8,1	8,0	1,6	0,1	<i>post-working</i>		



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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych w ogółem ludności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bezrobotni <i>unemployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>2,6</b>	<b>Males</b>	
15–17 lat .....	519	8	8	—	8	—	511	1,5	1,5	—	—	15–17 years	
18–19 .....	362	50	42	20	22	8	313	13,8	11,6	16,0	2,2	18–19	
20–24 .....	1026	705	627	584	44	78	320	68,7	61,1	11,1	7,6	20–24	
25–29 .....	1261	1162	1104	1078	26	58	99	92,1	87,5	5,0	4,6	25–29	
30–34 .....	1420	1320	1273	1238	35	48	100	93,0	89,6	3,6	3,4	30–34	
35–39 .....	1434	1339	1298	1271	27	41	94	93,4	90,5	3,1	2,9	35–39	
40–44 .....	1356	1253	1216	1185	31	38	102	92,4	89,7	3,0	2,8	40–44	
45–49 .....	1139	1003	969	941	28	34	136	88,1	85,1	3,4	3,0	45–49	
50–54 .....	1064	855	840	805	35	16	209	80,4	78,9	1,9	1,5	50–54	
55–59 .....	1186	865	833	792	41	32	322	72,9	70,2	3,7	2,7	55–59	
60–64 .....	1248	601	576	522	54	26	647	48,2	46,2	4,3	2,1	60–64	
65 lat i więcej .....												65 years and more	
w wieku:	2535	216	212	136	76	.	2319	8,5	8,4	x	x	in the age:	
15–64 lata .....	12014	9162	8784	8435	350	378	2852	76,3	73,1	4,1	3,1	15–64 years	
20–64 .....	11133	9105	8735	8415	320	370	2028	81,8	78,5	4,1	3,3	20–64	
55–64 .....	2434	1466	1408	1314	95	58	968	60,2	57,8	4,0	2,4	55–64	
przedprodukcyjnym .....	519	8	8	—	8	—	511	1,5	1,5	—	—	pre-working	
produkcyjnym .....	11495	9155	8777	8435	342	378	2340	79,6	76,4	4,1	3,3	working	
mobilnym .....	6858	5830	5560	5375	185	270	1028	85,0	81,1	4,6	3,9	mobile	
niemobilnym .....	4638	3325	3217	3060	157	108	1313	71,7	69,4	3,2	2,3	non-mobile	
poprodukcyjnym .....	2535	216	212	136	76	.	2319	8,5	8,4	x	x	post-working	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bez-robotni <i>unemployed persons</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>		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>							
<b>Kobiety</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>2,1</b>	<b>Females</b>	
15–17 lat .....	493	8	7	—	7	.	485	1,6	1,4	x	x	15–17 years	
18–19 .....	341	34	27	15	12	7	307	10,0	7,9	20,6	2,1	18–19	
20–24 .....	976	502	442	357	85	60	474	51,4	45,3	12,0	6,1	20–24	
25–29 .....	1204	888	835	776	58	53	316	73,8	69,4	6,0	4,4	25–29	
30–34 .....	1358	1056	1008	929	79	48	302	77,8	74,2	4,5	3,5	30–34	
35–39 .....	1397	1111	1067	982	85	44	285	79,5	76,4	4,0	3,1	35–39	
40–44 .....	1335	1100	1073	987	85	27	235	82,4	80,4	2,5	2,0	40–44	
45–49 .....	1138	953	927	853	74	26	185	83,7	81,5	2,7	2,3	45–49	
50–54 .....	1090	835	803	745	57	32	256	76,6	73,7	3,8	2,9	50–54	
55–59 .....	1275	767	745	672	73	22	507	60,2	58,4	2,9	1,7	55–59	
60–64 .....	1425	297	292	214	78	5	1128	20,8	20,5	1,7	0,4	60–64	
65 lat i więcej .....												65 years and more	
w wieku:	3878	124	123	50	73	.	3754	3,2	3,2	x	x	in the age:	
15–64 lata .....	12031	7551	7225	6530	695	326	4481	62,8	60,1	4,3	2,7	15–64 years	
20–64 .....	11198	7509	7191	6516	675	318	3688	67,1	64,2	4,2	2,8	20–64	
55–64 .....	2699	1064	1037	886	151	27	1635	39,4	38,4	2,5	1,0	55–64	
przedprodukcyjnym .....	493	8	7	—	7	.	485	1,6	1,4	x	x	pre-working	
produkcyjnym .....	10114	7246	6926	6316	610	320	2868	71,6	68,5	4,4	3,2	working	
mobilnym .....	6611	4691	4451	4045	405	240	1920	71,0	67,3	5,1	3,6	mobile	
niemobilnym ....	3503	2555	2475	2271	204	80	948	72,9	70,7	3,1	2,3	non-mobile	
poprodukcyjnym .....	5302	421	415	264	151	6	4881	7,9	7,8	1,4	0,1	post-working	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych w ogółem ludności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bezrobotni <i>unemployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>MIASTA .....</b>	<b>18311</b>	<b>10239</b>	<b>9857</b>	<b>9130</b>	<b>727</b>	<b>382</b>	<b>8071</b>	<b>55,9</b>	<b>53,8</b>	<b>3,7</b>	<b>2,1</b>	<b>URBAN AREAS</b>	
15–17 lat .....	536	6	6	—	6	.	530	1,1	1,1	x	x	15–17 years	
18–19 .....	363	32	27	9	18	6	331	8,8	7,4	18,8	1,7	18–19	
20–24 .....	1000	539	495	408	86	45	460	53,9	49,5	8,3	4,5	20–24	
25–29 .....	1379	1169	1115	1065	50	54	209	84,8	80,9	4,6	3,9	25–29	
30–34 .....	1708	1506	1448	1381	67	58	202	88,2	84,8	3,9	3,4	30–34	
35–39 .....	1748	1551	1500	1430	71	50	197	88,7	85,8	3,2	2,9	35–39	
40–44 .....	1620	1445	1398	1329	69	47	176	89,2	86,3	3,3	2,9	40–44	
45–49 .....	1322	1151	1115	1061	54	35	171	87,1	84,3	3,0	2,6	45–49	
50–54 .....	1242	986	959	915	43	27	256	79,4	77,2	2,7	2,2	50–54	
55–59 .....	1482	988	954	888	65	35	493	66,7	64,4	3,5	2,4	55–59	
60–64 .....	1723	626	607	517	90	19	1097	36,3	35,2	3,0	1,1	60–64	
65 lat i więcej .....												65 years and more	
w wieku:	4189	240	235	127	108	5	3949	5,7	5,6	2,1	0,1	in the age:	
15–64 lata .....	14122	9999	9622	9004	618	377	4123	70,8	68,1	3,8	2,7	15–64 years	
20–64 .....	13223	9961	9590	8995	595	371	3262	75,3	72,5	3,7	2,8	20–64	
55–64 .....	3205	1614	1561	1406	155	53	1591	50,4	48,7	3,3	1,7	55–64	
przedprodukcyjnym .....	536	6	6	—	6	.	530	1,1	1,1	x	x	pre-working	
produkcyjnym .....	12631	9765	9391	8839	553	374	2866	77,3	74,3	3,8	3,0	working	
mobilnym .....	7817	6242	5982	5622	360	260	1575	79,9	76,5	4,2	3,3	mobile	
niemobilnym .....	4813	3523	3410	3217	193	113	1290	73,2	70,8	3,2	2,3	non-mobile	
poprodukcyjnym .....	5144	468	460	292	168	8	4676	9,1	8,9	1,7	0,2	post-working	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inac- tive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Em- ploy- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	Udział bez- robot- nych w ogółem lud- ności <i>Perce- ntage of the unem- ployed persons in the total popu- lation</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>				bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full- -time</i>	niepeł- nym <i>part- -time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12148</b>	<b>6814</b>	<b>6487</b>	<b>6021</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>5334</b>	<b>56,1</b>	<b>53,4</b>	<b>4,8</b>	<b>2,7</b>	<b>RURAL AREAS</b>	
15–17 lat .....	476	9	9	—	9	—	466	1,9	1,9	—	—	15–17 years	
18–19 .....	340	51	42	25	17	9	289	15,0	12,4	17,6	2,6	18–19	
20–24 .....	1002	668	574	532	42	94	334	66,7	57,3	14,1	9,4	20–24	
25–29 .....	1086	881	824	789	35	57	206	81,1	75,9	6,5	5,2	25–29	
30–34 .....	1069	870	833	786	47	37	199	81,4	77,9	4,3	3,5	30–34	
35–39 .....	1083	900	865	823	42	35	183	83,1	79,9	3,9	3,2	35–39	
40–44 .....	1070	908	890	843	47	18	162	84,9	83,2	2,0	1,7	40–44	
45–49 .....	956	806	781	733	48	25	150	84,3	81,7	3,1	2,6	45–49	
50–54 .....	913	704	684	635	49	20	209	77,1	74,9	2,8	2,2	50–54	
55–59 .....	979	644	624	576	49	20	335	65,8	63,7	3,1	2,0	55–59	
60–64 .....	949	272	260	219	41	12	677	28,7	27,4	4,4	1,3	60–64	
65 lat i więcej .....												65 years and more	
w wieku:	2224	100	100	59	40	—	2124	4,5	4,5	—	—	in the age:	
15–64 lata .....	9923	6714	6387	5961	426	326	3210	67,7	64,4	4,9	3,3	15–64 years	
20–64 .....	9108	6654	6336	5936	400	317	2454	73,1	69,6	4,8	3,5	20–64	
55–64 .....	1928	916	884	795	90	32	1012	47,5	45,9	3,5	1,7	55–64	
przedprodukcyj- nym .....	476	9	9	—	9	—	466	1,9	1,9	—	—	pre-working	
produkcyjnym .....	8978	6636	6311	5912	399	325	2342	73,9	70,3	4,9	3,6	working	
mobilnym .....	5651	4279	4029	3798	231	250	1372	75,7	71,3	5,8	4,4	mobile	
niemobilnym .....	3328	2357	2283	2114	169	75	970	70,8	68,6	3,2	2,3	non-mobile	
poprodukcyjnym	2694	169	167	108	58	.	2525	6,3	6,2	x	x	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 zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	nie- pełnym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	7366	5929	5797	5442	355	132	1437	80,5	78,7	2,2	<i>tertiary</i>
policealne .....	902	581	555	504	51	26	322	64,4	61,5	4,5	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	6245	3919	3774	3542	232	145	2326	62,8	60,4	3,7	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	3035	1564	1471	1333	137	93	1471	51,5	48,5	5,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	7415	4171	3957	3670	287	214	3245	56,3	53,4	5,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	5495	891	792	660	132	99	4604	16,2	14,4	11,1	<i>primary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2968	2522	2464	2348	116	58	446	85,0	83,0	2,3	<i>tertiary</i>
policealne .....	241	185	175	167	8	10	55	76,8	72,6	5,4	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	3283	2399	2334	2251	84	65	884	73,1	71,1	2,7	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1135	757	720	687	33	37	378	66,7	63,4	4,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	4536	2929	2785	2669	116	144	1607	64,6	61,4	4,9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	2387	586	517	449	69	68	1801	24,5	21,7	11,6	<i>primary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	4398	3407	3332	3093	239	74	991	77,5	75,8	2,2	<i>tertiary</i>
policealne .....	662	395	379	337	42	16	267	59,7	57,3	4,1	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	2962	1519	1439	1291	148	80	1443	51,3	48,6	5,3	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1900	807	751	647	104	56	1093	42,5	39,5	6,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	2879	1242	1171	1001	171	70	1637	43,1	40,7	5,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	3108	305	274	211	63	31	2803	9,8	8,8	10,2	<i>primary</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>MIASTA .....</b>	<b>18311</b>	<b>10239</b>	<b>9857</b>	<b>9130</b>	<b>727</b>	<b>382</b>	<b>8071</b>	<b>55,9</b>	<b>53,8</b>	<b>3,7</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	5621	4466	4379	4098	281	87	1155	79,5	77,9	1,9	<i>tertiary</i>
policealne .....	639	393	382	345	37	11	246	61,5	59,8	2,8	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	3859	2221	2143	2005	138	78	1638	57,6	55,5	3,5	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	2079	1004	946	843	104	57	1075	48,3	45,5	5,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3684	1822	1717	1603	114	105	1862	49,5	46,6	5,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2428	334	290	238	52	44	2094	13,8	11,9	13,2	<i>primary</i>
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>8532</b>	<b>5434</b>	<b>5239</b>	<b>4974</b>	<b>265</b>	<b>194</b>	<b>3099</b>	<b>63,7</b>	<b>61,4</b>	<b>3,6</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2349	1961	1917	1823	94	44	388	83,5	81,6	2,2	<i>tertiary</i>
policealne .....	160	119	117	110	6	.	41	74,4	73,1	x	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	2034	1372	1340	1280	60	32	662	67,5	65,9	2,3	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	788	513	489	462	27	25	275	65,1	62,1	4,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2210	1265	1200	1148	52	65	945	57,2	54,3	5,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	990	203	177	152	26	26	787	20,5	17,9	12,8	<i>primary</i>
<b>Kobiety .....</b>	<b>9778</b>	<b>4806</b>	<b>4618</b>	<b>4156</b>	<b>462</b>	<b>188</b>	<b>4972</b>	<b>49,2</b>	<b>47,2</b>	<b>3,9</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	3272	2505	2462	2275	187	43	767	76,6	75,2	1,7	<i>tertiary</i>
policealne .....	479	274	266	235	31	8	205	57,2	55,5	2,9	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1825	849	803	725	79	46	976	46,5	44,0	5,4	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1291	490	458	380	77	33	800	38,0	35,5	6,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1474	556	516	455	62	40	917	37,7	35,0	7,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1438	131	112	86	26	18	1307	9,1	7,8	13,7	<i>primary</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 zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIEŚ .....</b>	<b>12148</b>	<b>6814</b>	<b>6487</b>	<b>6021</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>5334</b>	<b>56,1</b>	<b>53,4</b>	<b>4,8</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	1745	1463	1417	1344	74	45	282	83,8	81,2	3,1	<i>tertiary</i>
policealne .....	263	188	172	159	13	15	75	71,5	65,4	8,0	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	2386	1698	1630	1537	93	67	688	71,2	68,3	3,9	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	956	560	525	491	34	36	396	58,6	54,9	6,4	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3731	2349	2240	2067	173	109	1382	63,0	60,0	4,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	3067	557	502	422	80	55	2510	18,2	16,4	9,9	<i>primary</i>
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>6017</b>	<b>3945</b>	<b>3757</b>	<b>3597</b>	<b>160</b>	<b>188</b>	<b>2072</b>	<b>65,6</b>	<b>62,4</b>	<b>4,8</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	619	561	547	525	22	14	58	90,6	88,4	2,5	<i>tertiary</i>
policealne .....	80	66	59	57	.	7	14	82,5	73,8	10,6	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1249	1027	995	971	24	33	221	82,2	79,7	3,2	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	347	244	231	225	7	12	103	70,3	66,6	4,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2326	1664	1585	1521	64	79	662	71,5	68,1	4,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1397	383	340	297	43	42	1014	27,4	24,3	11,0	<i>primary</i>
<b>Kobiety .....</b>	<b>6131</b>	<b>2869</b>	<b>2730</b>	<b>2424</b>	<b>306</b>	<b>139</b>	<b>3262</b>	<b>46,8</b>	<b>44,5</b>	<b>4,8</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	1125	901	870	818	52	31	224	80,1	77,3	3,4	<i>tertiary</i>
policealne .....	183	122	114	102	12	8	61	66,7	62,3	6,6	<i>post-secondary vocational secondary</i>
średnie zawodowe	1137	670	636	566	69	34	467	58,9	55,9	5,1	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	610	317	293	266	27	23	293	52,0	48,0	7,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1406	685	655	546	109	30	720	48,7	46,6	4,4	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1670	174	162	125	37	12	1496	10,4	9,7	6,9	<i>primary</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>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- 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>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	7366	5929	5797	5442	355	132	1437	80,5	78,7	2,2	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	7147	4499	4328	4046	282	171	2648	62,9	60,6	3,8	<i>post-secondary and vocational seconddary</i>
średnie ogólno- kształcące .....	3035	1564	1471	1333	137	93	1471	51,5	48,5	5,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	7415	4171	3957	3670	287	214	3245	56,3	53,4	5,1	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	5495	891	792	660	132	99	4604	16,2	14,4	11,1	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
<b>DOLNOŚLĄSKIE</b> .....	<b>2292</b>	<b>1266</b>	<b>1229</b>	<b>1147</b>	<b>82</b>	<b>37</b>	<b>1026</b>	<b>55,2</b>	<b>53,6</b>	<b>2,9</b>	<b>DOLNOŚLĄSKIE</b>
wyższe .....	551	440	435	406	28	6	111	79,9	78,9	1,4	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	583	375	363	341	23	12	208	64,3	62,3	3,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólno- kształcące .....	206	92	88	84	.	.	114	44,7	42,7	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	570	300	285	268	17	14	270	52,6	50,0	4,7	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	382	60	58	48	10	.	322	15,7	15,2	x	<i>primary and incomplete pri- mary</i>
<b>KUJAWSKO- -POMORSKIE</b> .....	<b>1658</b>	<b>908</b>	<b>865</b>	<b>800</b>	<b>65</b>	<b>42</b>	<b>750</b>	<b>54,8</b>	<b>52,2</b>	<b>4,6</b>	<b>KUJAWSKO- -POMORSKIE</b>
wyższe .....	311	252	249	232	17	.	59	81,0	80,1	x	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	373	241	231	216	15	9	133	64,6	61,9	3,7	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólno- kształcące .....	172	95	86	77	9	9	77	55,2	50,0	9,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	471	261	248	231	16	14	210	55,4	52,7	5,4	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	331	59	51	44	7	8	272	17,8	15,4	13,6	<i>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 zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>LUBELSKIE</b> .....	<b>1690</b>	<b>931</b>	<b>862</b>	<b>785</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	<b>760</b>	<b>55,1</b>	<b>51,0</b>	<b>7,4</b>	<b>LUBELSKIE</b>
wyższe .....	363	287	275	253	22	12	76	79,1	75,8	4,2	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	421	278	261	240	21	17	144	66,0	62,0	6,1	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	156	82	72	65	7	10	75	52,6	46,2	12,2	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	380	220	201	181	21	19	160	57,9	52,9	8,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	370	64	53	47	6	11	306	17,3	14,3	17,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>LUBUSKIE</b> .....	<b>798</b>	<b>436</b>	<b>425</b>	<b>397</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>361</b>	<b>54,6</b>	<b>53,3</b>	<b>2,5</b>	<b>LUBUSKIE</b>
wyższe .....	141	112	111	105	6	.	29	79,4	78,7	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	204	129	127	117	10	.	74	63,2	62,3	x	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	86	43	42	40	.	.	43	50,0	48,8	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	219	123	118	112	7	5	96	56,2	53,9	4,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	149	29	27	23	.	.	120	19,5	18,1	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>ŁÓDZKIE</b> .....	<b>2039</b>	<b>1165</b>	<b>1117</b>	<b>1044</b>	<b>73</b>	<b>47</b>	<b>875</b>	<b>57,1</b>	<b>54,8</b>	<b>4,0</b>	<b>ŁÓDZKIE</b>
wyższe .....	473	382	373	354	19	9	91	80,8	78,9	2,4	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	477	294	280	267	13	14	184	61,6	58,7	4,8	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	251	157	147	133	14	9	94	62,5	58,6	5,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	454	268	255	236	19	13	186	59,0	56,2	4,9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	384	64	62	54	8	.	320	16,7	16,1	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full- -time</i>	nie- pełnym <i>part- -time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>MAŁOPOLSKIE .....</b>	<b>2645</b>	<b>1476</b>	<b>1430</b>	<b>1332</b>	<b>98</b>	<b>46</b>	<b>1169</b>	<b>55,8</b>	<b>54,1</b>	<b>3,1</b>	<b>MAŁOPOLSKIE</b>
wyższe .....	718	570	553	510	43	17	147	79,4	77,0	3,0	<i>tertiary post-secondary and vocational seconddary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	555	343	336	324	12	7	212	61,8	60,5	2,0	<i>general secondary</i>
średnie ogólno- kształtujące .....	272	139	133	125	8	5	133	51,1	48,9	3,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	682	381	370	343	27	12	301	55,9	54,3	3,1	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	419	42	38	29	9	.	377	10,0	9,1	x	
<b>MAZOWIECKIE .....</b>	<b>4342</b>	<b>2611</b>	<b>2510</b>	<b>2326</b>	<b>184</b>	<b>101</b>	<b>1731</b>	<b>60,1</b>	<b>57,8</b>	<b>3,9</b>	<b>MAZOWIECKIE</b>
wyższe .....	1454	1178	1158	1079	79	20	276	81,0	79,6	1,7	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	978	627	605	564	41	22	351	64,1	61,9	3,5	<i>general secondary</i>
średnie ogólno- kształtujące .....	463	253	236	207	29	17	210	54,6	51,0	6,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	766	433	406	383	23	27	332	56,5	53,0	6,2	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	681	120	105	93	12	14	561	17,6	15,4	11,7	
<b>OPOLSKIE .....</b>	<b>745</b>	<b>418</b>	<b>402</b>	<b>366</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>327</b>	<b>56,1</b>	<b>54,0</b>	<b>3,8</b>	<b>OPOLSKIE</b>
wyższe .....	146	116	112	106	7	.	30	79,5	76,7	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	176	111	106	96	9	5	65	63,1	60,2	4,5	<i>general secondary</i>
średnie ogólno- kształtujące .....	68	40	39	34	.	.	29	58,8	57,4	x	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	215	129	125	115	10	.	86	60,0	58,1	x	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	140	22	19	14	6	.	118	15,7	13,6	x	

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>PODKARPACKIE</b> .....	<b>1630</b>	<b>892</b>	<b>829</b>	<b>757</b>	<b>72</b>	<b>63</b>	<b>738</b>	<b>54,7</b>	<b>50,9</b>	<b>7,1</b>	<b>PODKARPACKIE</b>
wyższe .....	362	292	281	269	12	12	70	80,7	77,6	4,1	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	405	257	238	216	22	19	148	63,5	58,8	7,4	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	149	80	74	68	6	6	68	53,7	49,7	7,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	394	221	201	181	21	19	173	56,1	51,0	8,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	320	42	34	23	11	8	278	13,1	10,6	19,0	
<b>PODLASKIE</b> .....	<b>903</b>	<b>494</b>	<b>476</b>	<b>451</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>410</b>	<b>54,7</b>	<b>52,7</b>	<b>3,6</b>	<b>PODLASKIE</b>
wyższe .....	218	177	172	165	7	5	41	81,2	78,9	2,8	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	216	131	128	120	7	.	85	60,6	59,3	x	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	92	44	41	37	5	.	48	47,8	44,6	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	174	106	102	98	.	5	68	60,9	58,6	4,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	203	36	33	31	.	.	167	17,7	16,3	x	
<b>POMORSKIE</b> .....	<b>1802</b>	<b>1034</b>	<b>998</b>	<b>921</b>	<b>77</b>	<b>36</b>	<b>769</b>	<b>57,4</b>	<b>55,4</b>	<b>3,5</b>	<b>POMORSKIE</b>
wyższe .....	505	401	392	367	25	9	104	79,4	77,6	2,2	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	377	229	222	206	16	8	148	60,7	58,9	3,5	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	202	93	90	82	7	.	108	46,0	44,6	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	424	252	242	225	17	9	172	59,4	57,1	3,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	294	58	52	41	11	6	236	19,7	17,7	10,3	

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>ŚLĄSKIE</b> .....	<b>3654</b>	<b>1957</b>	<b>1886</b>	<b>1749</b>	<b>137</b>	<b>71</b>	<b>1697</b>	<b>53,6</b>	<b>51,6</b>	<b>3,6</b>	<b>ŚLĄSKIE</b>
wyższe .....	836	691	678	644	34	13	145	82,7	81,1	1,9	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	951	578	566	530	36	12	373	60,8	59,5	2,1	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	324	160	147	135	13	12	165	49,4	45,4	7,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	980	461	443	397	46	18	519	47,0	45,2	3,9	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	563	68	52	44	7	16	495	12,1	9,2	23,5	<i>primary and incomplete primary</i>
<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b> .....	<b>1010</b>	<b>542</b>	<b>498</b>	<b>469</b>	<b>29</b>	<b>44</b>	<b>468</b>	<b>53,7</b>	<b>49,3</b>	<b>8,1</b>	<b>ŚWIĘTOKRZYSKIE</b>
wyższe .....	217	167	160	155	5	7	51	77,0	73,7	4,2	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	236	150	137	131	6	14	86	63,6	58,1	9,3	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	93	45	39	36	.	6	48	48,4	41,9	13,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	247	144	129	120	9	15	103	58,3	52,2	10,4	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	217	36	33	27	6	.	181	16,6	15,2	x	<i>primary and incomplete primary</i>
<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b> .....	<b>1105</b>	<b>593</b>	<b>555</b>	<b>525</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>511</b>	<b>53,7</b>	<b>50,2</b>	<b>6,4</b>	<b>WARMIŃSKO-MAZURSKIE</b>
wyższe .....	202	167	166	160	7	.	35	82,7	82,2	x	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	245	153	144	134	10	9	92	62,4	58,8	5,9	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	93	47	44	42	.	.	46	50,5	47,3	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	298	172	155	148	7	17	126	57,7	52,0	9,9	<i>basic vocational lower secondary,</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	267	54	46	42	.	9	212	20,2	17,2	16,7	<i>primary and incomplete primary</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>WIELKOPOLSKIE .....</b>	<b>2801</b>	<b>1600</b>	<b>1558</b>	<b>1420</b>	<b>138</b>	<b>42</b>	<b>1200</b>	<b>57,1</b>	<b>55,6</b>	<b>2,6</b>	<b>WIELKOPOLSKIE</b>
wyższe .....	547	446	435	403	32	11	102	81,5	79,5	2,5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	652	421	410	385	25	11	231	64,6	62,9	2,6	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	244	110	109	92	18	.	134	45,1	44,7	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	842	534	517	479	38	17	308	63,4	61,4	3,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	515	90	87	61	26	.	425	17,5	16,9	x	
<b>ZACHODNIO-POMORSKIE .....</b>	<b>1344</b>	<b>730</b>	<b>703</b>	<b>663</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>613</b>	<b>54,3</b>	<b>52,3</b>	<b>3,8</b>	<b>ZACHODNIO-POMORSKIE</b>
wyższe .....	321	251	247	234	12	.	70	78,2	76,9	x	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	299	183	175	161	15	8	116	61,2	58,5	4,4	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	163	85	81	76	5	.	78	52,1	49,7	x	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	299	165	158	153	5	7	134	55,2	52,8	4,2	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	261	46	41	39	.	5	215	17,6	15,7	10,9	

