



GLÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**25 lat
BAEL**

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

II kwartał 2017
II quarter 2017

Aktywność ekonomiczna ludności Polski

Labour force survey in Poland

WARSZAWA **2017** WARSAW

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

ISSN 1425-7890

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

PRZEDMOWA

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

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

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

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

Wybrane wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności pod nazwą „Kwartalna informacja o rynku pracy” oraz bieżącą publikację można znaleźć w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>; obszar tematyczny: *Rynek pracy*. Dane z badania służą do monitorowania wielu strategii krajowych i międzynarodowych (w tym Europa 2020) oraz strategii regionalnych. Bardzo szeroki wachlarz wskaźników opartych na wynikach BAEL zawarty został w systemie monitorowania rozwoju STRATEG, który dostępny jest pod adresem <http://strateg.stat.gov.pl/>.

Wyniki badania prowadzonego w poszczególnych krajach Wspólnoty Europejskiej jako Labour Force Survey dostępne są na stronach Eurostat pod adresem: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statistics-illustrated>.

Pragniemy podkreślić, iż publikacja w formie papierowej zawiera tylko wybrane tablice i jej zakres tematyczny obejmuje przede wszystkim podstawowe wyniki kwartalne. Pozostałe tablice prezentowane są na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji. W II kwartale 2016 r. zostały one rozszerzone o wyniki prezentowane dla gospodarstw domowych. Publikacja w pełnym zakresie umieszczona jest także na stronie internetowej GUS.

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

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

Dyrektor Departamentu Badań
Demograficznych i Rynku Pracy

Agnieszka Zgierska

PREFACE

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

In May 2017, we celebrated 25th anniversary of the survey. On behalf of the Governing Body of the Central Statistical Office, we would like to express our thanks to all the Respondents who agreed to participate in the survey for the provided information and devoted time. Thanks to your kindness and understanding of the role of statistics, we have been providing data on actual situation on the labour market to a large spectrum of users for a quarter of century.

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

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

The methodological issues present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of the selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing monitoring indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the second quarter of 2017.

The selected Labour Force Survey results titled "Quarterly information on the Labour Market" and the current publication could be found on the CSO website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour Market.

The data of the survey are used for monitoring various national and international strategies (including Europe 2020) and regional strategies. A wide range of indicators based on the LFS results was included in the system of development monitoring STRATEG, which is available on the website: <http://strateg.stat.gov.pl/>.

The results of the survey carried out in particular European Union countries as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statistics-illustrated>.

We would like to emphasize that the publication provided in a printed form covers a limited number of tables as they focus mainly on quarterly results. Other tables are presented only on CD which constitute integral part of the publication. In the second quarter 2016, they were extended with the results presented for households. The complete publication is also published in an electronic form on the CSO website.

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

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

*Director of the Demographic
and Labour Market Surveys Department*

Agnieszka Zgierska

Warsaw, October 2017

SPIS TREŚCI

CONTENTS

		Tabl.	Str.
Przedmowa	Preface	x	3-4
Karta rotacji na lata 2016–2021	Rotation chart for 2016–2021	x	10
Uwagi metodyczne	Methodological notes	x	11
Sytuacja na rynku pracy w II kwartale 2017 r.	Situation on the labour market in II quarter 2017	x	26
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2017	Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2017	1	39
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2017	Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2017	2	59
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2017	Activity rate by age and sex in the years 2003–2017	3	74
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2017	Employment rate by age and sex in the years 2003–2017	4	83
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2017	Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2017	5	92
WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2016	MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2016	I	101
WSKAŹNIKI UZUPEŁNIAJĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2016.....	SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2016.....	II	108
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2017 r. – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2017 – in %	0.1	110
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (I kw. 2017 r. – II kw. 2017 r.) – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (I Q 2017 – II Q 2017) – in %	0.2	112
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania	Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence	1.1	115
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw	Economic activity of the population aged 15 and more by regions and voivodships	1.2	116
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku	Economic activity of the population aged 15 and more by age	1.3	119
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	121
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	124
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	129
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	130
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence	1.8	131

		Tabl.	Str.
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej	Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity	1.9	131
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.10	132
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym	Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm	1.11	133
2. PRACUJĄCY	2. EMPLOYED PERSONS		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	Employed persons by employment status and age	2