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
kawaler/panna .....	7733	4352	3993	3659	334	359	3381	56,3	51,6	8,2	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	18396	11509	11225	10515	710	285	6887	62,6	61,0	2,5	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	2986	346	334	254	80	12	2640	11,6	11,2	3,5	<i>widowed</i>
rozwidziony/rozwidziona, w separacji .....	1343	846	792	723	69	54	497	63,0	59,0	6,4	<i>divorced, in separation</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>Males</b>
kawaler .....	4391	2676	2459	2292	167	217	1715	60,9	56,0	8,1	<i>single persons</i>
żonaty .....	9202	6330	6191	5967	224	139	2872	68,8	67,3	2,2	<i>married</i>
wdowiec .....	510	86	82	65	17	.	424	16,9	16,1	x	<i>widowed</i>
rozwidziony, w separacji .....	447	286	264	248	17	22	161	64,0	59,1	7,7	<i>divorced, in separation</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>Females</b>
panna .....	3342	1676	1534	1368	166	141	1666	50,1	45,9	8,4	<i>single persons</i>
Zamężna .....	9195	5179	5033	4548	485	146	4015	56,3	54,7	2,8	<i>married</i>
wdowa .....	2476	260	252	189	63	7	2216	10,5	10,2	2,7	<i>widowed</i>
rozwidziona, w separacji .....	897	560	528	475	53	33	336	62,4	58,9	5,9	<i>divorced, in separation</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>18311</b>	<b>10239</b>	<b>9857</b>	<b>9130</b>	<b>727</b>	<b>382</b>	<b>8071</b>	<b>55,9</b>	<b>53,8</b>	<b>3,7</b>	<b>URBAN AREAS</b>
kawaler/panna .....	4395	2510	2345	2126	219	165	1885	57,1	53,4	6,6	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	11000	6857	6689	6283	406	168	4143	62,3	60,8	2,5	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	1877	216	205	154	51	11	1661	11,5	10,9	5,1	<i>widowed</i>
rozwidziony/rozwidziona, w separacji .....	1038	657	618	567	51	39	381	63,3	59,5	5,9	<i>divorced, in separation</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>12148</b>	<b>6814</b>	<b>6487</b>	<b>6021</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>5334</b>	<b>56,1</b>	<b>53,4</b>	<b>4,8</b>	<b>RURAL AREAS</b>
kawaler/panna .....	3337	1842	1648	1533	115	193	1496	55,2	49,4	10,5	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna .....	7396	4652	4535	4232	303	117	2744	62,9	61,3	2,5	<i>married</i>
wdowiec/wdowa .....	1109	130	129	100	29	.	979	11,7	11,6	x	<i>widowed</i>
rozwidziony/rozwidziona, w separacji .....	305	190	174	156	18	15	116	62,3	57,0	7,9	<i>divorced, in separation</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>30458</b>	<b>17053</b>	<b>16344</b>	<b>15151</b>	<b>1193</b>	<b>709</b>	<b>13405</b>	<b>56,0</b>	<b>53,7</b>	<b>4,2</b>	<b>TOTAL</b>
głowa gospodarstwa domowego	14464	8911	8749	8243	506	163	5552	61,6	60,5	1,8	head of a household
współmałżonek, partner .....	8590	4778	4574	4150	424	203	3812	55,6	53,2	4,2	spouse, partner
syn, córka, zięć, synowa .....	5665	2997	2685	2476	210	311	2668	52,9	47,4	10,4	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1741	367	336	282	54	32	1373	21,1	19,3	8,7	others household members
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>14549</b>	<b>9378</b>	<b>8996</b>	<b>8571</b>	<b>425</b>	<b>382</b>	<b>5171</b>	<b>64,5</b>	<b>61,8</b>	<b>4,1</b>	<b>Males</b>
głowa gospodarstwa domowego	8839	6190	6099	5852	247	91	2649	70,0	69,0	1,5	head of a household
współmałżonek, partner .....	1847	1105	1019	967	53	85	742	59,8	55,2	7,7	spouse, partner
syn, zięć .....	3240	1888	1702	1599	103	186	1353	58,3	52,5	9,9	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	623	196	176	153	23	20	427	31,5	28,3	10,2	others household members
<b>Kobiety</b> .....	<b>15909</b>	<b>7675</b>	<b>7348</b>	<b>6580</b>	<b>768</b>	<b>327</b>	<b>8234</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,3</b>	<b>Females</b>
głowa gospodarstwa domowego	5625	2722	2650	2391	259	72	2903	48,4	47,1	2,6	head of a household
współmałżonek, partner .....	6742	3673	3555	3184	371	118	3070	54,5	52,7	3,2	spouse, partner
córka, synowa .....	2424	1109	984	877	107	125	1315	45,8	40,6	11,3	children
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1117	171	159	129	31	12	946	15,3	14,2	7,0	others household members

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
<b>MIASTA</b> .....	<b>18311</b>	<b>10239</b>	<b>9857</b>	<b>9130</b>	<b>727</b>	<b>382</b>	<b>8071</b>	<b>55,9</b>	<b>53,8</b>	<b>3,7</b>	<b>URBAN AREAS</b>
głowa gospodarstwa domowego	9662	5857	5747	5377	370	110	3805	60,6	59,5	1,9	<i>head of a household</i>
współmażonek, partner .....	5383	3004	2867	2631	237	137	2379	55,8	53,3	4,6	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa .....	2573	1221	1102	1001	102	119	1351	47,5	42,8	9,7	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	694	157	141	122	19	17	536	22,6	20,3	10,8	<i>others household members</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>12148</b>	<b>6814</b>	<b>6487</b>	<b>6021</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>5334</b>	<b>56,1</b>	<b>53,4</b>	<b>4,8</b>	<b>RURAL AREAS</b>
głowa gospodarstwa domowego	4802	3055	3002	2866	136	53	1747	63,6	62,5	1,7	<i>head of a household</i>
współmażonek, partner .....	3207	1774	1707	1520	187	67	1433	55,3	53,2	3,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa .....	3092	1776	1583	1475	108	192	1317	57,4	51,2	10,8	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1047	210	195	160	35	15	837	20,1	18,6	7,1	<i>others household members</i>



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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unemployment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons					
		w tysiącach in thousands							
<i>w gospodarstwach domowych otrzymujących świadczenie wychowawcze 500+ in households receiving 500+ benefit</i>									
<b>Ogółem</b> .....	<b>5031</b>	<b>4038</b>	<b>3885</b>	<b>153</b>	<b>994</b>	<b>80,3</b>	<b>77,2</b>	<b>3,8</b>	<b>TOTAL</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	855	564	508	57	290	66,0	59,4	10,1	with one child below the age of 18
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	3269	2773	2695	77	497	84,8	82,4	2,8	with two children below the age of 18
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	907	701	682	19	207	77,3	75,2	2,7	with three and more children below the age of 18
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>2377</b>	<b>2260</b>	<b>2199</b>	<b>61</b>	<b>117</b>	<b>95,1</b>	<b>92,5</b>	<b>2,7</b>	<b>Males</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	338	290	268	22	48	85,8	79,3	7,6	with one child below the age of 18
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1603	1554	1521	32	50	96,9	94,9	2,1	with two children below the age of 18
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	435	417	409	6	20	95,9	94,0	1,4	with three and more children below the age of 18
<b>Kobiety</b> .....	<b>2654</b>	<b>1778</b>	<b>1686</b>	<b>92</b>	<b>877</b>	<b>67,0</b>	<b>63,5</b>	<b>5,2</b>	<b>Females</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	516	274	240	35	242	53,1	46,5	12,8	with one child below the age of 18
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1666	1219	1174	45	447	73,2	70,5	3,7	with two children below the age of 18
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	472	285	272	12	187	60,4	57,6	4,2	with three and more children below the age of 18
<b>MIASTA</b> .....	<b>2668</b>	<b>2188</b>	<b>2101</b>	<b>87</b>	<b>480</b>	<b>82,0</b>	<b>78,7</b>	<b>4,0</b>	<b>URBAN AREAS</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	431	272	248	24	159	63,1	57,5	8,8	with one child below the age of 18
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1831	1596	1544	52	235	87,2	84,3	3,3	with two children below the age of 18
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	405	320	309	11	85	79,0	76,3	3,4	with three and more children below the age of 18
<b>WIEŚ</b> .....	<b>2363</b>	<b>1850</b>	<b>1784</b>	<b>66</b>	<b>514</b>	<b>78,3</b>	<b>75,5</b>	<b>3,6</b>	<b>RURAL AREAS</b>
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	424	292	260	32	132	68,9	61,3	11,0	with one child below the age of 18
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	1438	1176	1151	25	262	81,8	80,0	2,1	with two children below the age of 18
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	501	381	373	8	121	76,0	74,5	2,1	with three and more children below the age of 18

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION				
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>						w tysiącach <i>in thousands</i>		w % <i>in %</i>	
w gospodarstwach domowych nieotrzymujących świadczenia wychowawczego 500+													
<i>in households not receiving 500+ benefit</i>													
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3587</b>	<b>3206</b>	<b>3147</b>	<b>59</b>	<b>381</b>	<b>89,4</b>	<b>87,7</b>	<b>1,8</b>	<b>TOTAL</b>				
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	3318	2981	2929	52	337	89,8	88,3	1,7	with one child below the age of 18				
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	229	194	187	7	35	84,7	81,7	3,6	with two children below the age of 18				
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	40	31	31	—	8	77,5	77,5	—	with three and more children below the age of 18				
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>1697</b>	<b>1624</b>	<b>1602</b>	<b>23</b>	<b>73</b>	<b>95,7</b>	<b>94,4</b>	<b>1,4</b>	<b>Males</b>				
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1573	1504	1484	20	69	95,6	94,3	1,3	with one child below the age of 18				
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	106	102	99	.	.	96,2	93,4	x	with two children below the age of 18				
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	18	18	18	—	—	100,0	100,0	—	with three and more children below the age of 18				
<b>Kobiety</b> .....	<b>1889</b>	<b>1582</b>	<b>1546</b>	<b>36</b>	<b>308</b>	<b>83,7</b>	<b>81,8</b>	<b>2,3</b>	<b>Females</b>				
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1745	1476	1445	32	268	84,6	82,8	2,2	with one child below the age of 18				
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	123	92	88	.	31	74,8	71,5	x	with two children below the age of 18				
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	21	14	14	—	7	66,7	66,7	—	with three and more children below the age of 18				
<b>MIASTA</b> .....	<b>2322</b>	<b>2095</b>	<b>2056</b>	<b>40</b>	<b>226</b>	<b>90,2</b>	<b>88,5</b>	<b>1,9</b>	<b>URBAN AREAS</b>				
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	2178	1974	1938	36	204	90,6	89,0	1,8	with one child below the age of 18				
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	128	107	104	.	21	83,6	81,3	x	with two children below the age of 18				
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	16	13	13	—	.	81,3	81,3	—	with three and more children below the age of 18				
<b>WIEŚ</b> .....	<b>1265</b>	<b>1111</b>	<b>1092</b>	<b>19</b>	<b>154</b>	<b>87,8</b>	<b>86,3</b>	<b>1,7</b>	<b>RURAL AREAS</b>				
z jednym dzieckiem poniżej 18 lat .....	1140	1006	991	16	134	88,2	86,9	1,6	with one child below the age of 18				
z dwójką dzieci poniżej 18 lat .....	101	86	83	.	15	85,1	82,2	x	with two children below the age of 18				
z trójką i więcej dzieci poniżej 18 lat .....	24	18	18	—	6	75,0	75,0	—	with three and more children below the age of 18				

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem total	pracu- jący <i>employ- ed persons</i>	bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>335</b>	<b>295</b>	<b>228</b>	<b>67</b>	<b>41</b>	<b>88,1</b>	<b>68,1</b>	<b>22,7</b>	<b>TOTAL</b>
w tym absolwenci szkół: wyższych .....	160	150	125	26	9	93,8	78,1	17,3	<i>of which school – leavers: tertiary</i>
policealnych i śre- dniczych zawodowych średnich ogólnok- ształcących .....	97	88	60	28	10	90,7	61,9	31,8	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
zasadniczych zawo- dowych .....	44	29	24	.	15	65,9	54,5	x	<i>general secondary</i>
Mężczyźni .....	31	28	18	9	.	90,3	58,1	32,1	<i>basic vocational</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>158</b>	<b>146</b>	<b>111</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>92,4</b>	<b>70,3</b>	<b>24,0</b>	<b>Males</b>
<b>Kobiety</b> .....	<b>177</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>84,2</b>	<b>66,1</b>	<b>20,8</b>	<b>Females</b>
<b>MIASTA</b> .....	<b>167</b>	<b>147</b>	<b>129</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>88,0</b>	<b>77,2</b>	<b>12,2</b>	<b>URBAN AREAS</b>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>169</b>	<b>148</b>	<b>99</b>	<b>49</b>	<b>21</b>	<b>87,6</b>	<b>58,6</b>	<b>33,1</b>	<b>RURAL AREAS</b>

1 Patrz „Podstawowe definicje” str. 210.

1 See "Basic definitions" page 210.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Fe- males	Ludność związana z gospodarstwem rolnym <i>Population connected with agricultural farm</i>			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym <i>Population not connected with agricultural farm</i>			SPECIFICATION	
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females		
				w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>12148</b>	<b>6017</b>	<b>6131</b>	<b>3628</b>	<b>1875</b>	<b>1753</b>	<b>8519</b>	<b>4142</b>	<b>4378</b>	<b>TOTAL</b>	
Aktywni zawodowo pracujący .....	6814	3945	2869	2442	1416	1025	4372	2529	1844	<i>Economically active population employed persons</i>	
w pełnym wymia- rze czasu pracy w niepełnym wy- miarze czasu pracy .....	6021	3597	2424	2125	1292	833	3895	2305	1591	<i>full-time</i>	
bezrobotni .....	467	160	306	238	84	153	229	76	153	<i>part-time unemployed persons</i>	
Bierni zawodowo .....	327	188	139	79	40	39	248	148	100	<i>Persons economically inactive</i>	
	5334	2072	3262	1187	459	728	4147	1613	2534		
					w % <i>in %</i>						
Współczynnik aktyw- ności zawodowej .....	56,1	65,6	46,8	67,3	75,5	58,5	51,3	61,1	42,1	<i>Activity rate</i>	
Wskaźnik zatrudnienia	53,4	62,4	44,5	65,1	73,4	56,3	48,4	57,5	39,8	<i>Employment rate</i>	
Stopa bezrobocia	4,8	4,8	4,8	3,2	2,8	3,8	5,7	5,9	5,4	<i>Unemployment rate</i>	

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					bierni zawodowo Eco- nomi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Em- p- loy- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- p- loy- ment rate	Udział bez- robot- nych w ogółem lud- ności Perce- ntage of the unem- p- loyed persons in the total popu- lation	SPECIFICATION	
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- p- loyed persons	w wymiarze czasu pracy working							
			razem total	w wymiarze czasu pracy working									
				pełnym full- -time									niepeł- nym part- -time
w tysiącach in thousands						w % in %							
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym Population in rural areas connected with agricultural farm													
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3628</b>	<b>2442</b>	<b>2363</b>	<b>2125</b>	<b>238</b>	<b>79</b>	<b>1187</b>	<b>67,3</b>	<b>65,1</b>	<b>3,2</b>	<b>2,2</b>	<b>TOTAL</b>	
15–19 lat .....	280	20	15	7	8	5	261	7,1	5,4	25,0	1,8	15–19 years	
20–24 .....	344	242	212	198	15	30	102	70,3	61,6	12,4	8,7	20–24	
25–29 .....	352	308	286	268	18	22	44	87,5	81,3	7,1	6,3	25–29	
30–34 .....	302	251	242	219	24	8	51	83,1	80,1	3,2	2,6	30–34	
35–39 .....	304	277	274	258	16	.	26	91,1	90,1	x	x	35–39	
40–44 .....	332	305	304	276	28	.	27	91,9	91,6	x	x	40–44	
45–49 .....	322	297	295	268	26	.	25	92,2	91,6	x	x	45–49	
50–54 .....	351	317	314	283	31	.	34	90,3	89,5	x	x	50–54	
55–59 .....	340	266	265	236	30	—	74	78,2	77,9	—	—	55–59	
60–64 .....	228	106	105	84	21	.	122	46,5	46,1	x	x	60–64	
65 lat i więcej .....	473	52	52	29	22	—	422	11,0	11,0	—	—	65 years and more	
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population in rural areas not connected with agricultural farm													
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>8519</b>	<b>4372</b>	<b>4124</b>	<b>3895</b>	<b>229</b>	<b>248</b>	<b>4147</b>	<b>51,3</b>	<b>48,4</b>	<b>5,7</b>	<b>2,9</b>	<b>TOTAL</b>	
15–19 lat .....	535	40	36	18	18	.	495	7,5	6,7	x	x	15–19 years	
20–24 .....	658	426	362	335	28	64	232	64,7	55,0	15,0	9,7	20–24	
25–29 .....	734	573	538	521	17	35	162	78,1	73,3	6,1	4,8	25–29	
30–34 .....	768	619	591	567	24	29	149	80,6	77,0	4,7	3,8	30–34	
35–39 .....	779	623	591	565	26	32	157	80,0	75,9	5,1	4,1	35–39	
40–44 .....	738	604	587	568	19	17	135	81,8	79,5	2,8	2,3	40–44	
45–49 .....	634	509	487	465	22	22	125	80,3	76,8	4,3	3,5	45–49	
50–54 .....	561	387	370	352	18	16	175	69,0	66,0	4,1	2,9	50–54	
55–59 .....	639	378	359	340	19	19	261	59,2	56,2	5,0	3,0	55–59	
60–64 .....	721	166	156	135	20	10	555	23,0	21,6	6,0	1,4	60–64	
65 lat i więcej .....	1751	48	48	30	18	—	1703	2,7	2,7	—	—	65 years and more	

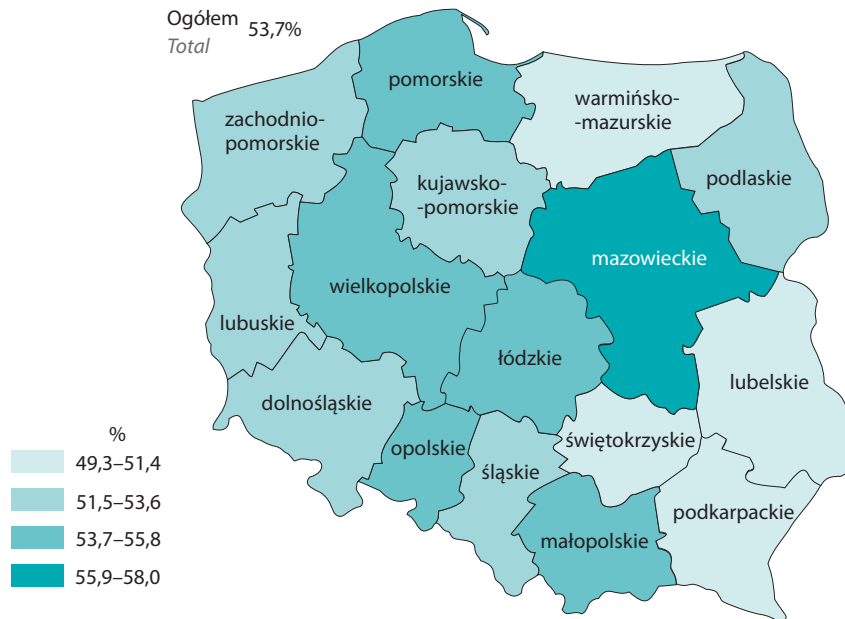
**TABL. 1.12. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
<b>Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym</b> <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3628</b>	<b>2442</b>	<b>2363</b>	<b>2125</b>	<b>238</b>	<b>79</b>	<b>1187</b>	<b>67,3</b>	<b>65,1</b>	<b>3,2</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	427	374	362	328	34	12	52	87,6	84,8	3,2	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	838	697	678	626	51	19	140	83,2	80,9	2,7	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	298	190	181	164	17	9	108	63,8	60,7	4,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1178	929	904	812	93	25	249	78,9	76,7	2,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	888	251	238	195	43	13	637	28,3	26,8	5,2	
<b>Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)</b> <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>8519</b>	<b>4372</b>	<b>4124</b>	<b>3895</b>	<b>229</b>	<b>248</b>	<b>4147</b>	<b>51,3</b>	<b>48,4</b>	<b>5,7</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	1318	1088	1056	1016	40	33	230	82,5	80,1	3,0	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1811	1188	1125	1070	55	63	623	65,6	62,1	5,3	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	658	370	343	327	17	27	288	56,2	52,1	7,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	2554	1420	1336	1256	80	84	1134	55,6	52,3	5,9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2178	306	264	228	37	41	1873	14,0	12,1	13,4	

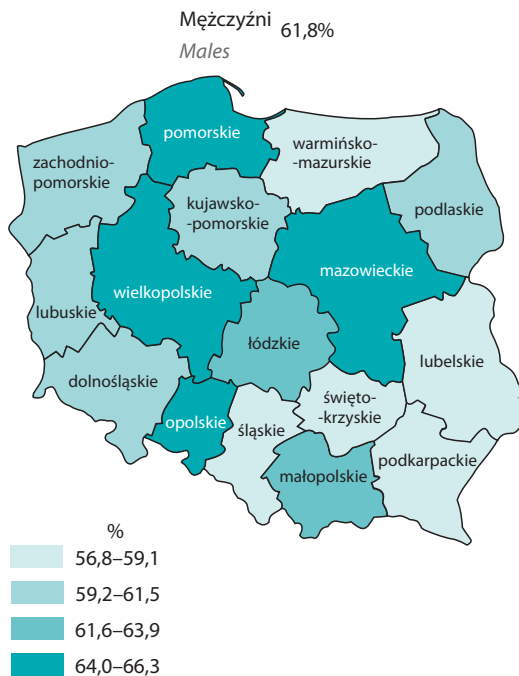
### Mapa 1. Wskaźnik zatrudnienia ogółem według województw

Map 1. Employment rate of the total population by voivodships



### Mapa 2. Wskaźnik zatrudnienia mężczyzn według województw

Map 2. Employment rate of males by voivodships



### Mapa 3. Wskaźnik zatrudnienia kobiet według województw

Map 3. Employment rate of females by voivodships



## 2. PRACUJĄCY

### EMPLOYED PERSONS

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16344</b>	<b>12443</b>	<b>1352</b>	<b>13112</b>	<b>3901</b>	<b>9211</b>	<b>2877</b>	<b>646</b>	<b>355</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	83	79	7	75	.	71	.	—	8	15–19 years
20–24 .....	1069	979	58	966	90	875	61	9	43	20–24
25–29 .....	1939	1641	95	1691	297	1393	209	39	39	25–29
30–34 .....	2281	1793	115	1941	488	1453	310	70	29	30–34
35–44 .....	4653	3566	337	3686	1087	2599	889	235	78	35–44
45–54 .....	3539	2471	408	2714	1068	1646	744	147	82	45–54
55–59 .....	1578	1045	186	1217	533	684	322	63	38	55–59
60–64 .....	868	618	90	633	249	383	216	54	19	60–64
65 lat i więcej .....	335	251	58	190	84	107	126	30	18	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	15	14	.	13	.	12	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	15703	12009	1271	12680	3694	8986	2700	601	324	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	627	420	79	420	206	213	178	46	29	<i>post-working</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>7459</b>	<b>785</b>	<b>6931</b>	<b>1538</b>	<b>5394</b>	<b>1931</b>	<b>457</b>	<b>135</b>	<b>Males</b>
15–19 lat .....	49	47	6	42	.	39	.	—	7	15–19 years
20–24 .....	627	576	44	550	51	499	46	6	32	20–24
25–29 .....	1104	989	60	932	116	816	147	28	25	25–29
30–34 .....	1273	1062	75	1055	211	844	210	44	7	30–34
35–44 .....	2514	2099	176	1904	415	1490	585	178	24	35–44
45–54 .....	1809	1431	212	1320	378	943	473	100	16	45–54
55–59 .....	833	640	111	606	193	413	219	40	8	55–59
60–64 .....	576	449	68	403	127	277	164	38	8	60–64
65 lat i więcej .....	212	167	33	119	45	74	85	23	8	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	8	7	.	6	.	6	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	8777	7285	751	6806	1492	5314	1845	434	126	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	212	167	33	119	45	74	85	23	8	<i>post-working</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>4984</b>	<b>567</b>	<b>6181</b>	<b>2364</b>	<b>3817</b>	<b>947</b>	<b>189</b>	<b>220</b>	<b>Females</b>
15–19 lat .....	34	33	.	33	.	32	—	—	.	15–19 years
20–24 .....	442	402	13	416	39	376	15	.	11	20–24
25–29 .....	835	653	35	759	182	577	62	12	14	25–29
30–34 .....	1008	731	40	886	277	609	100	25	22	30–34
35–44 .....	2139	1467	161	1782	672	1109	304	57	54	35–44
45–54 .....	1730	1040	197	1393	690	703	271	47	66	45–54
55–59 .....	745	405	75	612	340	271	103	23	30	55–59
60–64 .....	292	169	21	229	123	107	52	16	11	60–64
65 lat i więcej .....	123	84	25	71	38	33	40	7	11	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	7	7	.	7	—	7	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	6926	4723	520	5874	2202	3671	854	167	198	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	415	253	46	301	161	139	92	22	22	<i>post-working</i>



**TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU (dok.)**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA .....</b>	<b>9857</b>	<b>7143</b>	<b>108</b>	<b>8447</b>	<b>2714</b>	<b>5733</b>	<b>1357</b>	<b>426</b>	<b>52</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–19 lat .....	32	32	—	32	.	32	—	—	—	15–19 years
20–24 .....	495	449	.	468	45	423	24	6	.	20–24
25–29 .....	1115	929	7	1003	185	818	106	29	6	25–29
30–34 .....	1448	1119	7	1279	328	951	165	48	.	30–34
35–44 .....	2898	2124	30	2456	774	1682	428	149	14	35–44
45–54 .....	2074	1325	26	1757	749	1008	303	90	13	45–54
55–59 .....	954	589	21	805	364	440	144	44	5	55–59
60–64 .....	607	411	9	487	196	291	117	37	.	60–64
65 lat i więcej .....	235	164	7	160	71	90	71	22	.	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	6	5	—	6	—	5	—	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	9391	6849	99	8092	2542	5550	1254	390	46	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	460	288	9	350	172	178	103	36	7	<i>post-working</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6487</b>	<b>5300</b>	<b>1244</b>	<b>4665</b>	<b>1187</b>	<b>3478</b>	<b>1520</b>	<b>220</b>	<b>302</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–19 lat .....	51	48	7	42	.	39	.	—	8	15–19 years
20–24 .....	574	529	57	498	45	453	37	.	40	20–24
25–29 .....	824	712	88	688	112	576	103	10	33	25–29
30–34 .....	833	673	108	662	160	502	146	22	25	30–34
35–44 .....	1755	1442	306	1230	313	917	461	86	64	35–44
45–54 .....	1465	1146	382	957	319	638	440	56	68	45–54
55–59 .....	624	456	165	413	169	244	178	19	33	55–59
60–64 .....	260	207	80	146	53	93	99	16	15	60–64
65 lat i więcej .....	100	86	50	30	13	17	55	7	15	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	9	9	.	8	—	7	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	6311	5159	1172	4588	1152	3436	1446	211	278	<i>working</i>
poprodukcyjnym .....	167	132	70	70	35	35	74	10	23	<i>post-working</i>

**TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU WYKSZAŁCENIA**

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16344</b>	<b>12443</b>	<b>1352</b>	<b>13112</b>	<b>3901</b>	<b>9211</b>	<b>2877</b>	<b>646</b>	<b>355</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	5797	3474	100	4859	2323	2536	891	281	47	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	4328	3505	378	3432	823	2609	781	184	115	<i>general secondary basic vocational</i>
średnie ogólnokształcące .....	1471	1245	79	1222	226	995	220	62	29	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
zasadnicze zawodowe ....	3957	3515	608	3013	441	2572	833	110	110	
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	792	705	187	586	87	499	152	9	53	
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>7459</b>	<b>785</b>	<b>6931</b>	<b>1538</b>	<b>5394</b>	<b>1931</b>	<b>457</b>	<b>135</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	2464	1738	51	1913	726	1187	534	185	16	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2510	2109	214	1929	401	1528	536	132	45	<i>general secondary basic vocational</i>
średnie ogólnokształcące .....	720	617	31	583	103	480	127	39	10	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
zasadnicze zawodowe ....	2785	2522	376	2115	263	1852	633	95	37	
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	517	473	114	391	45	347	101	6	25	
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>4984</b>	<b>567</b>	<b>6181</b>	<b>2364</b>	<b>3817</b>	<b>947</b>	<b>189</b>	<b>220</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	3332	1736	48	2945	1597	1348	356	97	31	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1819	1396	165	1504	423	1081	245	52	70	<i>general secondary basic vocational</i>
średnie ogólnokształcące .....	751	628	48	639	123	515	93	23	19	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
zasadnicze zawodowe ....	1171	993	232	898	178	720	200	15	73	
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	274	232	74	195	42	153	52	.	27	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA</b> .....	<b>9857</b>	<b>7143</b>	<b>108</b>	<b>8447</b>	<b>2714</b>	<b>5733</b>	<b>1357</b>	<b>426</b>	<b>52</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	4379	2667	17	3705	1712	1993	658	208	16	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2526	1968	34	2153	557	1596	353	117	20	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	946	796	8	817	151	666	123	39	6	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawodowe ....	1717	1468	36	1504	249	1255	204	59	8	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	290	244	13	268	45	223	20	.	.	
<b>WIEŚ</b> .....	<b>6487</b>	<b>5300</b>	<b>1244</b>	<b>4665</b>	<b>1187</b>	<b>3478</b>	<b>1520</b>	<b>220</b>	<b>302</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	1417	807	83	1153	611	543	233	73	31	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1803	1537	344	1280	266	1013	428	67	95	<i>general secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	525	449	71	405	76	329	97	23	23	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawodowe ....	2240	2047	572	1509	193	1317	629	51	102	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	502	460	174	318	42	277	133	5	51	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16344</b>	<b>12443</b>	<b>1352</b>	<b>13112</b>	<b>3901</b>	<b>9211</b>	<b>2877</b>	<b>646</b>	<b>355</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	1482	1352	210	46	164	1033	31	285	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3498	3408	x	3264	90	3174	219	86	16	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1196	1181	x	892	15	878	297	117	6	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	2267	x	1887	21	1867	378	155	22	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	788	x	870	226	644	134	46	10	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1246	192	x	1189	1054	135	55	18	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	998	328	x	892	670	222	106	22	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>7459</b>	<b>785</b>	<b>6931</b>	<b>1538</b>	<b>5394</b>	<b>1931</b>	<b>457</b>	<b>135</b>	<b>Males</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	915	882	785	151	33	118	670	28	95	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	2399	2332	x	2216	67	2148	171	72	13	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1100	1090	x	817	10	806	280	106	3	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> .....	998	990	x	751	8	743	238	98	8	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>A</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	827	664	x	696	163	533	122	37	9	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	250	50	x	222	200	22	27	9	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	183	60	x	145	123	22	38	9	—	<i>Human health and social work activities</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>4984</b>	<b>567</b>	<b>6181</b>	<b>2364</b>	<b>3817</b>	<b>947</b>	<b>189</b>	<b>220</b>	<b>Females</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	613	600	567	59	13	46	364	.	190	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1099	1076	x	1048	22	1026	48	14	.	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	95	91	x	76	.	71	17	11	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> .....	1290	1277	x	1136	13	1123	140	57	14	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>A</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	188	124	x	174	63	111	12	9	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	996	142	x	967	854	114	28	9	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	815	269	x	747	547	200	68	13	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
<b>MIASTA .....</b>	<b>9857</b>	<b>7143</b>	<b>108</b>	<b>8447</b>	<b>2714</b>	<b>5733</b>	<b>1357</b>	<b>426</b>	<b>52</b>	<b>URBAN AREAS</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	150	134	108	54	16	38	84	7	12	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1944	1890	x	1810	53	1756	129	58	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	658	648	x	482	10	471	172	70	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	1440	1428	x	1196	12	1184	229	101	15	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	644	494	x	542	150	392	97	31	5	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	900	146	x	856	754	102	44	14	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	704	242	x	615	462	154	89	16	—	<i>Human health and social work activities</i>
<b>WIEŚ.....</b>	<b>6487</b>	<b>5300</b>	<b>1244</b>	<b>4665</b>	<b>1187</b>	<b>3478</b>	<b>1520</b>	<b>220</b>	<b>302</b>	<b>RURAL AREAS</b>
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1378	1348	1244	155	30	126	949	24	273	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	1554	1518	x	1454	36	1418	90	27	10	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	537	533	x	410	.	406	125	47	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	848	839	x	691	9	682	149	54	8	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	371	295	x	328	76	251	38	15	6	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	346	46	x	334	300	34	11	.	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	294	86	x	277	208	68	18	6	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Share of females in total em- ployment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16344</b>	<b>8996</b>	<b>7348</b>	<b>45,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:								<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	915	613	40,1	9,3	10,2	8,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Górnictwo i wydobywanie .....	196	176	20	10,2	1,2	2,0	0,3	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3498	2399	1099	31,4	21,4	26,7	15,0	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..	160	124	36	22,5	1,0	1,4	0,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	150	114	36	24,0	0,9	1,3	0,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	1196	1100	95	7,9	7,3	12,2	1,3	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	998	1290	56,4	14,0	11,1	17,6	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	827	188	18,5	6,2	9,2	2,6	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	402	133	269	66,9	2,5	1,5	3,7	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	379	251	129	34,0	2,3	2,8	1,8	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	406	152	254	62,6	2,5	1,7	3,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	158	72	86	54,4	1,0	0,8	1,2	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	606	295	311	51,3	3,7	3,3	4,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	432	242	190	44,0	2,6	2,7	2,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ....	1073	522	551	51,4	6,6	5,8	7,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	1246	250	996	79,9	7,6	2,8	13,6	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	998	183	815	81,7	6,1	2,0	11,1	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	238	97	140	58,8	1,5	1,1	1,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	270	92	178	65,9	1,7	1,0	2,4	<i>Other service activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W wieku <i>By age</i>							SPECIFICATION
		15–24 lata <i>years</i>	25–29	30–34	35–44	45–54	55–59	60 lat i więcej <i>years and more</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16344</b>	<b>1153</b>	<b>1939</b>	<b>2281</b>	<b>4653</b>	<b>3539</b>	<b>1578</b>	<b>1202</b>	<b>TOTAL</b> <i>of total selected sections:</i>
z ogółem wybrane sekcje:									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	77	115	131	378	453	209	165	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3498	295	450	484	1028	726	313	202	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1196	98	149	173	344	248	100	84	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	256	362	384	686	373	125	102	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	76	119	124	261	232	121	81	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1246	26	84	157	337	364	167	111	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	998	19	103	119	243	297	126	92	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16344</b>	<b>5797</b>	<b>4328</b>	<b>1471</b>	<b>3957</b>	<b>792</b>	<b>TOTAL</b> <i>of total selected sections:</i>
z ogółem wybrane sekcje:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	137	414	93	663	221	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3498	702	1048	344	1219	186	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1196	191	329	89	496	90	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	590	807	331	485	75	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	202	353	113	310	36	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1246	962	104	54	104	22	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	998	555	278	52	95	19	<i>Human health and social work activities</i>



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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tempo- rary</i>	
<i>w tysiącach in thousands</i>										
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>13112</b>	<b>9789</b>	<b>3323</b>	<b>6931</b>	<b>5219</b>	<b>1713</b>	<b>6181</b>	<b>4570</b>	<b>1611</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	4859	3970	888	1913	1585	328	2945	2385	560	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	3432	2569	864	1929	1497	432	1504	1072	432	<i>secondary</i>
średnie ogólno- kształtujące .....	1222	791	431	583	396	187	639	395	244	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodo- we .....	3013	2139	874	2115	1526	589	898	613	285	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete primary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we .....	586	320	266	391	215	177	195	105	90	
<i>w godzinach in hours</i>										
przeciętna liczba go- dzin przepracowa- nych w badanym tygodniu .....	38,6	39,1	37,3	39,8	40,1	38,8	37,4	38,0	35,7	<i>average number of hours worked in the reference week</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących  <i>Share of females in total em- ployment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16344</b>	<b>8996</b>	<b>7348</b>	<b>45,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b> <i>of which:</i>
w tym:								
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy .....	973	558	416	42,7	6,0	6,2	5,7	<i>Managers</i>
Specjaliści .....	3305	1291	2014	60,9	20,2	14,3	27,4	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni perso- nel .....	2200	1060	1140	51,8	13,5	11,8	15,5	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi .....	964	386	578	60,0	5,9	4,3	7,9	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprze- dawcy .....	2147	706	1441	67,1	13,1	7,8	19,6	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	1362	798	563	41,4	8,3	8,9	7,7	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy .....	2546	2269	278	10,9	15,6	25,2	3,8	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy ma- szyn i urządzeń .....	1691	1423	268	15,9	10,3	15,8	3,6	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste .....	964	363	601	62,4	5,9	4,0	8,2	<i>Elementary occupations</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Employed persons who during the reference week							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours				
			choroby illness	urlopu <sup>1</sup> leave <sup>1</sup>	1–19	20–29	30–39	40 i więcej and more	
w tysiącach in thousands									
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16344</b>	<b>994</b>	<b>341</b>	<b>29</b>	<b>545</b>	<b>952</b>	<b>1612</b>	<b>12241</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny .....	3901	268	99	11	100	261	405	2867	public sector
prywatny .....	12443	727	242	18	446	690	1206	9374	private sector
Pracownicy najemni .....	13112	805	303	28	298	668	1211	10131	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	3901	268	99	11	100	261	405	2867	public sector
prywatnym .....	9211	537	205	17	198	406	805	7264	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	2877	172	34	—	187	234	337	1948	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	355	18	.	.	61	50	64	162	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1352	84	8	.	183	182	213	690	Of total employed persons on private farms in agriculture
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>357</b>	<b>137</b>	<b>.</b>	<b>213</b>	<b>377</b>	<b>788</b>	<b>7263</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny .....	1538	57	28	.	28	67	134	1252	public sector
prywatny .....	7459	300	109	.	184	309	654	6011	private sector
Pracownicy najemni .....	6931	250	113	.	94	233	567	5788	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	1538	57	28	.	28	67	134	1252	public sector
prywatnym .....	5394	193	85	.	65	165	433	4536	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	1931	99	22	—	96	129	198	1407	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	135	8	.	—	23	15	22	67	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	785	40	.	—	81	84	111	469	Of total employed persons on private farms in agriculture
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>638</b>	<b>204</b>	<b>25</b>	<b>333</b>	<b>575</b>	<b>824</b>	<b>4978</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny .....	2364	211	71	9	71	194	272	1615	public sector
prywatny .....	4984	427	133	16	261	381	552	3363	private sector
Pracownicy najemni .....	6181	556	191	25	204	435	644	4343	Employees
w sektorze:									in:
publicznym .....	2364	211	71	9	71	194	272	1615	public sector
prywatnym .....	3817	344	120	16	133	241	372	2728	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	947	72	12	—	90	105	139	540	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	220	10	.	—	38	35	41	95	Contributing family workers
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	567	45	.	—	102	99	102	220	Of total employed persons on private farms in agriculture

1 Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1 Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Employed persons who during the reference week							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours				
			choroby illness	urlopu <sup>1</sup> leave <sup>1</sup>	1–19	20–29	30–39	40 i więcej and more	
w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>16344</b>	<b>994</b>	<b>341</b>	<b>29</b>	<b>545</b>	<b>952</b>	<b>1612</b>	<b>12241</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:									of total selected sections:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	94	9	.	187	188	224	835	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe ....	3498	148	76	.	50	107	290	2903	Manufacturing
Budownictwo .....	1196	99	29	.	13	40	89	956	Construction
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	137	51	.	45	113	199	1794	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	46	18	.	14	26	68	861	Transportation and storage
Edukacja .....	1246	124	30	8	78	167	156	722	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	998	78	28	.	26	58	143	693	Human health and social work activities

1 łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1 Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
	na 1 pracującego <i>per one person</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>38,6</b>	<b>37,9</b>	<b>38,8</b>	<b>38,6</b>	<b>37,9</b>	<b>39,0</b>	<b>39,4</b>	<b>31,3</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:									<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	35,3	38,9	35,1	39,2	38,9	39,2	35,7	30,6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
w tym indywidualne gospodarstwa rolne .....	34,7	x	34,7	36,6	x	36,6	35,6	30,7	<i>of which private farms in agriculture</i>
Górnictwo i wydobywanie .....	40,5	40,6	40,2	40,5	40,6	40,3	x	—	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe ...	39,7	39,2	39,7	39,5	39,2	39,6	42,4	28,8	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	39,9	39,7	40,3	39,9	39,7	40,2	x	—	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	39,1	39,2	39,0	39,5	39,2	39,8	32,6	—	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo .....	41,1	40,6	41,1	40,4	40,6	40,4	43,4	36,2	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	39,2	38,8	39,2	38,6	38,8	38,6	42,0	37,1	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	41,5	39,7	42,0	41,1	39,7	41,7	43,9	33,8	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	38,2	36,4	38,3	37,4	36,4	37,4	44,1	x	<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>
Informacja i komunikacja .....	39,6	37,4	39,8	38,9	37,4	39,1	42,4	x	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	38,4	38,7	38,3	38,2	38,7	38,1	39,5	x	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	37,3	38,0	37,1	37,1	38,0	36,6	40,0	x	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	39,0	38,2	39,1	37,9	38,2	37,8	40,6	x	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	37,5	39,8	37,4	37,5	39,8	37,4	37,3	—	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	38,7	38,7	x	38,7	38,7	x	—	—	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja .....	35,2	35,5	33,3	35,2	35,5	33,1	33,7	x	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	38,7	39,0	37,9	38,6	39,0	37,0	39,6	—	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ..	36,6	37,0	35,9	36,5	37,0	35,3	37,2	—	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa .....	37,1	35,1	37,3	35,8	35,1	35,9	39,8	x	<i>Other service activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>O G Ó Ł E M .....</b>	<b>16344</b>	<b>892</b>	<b>2033</b>	<b>10812</b>	<b>911</b>	<b>503</b>	<b>102</b>	<b>366</b>	<b>492</b>	<b>233</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny	3901	251	589	2761	54	50	17	57	82	41	<i>public sector</i>
prywatny	12443	642	1444	8051	857	453	85	309	410	192	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni w sektorze:	13112	745	1442	9410	487	221	60	216	358	173	<i>Employees in:</i>
publicznym .....	3901	251	589	2761	54	50	17	57	82	41	<i>public sector</i>
prywatnym .....	9211	494	853	6649	433	171	43	159	276	132	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	2877	142	510	1273	402	271	30	105	102	42	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	355	6	81	129	21	11	12	44	32	18	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1352	56	375	472	114	102	28	104	75	26	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>322</b>	<b>994</b>	<b>6149</b>	<b>699</b>	<b>408</b>	<b>35</b>	<b>124</b>	<b>176</b>	<b>90</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny	1538	53	182	1193	25	32	.	16	18	15	<i>public sector</i>
prywatny	7459	269	812	4955	673	376	31	109	158	76	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6931	236	661	5230	376	176	14	61	114	65	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	1538	53	182	1193	25	32	.	16	18	15	<i>public sector</i>
prywatnym .....	5394	183	479	4036	351	144	10	46	96	50	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	1931	84	309	868	312	227	16	44	50	21	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	135	.	24	51	11	6	5	19	12	5	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	785	28	200	301	85	84	11	37	29	10	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>571</b>	<b>1039</b>	<b>4663</b>	<b>212</b>	<b>95</b>	<b>67</b>	<b>242</b>	<b>316</b>	<b>143</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny	2364	198	408	1567	29	17	13	41	63	27	<i>public sector</i>
prywatny	4984	373	632	3096	183	77	54	200	253	116	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6181	509	781	4180	111	45	46	155	244	109	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	2364	198	408	1567	29	17	13	41	63	27	<i>public sector</i>
prywatnym .....	3817	312	374	2613	83	27	33	114	180	82	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	947	58	201	405	90	44	14	61	52	21	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	220	.	57	78	10	5	7	26	20	13	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	567	27	174	171	29	19	17	67	46	16	<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 <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>MIASTA .....</b>	<b>9857</b>	<b>568</b>	<b>1170</b>	<b>6623</b>	<b>510</b>	<b>261</b>	<b>63</b>	<b>190</b>	<b>305</b>	<b>168</b>	<b>URBAN AREAS</b>
sektor: publiczny	2714	184	431	1880	44	33	12	42	57	31	<i>public sector</i>
prywatny	7143	383	739	4743	466	228	51	148	248	137	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	8447	499	992	5945	291	139	47	147	251	135	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	2714	184	431	1880	44	33	12	42	57	31	<i>public sector</i>
prywatnym .....	5733	315	561	4066	246	106	35	105	194	104	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	1357	66	170	661	212	121	15	39	48	26	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	52	.	7	16	8	.	.	.	6	7	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	108	14	26	36	9	6	5	6	5	.	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6487</b>	<b>325</b>	<b>864</b>	<b>4189</b>	<b>401</b>	<b>242</b>	<b>39</b>	<b>176</b>	<b>187</b>	<b>65</b>	<b>RURAL AREAS</b>
sektor: publiczny	1187	66	158	881	10	17	5	15	25	10	<i>public sector</i>
prywatny	5300	259	705	3308	391	225	34	161	162	55	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	4665	246	450	3465	196	82	13	69	106	38	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym .....	1187	66	158	881	10	17	5	15	25	10	<i>public sector</i>
prywatnym .....	3478	179	292	2584	187	65	8	54	82	28	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek .....	1520	76	339	612	191	150	15	66	55	16	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	302	.	74	112	14	10	11	41	26	11	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych .....	1244	42	348	436	105	97	23	98	69	26	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>



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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16344</b>	<b>892</b>	<b>2033</b>	<b>10812</b>	<b>911</b>	<b>503</b>	<b>102</b>	<b>366</b>	<b>492</b>	<b>233</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:											<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	1528	65	388	599	123	112	29	105	78	29	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	3498	140	340	2671	162	66	8	34	56	20	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	1196	91	107	737	166	53	8	10	17	7	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	2288	122	201	1606	131	55	14	38	81	40	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	1015	43	80	695	97	68	.	9	15	6	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	1246	111	289	701	13	7	13	50	40	21	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	998	74	146	624	37	32	.	21	40	20	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40–49	50–59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1–19 godzin <i>hours</i>	20–29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16344</b>	<b>892</b>	<b>2033</b>	<b>10812</b>	<b>911</b>	<b>503</b>	<b>102</b>	<b>366</b>	<b>492</b>	<b>233</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1153	35	107	755	62	17	14	63	74	27	15–24 years
25–34 .....	4219	316	440	2961	206	97	22	45	83	48	25–34
35–44 .....	4653	245	614	3126	282	159	22	52	105	50	35–44
45–54 .....	3539	164	491	2305	237	148	13	66	71	44	45–54
55 lat i więcej .....	2780	133	381	1666	124	82	31	140	158	64	55 years and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>322</b>	<b>994</b>	<b>6149</b>	<b>699</b>	<b>408</b>	<b>35</b>	<b>124</b>	<b>176</b>	<b>90</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	677	11	64	463	51	15	7	25	33	8	15–24 years
25–34 .....	2377	54	230	1784	160	87	.	11	28	20	25–34
35–44 .....	2514	93	289	1720	224	129	.	14	25	15	35–44
45–54 .....	1809	86	198	1188	166	109	.	21	24	15	45–54
55 lat i więcej .....	1620	78	213	994	97	68	18	54	66	32	55 years and more
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>571</b>	<b>1039</b>	<b>4663</b>	<b>212</b>	<b>95</b>	<b>67</b>	<b>242</b>	<b>316</b>	<b>143</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	476	23	43	292	11	.	7	38	41	19	15–24 years
25–34 .....	1843	262	210	1177	45	10	19	34	55	29	25–34
35–44 .....	2139	152	325	1406	57	30	18	38	80	34	35–44
45–54 .....	1730	79	294	1117	71	39	11	45	47	29	45–54
55 lat i więcej .....	1160	55	168	672	27	14	13	87	92	32	55 years and more

**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 responden- towi <i>work time suiting the respondent</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełno- sprawną <i>taking care of children, disabled person</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>1193</b>	<b>129</b>	<b>70</b>	<b>161</b>	<b>622</b>	<b>148</b>	<b>TOTAL</b>
sektor: publiczny .....	197	9	11	34	106	16	public sector
prywatny .....	996	120	59	127	516	132	private sector
Pracownicy najemni .....	807	116	50	137	367	92	Employees
w sektorze:							in:
publicznym .....	197	9	11	34	106	16	public sector
prywatnym .....	610	108	38	103	261	76	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	279	5	12	13	192	40	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	107	7	8	11	62	16	Contributing family workers
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>425</b>	<b>61</b>	<b>40</b>	<b>56</b>	<b>219</b>	<b>24</b>	<b>Males</b>
sektor: publiczny .....	52	.	6	6	30	.	public sector
prywatny .....	373	57	35	50	189	22	private sector
Pracownicy najemni .....	254	51	27	41	109	12	Employees
w sektorze:							in:
publicznym .....	52	.	6	6	30	.	public sector
prywatnym .....	201	47	21	35	79	10	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	131	.	8	8	91	9	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	40	6	5	7	19	.	Contributing family workers
<b>Kobiety</b> .....	<b>768</b>	<b>68</b>	<b>30</b>	<b>105</b>	<b>402</b>	<b>125</b>	<b>Females</b>
sektor: publiczny .....	145	5	6	28	76	14	public sector
prywatny .....	623	63	24	77	327	110	private sector
Pracownicy najemni .....	553	65	23	96	258	80	Employees
w sektorze:							in:
publicznym .....	145	5	6	28	76	14	public sector
prywatnym .....	409	61	17	68	183	66	private sector
Pracujący na własny rachunek .....	148	.	.	5	101	31	Self-employed
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin .....	67	.	.	.	43	14	Contributing family workers

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

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

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

w tysiącach in thousands

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	933	294	61	575	760	268	11	479	<b>A TOTAL</b>
	<b>B</b>	70	25	18	27	44	22	—	22	<b>B</b>
	<b>C</b>	392	201	21	170	333	186	9	137	<b>C</b>
	<b>D</b>	386	199	18	168	329	185	8	135	<b>D</b>
	<b>E</b>	465	65	22	377	377	56	.	319	<b>E</b>
Pracujący na rachunek własny	<b>A</b>	515	208	28	277	416	189	6	219	<b>A Self-employed</b>
Pracownicy najemni .....	<b>A</b>	309	44	25	239	248	40	.	207	<b>A Employees</b>
Pomagający członkowie rodzin	<b>A</b>	110	42	8	60	96	39	.	53	<b>A Contributing family workers</b>

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy	<b>A</b>	5,7	5,7	4,0	6,0	5,8	5,8	5,0	5,9	<b>A In % of total employment of each group</b>
-----------------------------------	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

1 Patrz „Uwagi do tablic”, str. 212.

1 See "Comments to tables", page 212.

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

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

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

w tysiącach in thousands

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>756</b>	<b>99</b>	<b>82</b>	<b>496</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>TOTAL</b>
do 19 godzin .....	493	54	57	339	27	17	19 hours and less
20–29 .....	148	26	6	96	6	14	20–29
30 godzin i więcej .....	115	19	20	62	9	5	30 hours and more

w godzinach in hours

Przeciętna liczba godzin pracowanych w pracy dodatkowej .....	15,7	17,2	15,5	14,9	16,7	20,6	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 Total		W tym w pracy głównej Of which in main job				SPECIFICATION
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees		
			w tysiącach in thousands	w % <sup>1</sup> in % <sup>1</sup>	w tysiącach in thousands	w % <sup>1</sup> in % <sup>1</sup>	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>933</b>	<b>5,7</b>	<b>167</b>	<b>5,8</b>	<b>760</b>	<b>5,8</b>	<b>TOTAL</b>
według wieku by age							
15–24 lata .....	32	2,7	.	x	29	2,8	15–24 years
25–34 .....	207	4,9	33	6,4	173	4,8	25–34
35–44 .....	306	6,6	61	6,8	243	6,6	35–44
45–54 .....	245	6,9	40	5,3	203	7,5	45–54
55 lat i więcej .....	143	5,1	32	4,9	111	5,4	55 years and more
według poziomu wykształcenia by level of education							
wyższe .....	431	7,4	59	6,6	370	7,6	tertiary
policealne i średnie zawodowe .....	207	4,8	46	6,0	158	4,6	post-secondary and vocational secondary
średnie ogólnokształcące ..	62	4,2	13	6,0	49	4,0	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	192	4,9	40	4,8	151	5,0	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ..	42	5,3	9	6,0	32	5,5	lower secondary, primary and incomplete primary

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total		W tym z przyczyn Of which by reasons			SPECIFICATION
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utratą obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych looking for a better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>253</b>	<b>1,5</b>	<b>9</b>	<b>141</b>	<b>24</b>	<b>TOTAL</b>
	według wieku by age					
15–24 lata .....	35	3,0	—	16	6	15–24 years
25–34 .....	100	2,4	.	59	6	25–34
35–44 .....	64	1,4	.	35	.	35–44
45–54 .....	46	1,3	.	27	8	45–54
55 lat i więcej .....	8	0,3	—	.	.	55 years and more
	według poziomu wykształcenia by level of education					
wyższe .....	117	2,0	6	54	9	tertiary
policealne i średnie zawodowe .....	53	1,2	.	31	.	post-secondary and vo- cational secondary
średnie ogólnokształcące ....	34	2,3	—	24	.	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	34	0,9	.	23	6	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	15	1,9	—	9	.	lower secondary, primary and incomplete primary
	według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiec- two i rybactwo .....	30	2,0	—	21	.	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe .....	45	1,3	.	24	7	Manufacturing
Budownictwo .....	15	1,3	—	11	.	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	34	1,5	.	18	.	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka maga- zynowa .....	14	1,3	—	10	.	Transportation and storage
Edukacja .....	13	1,0	.	.	.	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	11	1,1	—	6	.	Human health and social work activities

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracownicy najemni <i>Employees</i>	Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Con- tributing family workers</i>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16344</b>	<b>13112</b>	<b>2877</b>	<b>646</b>	<b>355</b>	<b>TOTAL</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	861	793	62	23	6	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	492	399	91	18	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	1381	1155	204	68	21	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1945	1659	259	77	26	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	373	329	40	10	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne .....	433	349	79	19	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	5787	4567	1113	261	106	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	885	452	361	28	72	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	800	664	127	29	9	Health and social welfare
Usługi .....	1051	868	160	42	22	Services
Programy ogólne .....	2297	1838	376	71	82	General programmes
Nieznana dziedzina .....	41	37	.	—	—	Unknown

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
			razem total	w tym pracodawcy of which employers		
w tysiącach in thousands						
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>6931</b>	<b>1931</b>	<b>457</b>	<b>135</b>	<b>Males</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	161	142	19	5	—	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	163	124	39	9	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	435	346	85	38	.	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	615	480	132	47	.	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	150	121	27	6	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	379	305	71	18	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	4732	3711	961	239	59	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	532	250	263	21	19	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	153	108	44	11	.	Health and social welfare
Usługi .....	399	337	57	16	5	Services
Programy ogólne .....	1255	988	231	45	36	General programmes
Nieznana dziedzina .....	21	19	.	—	—	Unknown
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>6181</b>	<b>947</b>	<b>189</b>	<b>220</b>	<b>Females</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	700	652	42	17	6	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	329	275	52	9	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	946	809	119	30	18	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1329	1179	127	30	23	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	223	208	13	.	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	53	45	9	.	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	1055	856	152	22	47	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	353	202	98	7	52	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	647	556	84	17	7	Health and social welfare
Usługi .....	652	531	103	26	17	Services
Programy ogólne .....	1042	850	145	26	46	General programmes
Nieznana dziedzina .....	19	18	.	—	—	Unknown



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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
			razem total	w tym pracodawcy of which employers		
w tysiącach in thousands						
<b>MIASTA</b> .....	<b>9857</b>	<b>8447</b>	<b>1357</b>	<b>426</b>	<b>52</b>	<b>URBAN AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	616	576	39	13	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	393	318	74	14	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	978	832	140	47	7	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	1315	1137	172	58	6	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	290	264	25	8	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	311	256	55	12	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	3222	2725	480	163	17	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	268	220	42	12	6	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	580	481	98	21	.	Health and social welfare
Usługi .....	600	513	84	34	.	Services
Programy ogólne .....	1260	1106	146	42	8	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	24	22	.	—	—	Unknown
<b>WIEŚ</b> .....	<b>6487</b>	<b>4665</b>	<b>1520</b>	<b>220</b>	<b>302</b>	<b>RURAL AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	245	218	23	10	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	99	80	18	.	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	403	324	64	21	15	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	630	523	87	20	20	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	83	65	15	.	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	122	94	24	7	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	2565	1843	634	97	88	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	617	232	319	16	65	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	220	183	29	7	8	Health and social welfare
Usługi .....	451	356	76	8	20	Services
Programy ogólne .....	1037	733	230	29	74	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	16	15	.	—	—	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>	
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>16344</b>	<b>5797</b>	<b>4328</b>	<b>1471</b>	<b>3957</b>	<b>792</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1153	142	424	269	211	106	15–24 years
25–34 .....	4219	2032	1021	488	538	141	25–34
35–44 .....	4653	1995	1104	344	1059	152	35–44
45–54 .....	3539	938	931	230	1255	186	45–54
55–64 .....	2445	572	750	119	832	172	55–64
65 lat i więcej .....	335	118	99	22	61	35	65 years and more
wiek produkcyjny .....	15703	5574	4127	1426	3856	720	working age
mobilny .....	10011	4169	2548	1101	1808	384	mobile
niemobilny .....	5692	1405	1579	325	2048	336	non-mobile
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>8996</b>	<b>2464</b>	<b>2510</b>	<b>720</b>	<b>2785</b>	<b>517</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	677	48	260	125	161	82	15–24 years
25–34 .....	2377	850	698	296	420	113	25–34
35–44 .....	2514	871	643	175	726	99	35–44
45–54 .....	1809	365	449	79	810	106	45–54
55–64 .....	1408	258	397	32	622	100	55–64
65 lat i więcej .....	212	73	63	12	46	19	65 years and more
wiek produkcyjny .....	8777	2391	2447	708	2739	491	working age
mobilny .....	5560	1769	1601	597	1307	286	mobile
niemobilny .....	3217	622	846	112	1432	205	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>7348</b>	<b>3332</b>	<b>1819</b>	<b>751</b>	<b>1171</b>	<b>274</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	476	94	164	144	50	24	15–24 years
25–34 .....	1843	1182	322	192	118	28	25–34
35–44 .....	2139	1124	461	168	333	53	35–44
45–54 .....	1730	573	482	150	445	80	45–54
55–64 .....	1037	315	353	87	210	72	55–64
65 lat i więcej .....	123	45	37	10	15	17	65 years and more
wiek produkcyjny .....	6926	3183	1680	717	1117	229	working age
mobilny .....	4451	2400	947	504	501	98	mobile
niemobilny .....	2475	783	733	213	615	131	non-mobile

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- -secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjal- nym, podstawo- wym i nie- pełnym podstawo- wym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>MIASTA .....</b>	<b>9857</b>	<b>4379</b>	<b>2526</b>	<b>946</b>	<b>1717</b>	<b>290</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	527	87	168	159	66	46	15–24 years
25–34 .....	2562	1473	496	321	213	60	25–34
35–44 .....	2898	1521	674	218	437	48	35–44
45–54 .....	2074	738	581	151	540	64	45–54
55–64 .....	1561	457	536	81	424	63	55–64
65 lat i więcej .....	235	102	72	16	36	8	65 years and more
wiek produkcyjny .....	9391	4185	2373	911	1658	264	working age
mobilny .....	5982	3081	1337	699	717	148	mobile
niemobilny .....	3410	1105	1036	212	941	116	non-mobile
<b>WIEŚ .....</b>	<b>6487</b>	<b>1417</b>	<b>1803</b>	<b>525</b>	<b>2240</b>	<b>502</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	625	55	256	110	145	60	15–24 years
25–34 .....	1657	559	525	167	325	81	25–34
35–44 .....	1755	474	430	125	622	104	35–44
45–54 .....	1465	199	350	79	716	122	45–54
55–64 .....	884	115	215	38	408	109	55–64
65 lat i więcej .....	100	16	27	6	25	27	65 years and more
wiek produkcyjny .....	6311	1388	1755	515	2198	456	working age
mobilny .....	4029	1088	1211	402	1091	236	mobile
niemobilny .....	2283	300	543	112	1106	220	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>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>		czas nieokre- ślony <i>per- manent</i>	czas okre- ślony <i>tem- porary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>13112</b>	<b>9789</b>	<b>3323</b>	<b>6931</b>	<b>5219</b>	<b>1713</b>	<b>6181</b>	<b>4570</b>	<b>1611</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	1040	379	661	592	235	357	449	144	304	15–24 years
25–34 .....	3632	2482	1149	1987	1388	599	1645	1094	551	25–34
35–44 .....	3686	2974	712	1904	1552	352	1782	1422	360	35–44
45–54 .....	2714	2287	427	1320	1121	200	1393	1166	227	45–54
55–59 .....	1217	1032	185	606	509	96	612	523	89	55–59
60–64 .....	633	505	128	403	327	76	229	177	52	60–64
65 lat i więcej .....	190	130	60	119	86	33	71	44	28	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	13	—	13	6	—	6	7	—	7	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	12680	9481	3198	6806	5132	1673	5874	4349	1525	<i>working</i>
poprodukcyjnym	420	307	112	119	86	33	301	221	79	<i>post-working</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>8447</b>	<b>6378</b>	<b>2069</b>	<b>4317</b>	<b>3251</b>	<b>1066</b>	<b>4130</b>	<b>3127</b>	<b>1003</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	500	159	341	281	97	184	219	62	158	15–24 years
25–34 .....	2282	1545	737	1211	823	388	1071	722	349	25–34
35–44 .....	2456	2005	451	1234	1008	226	1223	997	226	35–44
45–54 .....	1757	1499	258	816	698	118	941	801	140	45–54
55–59 .....	805	681	124	380	319	61	425	362	63	55–59
60–64 .....	487	385	102	297	238	60	190	147	42	60–64
65 lat i więcej .....	160	105	55	98	68	30	62	37	25	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	6	—	6	.	—	.	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	8092	6126	1966	4216	3183	1033	3876	2943	933	<i>working</i>
poprodukcyjnym	350	252	98	98	68	30	252	184	68	<i>post-working</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>4665</b>	<b>3411</b>	<b>1254</b>	<b>2614</b>	<b>1968</b>	<b>646</b>	<b>2051</b>	<b>1443</b>	<b>608</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	540	220	320	310	137	173	230	83	147	15–24 years
25–34 .....	1350	938	412	776	565	211	574	372	202	25–34
35–44 .....	1230	969	261	671	544	126	559	425	134	35–44
45–54 .....	957	788	169	504	423	81	452	365	87	45–54
55–59 .....	413	352	61	226	190	35	187	161	26	55–59
60–64 .....	146	120	26	106	90	17	40	30	9	60–64
65 lat i więcej .....	30	25	5	21	18	.	9	7	.	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym .....	8	—	8	.	—	.	5	—	5	<i>pre-working</i>
produkcyjnym .....	4588	3355	1232	2590	1950	641	1998	1406	592	<i>working</i>
poprodukcyjnym	70	55	14	21	18	.	49	37	12	<i>post-working</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Pracownicy najemni według rodzaju umowy <i>Employees by the type of contract</i>				Pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników najemnych <i>Self-employed persons without employees</i>		SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>in which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy <i>working exclusively for one client/customer</i>	
		umowa o pracę <i>employment contract</i>	umowa zlecenia <i>order-agreement contract</i>	umowa o dzieło <i>contract for performing specific task/work</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>13112</b>	<b>12316</b>	<b>389</b>	<b>34</b>	<b>2231</b>	<b>154</b>	<b>TOTAL</b>
Mężczyźni .....	6931	6504	174	20	1474	94	Males
Kobiety .....	6181	5813	215	14	757	60	Females
MIASTA .....	8447	7908	284	27	932	102	URBAN AREAS
WIEŚ .....	4665	4408	104	7	1299	52	RURAL AREAS

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Niepełnozatrudnieni <i>Underemployed part-time workers</i>					SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>205</b>	<b>79</b>	<b>126</b>	<b>134</b>	<b>71</b>	<b>TOTAL</b>
według wieku <i>by age</i>						
15-24 lata .....	26	9	17	16	10	15-24 years
25-34 .....	52	28	25	34	18	25-34
35-44 .....	53	14	39	37	16	35-44
45-54 .....	46	17	29	26	20	45-54
55 lat i więcej .....	28	12	15	22	6	55 years and more
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
wyższe .....	69	25	43	55	13	tertiary post-secondary and vocational second- ary
policealne i średnie zawodowe .....	40	13	27	23	17	
średnie ogólnokształcące	25	6	19	16	8	general secondary basic vocational
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	46	22	24	29	17	lower secondary, pri- mary and incom- plete primary
.....	26	13	13	11	15	

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

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

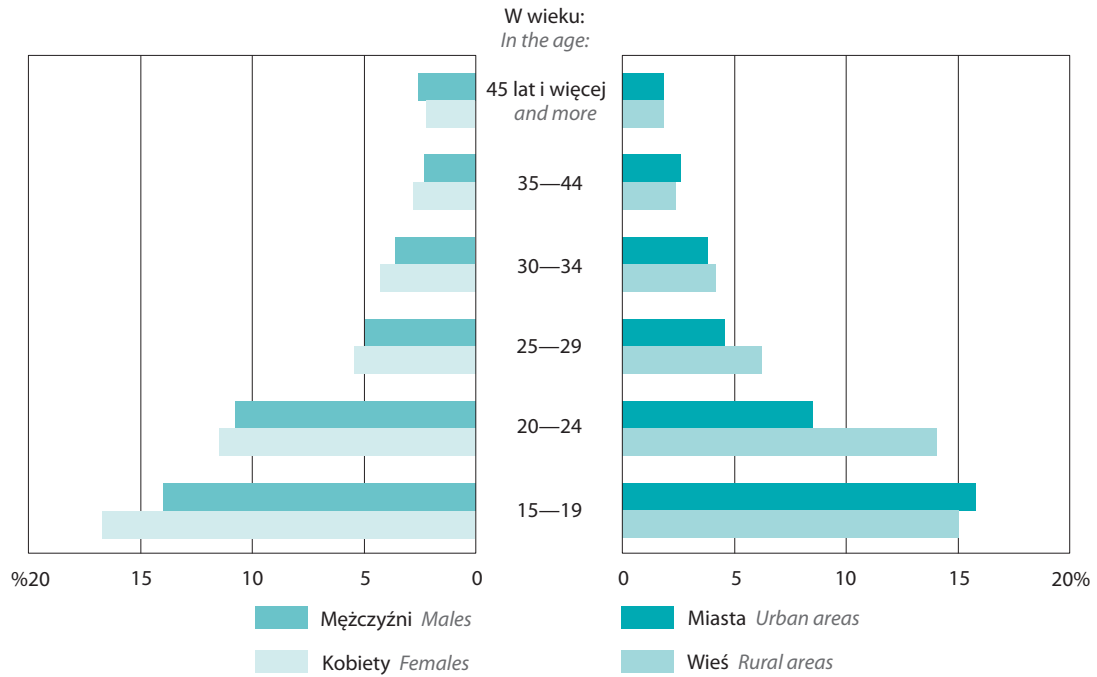
**TABL. 2.25. PRACUJĄCY WEDŁUG ZGODNOŚCI WYKONYWANEJ PRACY Z POSIADANYM WYKSZTAŁCENIEM, WIEKU I PŁCI**

EMPLOYED PERSONS BY COMPATIBILITY OF THE PERFORMED WORK WITH ATTAINED EDUCATION, AGE AND SEX

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Zgodność pracy z posiadanym wykształceniem Compatibility of work with attained education							SPECIFICATION
		razem total	praca zgodna z wykształceniem work compatible with education			razem total	praca niezgodna z wykształceniem work incompatible with education		
			w pełni entirely	w dużym stopniu to a large degree	częściowo partially		w dużym stopniu to a large degree	całkowicie entirely	
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>16344</b>	<b>10706</b>	<b>6079</b>	<b>1994</b>	<b>2633</b>	<b>5638</b>	<b>1740</b>	<b>3898</b>	<b>TOTAL</b>
wg poziomu wykształcenia by level of education									
wyższe .....	5797	4656	3130	832	695	1141	344	796	tertiary
policealne .....	555	342	217	54	71	213	57	156	post-secondary vocational second- ary
średnie zawodowe	3774	2274	1151	467	655	1500	452	1048	general secondary
średnie ogólnokształcące .....	1471	759	167	150	442	712	244	468	general secondary
zasadnicze zawodowe .....	3957	2228	1259	412	557	1729	525	1203	basic vocational lower secondary
gimnazjalne .....	192	102	42	16	44	89	24	65	lower secondary
podstawowe i niepełne podstawowe .....	600	346	113	64	170	254	93	161	primary and incomplete primary
wg wieku by age									
15—24 lata .....	1153	626	275	121	230	527	168	359	15—24 years
25—34 .....	4219	2714	1468	541	706	1505	446	1059	25—34
35—44 .....	4653	3113	1737	631	745	1540	477	1064	35—44
45—54 .....	3539	2355	1454	388	513	1184	369	815	45—54
55—59 .....	1578	1046	631	185	231	532	169	363	55—59
60—64 .....	868	610	360	94	157	257	83	174	60—64
65 lat i więcej .....	335	242	155	35	51	93	27	66	65 years and more
wg płci by sex									
Mężczyźni .....	8996	5858	3132	1169	1557	3139	997	2142	Males
Kobiety .....	7348	4849	2947	826	1076	2499	742	1757	Females
w tym absolwenci szkół:									of which school leavers:
wyższych .....	125	97	62	18	17	28	5	23	tertiary
policealnych i średnich zawodowych .....	60	29	13	.	13	31	11	20	post-secondary and vocational secondary
średnich ogólnokształcących .....	24	8	—	.	6	16	8	8	general secondary
zasadniczych zawodowych ...	18	11	7	.	.	7	3	.	basic vocational lower secondary
gimnazjów .....	—	—	—	—	—	—	—	—	lower secondary
Mężczyźni .....	111	70	37	11	22	41	13	28	Males
Kobiety .....	117	75	46	12	17	42	15	27	Females

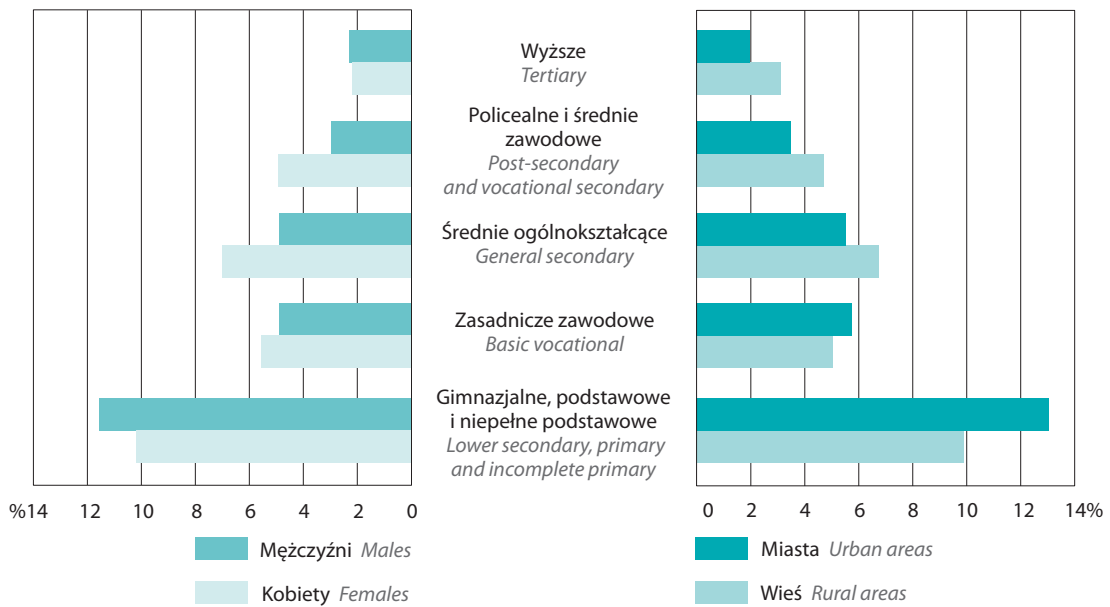
**Wykres 4. Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania**

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



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

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



### 3. BEZROBOTNI

#### UNEMPLOYED PERSONS

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Do-tych- czas- niepra- cujący <i>Never in em- ploy- ment</i>	Poprzednio pracujący <i>Previously in employment</i>								SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym według wybranych przyczyn zaprzestania pracy <i>selected reasons for leaving last job or business</i>							
				renta, emery- tura <i>retire- ment, disa- bility pension</i>	likwida- cja zakładu pracy lub stano- wiska <i>close- down of esta- blishment, redun- dancy</i>	zwolnie- nie z innych przyczyn <i>dis- missed for other reasons</i>	niezado- wa- lające warunki finan- sowe <i>unsatis- factory financial con- ditions</i>	niezada- wa- lające warunki pracy <i>unsatis- factory work con- ditions</i>	za kończe- nie pracy na czas okre- ślony, doryw- czej sezono- wej <i>end of tem- porary seasonal job</i>	ze względów rodzin- nych, osobis- tych <i>family respon- sibilities</i>	
				w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>131</b>	<b>577</b>	<b>7</b>	<b>119</b>	<b>33</b>	<b>47</b>	<b>45</b>	<b>218</b>	<b>73</b>	<b>TOTAL</b>
mężczyźni .....	382	69	313	5	70	19	32	23	122	20	<i>males</i>
kobiety .....	327	63	264	.	49	13	15	22	96	53	<i>females</i>
Miasta .....	382	38	345	6	79	22	27	35	110	40	<i>Urban areas</i>
Wieś .....	327	94	233	.	40	10	20	10	109	33	<i>Rural areas</i>



**TABL. 3.2. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**
*UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND DURATION OF JOB SEARCH*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>382</b>	<b>327</b>	<b>382</b>	<b>194</b>	<b>188</b>	<b>327</b>	<b>188</b>	<b>139</b>	<b>TOTAL</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy .....	64	42	22	33	21	12	31	21	10	<i>The expecting for job beginning in 3 months time</i>
Poszukujący pracy .....	645	340	306	349	173	176	296	167	129	<i>Job seekers</i>
Poszukiwanie pracy przez okres <sup>1</sup> : do 1 miesiąca włącznie	140	73	66	84	40	44	56	34	22	<i>Job search during<sup>1</sup>: month and less</i>
2–3 miesięcy .....	156	89	68	92	52	40	64	36	28	<i>2–3 months</i>
4–6 .....	149	87	62	71	34	37	78	53	25	<i>4–6</i>
7–12 .....	117	60	57	61	30	31	56	30	25	<i>7–12</i>
13–24 .....	96	43	52	45	22	23	51	21	30	<i>13–24</i>
25 miesięcy i więcej	51	29	23	29	16	13	22	13	10	<i>25 months and more</i>
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy .....	414	223	191	201	107	94	213	116	97	<i>Of total unemployed registered in labour office</i>
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych .....	61	33	28	39	19	19	23	13	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 PRACY<sup>1</sup>**UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS OF JOB SEARCH<sup>1</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>382</b>	<b>327</b>	<b>382</b>	<b>194</b>	<b>188</b>	<b>327</b>	<b>188</b>	<b>139</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy po- przez:										<i>Job search through:</i>
powiatowy urząd pracy .....	420	218	202	212	106	107	208	112	95	<i>powiat labour office</i>
prywatne biuro pośrednictwa pra- cy .....	65	29	36	40	17	24	25	13	12	<i>private employment office</i>
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia .....	267	138	129	161	84	77	106	54	52	<i>placing or answer- ing job advertise- ments</i>
bezpośredni kontakt z zakładem pracy krewnych i znajo- mych .....	343	196	147	180	94	86	162	102	61	<i>direct contact with employers</i>
podjęcie starań o zor- ganizowanie włas- nego miejsca pra- cy .....	459	242	217	239	115	124	220	127	93	<i>friends, relatives</i>
uczestniczenie w tes- tach, rozmowach kwalifikacyjnych ...	18	15	.	13	11	.	6	.	.	<i>making efforts to become self-em- ployed</i>
	91	48	43	59	30	29	33	18	14	<i>participation in tests, qualification interviews</i>

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

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

**TABL. 3.4. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I KATEGORII BEZROBOTNYCH**

UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>382</b>	<b>327</b>	<b>382</b>	<b>194</b>	<b>188</b>	<b>327</b>	<b>188</b>	<b>139</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy:										<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	256	144	112	147	79	68	109	65	44	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	74	47	27	46	27	19	28	20	8	<i>job leavers</i>
podjmują pracę po raz pierwszy .....	248	123	125	151	67	84	96	56	41	<i>re-entrants</i>
w tym absolwenci <sup>1</sup> ...	131	69	63	38	21	16	94	47	46	<i>new entrants</i>
	67	35	31	18	11	7	49	25	24	<i>school leavers<sup>1</sup></i>

<sup>1</sup> Patrz „Podstawowe definicje”, str. 210.

<sup>1</sup> See "Basic definitions" on page 210.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>382</b>	<b>327</b>	<b>382</b>	<b>194</b>	<b>188</b>	<b>327</b>	<b>188</b>	<b>139</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy:										<i>Persons seeking em- ployment:</i>
na własny rachunek	9	8	.	7	6	.	.	.	—	<i>as own-account wor- kers</i>
jako pracownicy na- jemni .....	700	374	326	375	188	187	325	186	139	<i>as employees</i>
z tego:										<i>of which:</i>
tylko w pełnym wy- miarze czasu .....	375	205	170	197	99	98	178	106	72	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mo- gą podjąć pracę w niepełnym wy- miarze .....	121	55	66	71	33	37	50	22	29	<i>full-time, but they can take a part- -time job</i>
w niepełnym wymia- rze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wy- miarze .....	11	.	8	7	.	5	.	.	.	<i>part-time, but they can take a full- -time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu .....	20	7	13	16	5	11	.	.	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wy- miarze czasu .....	174	104	70	85	49	36	89	55	34	<i>full-time or part- -time</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizo- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>420</b>	<b>65</b>	<b>267</b>	<b>343</b>	<b>459</b>	<b>18</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
15–19 lat .....	15	10	.	5	7	7	—	.	15–19 years
20–24 .....	138	73	9	57	70	85	.	22	20–24
25–29 .....	111	72	8	42	58	78	.	13	25–29
30–34 .....	95	61	15	39	44	65	.	17	30–34
35–44 .....	151	92	16	56	75	96	6	21	35–44
45–54 .....	108	65	9	39	51	71	.	10	45–54
55–74 .....	90	48	6	28	38	57	.	7	55–74
wiek produkcyjny	698	419	63	264	339	453	18	91	working age
mobilny .....	510	308	50	200	254	330	12	74	mobile
niemobilny .....	188	111	13	64	85	123	5	16	non-mobile

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizo- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>709</b>	<b>420</b>	<b>65</b>	<b>267</b>	<b>343</b>	<b>459</b>	<b>18</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	296	147	30	114	141	182	9	44	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4– 6 .....	149	91	15	50	64	94	.	22	<i>4– 6</i>
7–12 .....	117	71	9	51	62	77	7	15	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	147	111	11	52	75	106	.	11	<i>13 months and more</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>218</b>	<b>29</b>	<b>138</b>	<b>196</b>	<b>242</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>Males</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	162	76	10	58	81	89	8	20	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4– 6 .....	87	54	10	31	42	57	.	13	<i>4– 6</i>
7–12 .....	60	36	.	24	31	40	5	8	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	72	52	5	25	41	55	.	7	<i>13 months and more</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>202</b>	<b>36</b>	<b>129</b>	<b>147</b>	<b>217</b>	<b>.</b>	<b>43</b>	<b>Females</b>
Okres poszukiwania pracy: do 3 miesięcy włącznie .....	134	71	20	56	60	92	.	24	<i>Duration of job search: 3 months and less</i>
4– 6 .....	62	36	5	19	22	37	–	9	<i>4– 6</i>
7–12 .....	57	35	5	28	30	37	.	6	<i>7–12</i>
13 miesięcy i wię- cej .....	75	59	6	27	34	50	–	.	<i>13 months and more</i>

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośred- nictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- gani- zowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>420</b>	<b>65</b>	<b>267</b>	<b>343</b>	<b>459</b>	<b>18</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	132	72	19	73	63	90	8	35	<i>tertiary</i>
policealne .....	26	18	.	16	16	20	—	6	<i>post-secondary vocational second- ary</i>
średnie zawodowe	145	89	15	61	64	92	.	17	<i>general second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące .....	93	57	9	40	44	66	.	14	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
zasadnicze zawo- dowe .....	214	130	14	57	107	131	5	14	<i>Of total unemplo- yed persons pre- viously employed</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe .....	99	55	5	20	48	61	.	6	
Z ogółem poprzednio pracujący .....	577	335	55	218	278	370	18	73	

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośred- nictwa pracy <i>private em- ployment office</i>	zamiesz- czanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpo- średni kontakt z za- kładem pracy <i>direct contact with employ- ers</i>	krewni- ch i znaj- omych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizo- wanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self- employed</i>	uczestni- czenie w testach, rozmo- wach kwalifika- cyjnych <i>partici- pation in tests, qualifi- cation interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>709</b>	<b>420</b>	<b>65</b>	<b>267</b>	<b>343</b>	<b>459</b>	<b>18</b>	<b>91</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy: stracili pracę .....	256	163	21	97	129	157	6	29	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy .....	74	26	8	33	37	48	5	17	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie .....	248	146	26	87	112	165	7	27	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	131	85	11	49	65	89	.	19	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci <sup>2</sup> .....	67	46	5	31	38	47	.	10	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>218</b>	<b>29</b>	<b>138</b>	<b>196</b>	<b>242</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>Males</b>
bezrobotni, którzy: stracili pracę .....	144	86	7	53	77	84	.	14	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy .....	47	18	.	20	24	30	5	10	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie .....	123	75	14	39	57	80	6	10	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	69	39	6	25	38	49	.	13	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci <sup>2</sup> .....	35	23	.	16	20	25	.	6	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>202</b>	<b>36</b>	<b>129</b>	<b>147</b>	<b>217</b>	.	<b>43</b>	<b>Females</b>
bezrobotni, którzy: stracili pracę .....	112	77	14	44	52	73	.	14	<i>unemployed: job losers</i>
zrezygnowali z pracy .....	27	8	6	13	13	18	—	7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie .....	125	71	12	48	54	85	.	17	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	63	46	.	24	27	41	—	5	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci <sup>2</sup> .....	31	23	.	15	18	22	—	.	<i>school – leavers<sup>2</sup></i>

<sup>1</sup> Suma według metod poszukiwania pracy jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. <sup>2</sup> Patrz „Podstawowe definicje”, str. 210.

<sup>1</sup> The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. <sup>2</sup> See "Basic definitions" on page 210.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>709</b>	<b>256</b>	<b>74</b>	<b>248</b>	<b>131</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	154	34	16	14	90	15–24 years
25–34 .....	207	82	31	64	29	25–34
35–44 .....	151	68	13	58	12	35–44
45–54 .....	108	40	10	56	.	45–54
55–74 .....	90	31	.	56	–	55–74
wiek produkcyjny .....	698	253	73	241	131	working age
mobilny .....	510	184	61	136	130	mobile
niemobilny .....	188	69	12	105	.	non-mobile
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>144</b>	<b>47</b>	<b>123</b>	<b>69</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	86	18	11	.	54	15–24 years
25–34 .....	105	50	17	27	12	25–34
35–44 .....	79	38	9	29	.	35–44
45–54 .....	50	17	6	26	–	45–54
55–74 .....	62	22	.	37	–	55–74
wiek produkcyjny .....	378	143	46	120	69	working age
mobilny .....	270	105	37	59	69	mobile
niemobilny .....	108	38	9	60	–	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>112</b>	<b>27</b>	<b>125</b>	<b>63</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	68	17	5	10	36	15–24 years
25–34 .....	101	33	14	38	17	25–34
35–44 .....	72	30	.	29	9	35–44
45–54 .....	58	23	.	30	.	45–54
55–74 .....	29	9	–	19	–	55–74
wiek produkcyjny .....	320	110	27	121	63	working age
mobilny .....	240	79	23	76	61	mobile
niemobilny .....	80	30	.	45	.	non-mobile
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>147</b>	<b>46</b>	<b>151</b>	<b>38</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	51	13	9	7	22	15–24 years
25–34 .....	113	46	21	37	9	25–34
35–44 .....	97	47	8	37	6	35–44
45–54 .....	63	24	6	32	–	45–54
55–74 .....	58	18	.	38	–	55–74
wiek produkcyjny .....	374	146	45	144	37	working age
mobilny .....	260	105	38	81	37	mobile
niemobilny .....	113	41	8	64	–	non-mobile
<b>WIEŚ</b> .....	<b>327</b>	<b>109</b>	<b>28</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	103	22	7	6	67	15–24 years
25–34 .....	94	37	10	28	19	25–34
35–44 .....	53	21	5	21	6	35–44
45–54 .....	45	16	.	24	.	45–54
55–74 .....	32	14	.	18	–	55–74
wiek produkcyjny .....	325	107	28	96	94	working age
mobilny .....	250	79	23	55	93	mobile
niemobilny .....	75	28	5	41	.	non-mobile



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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>709</b>	<b>256</b>	<b>74</b>	<b>248</b>	<b>131</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	132	49	23	38	23	<i>tertiary</i>
policealne .....	26	10	.	8	5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	145	47	14	48	37	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	93	32	9	32	19	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	214	87	17	84	26	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	99	31	8	38	21	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>144</b>	<b>47</b>	<b>123</b>	<b>69</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	58	22	12	15	9	<i>tertiary</i>
policealne .....	10	.	.	.	—	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	65	20	9	16	20	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	37	16	5	10	7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	144	59	13	52	19	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	68	22	6	27	13	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>112</b>	<b>27</b>	<b>125</b>	<b>63</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	74	27	10	23	14	<i>tertiary</i>
policealne .....	16	5	.	5	5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	80	27	.	32	17	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	56	17	5	23	12	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	70	28	.	32	7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	31	9	.	11	8	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>147</b>	<b>46</b>	<b>151</b>	<b>38</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	87	35	14	29	9	<i>tertiary</i>
policealne .....	11	.	.	5	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	78	26	9	34	8	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	57	20	9	20	8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	105	44	8	48	5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	44	19	.	15	7	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>327</b>	<b>109</b>	<b>28</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	45	14	8	9	14	<i>tertiary</i>
policealne .....	15	6	.	.	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	67	21	5	13	28	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ....	36	12	—	12	11	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	109	43	8	36	21	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ...	55	12	5	23	14	<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>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>709</b>	<b>256</b>	<b>74</b>	<b>248</b>	<b>131</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy:						<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek .....	9	.	.	.	—	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni ....	700	253	71	245	131	<i>as employees</i>
z tego:						<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu .....	375	150	48	109	69	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze ....	121	42	13	42	23	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze .....	11	.	.	6	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu .....	20	6	.	9	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu .....	174	54	7	78	35	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>709</b>	<b>296</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>147</b>	<b>9,8</b>	<b>TOTAL</b>
15—19 lat .....	15	9	.	.	.	5,5	<i>15—19 years</i>
20—24 .....	138	61	39	24	14	7,3	<i>20—24</i>
25—29 .....	111	46	26	20	20	8,6	<i>25—29</i>
30—34 .....	95	46	14	13	23	10,8	<i>30—34</i>
35—44 .....	151	55	34	23	38	10,5	<i>35—44</i>
45—54 .....	108	48	16	19	25	10,5	<i>45—54</i>
55—74 .....	90	31	16	16	27	11,1	<i>55—74</i>
wiek produkcyjny .....	698	291	147	115	145	9,8	<i>working age</i>
mobilny .....	510	216	117	82	95	9,2	<i>mobile</i>
niemobilny .....	188	75	30	33	50	10,8	<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 Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  Average duration of job search in months	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 in thousands					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>162</b>	<b>87</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>9,4</b>	<b>Males</b>
15–19 lat .....	8	.	.	.	—	4,8	15–19 years
20–24 .....	78	33	26	14	5	7,7	20–24
25–29 .....	58	24	15	7	11	8,5	25–29
30–34 .....	48	23	6	6	12	10,6	30–34
35–44 .....	79	30	18	14	17	10,5	35–44
45–54 .....	50	27	7	8	9	8,6	45–54
55–74 .....	62	21	11	12	18	10,9	55–74
wiek produkcyjny .....	378	160	87	60	71	9,4	working age
mobilny .....	270	114	69	41	46	9,1	mobile
niemobilny .....	108	45	18	19	26	10,0	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>134</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>10,2</b>	<b>Females</b>
15–19 lat .....	7	5	—	.	.	7,1	15–19 years
20–24 .....	60	27	14	10	9	6,7	20–24
25–29 .....	53	22	11	12	8	8,8	25–29
30–34 .....	48	23	7	7	10	11,0	30–34
35–44 .....	72	26	16	9	21	10,4	35–44
45–54 .....	58	21	9	12	16	11,9	45–54
55–74 .....	29	11	5	.	9	11,5	55–74
wiek produkcyjny .....	320	132	60	54	74	10,2	working age
mobilny .....	240	102	48	40	50	9,4	mobile
niemobilny .....	80	30	12	14	24	11,9	non-mobile
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>176</b>	<b>71</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>9,2</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–19 lat .....	6	.	.	.	.	6,5	15–19 years
20–24 .....	45	25	10	6	.	6,2	20–24
25–29 .....	54	26	14	8	7	8,0	25–29
30–34 .....	58	29	8	8	12	10,1	30–34
35–44 .....	97	39	22	18	18	9,2	35–44
45–54 .....	63	30	7	10	16	10,0	45–54
55–74 .....	58	23	9	10	16	10,5	55–74
wiek produkcyjny .....	374	173	70	59	72	9,2	working age
mobilny .....	260	123	55	41	41	8,6	mobile
niemobilny .....	113	49	15	18	30	10,2	non-mobile
<b>WIEŚ</b> .....	<b>327</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>74</b>	<b>10,6</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–19 lat .....	9	5	.	.	—	4,7	15–19 years
20–24 .....	94	35	29	18	11	8,0	20–24
25–29 .....	57	20	12	12	12	9,6	25–29
30–34 .....	37	17	6	5	10	12,0	30–34
35–44 .....	53	16	12	.	20	12,7	35–44
45–54 .....	45	18	8	9	9	11,2	45–54
55–74 .....	32	9	7	6	11	12,3	55–74
wiek produkcyjny .....	325	119	77	55	74	10,6	working age
mobilny .....	250	93	62	41	54	10,1	mobile
niemobilny .....	75	26	15	15	20	11,9	non-mobile

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>296</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>147</b>	<b>9,8</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	132	55	36	24	17	7,7	<i>tertiary</i>
policealne .....	26	10	7	6	.	8,8	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	145	58	33	27	27	9,6	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	93	50	12	12	19	8,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	214	80	46	33	56	10,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	99	44	15	16	24	11,6	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>382</b>	<b>162</b>	<b>87</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>9,4</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	58	24	17	9	8	7,6	<i>tertiary</i>
policealne .....	10	.	.	—	.	6,5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	65	30	15	11	9	8,5	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	37	20	6	5	6	8,5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	144	57	33	21	33	10,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	68	28	12	13	16	11,0	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
<b>Kobiety .....</b>	<b>327</b>	<b>134</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>10,2</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	74	31	19	14	10	7,9	<i>tertiary</i>
policealne .....	16	6	.	5	.	9,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe .....	80	28	19	16	18	10,3	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	56	29	6	7	13	9,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	70	23	13	11	23	12,0	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	31	16	.	.	9	13,1	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>296</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>147</b>	<b>9,8</b>	<b>TOTAL</b>
Poszukujący pracy: na własny rachunek .....	9	5	—	.	—	6,4	<i>Persons seeking employ-</i>
jako pracownicy najemni z tego:	700	291	148	114	147	9,8	<i>ment:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu .....	375	167	83	61	65	8,7	<i>as own-account workers</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze .....	121	48	33	15	25	9,7	<i>as employees</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze .....	11	.	.	.	.	12,2	<i>of which:</i>
tylko w niepełnym wy- miarze czasu .....	20	10	5	.	.	9,0	<i>only full-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu .....	174	63	25	34	52	11,9	<i>in full-time, but they can take a part-time job</i>
							<i>in part-time, but they can take a full-time job</i>
							<i>only part-time</i>
							<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>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>709</b>	<b>296</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>147</b>	<b>9,8</b>	<b>TOTAL</b>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	256	125	48	36	48	8,5	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	74	41	18	10	5	6,6	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	248	91	46	44	67	10,5	<i>re-entrants</i>
	131	40	36	28	28	11,9	<i>new entrants</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie  <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej  <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>162</b>	<b>87</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>9,4</b>	<b>Males</b>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	144	69	31	18	26	8,3	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	47	23	13	7	.	6,7	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	123	48	20	22	32	10,2	<i>re-entrants</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>69</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>11,3</b>	<i>new entrants</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>327</b>	<b>134</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>10,2</b>	<b>Females</b>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	112	56	18	17	22	8,6	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	27	18	5	.	.	6,3	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	125	43	26	21	35	10,7	<i>re-entrants</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>63</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>12,6</b>	<i>new entrants</i>
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>176</b>	<b>71</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>9,2</b>	<b>URBAN AREAS</b>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	147	78	25	21	24	7,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	46	30	5	7	.	7,0	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	151	54	32	28	37	10,2	<i>re-entrants</i>
<b>WIEŚ</b> .....	<b>38</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>11,0</b>	<i>new entrants</i>
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę .....	109	47	24	15	24	9,4	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy powracają do pracy po przerwie .....	28	11	13	.	.	5,9	<i>job leavers</i>
podejmują pracę po raz pierwszy .....	96	37	14	16	30	11,0	<i>re-entrants</i>
	94	25	27	22	19	12,5	<i>new entrants</i>

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			SPECIFICATION
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>485</b>	<b>248</b>	<b>73</b>	<b>163</b>	<b>TOTAL</b>
w tym sektor publiczny .....	64	40	7	17	of which public sector
z ogółem wybrane sekcje:					of total selected sections:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	27	17	.	8	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe .....	102	57	16	29	Manufacturing
Budownictwo .....	67	29	11	27	Construction
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>a</sup> .....	84	37	14	33	Trade; repair of motor vehicles <sup>a</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	17	8	.	.	Transportation and storage
Edukacja .....	13	7	.	5	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	9	5	6	Human health and social work activities

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			SPECIFICATION
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>485</b>	<b>248</b>	<b>73</b>	<b>163</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:					of which:
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy .....	16	7	.	5	Managers
Specjaliści .....	35	18	6	10	Professionals
Technicy i inny średni personel .....	42	22	7	13	Technicians and associate professionals
Pracownicy biurowi .....	46	22	6	17	Clerical support workers
Pracownicy usług i sprzedawcy .....	100	46	14	40	Service and sales workers
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	9	.	.	.	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy .....	92	46	11	35	Craft and related trades workers
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	42	26	10	6	Plant and machine operators and assemblers
Pracownicy wykonujący prace proste .....	97	55	12	30	Elementary occupations

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś	SPECIFICATION
	Total	Males	Females	Urban areas	Rural areas	
	w tysiącach in thousands					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>485</b>	<b>262</b>	<b>222</b>	<b>293</b>	<b>192</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:						of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	27	20	7	11	16	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie .....	.	.	—	.	—	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe .....	102	60	43	60	43	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	.	.	—	.	—	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	5	5	—	.	.	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo .....	67	66	.	35	32	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	84	31	52	60	24	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Transport i gospodarka magazynowa .....	17	11	5	9	7	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	28	9	19	21	7	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Informacja i komunikacja .....	8	.	.	8	—	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	8	.	5	7	.	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	.	—	.	.	—	Real estate activities <sup>Δ</sup>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	9	.	6	5	.	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	33	19	15	20	14	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	23	5	18	11	12	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja .....	13	.	11	5	7	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	6	15	10	10	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	9	.	5	6	.	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa .....	10	.	7	6	.	Other service activities

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

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



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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>485</b>	<b>235</b>	<b>96</b>	<b>71</b>	<b>83</b>	<b>8,4</b>	<b>TOTAL</b> <i>of which:</i>
w tym:							
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy .....	16	7	.	.	.	9,0	<i>Managers</i>
Specjaliści .....	35	20	6	.	5	8,0	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel .....	42	19	9	7	7	7,5	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi .....	46	17	10	11	8	8,9	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy .....	100	51	21	15	13	8,1	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy .....	9	6	.	—	.	7,2	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy .....	92	47	16	12	17	8,4	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń .....	42	21	8	.	10	9,0	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste .....	97	42	19	17	18	8,9	<i>Elementary occupations</i>

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie  <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej  <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>485</b>	<b>235</b>	<b>96</b>	<b>71</b>	<b>83</b>	<b>8,4</b>	<b>TOTAL</b>
do 1 roku włącznie .....	259	135	52	36	36	7,6	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	118	52	21	17	27	9,2	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	34	15	8	5	6	9,9	<i>4–5</i>
6–9 .....	29	13	8	5	.	7,3	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	45	20	7	8	10	9,8	<i>10 years and more</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>262</b>	<b>127</b>	<b>56</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>8,1</b>	<b>Males</b>
do 1 roku włącznie .....	136	73	29	16	19	7,4	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	63	26	13	10	13	8,8	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	19	9	.	.	.	8,9	<i>4–5</i>
6–9 .....	19	9	5	.	.	7,1	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	25	10	.	6	5	9,1	<i>10 years and more</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>222</b>	<b>108</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>8,8</b>	<b>Females</b>
do 1 roku włącznie .....	122	62	23	20	17	7,9	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	56	26	9	7	14	9,6	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	15	7	.	.	.	11,0	<i>4–5</i>
6–9 .....	10	.	.	.	.	7,5	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	20	9	.	.	5	11,0	<i>10 years and more</i>

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>485</b>	<b>248</b>	<b>73</b>	<b>163</b>	<b>TOTAL</b>
do 1 roku włącznie .....	259	152	31	75	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	118	49	19	51	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	34	17	6	11	<i>4–5</i>
6–9 .....	29	12	9	8	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	45	18	8	19	<i>10 years and more</i>
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>262</b>	<b>138</b>	<b>46</b>	<b>78</b>	<b>Males</b>
do 1 roku włącznie .....	136	86	17	33	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	63	25	14	24	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	19	10	.	6	<i>4–5</i>
6–9 .....	19	7	7	5	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	25	11	5	9	<i>10 years and more</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>222</b>	<b>110</b>	<b>27</b>	<b>85</b>	<b>Females</b>
do 1 roku włącznie .....	122	67	14	41	<i>year and less</i>
2–3 lat .....	56	24	6	26	<i>2–3 years</i>
4–5 .....	15	8	.	5	<i>4–5</i>
6–9 .....	10	5	.	.	<i>6–9</i>
10 lat i więcej .....	20	8	.	9	<i>10 years and more</i>

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym wybrane przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business					SPECIFICATION
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establish- ment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowala- jące warunki pracy <sup>2</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2</sup>	ze względu rodzinnych, osobistych personal, family res- ponsibilities	
w tysiącach in thousand							
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>485</b>	.	<b>92</b>	<b>26</b>	<b>85</b>	<b>47</b>	<b>TOTAL</b>
do 3 miesięcy .....	235	.	33	14	41	24	3 months and less
4– 6 .....	96	—	17	.	18	14	4– 6
7–12 .....	71	.	17	5	14	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	83	—	26	6	12	5	13 months and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>262</b>	.	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>53</b>	<b>15</b>	<b>Males</b>
do 3 miesięcy .....	127	.	21	8	25	8	3 months and less
4– 6 .....	56	—	9	—	13	.	4– 6
7–12 .....	38	.	8	.	8	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	41	—	13	.	7	.	13 months and more
<b>Kobiety</b> .....	<b>222</b>	—	<b>42</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>Females</b>
do 3 miesięcy .....	108	—	12	6	16	16	3 months and less
4– 6 .....	40	—	8	.	5	10	4– 6
7–12 .....	33	—	8	.	6	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	41	—	13	.	.	.	13 months and more
<b>SEKTOR PUBLICZNY</b> .....	<b>64</b>	.	<b>9</b>	.	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>PUBLIC SECTOR</b>
do 3 miesięcy .....	27	—	.	—	.	.	3 months and less
4– 6 .....	14	—	.	—	.	.	4– 6
7–12 .....	12	.	.	.	—	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	10	—	.	.	—	—	13 months and more
<b>SEKTOR PRYWATNY</b> .....	<b>421</b>	.	<b>83</b>	<b>24</b>	<b>81</b>	<b>41</b>	<b>PRIVATE SECTOR</b>
do 3 miesięcy .....	207	.	31	14	38	21	3 months and less
4– 6 .....	82	—	14	.	17	11	4– 6
7–12 .....	59	—	15	.	14	.	7–12
13 miesięcy i więcej .....	73	—	23	5	12	5	13 months and more

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący w sektorze <i>Employed in sector</i>		Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek i pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Self-employed and contributing family workers</i>	SPECIFICATION
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
					publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>485</b>	<b>64</b>	<b>421</b>	<b>451</b>	<b>64</b>	<b>387</b>	<b>34</b>	<b>TOTAL</b>
z ogółem wybrane sekcje:								<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	27	.	26	25	.	24	.	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe .....	102	—	102	100	—	100	.	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo .....	67	—	66	58	—	58	9	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	84	—	84	75	—	75	9	<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>
Transport i gospodarka magazynowa .....	17	.	12	16	.	12	—	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja .....	13	12	.	13	12	.	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	20	11	10	20	11	9	.	<i>Human health and social work activities</i>

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

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

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

UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education					SPECIFICATION
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodo- wym post- -secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadni- czym zawodo- wym basic vocational	gimnazjalnym, podstawo- wym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	
		w tysiącach in thousands					
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>709</b>	<b>132</b>	<b>171</b>	<b>93</b>	<b>214</b>	<b>99</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	154	19	52	29	35	20	15–24 years
25–34 .....	207	65	37	36	41	27	25–34
35–44 .....	151	26	37	15	54	18	35–44
45–54 .....	108	14	22	7	45	19	45–54
55–74 .....	90	8	23	5	40	15	55–74
wiek produkcyjny .....	698	130	168	92	210	98	working age
mobilny .....	510	111	126	80	129	64	mobile
niemobilny .....	188	20	42	11	81	34	non-mobile
<b>Meżczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>58</b>	<b>75</b>	<b>37</b>	<b>144</b>	<b>68</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	86	6	27	11	27	14	15–24 years
25–34 .....	105	24	14	17	29	21	25–34
35–44 .....	79	14	14	7	32	11	35–44
45–54 .....	50	8	8	—	23	10	45–54
55–74 .....	62	5	11	.	32	11	55–74
wiek produkcyjny .....	378	57	74	36	142	68	working age
mobilny .....	270	45	55	35	89	47	mobile
niemobilny .....	108	12	19	.	53	21	non-mobile
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>74</b>	<b>96</b>	<b>56</b>	<b>70</b>	<b>31</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	68	13	24	18	7	5	15–24 years
25–34 .....	101	41	24	19	12	6	25–34
35–44 .....	72	12	23	8	22	7	35–44
45–54 .....	58	6	14	7	22	9	45–54
55–74 .....	29	.	12	.	8	.	55–74
wiek produkcyjny .....	320	73	94	55	68	30	working age
mobilny .....	240	66	71	46	41	17	mobile
niemobilny .....	80	8	23	10	28	12	non-mobile
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>57</b>	<b>105</b>	<b>44</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	51	8	13	16	.	9	15–24 years
25–34 .....	113	42	23	20	16	11	25–34
35–44 .....	97	20	22	11	37	8	35–44
45–54 .....	63	10	14	6	25	8	45–54
55–74 .....	58	7	16	5	23	8	55–74
wiek produkcyjny .....	374	86	87	56	102	44	working age
mobilny .....	260	70	58	47	57	28	mobile
niemobilny .....	113	16	28	9	45	15	non-mobile
<b>WIEŚ</b> .....	<b>327</b>	<b>45</b>	<b>82</b>	<b>36</b>	<b>109</b>	<b>55</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	103	11	38	12	30	10	15–24 years
25–34 .....	94	23	15	16	25	16	25–34
35–44 .....	53	7	15	5	17	10	35–44
45–54 .....	45	.	8	.	20	12	45–54
55–74 .....	32	.	7	.	17	7	55–74
wiek produkcyjny .....	325	45	81	36	109	55	working age
mobilny .....	250	41	68	33	72	36	mobile
niemobilny .....	75	.	13	.	36	19	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 poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>709</b>	<b>296</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>147</b>	<b>9,8</b>	<b>TOTAL</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	12	5	.	.	.	9,4	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	14	.	5	.	.	8,0	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	49	20	13	7	10	9,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	76	34	13	15	14	8,6	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	12	5	.	.	.	10,8	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	15	5	7	.	.	6,1	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	222	87	46	37	52	10,1	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	29	11	7	.	7	12,4	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	26	8	10	5	.	8,3	Health and social welfare
Usługi .....	60	22	17	9	12	8,4	Services
Programy ogólne .....	193	94	27	28	44	10,3	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	.	—	.	—	—	5,0	Unknown

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>382</b>	<b>162</b>	<b>87</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>9,4</b>	<b>Males</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	.	.	—	.	—	6,4	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	6	.	.	—	.	6,8	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	15	.	5	.	6	11,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	21	11	.	5	.	7,9	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	6	.	—	.	.	11,5	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	14	5	7	.	.	5,9	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	175	76	35	27	37	9,6	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	11	5	.	.	.	11,1	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	9	.	6	—	—	4,8	Health and social welfare
Usługi .....	17	6	7	.	.	7,0	Services
Programy ogólne .....	106	48	18	18	22	10,1	General programmes
Nieznana dziedzina .....	.	—	.	—	—	5,0	Unknown
<b>Kobiety</b> .....	<b>327</b>	<b>134</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>10,2</b>	<b>Females</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	10	.	.	.	.	10,4	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	8	.	.	.	.	9,1	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	34	16	8	6	.	8,3	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	55	24	9	10	12	8,8	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	6	.	.	.	.	10,2	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	.	—	—	.	—	7,5	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	47	12	11	10	15	11,9	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	18	6	.	.	5	13,2	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	16	5	.	5	.	10,0	Health and social welfare
Usługi .....	43	16	10	8	9	8,9	Services
Programy ogólne .....	87	46	9	10	22	10,6	General programmes
Nieznana dziedzina .....	—	—	—	—	—	—	Unknown



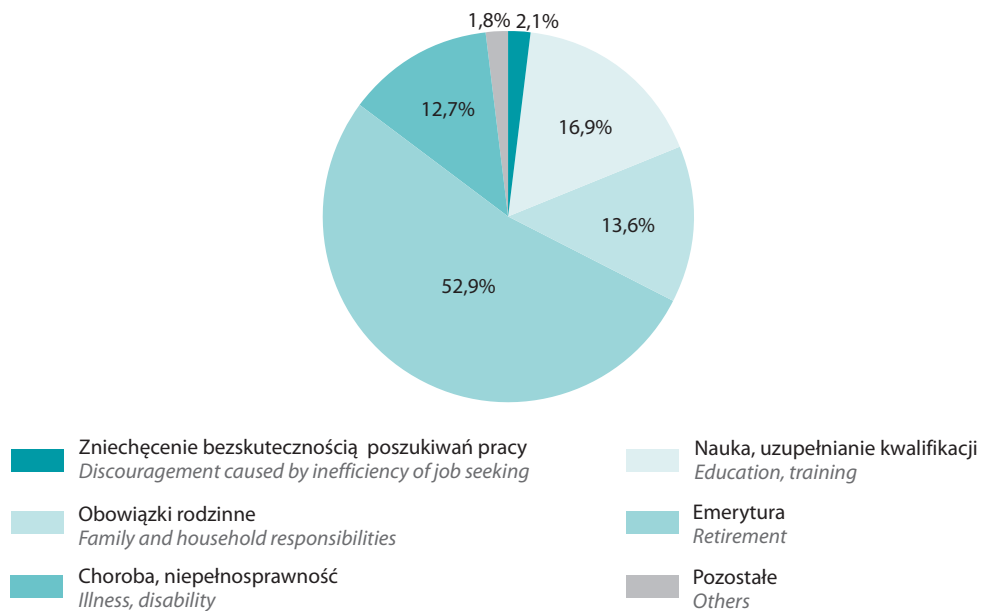
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4–6	7–12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>MIASTA</b> .....	<b>382</b>	<b>176</b>	<b>71</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>9,2</b>	<b>URBAN AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	6	.	—	—	.	10,9	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	9	.	.	.	.	7,7	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	26	11	5	6	5	9,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	52	24	12	9	7	8,3	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	7	.	.	.	.	11,6	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	8	.	5	.	.	6,1	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	115	46	18	21	30	10,2	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	14	6	.	.	.	9,0	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	13	6	.	.	.	8,2	Health and social welfare
Usługi .....	28	13	6	.	5	8,5	Services
Programy ogólne .....	103	58	13	13	18	8,9	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	—	—	—	—	—	—	Unknown
<b>WIEŚ</b> .....	<b>327</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>74</b>	<b>10,6</b>	<b>RURAL AREAS</b>
Kształcenie nauczycieli, pedagogika .....	6	.	.	.	—	7,9	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka .....	5	.	.	.	.	8,9	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja .....	23	9	8	—	6	9,1	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo .....	24	11	.	6	7	9,7	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka .....	5	.	—	.	.	9,2	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformacyjne .....	7	.	.	.	—	6,1	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo .....	108	41	29	16	22	10,0	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria .....	14	5	.	.	5	16,7	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna .....	12	.	6	.	—	8,6	Health and social welfare
Usługi .....	32	9	11	6	6	8,3	Services
Programy ogólne .....	90	36	14	15	25	12,4	General programmes
Nieznaną dziedziną .....	.	—	.	—	—	5,0	Unknown

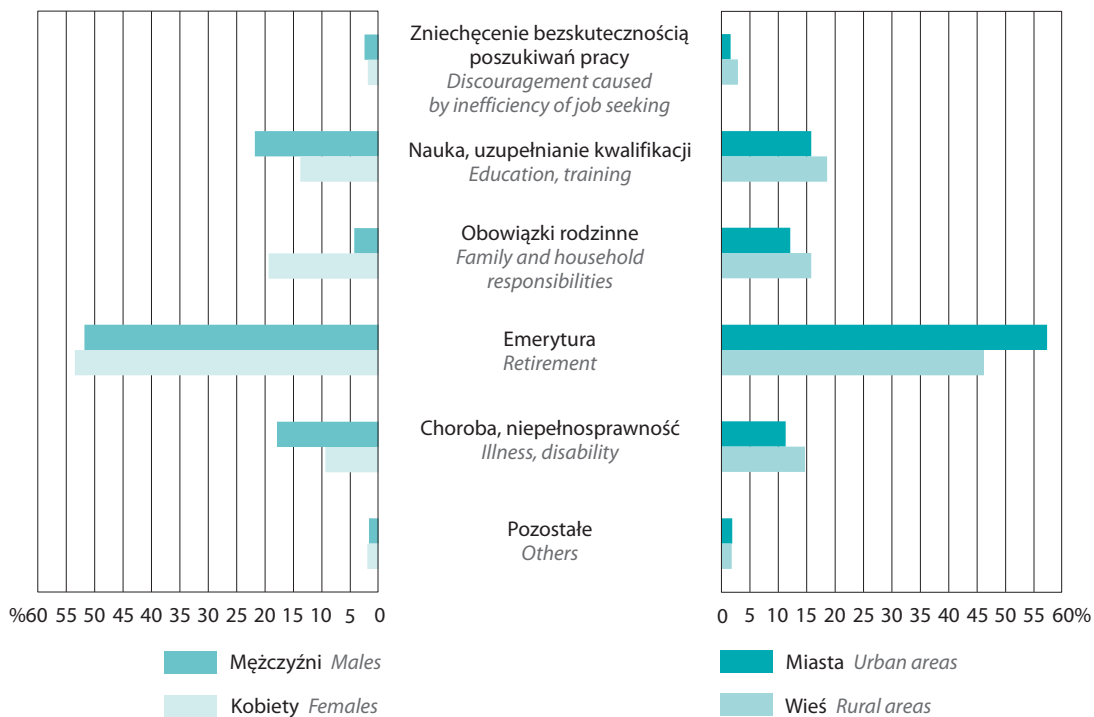
**Wykres 6. Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności**

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



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

Chart 7. 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 PRZYCZYN BIERNOŚCI I WIEKU**

ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>13405</b>	<b>13324</b>	<b>286</b>	<b>2266</b>	<b>1817</b>	<b>7086</b>	<b>1700</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>TOTAL</b>
15–24 lata .....	2410	2400	17	2188	145	—	43	7	.	15–24 years
25–34 .....	816	792	30	74	518	—	153	13	11	25–34
35–44 .....	717	695	38	.	439	.	200	12	10	35–44
45–54 .....	785	772	71	.	272	99	314	6	7	45–54
55–64 .....	2603	2593	110	—	312	1437	684	6	.	55–64
65 lat i więcej .....	6073	6072	19	—	132	5546	306	—	.	65 years and more
wiek produkcyjny	5208	5128	252	1280	1611	595	1300	45	36	working age
mobilny .....	2947	2890	85	1278	1102	.	388	32	25	mobile
niemobilny .....	2261	2237	167	.	509	591	913	13	11	non-mobile
poprodukcyjny	7201	7200	33	—	207	6491	391	—	.	post-working age
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>5171</b>	<b>5131</b>	<b>131</b>	<b>1128</b>	<b>222</b>	<b>2679</b>	<b>927</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>Males</b>
15–24 lata .....	1144	1140	10	1084	27	—	18	.	.	15–24 years
25–34 .....	198	189	17	44	28	—	90	.	8	25–34
35–44 .....	197	185	24	—	44	.	108	6	5	35–44
45–54 .....	345	336	19	—	41	94	174	.	.	45–54
55–64 .....	968	961	55	—	71	390	428	.	.	55–64
65 lat i więcej .....	2319	2319	6	—	10	2190	109	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2340	2300	125	623	211	489	812	18	22	working age
mobilny .....	1028	1003	51	623	100	.	210	11	14	mobile
niemobilny .....	1313	1297	74	—	112	485	602	8	8	non-mobile
poprodukcyjny	2319	2319	6	—	10	2190	109	—	—	post-working age
<b>Kobiety</b> .....	<b>8234</b>	<b>8193</b>	<b>154</b>	<b>1138</b>	<b>1596</b>	<b>4408</b>	<b>773</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>Females</b>
15–24 lata .....	1266	1259	7	1104	118	—	25	.	.	15–24 years
25–34 .....	618	603	13	29	490	—	63	12	.	25–34
35–44 .....	521	510	14	.	394	—	92	5	5	35–44
45–54 .....	441	436	52	.	231	.	140	.	.	45–54
55–64 .....	1635	1632	55	—	240	1047	256	.	—	55–64
65 lat i więcej .....	3754	3753	14	—	122	3356	197	—	.	65 years and more
wiek produkcyjny	2868	2827	127	656	1399	106	488	26	14	working age
mobilny .....	1920	1887	34	655	1002	—	177	21	11	mobile
niemobilny .....	948	940	93	.	397	106	311	5	.	non-mobile
poprodukcyjny	4881	4881	28	—	196	4301	282	—	.	post-working age

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

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

**TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG 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 <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
<b>MIASTA</b> .....	<b>8071</b>	<b>8026</b>	<b>130</b>	<b>1276</b>	<b>974</b>	<b>4624</b>	<b>916</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>URBAN AREAS</b>
15–24 lata .....	1321	1316	.	1218	74	—	16	.	.	15–24 years
25–34 .....	412	397	11	55	249	—	73	9	6	25–34
35–44 .....	373	358	18	.	232	.	97	8	6	35–44
45–54 .....	427	421	30	.	149	65	164	.	.	45–54
55–64 .....	1591	1586	54	—	189	924	389	.	.	55–64
65 lat i więcej .....	3949	3948	12	—	80	3634	177	—	.	65 years and more
wiek produkcyjny	2866	2821	110	750	856	357	693	26	19	working age
mobilny .....	1575	1541	33	749	556	.	183	21	13	mobile
niemobilny .....	1290	1280	76	.	300	356	510	5	6	non-mobile
poprodukcyjny	4676	4675	20	—	118	4267	220	—	.	post-working age
<b>WIEŚ</b> .....	<b>5334</b>	<b>5298</b>	<b>156</b>	<b>990</b>	<b>844</b>	<b>2462</b>	<b>784</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>RURAL AREAS</b>
15–24 lata .....	1089	1083	13	970	70	—	27	.	.	15–24 years
25–34 .....	405	395	19	19	269	—	79	5	5	25–34
35–44 .....	345	337	20	.	207	.	104	.	.	35–44
45–54 .....	359	351	40	.	124	34	150	.	.	45–54
55–64 .....	1012	1007	56	—	122	514	295	.	.	55–64
65 lat i więcej .....	2124	2124	8	—	53	1912	129	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2342	2307	142	530	755	238	608	19	17	working age
mobilny .....	1372	1350	51	529	546	.	205	11	12	mobile
niemobilny .....	970	957	91	.	210	236	403	8	5	non-mobile
poprodukcyjny	2525	2525	13	—	89	2224	171	—	—	post-working age

1 Patrz notka na str. 193.

1 See note on page 193.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>13405</b>	<b>13324</b>	<b>286</b>	<b>2266</b>	<b>1817</b>	<b>7086</b>	<b>1700</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>TOTAL</b>
wyższe .....	1437	1422	16	112	295	899	86	7	8	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	2648	2624	57	120	421	1695	301	14	10	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1471	1464	17	462	250	608	104	5	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	3245	3220	115	14	546	1843	653	13	12	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	4604	4594	81	1559	306	2042	556	6	5	
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>5171</b>	<b>5131</b>	<b>131</b>	<b>1128</b>	<b>222</b>	<b>2679</b>	<b>927</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>Males</b>
wyższe .....	446	441	.	45	18	328	42	.	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	939	929	23	67	42	629	153	6	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	378	374	6	191	23	111	38	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1607	1592	57	8	94	980	436	6	9	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	1801	1796	42	817	46	630	257	.	.	
<b>Kobiety</b> .....	<b>8234</b>	<b>8193</b>	<b>154</b>	<b>1138</b>	<b>1596</b>	<b>4408</b>	<b>773</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>Females</b>
wyższe .....	991	982	12	67	277	571	44	6	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1709	1695	34	52	379	1065	148	9	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1093	1090	11	271	227	496	66	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1637	1628	58	6	452	863	217	7	.	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2803	2798	39	742	260	1412	299	.	.	

1 Patrz notka na str. 193.

1 See note on page 193.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>MIASTA</b> .....	<b>8071</b>	<b>8026</b>	<b>130</b>	<b>1276</b>	<b>974</b>	<b>4624</b>	<b>916</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>URBAN AREAS</b>
wyższe .....	1155	1145	9	68	201	780	75	5	5	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	1885	1870	32	66	215	1343	191	10	.	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	1075	1071	11	321	155	499	70	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1862	1850	46	7	258	1162	347	5	7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2094	2090	32	813	146	840	233	.	.	
<b>WIEŚ</b> .....	<b>5334</b>	<b>5298</b>	<b>156</b>	<b>990</b>	<b>844</b>	<b>2462</b>	<b>784</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>RURAL AREAS</b>
wyższe .....	282	278	7	43	94	119	12	.	.	<i>tertiary post-secondary and vocational secondary</i>
policealne i średnie zawodowe .....	764	753	24	54	206	351	110	.	6	<i>secondary</i>
średnie ogólnokształcące .....	396	393	6	141	95	109	34	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe .....	1382	1370	69	7	288	681	306	7	5	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe .....	2510	2503	49	746	160	1202	322	.	.	

<sup>1</sup> Patrz notka na str. 193.

<sup>1</sup> See note on page 193.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>10398</b>	<b>10328</b>	<b>245</b>	<b>101</b>	<b>1444</b>	<b>7049</b>	<b>1361</b>	<b>37</b>	<b>32</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	6785	6784	13	—	59	5985	696	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	922	910	87	5	215	488	86	6	6	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	395	369	41	44	193	49	35	9	17	<i>end of a temporary job</i>
opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	695	685	30	.	535	78	29	8	.	<i>carie for a child or other person requiring care</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	468	462	25	6	257	126	33	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
choroba, niepełnosprawność .....	754	748	7	—	53	243	440	6	—	<i>illness, disability</i>

1 Patrz notka na str. 193.

1 See note on page 193.

**TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY (dok.)**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>3872</b>	<b>3839</b>	<b>118</b>	<b>44</b>	<b>195</b>	<b>2679</b>	<b>767</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>Males</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	2737	2737	6	—	7	2324	394	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	337	331	47	.	50	170	51	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	131	117	25	17	35	17	19	.	11	<i>end of a temporary job</i>
opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	42	41	.	—	35	.	—	.	—	<i>care for a child or other person requiring care</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	76	74	9	.	28	26	7	—	.	<i>personal, family responsibilities</i>
choroba, niepełnosprawność .....	398	393	5	—	8	108	271	5	—	<i>illness, disability</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>6525</b>	<b>6489</b>	<b>126</b>	<b>57</b>	<b>1249</b>	<b>4370</b>	<b>594</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>Females</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	4048	4048	7	—	52	3661	302	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	585	580	40	.	164	319	34	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	264	252	16	26	157	32	16	6	6	<i>end of a temporary job</i>
opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	652	644	29	.	499	74	28	7	.	<i>care for a child or other person requiring care</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	392	388	16	.	229	101	26	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
choroba, niepełnosprawność .....	355	354	.	—	45	136	169	.	—	<i>illness, disability</i>

1 Patrz notka na str. 193.

1 See note on page 193.



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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>3227</b>	<b>3168</b>	<b>106</b>	<b>95</b>	<b>822</b>	<b>1618</b>	<b>463</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	1619	1619	5	—	13	1417	181	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	298	291	41	.	109	82	31	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	306	284	29	43	153	32	20	6	16	<i>end of a temporary job</i>
opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	313	303	.	.	292	5	—	7	.	<i>care for a child or other person requiring care</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	192	186	5	6	134	27	12	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
choroba, niepełnosprawność .....	255	251	.	—	29	27	191	.	—	<i>illness, disability</i>

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

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

**TABL. 4.4. BIERNI ZAWODOWO UPREDNIO PRACUJĄCY<sup>1</sup> WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY (dok.)**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education, training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <sup>1</sup> <i>family and household responsibilities<sup>1</sup></i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>1349</b>	<b>1321</b>	<b>63</b>	<b>41</b>	<b>132</b>	<b>776</b>	<b>280</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>Males</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	808	808	.	—	.	684	116	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	117	112	23	—	28	32	18	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	107	96	18	17	31	14	11	.	10	<i>end of a temporary job</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	32	31	—	—	27	.	—	.	—	<i>carie for a child or other person requiring care</i>
choroba, niepełnosprawność .....	44	41	.	.	16	15	.	—	.	<i>personal, family responsibilities</i>
<b>Kobiety</b> .....	<b>1878</b>	<b>1847</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>691</b>	<b>842</b>	<b>182</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>Females</b>
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta ....	811	811	.	—	9	733	65	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy .....	181	179	18	.	81	50	13	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej opieka nad dzieckiem lub inną osobą wymagającą opieki .....	199	188	11	26	122	18	9	5	6	<i>end of a temporary job</i>
inne powody osobiste lub rodzinne .....	281	273	.	.	265	.	—	6	.	<i>carie for a child or other person requiring care</i>
choroba, niepełnosprawność .....	149	145	.	.	118	13	7	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
	109	108	.	—	23	12	71	.	—	<i>illness, disability</i>

<sup>1</sup> Patrz notka na str. 199.

<sup>1</sup> See note on page 199.

### 1. KONCEPCJA BADANIA

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

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

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

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

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. **Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej** (w 2018 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 19 grudnia 2017 r. – Dz. U. z 2017 poz. 2471). 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.

### 1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

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

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

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

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

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. **The legal basis of the LFS is annual Regulation of the Council of Ministers concerning the programme of statistical surveys of official statistics** (in 2018, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 19<sup>th</sup> December 2017, Journal of Laws 2017, item 2471). The main regulation implementing labour force survey in the European Community Member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9<sup>th</sup>, 1998 on the organization of the labour

<sup>1</sup> Por.: „Ludność. Stan i struktura oraz ruch naturalny w przekroju terytorialnym w 2017 r.” stan w dniu 31 grudnia, GUS, 2017.

See: „Population. Size and structure and vital statistics in Poland by territorial division in 2017” as of December 31, Statistics Poland, 2017.

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

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

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

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 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. 2018 r.** do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności **wg stanu w dniu 31 XII 2017 r.**

**W I kwartale 2018 r. w Badaniu Aktywności Ekonomicznej Ludności zbadano 29,6 tys. gospodarstw domowych**, w tym 21,1 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało **próbę liczącą 58,8 tys. osób**, w tym 38,7 tys. mieszkańców miast.

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 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 2018**, the data on population as **of the state on 31st December 2017** were used for generalization of the survey results.

**In the first quarter of 2018, the LFS covered as many as 29.6 thousand households**, including 21.1 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 58.8 thousand persons**, of whom 38.7 thousand persons were urban residents.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający 12 miesięcy lub więcej za granicą oraz w gospodarstwach zbiorowych (takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, domy opieki społecznej, itp.) oraz osoby bezdomne. **W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 2,194 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2017 r.**

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADAŃ

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

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

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

B. **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” (załącznik 1). 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 nowowprowadzoną 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 zależny, aby wykluczyć wielokrotne wylosowanie tego samego mieszkania dla tego samego okresu: przy losowaniu danej próby elementarnej wyklucza się mieszkania wylosowane już do wcześniejszych próbek elementarnych wciąż biorących udział w badaniu.

The survey does not cover the members of households who stayed 12 months or longer abroad or in institutional households (such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding schools, social welfare homes, etc.) and homeless people. **Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 2.194 thousand lower than demographic estimates of population as of the state on 31st December 2017.**

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

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

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

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

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

- **the sample for each quarter consists of four elementary samples (e-samples for short), according to the continuous survey method they are divided into 13 weekly elementary samples;**
- **partial rotation of e-samples is carried out in every quarter:** in a given quarter there are two e-samples surveyed in the previous quarter, one e-sample introduced into the survey for the first time and one e-sample which was not surveyed in the previous quarter and was introduced into the survey exactly a year before;
- each e-sample is selected dependently in order to exclude multiple sampling of the same dwelling for the same period. During the drawing the e-sample the dwellings which are still surveyed and have been chosen to previous e-samples are excluded.

<sup>3</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. pierwszy kwartał 2018 roku – trwał od 1 stycznia do 1 kwietnia 2018 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 2018 lasted from 1<sup>st</sup> January to 1<sup>st</sup> April of 2018.

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

- C. **Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe** (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. **Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Operatu do Badań Społecznych, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.**
- D. **Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania.** Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. **Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych.** I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą ponad pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 1,37 razy tyle, co z lubuskiego i 1,68 razy tyle, co z opolskiego.

**Nieproporcjonalna konstrukcja próby BAEL, powstała zarówno przy podziale na województwa, jak i przy podziale na miasta wojewódzkie oraz obszary poza miastami wojewódzkimi, została zrekompensowana na etapie obliczania wyników: mnożniki uogólniające (tzw. wagi) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.**

Liczba mieszkań losowanych z poszczególnych województw do tygodniowej próbki elementarnej waha się od 47 do 108, zaś liczba losowanych JPSów od 5 do 16.

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 3 do 5 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrz wojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, wydzielając jedno lub dwa największe miasta wojewódzkie jako osobne warstwy i zaliczając wsie do najmniejszych miejscowości.

Losowanie JPSów wewnątrz warstw przeprowadzono ze zróżnicowanymi prawdopodobieństwami wyboru, proporcjonalnymi do liczby mieszkań w JPSie.

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Ustalając liczbę JPSów i mieszkań losowanych z poszczególnych województw kierowano się wymaganiem pogodzenia względów organizacyjnych i uzyskania reprezentatywnych wyników uogólnień na poziomie zarówno miast wojewódzkich jak i województw z wyłączeniem miast wojewódzkich.

- F. **Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami.** Wylizanie wag przebiega

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

- C. **Sampling for the LFS follows the two-stage household sampling. The primary sampling units subject to the first stage selection, are census units called census clusters – CCs in towns, while in rural areas they are enumeration districts – EDs** (in very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CCs or EDs). The second stage sampling units are dwellings. **Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Sampling Frame for Social Surveys, including among others the list of territorial statistical units and list of dwelling addresses by the CCs and EDs.**
- E. **The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification.** Division into strata is based on voivodships. **Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships.** Therefore, even though the number of dwellings in e.g. voivodships Mazowieckie or Śląskie is five times as high as in voivodships Lubuskie or Opolskie, the number of dwelling selected for the LFS sample from the first two voivodships is only 1.37 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.68 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship.

**Disproportionate construction of the LFS sample created within a division into voivodships, as well as within the division into voivodship towns and areas outside the voivodship towns was recompensed at the stage of the results calculation: generalization multipliers (weights) are adequately lower for overrepresented areas; whereas they are adequately higher for underrepresented ones.**

The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 47 to 108, while the number of sampled PSUs is between 5 and 16.

Within voivodships there were additionally defined 3 to 5 strata; only in Śląskie Voivodship it was possible to create 7 strata. The strata within voivodships were created depending on the size of a place; one to two the biggest voivodship towns formed separate strata and the rural areas were included into the smallest places.

Sampling of PSUs within strata was performed with diversified sampling probability, proportional to the number of dwellings in a PSU.

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 11) were selected from each PSU. The numbers of PSUs and dwellings sampled from individual voivodships were determined in order to combine organizational requirements with a need to obtain representative generalisation results for voivodship towns as well as for voivodships with exclusion of voivodship towns.

- E. **The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, further referred to as weights.** This is achieved in three steps. **The first step provides primary**

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 wylicza się tzw. **współczynniki realizacji R. Oblicza się je wg wzoru  $R=(K-N)/K$ , gdzie K jest oszacowaniem (według wag pierwotnych) liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, zaś N oszacowaniem liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów. Współczynniki realizacji wyznacza się dla każdego z 16-tu województw w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości.** Dla pierwszego kwartału 2018 roku współczynniki realizacji wyniosły: 0,595 dla całej Polski, 0,389 dla Warszawy, 0,430 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,585 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,588 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,605 dla pozostałych miast i 0,713 dla wsi.

Współczynniki realizacji dla 16 województw wyniosły odpowiednio: 0,535 dla województwa dolnośląskiego, 0,662 dla województwa kujawsko-pomorskiego, 0,782 dla województwa lubelskiego, 0,563 dla województwa lubuskiego, 0,609 dla województwa łódzkiego, 0,501 dla województwa małopolskiego, 0,544 dla województwa mazowieckiego, 0,661 dla województwa opolskiego, 0,691 dla województwa podkarpackiego, 0,648 dla województwa podlaskiego, 0,588 dla województwa pomorskiego, 0,617 dla województwa śląskiego, 0,716 dla województwa świętokrzyskiego, 0,708 dla województwa warmińsko-mazurskiego, 0,520 dla województwa wielkopolskiego, 0,525 dla województwa zachodniopomorskiego.

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

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

**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 2018 interview rates amounted to: 0.595 for Poland overall; 0.389 for Warsaw; 0.430 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.585 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.588 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.605 for other towns and 0.713 for rural areas.

The interview rates for each of 16 voivodships amounted to: 0.535 for Dolnośląskie Voivodship, 0.662 for Kujawsko-Pomorskie Voivodship, 0.782 for Lubelskie Voivodship, 0.563 for Lubuskie Voivodship, 0.609 for Łódzkie Voivodship, 0.501 for Małopolskie Voivodship, 0.544 for Mazowieckie Voivodship, 0.661 for Opolskie Voivodship, 0.691 for Podkarpackie Voivodship, 0.648 for Podlaskie Voivodship, 0.588 for Pomorskie Voivodship, 0.617 for Śląskie Voivodship, 0.716 for Świętokrzyskie Voivodship, 0.708 for Warmińsko-Mazurskie Voivodship, 0.520 for Wielkopolskie Voivodship, 0.525 for Zachodniopomorskie Voivodship.

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

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

<sup>4</sup> Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych, osób przebywających czasowo za granicą itp. Due to the fact that demographic estimates relate to the entire population, including also categories not covered with the LFS, i.e. people living in institutional households and persons living temporary abroad, they are corrected.

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 wyznaczone na podstawie wag finalnych przypisanych uprzednio członkom zbadanych gospodarstw/ respondentom.**

- G. Procedura opisana wyżej doprowadza do złożonych „wielopiętrowych” estymatorów, zaliczających się do typu estymatorów ilorazowych. Wariancje takich estymatorów nie dają się szacować zwykłymi metodami podręcznikowymi i trzeba tu stosować pewne specjalne metody przybliżone. **Od roku 2003 zdecydowano się na użycie do tego celu jednej z bardziej znanych metod przybliżonych, opartej na podpróbkach i zasadzie „bootstrap”** (patrz np. C.E. Särndal i inni, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Metody oparte na podpróbkach dają możliwość jednolitego traktowania bardzo różnorodnych parametrów i eliminują konieczność wyprowadzania skomplikowanych wzorów analitycznych. Zastosowanie zasady bootstrap do najczęściej występujących w praktyce metody reprezentacyjnej złożonych schematów losowania próby wymaga odpowiednich modyfikacji. Szczegółowy przegląd tej tematyki można znaleźć w monografii J. Shao i D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. W przypadku złożonego, dwustopniowego schematu losowania próby, jaki występuje w BAEL, szacowanie wariancji odbywa się na podstawie danych z prób kwartalnych, wylosowanych z uwzględnieniem podziału na warstwy na poziomie jednostek losowania pierwszego stopnia. Zastosowany wariant metody bootstrap realizowany jest oddzielnie w każdej warstwie, aby uzyskać oszacowanie odpowiedniego składnika wariancji badanego estymatora. Niezależnie w każdej z warstw zawierającej  $n_h$  wylosowanych jednostek tego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności  $n_h - 1$  metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do próbki 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 próbki 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 zapewnia 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

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

aire 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 on the basis of the final weights previously attributed to the members of the surveyed households/respondents.**

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

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

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

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



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  $B=500$ .

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. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

- **pracujący na własny rachunek** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą z tego
  - **pracodawca** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika najemnego,
  - **pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników,
- **pracownik najemny** – osoba zatrudniona w jednostkach publicznych lub u pracodawcy prywatnego,
- **pomagający bezpłatnie członek rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do **pracowników najemnych** zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, (jeżeli otrzymują wynagrodzenie).

### 3. BASIC DEFINITIONS

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

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

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

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

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

- **self-employed person** – a person who conducts his/her own economic activity in which
  - **employer** – a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one paid worker,
  - **self-employed person without employees** – a person who conducts his/her own economic activity and does not hire any employees,
- **employee** – a person employed by a public or private employer,
- **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

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

Do **pracujących na własny rachunek** zaliczono również od **2004 r.** agentów we wszystkich rodzajach agencji.

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

Informacje o **rodzaju działalności miejsca pracy** prezentowane są **od I kwartału 2008 r.** w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007** wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 roku (Dz. U. Nr 251, poz. 1885 z późn. zm.) 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 możliwa<sup>5</sup>.

W związku z wejściem w życie z dniem 1 stycznia 2018 r. **rewizji klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych - NUTS 2016<sup>6</sup>**, od **I kwartału 2018 r.**, dane BAEL prezentowane są z uwzględnieniem nowego podziału statystycznego Polski. Nowy podział statystyczny wprowadza zmiany na wszystkich poziomach klasyfikacji. Na poziomie NUTS 2 „regiony” (dawniej „województwa”) województwo mazowieckie, będące dotychczas jedną jednostką statystyczną (tożsamą z jednostką podziału administracyjnego kraju „województwo mazowieckie”), zostało podzielone na dwie jednostki statystyczne: region **Warszawski stołeczny** oraz region **Mazowiecki regionalny**, natomiast na poziomie NUTS 1 „makroregiony” (dawniej „regiony”) została utworzona nowa jednostka obejmująca całe województwo mazowieckie – makroregion **województwo mazowieckie**. Ponadto na poziomie NUT 1 nastąpiła zmiana granic dotychczasowych regionów centralnego i wschodniego – **makroregion centralny** w nowych granicach obejmuje województwo łódzkie i świętokrzyskie, a **makroregion wschodni** – województwo podlaskie, lubelskie i podkarpackie.

**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.

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

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

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

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

Due to entry into force, starting from 1<sup>st</sup> January 2018, the revision of **Classification of Territorial Units for Statistics – NUTS 2016<sup>6</sup>** the LFS data **from 1st quarter 2018** will be presented taking into account the new statistical division of Poland. The new statistical division introduces changes at all levels of classification. At the NUTS 2 level “regions” (formerly known as the “voivodships”) the Mazowieckie Voivodeship, which was one statistical unit so far (identical with the administrative unit “Mazowieckie Voivodeship”), has been divided into two statistical units: **Warszawski stołeczny region** and **Mazowiecki regionalny region**, while at the NUTS 1 level “macroregions” (formerly known as “regions”) a new unit was created covering the entire Mazowieckie Voivodeship - **Mazowieckie Voivodeship** macroregion. Moreover, on the NUTS 1 level there has been introduced the change in boundaries of the previous central and eastern regions – the **Centralny Macroregion** covers now the Łódzkie and Świętokrzyskie Voivodeships and the **Wschodni Macroregion** covers the Podlaskie, Lubelskie and Podkarpackie Voivodeships.

**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.

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

<sup>6</sup> Wejście w życie nowej klasyfikacji na mocy rozporządzenia Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 listopada 2016 r. zmieniające załączniki do rozporządzenia (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ustalenia wspólnej klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS).

Entry into force of the new classification under COMMISSION REGULATION (EU) 2016/2066 of 21 November 2016 amending the annexes to Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council on the establishment of a common classification of territorial units for statistics (NUTS).

W kategorii pracujących wyróżniono osoby **pracujące w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy**. Zgodnie z zaleceniami EUROSTAT **od I kwartału 2001 r. zmiana 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,
- √ 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.

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,
- √ 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.

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.

#### 4. UWAGI DO TABLIC

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bieżących bilansów, dla których od 2010 r. podstawą (bazą wyjściową) są wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31.03.2011 r., a dane składowe (urodzenia, zgony i migracje) pochodzą z rejestrów urzędów stanu cywilnego, biur ewidencji poszczególnych gmin oraz PESEL.<sup>7</sup> Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy lub więcej – do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów, za wyjątkiem przeliczonych wyników za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r.

W I kwartale 2016 r., zgodnie ze stosowaną metodyką, do uogólnienia wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 31 XII 2015 r. (opracowanych na podstawie wyników NSP 2011). **We wszystkich kwartałach 2015 r. do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności wg stanu w dniu 31 XII 2014 r.**, przyczyną był brak dostępności informacji nt. zmian liczby i struktury ludności w 2015 r. (z tego też powodu we wszystkich kwartałach 2015 r. populacja objęta BAEL pozostaje na stałym poziomie). Ponadto w I kw. 2016 r. przeprowadzono korektę

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. COMMENTS TO TABLES

Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results over the overall population has been carried out with the use of the data on population of Poland aged 15 years and more coming from the current balances for which, since 2010, the base (initial basis) has been the results of the Population and Housing Census of 31st March 2011, while the component data (births, deaths and migration) comes from the reports of civil status offices, local registration offices of individual gminas and PESEL register<sup>6</sup>. Moreover, there were introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey with the Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, from the survey range have been excluded persons staying outside the household, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer – until the second quarter of 2012, the duration of absence was 3 and more months. Therefore since the third quarter of 2012, the LFS data have not been fully comparable with the data for the previous periods, except for the recalculated survey results for the period from the first quarter of 2010 to the second quarter of 2012.

In the **first quarter of 2016**, in accordance with the applied method, the data on the population of Poland aged 15 years and more obtained from population balances as of the state on 31<sup>st</sup> December 2015 (compiled on the basis of the results of the National Census of Population and Housing 2011) were used for generalization of the survey results over the general population. **In all quarters of 2015, the data on population as of the state on 31<sup>st</sup> December 2014 were used for generalization of the survey results**, the reason was unavailability of the information concerning the changes in the population number and structure in 2015 (**for the same reason the population covered with the LFS**

<sup>7</sup>Por.: „Ludność. Stan i struktura oraz ruch naturalny w przekroju terytorialnym w 2017 r.” stan w dniu 31 grudnia, GUS, 2017.

See: „Population. Size and structure and vital statistics in Poland by territorial division in 2017” as of December 31, Statistics Poland, 2017..

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 wyznaczone 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 zaokrągleń 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
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.

**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. Disabled persons
6. Households

**Tables concerning population aged 15 years and more: 7 and 1.20** are based on population estimates corrected for the survey purposes through:

- including persons whose 15<sup>th</sup> birthday was in the period between the estimate completion and the reference week,
- excluding persons not covered in the survey, i.e. living in institutional households and households members staying abroad 12 months and more.

## REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the methodological changes and the new generalization base, the LFS results for the period from first quarter of 2010 to second quarter of 2012 included in the review tables 1–9 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results.

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 w wersji elektronicznej na stronie GUS w Obszarze tematycznym/ Rynek pracy.

Tablice przeglądowe 1–9 prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów.

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS<sup>8</sup> na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwale bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

Tablica 9. Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale na trzy sektory ekonomiczne: rolniczy, przemysłowy i usługowy.

W latach 2003–2007 sektor rolniczy obejmował sekcje (wg PKD 2004): Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; sektor przemysłowy: Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę; Budownictwo; sektor usługowy – pozostałe sekcje. Od I kwartału 2008 r. w związku ze zmianą klasyfikacji (PKD 2007) nastąpił nowy podział w obrębie sektorów ekonomicznych: sektor rolniczy obejmuje sekcje: Rolnictwo, leśnictwo; łowiectwo i rybactwo; sektor przemysłowy: Górnictwo i wydobywanie; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją; Budownictwo; sektor usługowy – pozostałe sekcje. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

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

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

Zestaw wskaźników monitorujących opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realiza

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 presented online on the Statistics Poland website under the topic/ Labour Market.

The review tables 1–9 present the basic data from the survey (quarterly and annual) with the appliance of the often used aggregations.

Table 6. Long-term unemployment rate is calculated by the Statistics Poland<sup>8</sup> 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.

The data do not sum up to total category as they do not involve not defined economic activities.

Table I includes data concerning monitoring indicators compiled on the basis of the LFS.

The set of monitoring indicators compiled for particular EU countries is defined by the European Commission and the European Union Council. They measure actions initiated by particular countries in respect to the implementation of the

<sup>8</sup> Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat, s. 213.

Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, on page 213.

cji celów wyznaczonych przez Komisję Europejską (np. w ramach Strategii Europa 2020).

Wskaźnik **Stopa bezrobocia** obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo, uwzględniający definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy.

**Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez Eurostat na podstawie wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy rok lub dłużej (12 miesięcy lub dłużej) w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Wskaźnik **Osoby w wieku 18-59 lat mieszkające w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-59 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Przy wyliczaniu wskaźnika **Ludność w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** nie uwzględnia się m.in. tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to osoby w wieku 18-24 lata 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 **Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia** (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS 2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast, jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

Wskaźnik **Młodzi niekontynuująca nauki** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-24 lata z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie doksztalają się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

Wskaźnik **Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedoksztalujące się** obliczany jest jako udział osób w wieku 15-34 lata bezrobotnych lub biernych, które nie kontynuują nauki w systemie edukacji formalnej i nie doksztalają się/szkolą się

goals set up by the European Commission (e.g. within the scope of the Strategy Europe 2020).

The indicator **Unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed in the total number of the economically active, in accordance with the International Labour Organization definitions.

**Long-term unemployment rate** is calculated by Eurostat on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (for 12 months and more) in the total number of economically active population.

The indicator **Persons aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. The indicator **Population in jobless households** does not include the households, i.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 education attainment** is calculated as the share of persons aged 30-34 with tertiary education in the total population at the same age group.

The indicator **Dispersion of regional employment rates** is coefficient of variation of employment rates (of the age group 15-64) and shows differences in employment rates (of the age group 15-64) within voivodships (NUTS 2). The dispersion of regional employment rates is zero when the employment rates in all regions (voivodships) are identical, whereas, if there are differences between employment rates among regions (voivodships), the indicator will increase.

The indicator **Early leavers from education and training** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in any further education or training.

The indicator **Young people neither in employment nor in education or training – NEET** is calculated as the percentage of the population aged 15-34 unemployed or economically inactive who do not continue education in the formal education system

w systemie edukacji pozaformalnej (w ciągu 4 tygodni przed badaniem) w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

Od **I kwartału 2018 r.** zmieniono sposób zadawania pytań o uczestnictwo w szkoleniu/naucze poza formalnym systemem edukacji, w związku z tym wskaźniki do których wyliczenia brana jest pod uwagę edukacja pozaformalna, (tj.: Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu; Młodzież niekontynuująca nauki; Osoby młode niepracujące, nieuczące się i niedokształcające się) nie są w pełni porównywalne z wynikami z poprzednich lat.

**Tablica II** zawiera dane dotyczące **wskaźników uzupełniających populację osób bezrobotnych** wyznaczonych na podstawie BAEL.

Tablica zawiera dane dotyczące zbiorowości osób, które znajdują się na pograniczu pomiędzy pracą a bezrobociem oraz bezrobociem a biernością zawodową. Opracowanie dodatkowych wskaźników pokazujących te zbiorowości pozwala uchwycić i oszacować populacje nieuwzględnione w gronie bezrobotnych.

Pierwszą z nich stanowi populacja **niepełnozatrudnionych**, tj. osób pracujących w niepełnym wymiarze czasu, które chciałyby pracować więcej godzin tygodniowo i byłyby gotowe do podjęcia pracy w takim wymiarze. Pomimo tego, że są to osoby pracujące, to nie są one „wykorzystane” w pełnym zakresie – nie pracują w takim wymiarze, w jakim by chciały i mogły. Jakaś ich część pozostaje w pewnym sensie „bezrobotna” – stanowi ona potencjalny zasób pracy, który nie znajduje całkowitego wykorzystania na rynku pracy.

Drugą grupą są **bierni zawodowo poszukujący pracy, ale nie gotowi do jej podjęcia**, tj. zbiorowość dotycząca osób biernych zawodowo, które chciałyby pracować, poszukują tej pracy – tzn. spełniają dwa z kryteriów osoby bezrobotnej, jednak nie mogą być sklasyfikowane jako bezrobotne ze względu na ograniczoną gotowość do podjęcia pracy.

Trzecia zbiorowość dotyczy **biernych zawodowo nieposzukujących pracy, ale gotowych do jej podjęcia**. Są to osoby niepracujące, które chciałyby pracować i byłyby gotowe do podjęcia pracy w okresie najbliższych dwóch tygodni, jednak nie poszukują pracy (np. ze względu na zniechęcenie bezskutecznością dotychczasowych poszukiwań). W tym przypadku kryterium, które nie pozwala zaklasyfikować tej grupy jako bezrobotnych jest brak aktywności w poszukiwaniu pracy.

Połączone zbiorowości osób biernych zawodowo poszukujących pracy, ale nie gotowych do jej podjęcia oraz biernych zawodowo nieposzukujących pracy, ale gotowych do jej podjęcia tworzą kategorię osób potencjalnie aktywnych zawodowo.

Na stronie Eurostat wskaźniki uzupełniające populację osób bezrobotnych prezentowane są w liczbach bezwzględnych, ale również jako procent w populacji: ludności ogółem, aktywnych, pracujących oraz biernych. Poniżej zamieszczono link do danych na stronie Eurostat:

[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfsi\\_sup\\_a&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfsi_sup_a&lang=en)

W **tablicy I i II** średnioroczne dane dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 28). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjętą przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej.

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.

From the **first quarter of 2018** the way of asking questions about participation in training/ education outside the formal education system has been changed, therefore the indicators in calculation of which the non-formal education is taken into account (i.e. the **Life-long learning, Early leavers from education and training** and **Young people neither in employment nor in education or training – NEET**) are not fully comparable with results from previous years.

**Table II** includes data concerning **supplementary indicators to unemployment** compiled on the basis of the LFS.

The table contains the data on the population of people who are on the edge between employment and unemployment or unemployment and economic inactivity. Compilation of additional indicators showing these populations allows catching and estimation of the populations which were not included in the population of the unemployed.

The first one is the population of **underemployed persons**, i.e. persons working part-time who would like to work more hours and would be available for such work. Despite the fact that these persons are employed, they are not fully “utilised” – they do not work as many hours as they would like and would be able to work. Some part of these persons stays to some extent “unemployed” – it constitutes potential labour resource which would not be fully utilised on the labour market.

The second group are **economically inactive persons looking for a job but not available for work**, i.e. the population of economically inactive persons who would like to work, are looking for a job, i.e. they meet two of the criteria for an unemployed person, albeit they cannot be classified as unemployed because of their limited ability to take up work.

The third population constitute **economically inactive person who are not looking for a job, but are available to take up work**. They comprise persons who do not work, would like to work and would be available for work within the next two weeks although they are not looking for a job (e.g. because they have been discouraged with hitherto ineffective job search). In this case, the criterion which does not allow to classify this group as the unemployed is lack of job seeking activity.

The combined populations of economically inactive persons looking for a job, but not available for work and economically inactive persons not looking for a job but available for work create the category of persons potentially economically active.

On the Eurostat website, the indicators supplementing the population of the unemployed are presented in absolute figures, but also as the percentage share of the population: total population, population of the economically active, the employed and economically. The link to the data on the Eurostat website is included below:

[http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfsi\\_sup\\_a&lang=en](http://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/show.do?dataset=lfsi_sup_a&lang=en)

In **table I and II** the annual averages for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 28). Because of the applied by Eurostat uniformed methodology of their calculation for particular countries, the data are comparable for particular countries – members of the European Union.



## 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 w **wersji elektronicznej na stronie GUS w Obszarze tematycznym/ 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 wyznaczenia 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 w wersji elektronicznej **na stronie GUS w Obszarze tematycznym/ Rynek pracy**.

**Tablice: 1.1–1.11, 1.18, 1.19 oraz 5.1–5.3. Współczynnik aktywności zawodowej** jest to procentowy udział aktywnych zawodowo danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny).

**Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii.

**Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych danej kategorii w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

**Tablice: 1.3, 1.10 Udział bezrobotnych w liczbie ludności** obliczono jako odsetek bezrobotnych (ogółem lub danej kategorii) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej kategorii).

**Tablice: 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 i 5.1–5.5.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 205).

## TABLICE 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 presented **online on the Statistics Poland website under the topic/ Labour Market**.

Using presented in publication precision indices (CV – coefficients of variation, relative standard errors) one can determine confidence intervals in which the true value of the estimated parameters (e.g. global values of some parameters in a given population) lie with given probability (usually 95%).

If we denote the precision index of the computed parameter estimator  $\hat{t}$  by  $CV(\hat{t})$  (given in per cent), then such a confidence interval is defined by its lower and upper bounds according to the formula (C.E. Särndal et al., *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

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

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 presented **online on the Statistics Poland website under the topic/ Labour Market**.

**Tables 1.1–1.11, 1.18, 1.19 and 5.1–5.3. Activity rate** is the percentage of the economically active population of a given category in the total population of a given category.

**Employment rate** is the percentage of the employed of a given category in the total population of a given category.

**Unemployment rate** is the percentage of the unemployed of a given category in the economically active population of a given category.

**Tables 1.3, 1.10 The share of the unemployed persons in the number of population** is calculated as the percentage of unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15 and more (total or in a given group).

**Tables 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 and 5.1–5.5.** Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers have been classified differently (see: definition on page 205).

**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.

**Tablica 1.2.** W związku z wejściem w życie od 2018 r. rewizji klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych – **NUTS 2016** dane w tej tabeli **od I kw. 2018 r.** prezentowane są **wg makroregionów oraz regionów** (województwo mazowieckie utworzyło makroregion województwo mazowieckie podzielony na regiony: Warszawski stołeczny oraz Mazowiecki regionalny, zaś pozostałe, dotychczasowe województwa zostały skasyfikowane jako regiony). Ponadto na poziomie NUT 1 nastąpiła zmiana granic dotychczasowych regionów centralnego i wschodniego – makroregion centralny w nowych granicach obejmuje województwo łódzkie i świętokrzyskie, a makroregion wschodni – województwo podlaskie, lubelskie i podkarpackie. Do IV kw. 2017 r. tablica prezentowała dane wg regionów (podział statystyczny oparty o NUTS 2013) i województw (podział administracyjny).

**Tablica 1.12.** W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. – *Prawo oświatowe*, prezentowane wyniki dla szkół zasadniczych zawodowych uwzględniają również uczniów **szkół branżowej I stopnia.**

**Tablice 1.13 –1.18.** W związku ze zmianą od I kw. 2018 r. sposobu zadawania pytań o uczestnictwo w szkoleniu/nauce poza formalnym systemem edukacji, dane nie są w pełni porównywalne w stosunku do prezentowanych za wcześniejsze okresy.

**Tablica 1.8.** prezentuje dane dotyczące aktywności ekonomicznej rodziców należących do gospodarstw domowych otrzymujących oraz nieotrzymujących świadczenie wychowawcze 500+. Jest to miesięczne świadczenie w wielkości 500 zł netto i przy-

**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 and 3.26.** Since the first quarter of 2016, the **International Standard Classification of Education – ISCED Fields of Education and Training 2013** has been used in tables, **which replaced** the previous classification (ISCED Fields of Education 1997).

**Tables 1.7, 3.4 and 3.9** School-leavers are persons aged 15-30 who completed (graduated from) schools in the period of the past 12 months and who do not continue education.

**Table 1.2.** Due to the entry into force the revision of Classification of Territorial Units for Statistics- **NUTS 2016** the data in this table starting from **first quarter 2018** are presented according to **macroregions and regions** (Mazowieckie Voivodship created the Macroregion Województwo Mazowieckie divided into regions: Warszawski stołeczny and Mazowiecki regionalny, while others, previous voivodships have been categorized as regions). Moreover, on the NUTS 1 level there has been introduced the change in boundaries of the previous central and eastern regions – the Centralny Macroregion covers now the Łódzkie and Świętokrzyskie Voivodships and the Wschodni Macroregion covers the Podlaskie, Lubelskie and Podkarpackie Voivodships. Until the fourth quarter of 2017, the table presented data by regions (statistical division based on NUTS 2013) and voivodships (administrative division).

**Table 1.12.** Due to entry into force of the Law of 14<sup>th</sup> December 2016 on *Educational law* the presented results for vocational schools cover also **I sector vocational schools students.**

**Tables 1.13-1.18.** Due to introduced change in first quarter of 2018 in the way of asking questions about participation in training/education in non- formal education system, the data are not fully comparable with presented results from previous periods.

**Table 1.8.** presents the data on economic activity of the parents belonging to the households receiving or not receiving the child-care benefit 500+. It is a monthly benefit in the amount of PLN 500 net and it may be granted to families with at least two children

sługiwać może rodzinom z co najmniej dwójką dzieci, w wieku poniżej 18 roku życia. Świadczenie mogą otrzymywać także rodziny z jednym dzieckiem w wieku poniżej 18 lat, ale pod warunkiem spełnienia kryterium dochodowego, tj. gdy dochód na osobę w rodzinie nie przekracza 800 zł netto, a w przypadku rodziny z dzieckiem niepełnosprawnym 1200 zł netto na osobę. Świadczenie nie jest obowiązkowe tzn. rodzic dziecka (prawny lub faktyczny opiekun dziecka np. dziadek, rodzic adopcyjny) musi wystąpić o to świadczenie w imieniu dzieci/dziecka, aby je otrzymywać. Rodzice zastępczy nie otrzymują tego świadczenia, gdyż na mocy ustawy o wspieraniu rodziny i systemie pieczy zastępczej otrzymują dodatek wychowawczy w wysokości 500 zł miesięcznie. W przypadku opieki naprzemiennej rodziców nad dzieckiem (po rozwodzie) oboje z rodziców mogą otrzymywać świadczenie wychowawcze na dziecko w części odpowiadającej czasowi formalnej opieki.

**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.

**Tablica 2.23** prezentuje wyniki dotyczące pracujących według wybranych form zatrudnienia w głównym miejscu pracy. Od I kwartału 2016 r. wprowadzono do BAEL dodatkowe pytania dotyczące rodzaju zawartej umowy (umowa o pracę, umowa zlecenie, umowa o dzieło, kontrakt menadżerski, umowa w formie mieszanej, inna umowa cywilnoprawna).

Uzyskane w badaniu wyniki dotyczące pracujących w ramach nietypowych form zatrudnienia (czyli innych niż umowa o pracę), osiągają wartości niższe w porównaniu do szacunków prowadzonych przez GUS w oparciu o dane ze sprawozdawczości przedsiębiorstw oraz dane pochodzące z systemów administracyjnych. Przyczyną tego niedoszacowania jest specyfika badania, które oparte jest na próbie gospodarstw domowych, podczas gdy dane ze sprawozdawczości oraz źródła administracyjne pozwalają na uzyskanie informacji o szerszej zbiorowości, nie dają natomiast możliwości głębszej charakterystyki tej populacji. Na pytania dotyczące rodzaju zawartej umowy odpowiadały osoby, które deklarowały, że są pracownikami najemnymi i mają zawartą umowę w formie pisemnej.

**Tablica 2.24** prezentuje dane dotyczące populacji niepełnozatrudnionych, tj. osób pracujących w niepełnym wymiarze czasu, które chciałyby pracować więcej godzin tygodniowo i byłyby gotowe do podjęcia pracy w takim wymiarze. Pomimo tego, że są to osoby pracujące, to nie są one „wykorzystane” w pełnym zakresie – nie pracują w takim wymiarze, w jakim by chciały i mogły. Jakaś ich część pozostaje w pewnym sensie „bezrobotna” – stanowi ona potencjalny zasób pracy, który nie znajduje całkowitego wykorzystania na rynku pracy.

**Tablice prezentujące informacje o bezrobotnych różnią się zakresem populacji, której dotyczą.** Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wynosiła 8 lat lub dłużej.

**Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.**

below 18 years of age. The benefit may also receive families with one child below 18 years of age, under the condition of meeting the income criterion, i.e. when the family income per capita does not exceed PLN 800 net, and in case of a family with a disabled child – PLN 1200 net per person. The benefit is not compulsory, i.e. a child's parent (a child's legal or actual guardian, e.g. a grandfather or adoptive parent) have to apply for the benefit on behalf of a child/children in order to receive it. Foster parents do not receive this benefit, as according to the law on supporting family and foster care system, they receive childcare allowance of the amount PLN 500 a month. In case of the parents' shared care of a child (after a divorce) both parents may receive the benefit for a child in the amount respective to the duration of their formal care.

**Tables 2.1–2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18 and 5.6.** Employees in the public sector are persons employed in state- or self-government owned units. The employed in the private sector comprise employers and self-employed persons without employees, contributing family workers, and employees hired by natural persons or other private sector entities.

**Tables 2.9–2.14** Since the first quarter of 2001, the tables have not included hours worked in additional jobs.

**Table 2.23** presents results concerning the employed by the selected forms of employment in the main job. Since the first quarter of 2016, additional questions have been introduced into the LFS concerning the kind of concluded contract (employment contract, order-agreement contract, contract for a specific task/work, management contract, mixed form contract, other civil law contract).

The obtained in the survey results concerning the employed in the atypical forms of employment (i.e. other than employment contract), characterise lower values in comparison to the Statistics Poland estimates obtained on the basis of the data from enterprises' registers and the data from administrative systems. The reason for this underestimation is the specific character of the survey which is based on the sample of households, while the data from the registers and administrative sources allow obtaining the information concerning a wider population, albeit they do not allow more thorough characteristic of this population. The questions regarding the kind of concluded contract were asked to persons who declared themselves as employees with the contract concluded in a written form.

**Table 2.24** presents data concerning the underemployed population, i.e. persons employed part-time who would like to work more hours a week and would be able to take up work in such working hours. Despite the fact that they are employed, they are not „used” to the full extent – they do not work the hours they would like and were able to work. A part of this population is in some sense “unemployed” – it constitutes potential labour resources which is not fully utilized on the labour market.

**Tables presenting information on unemployed persons differ in respect to the range of the population they concern.** Tables concerning the unemployed previously in employment do not cover the whole population, i.e. unemployed persons with a break in employment 8 years or longer are excluded.

**Moreover, when comparing data over a period of time one should follow the changes in the definition of unemployed persons.**

**Tablice: 3.3, 3.6–3.9 oraz 5.9.** Dane zawarte w tablicach nie sumują się na „Ogółem”, ponieważ jedna osoba mogła wymienić więcej niż jedną metodę poszukiwania pracy.

**Od I kwartału 2004 r. dane dotyczące liczby bezrobotnych według metod poszukiwania pracy są nieporównywalne z wcześniejszymi okresami, ponieważ do końca 2003 r. jedna osoba mogła wymienić maksymalnie 3 metody poszukiwania pracy, a od I kwartału 2004 r. rejestrowane są wszystkie metody, niezależnie od ich liczby.**

**Od I kw. 2008 r. nastąpiła zmiana metodologii w określaniu okresu poszukiwania pracy przez bezrobotnych. Obecnie czas poszukiwania pracy przez bezrobotnych liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała, co najmniej 4 tygodnie.**

**Tablice: 3.13–3.16, 3.20–3.21 oraz 3.26.** Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach został wyliczony przy pomocy średniej arytmetycznej.

**Tablica 4.3** jest porównywalna z tablicami zamieszczanymi we wcześniejszych publikacjach i obejmuje wszystkie osoby bierne zawodowo uprzednio pracujące, **tablica 4.4** nie obejmuje natomiast osób biernych zawodowo z przerwą w pracy 8 lat lub dłużej.

**Tablice: 5.1–5.10** zawierają podstawowe informacje o zbiorowości osób niepełnosprawnych pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo. Do zbiorowości osób niepełnosprawnych prawnie zaliczono osoby, które ukończyły 16 rok życia i stosownie do postanowień ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2016 r., poz. 2046, z późn. zm.) i posiadają orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub orzeczenie równoważne.

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

- znaczny stopień niepełnosprawności – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką<sup>7</sup> lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy i samodzielnej egzystencji lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym z prawem do zasiłku pielęgnacyjnego<sup>9</sup>,
- umiarkowany stopień niepełnosprawności – zalicza się tu osoby mające przyznaną II grupę inwalidzką<sup>6</sup> lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy,
- lekki stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną III grupę inwalidzką<sup>6</sup> lub orzeczenie o częściowej niezdolności do pracy oraz celowości przekwalifikowania lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym bez prawa do zasiłku pielęgnacyjnego<sup>6</sup>.

**Tablice 6.1 oraz 6.2** zawierają podstawowe informacje wynikowe dla gospodarstw domowych. Od I kwartału 2016 są one naliczone z wykorzystaniem wag finalnych przypisanych uprzednio członkom zbadanych gospodarstw (respondentom).

**Tablice 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24, 5.5.** W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 zastosowano skróty – nazwy skrócone oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”.

**Tables 3.3, 3.6–3.9 and 5.9.** The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to declare more than one method of job search.

**Since the first quarter of 2004, the data regarding the unemployed persons by methods of job search have not been comparable with the previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job search while since the first quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.**

**Since the first quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining the duration of job search of unemployed persons. It is calculated from the moment of termination of a break in job search, providing that such break took place and lasted at least 4 weeks.**

**Tables 3.13–3.16, 3.20–3.21 and 3.26.** Average duration of job search in months was calculated with the use of arithmetical average.

**Table 4.3** is comparable with the tables included in the previous publications and covers all economically inactive persons who had worked before, while **table 4.4** does not cover economically inactive persons whose had a break in employment of the duration 8 years or more.

**Tables 5.1–5.10** comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons. Population of legally disabled persons comprises persons who are aged 16 years or more and in accordance with the provisions of the Act of August 27, 1997 on vocational and social rehabilitation and employment of persons with disabilities (uniform text Journal of Laws of 2016, item. 2046, with later amendments) and hold the certificate of a degree of disability or certificate equivalent.

**Tables on disabled persons include three degrees of disability:**

- severe degree of disability – covers persons who have been granted the 1<sup>st</sup> group of disability<sup>7</sup> or certificate of total inability to work and independent existence, or certificate of total inability to independent existence, or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding with the right to a nursing benefit<sup>6</sup>,
- moderate degree of disability – covers persons who have been granted the 2<sup>nd</sup> group of disability<sup>6</sup> or certificate of total inability to work,
- minor degree of disability – covers persons who have been granted 3<sup>rd</sup> group of disability<sup>6</sup> or certificate of partial inability to work and purposefulness of vocational reorientation or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding without the right to a nursing benefit<sup>6</sup>.

**Tables 6.1 and 6.2** contain basic results for households. Since the first quarter of 2016 they have been estimated with the usage of final weights attributed to household members (respondents).

**Tables: 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24 and 5.5.** In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 there were used abbreviations – in tables abbreviated names are denoted as „Δ”.

<sup>9</sup> Wydane przed 1 stycznia 1998 r.  
Issued before 1<sup>st</sup> January, 1998.

**Załącznik 1. Karta rotacji na lata 2016-2021**  
*Appendix 1. Rotation chart 2016-2021*

Numer Próby Sample number	LATA I KWARTAŁY YEARS AND QUARTERS																							
	2016				2017				2018				2019				2020				2021			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
66	x																							
67	x	x																						
68	-	x	x																					
69	-	-	x	x																				
70	x	-	-	x	x																			
71	x	x	-	-	x	x																		
72		x	x	-	-	x	x																	
73			x	x	-	-	x	x																
74				x	x	-	-	x	x															
75					x	x	-	-	x	x														
76						x	x	-	-	x	x													
77							x	x	-	-	x	x												
78								x	x	-	-	x	x	x										
79									x	x	-	-	x	x										
80										x	x	-	-	x	x									
81											x	x	-	-	x	x								
82												x	x	-	-	x	x	x						
83													x	x	-	-	x	x						
84														x	x	-	-	x	x					
85															x	x	-	-	x	x				
86																x	x	-	-	x	x	x		
87																	x	x	-	-	x	x		
88																		x	x	-	-	x	x	
89																			x	x	-	-	x	x
90																				x	x	-	-	x
91																					x	x	-	-
92																						x	x	-
93																							x	x
94																								x

## Załącznik 2. Najważniejsze akty prawne dotyczące badania siły roboczej w krajach Unii Europejskiej

### Appendix 2. Major regulations of the EU-LFS

#### **1. Główne akty prawne**

- 1.1.** Rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 77/3);
- 1.2.** Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308/1);
- 1.3.** Rozporządzenie (WE) nr 2257/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w celu dopasowania wykazu charakterystyk badania (Dz. U. L 336/6);
- 1.4.** Rozporządzenie (WE) nr 1372/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 315/42);
- 1.5.** Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 545/2014 z dnia 15 maja 2014 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 163/10)
- 1.6.** Rezolucja w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia (13-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 1982);
- 1.7.** Rezolucja w sprawie pomiaru niepełnozatrudnienia oraz przypadków zatrudnienia niezgodnego z oczekiwaniami (16-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy 1998);
- 1.8.** Rezolucja zmieniająca paragraf 5 rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia przyjętej przez 13-stą Międzynarodową Konferencję Statystyków Pracy (18-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 2008).

#### **2. Akty wykonawcze**

- 2.1.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. UE L 228/18);
- 2.2.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z dnia 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania sondażowego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. UE L 324/14);
- 2.3.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71/36);
- 2.4.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz. U. UE L 114/57);
- 2.5.** Rozporządzenie Komisji (UE) nr 317/2013 z dnia 8 kwietnia 2013 r. zmieniające załączniki do rozporządzeń (WE) nr 1983/2003, (WE) nr 1738/2005, (WE) nr 698/2006, (WE) nr 377/2008 i (UE) nr 823/2010 w odniesieniu do Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Kształcenia (Dz. U. UE L 99/1).

#### **1. General regulations**

- 1.1.** Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 77/3);
- 1.2.** Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8 October 2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 308/1);
- 1.3.** Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ L 336/6);
- 1.4.** Regulation (EC) No 1372/2007 of the European Parliament and of the Council of 23 October 2007 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 315/42);
- 1.5.** Regulation (EU) No 545/2014 of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 163/10);
- 1.6.** Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment (13th ICLS, 1982);
- 1.7.** Resolution concerning the measurement of underemployment and inadequate employment situations (16th ICLS, 1998);
- 1.8.** Resolution on the amendment of paragraph 5 of the resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment adopted by the 13th ICLS (18th ICLS, 2008).

#### **2. Implementation regulations**

- 2.1.** Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ L 228/18);
- 2.2.** Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28 November 2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ L 324/14);
- 2.3.** Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15 March 2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ L 71/36);
- 2.4.** Commission Regulation (EC) No 377/2008 of 25 April 2008 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community as regards the codification to be used for data transmission from 2009 onwards, the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables and the definition of the reference quarters (OJ L 114/57);
- 2.5.** Commission Regulation (EU) No 317/2013 of 8 April 2013 amending the Annexes to Regulations (EC) No 1983/2003, (EC) No 1738/2005, (EC) No 698/2006, (EC) No 377/2008 and (EU) No 823/2010 as regards the International Standard Classification of Education (OJ L 99/1).

## Załącznik 3. Publikacje z wykorzystaniem wyników BAEL oraz badań modułowych

### Appendix 3. Publications which made use of the LFS results and LFS module surveys

Raporty problemowe oraz publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL za lata 1992-2001 zostały wyszczególnione w poprzednich edycjach publikacji do II kwartału 2016 r. włącznie.

The thematic reports and statistical publications from the LFS surveys for the years 1992-2001 were specified in the previous issues of the publication until the second quarter of 2016 inclusive.

#### I. Informacje sygnałowe i notatki informacyjne

1. 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)
6. Pracujący na własny rachunek – jednorazowo (luty 2018)

#### II. Publikacje statystyczne z BAEL

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski  
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)  
od 2000 r. I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał  
(bez II kw. 2012 – publikacja nie została wydana)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001  
(październik 2002)
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2004  
(grudzień 2005)
4. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2003-2007  
(lipiec 2009)
5. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2008-2011  
(styczeń 2013)
6. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2010-2012  
(styczeń 2014)
7. Aktywność ekonomiczna ludności Polski w latach 2013-2015  
(listopad 2016)

#### III. Publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL

1. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
2. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
3. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
4. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
5. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
6. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą  
(kwiecień 2008)
7. Kształcenie dorosłych w 2006 roku (styczeń 2009)
8. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r.  
(grudzień 2010)
9. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku (lipiec 2011)
10. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku (październik 2011)
11. Praca a obowiązki rodzinne w 2010 roku (lipiec 2012)
12. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2011 roku  
(grudzień 2012)
13. Wolontariat w organizacjach i inne formy pracy niezarobkowej  
poza gospodarstwem domowym – 2011 (luty 2013)
14. Przejście z pracy na emeryturę (lipiec 2013)
15. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą  
(marzec 2014)
16. Praca nierejestrowana w Polsce w 2014 roku (grudzień 2015)
17. Badanie organizacji rozkładu czasu pracy w Polsce w 2015 roku  
(październik 2016)
18. Osoby młode na rynku pracy w 2016 r. (maj 2017)

#### I. Monitoring of the labour market

1. Quarterly information on the labour market developments  
(currently)

#### II. Statistical Publications of the LFS

1. Labour Force Survey in Poland  
February, May, August, November (to February 1999)  
since 2000 I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter  
(in second quarter of 2012 the publication was not published)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001  
(October 2002)
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004  
(December 2005)
4. Labour Force Survey in Poland in the years 2003-2007  
(July 2009)
5. Labour Force Survey in Poland in the years 2008-2011  
(January 2013)
6. Labour Force Survey in Poland in the years 2010-2012  
(January 2014)
7. Labour Force Survey In Poland In the years 2013-2015  
(November 2016)

#### III. Statistical Publications of the LFS module surveys

5. Transition from work into retirement (March 2007)
6. Accidents at work and work-related health problems  
(April 2008)
8. Entry of young people into the labour market in Poland in 2009  
(December 2010)
9. Unregistered employment in Poland in 2009 (July 2011)
10. Unregistered employment in Poland in 2010 (October 2011)
11. Reconciliation between work and family life in 2010 (July 2012)
12. Employment of disabled people in 2011 (December 2012)
13. Volunteering through organizations and other types of unpaid  
work outside own household – 2011 (February 2013)
14. Transition from work into retirement (July 2013)
15. Accidents at work and work-related health problems  
(March 2014)
16. Unregistered employment in Poland in 2014 (December 2015)
17. Work organization and working time arrangements in Poland  
in 2015 (October 2016)
18. Young people on the labour market in 2016 (May 2017)

**Załącznik 4. Dodatkowe tablice publikacyjne dostępne w wersji elektronicznej publikacji (w pliku tabeli) na stronie GUS w obszarze tematycznym/Rynek pracy**  
**Appendix 4. Additional publication tables available in the online publication (in file tables) on the Statistics Poland website under the topic/labour market**

Tabl.

TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES	
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2018 .....	Long-term unemployment by sex in the years 2003–2018 .....	6
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2018 .....	Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2018 .....	7
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2018 .....	Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2018 .....	8
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2018 .....	Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2018 .....	9
<b>WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI</b>	<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES</b>	
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.3
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.4
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.5
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.6
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.7
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2018 – w % .....	Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2018 – in % .....	0.8
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w % .....	Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in % .....	0.9
Wskaźniki monitorujące obliczane na podstawie BAEL oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2010–2017 r. – w % .....	Monitoring indicators compiled on the basis of the LFS estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2010–2017 (annual averages) – in % .....	0.10
<b>1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI</b>	<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>	
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji .....	Students by economic activity and level of continued education .....	1.13
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu szkolenia/nauki .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by the purpose of training/education .....	1.14
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według formy nauki według celu szkolenia/nauki oraz wieku .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by forms of learning by the purpose of training/education and age ..	1.15
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu doksztalcenia związanego z kwalifikacjami zawodowymi według rodzaju podmiotu inicjującego szkolenie/naukę .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training connected with the professional qualifications by the subject initiating the training/education.....	1.16



Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu doksztacania związanego z kwalifikacjami zawodowymi według rodzaju podmiotu inicjującego szkolenie/naukę oraz wieku.....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training connected with the professional qualifications by the subject initiating the training/education and age.....	1.17
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego związanego z kwalifikacjami zawodowymi według celu szkolenia/ nauki oraz rodzaju podmiotu inicjującego szkolenie/naukę .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks connected with the professional qualifications by purpose of training/education and the subject initiating the training/education.....	1.18
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu szkolenia/ nauki oraz dziedziny szkolenia/nauki .....	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by the purpose of training/education and the field of training/ education.....	1.19
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia formalnego i pozaformalnego według wieku	Persons aged 15 and more who participated in formal and non-formal forms of education within the last 4 weeks by the age	1.20
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 .....	1.21
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji .....	Students by economic activity and field of continued education.....	1.22
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia .....	Population aged 15 and more by level and field of educational attainment.....	1.23
<b>5. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>	<b>5. DISABLED PERSONS</b>	
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności .....	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by degree of disability.....	5.1
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego .....	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of a household .....	5.2
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features .....	5.3
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności .....	Employed disabled persons by working time and degree of disability .....	5.4
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD .....	Employed disabled persons by working time and selected NACE sections .....	5.5
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia .....	Employed disabled persons by employment status .....	5.6
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	Unemployed disabled persons by categories of the unemployment .....	5.7
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy .....	Unemployed disabled persons by duration of job search.....	5.8
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy .....	Unemployed disabled persons by selected methods of job search .....	5.9
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and degree of disability .....	5.10
<b>6. GOSPODARSTWA DOMOWE</b>	<b>6. HOUSEHOLDS</b>	
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa .....	Structure of households by economic activity of the household's members .....	6.1
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych .....	Structure of households by the number of employed and unemployed persons .....	6.2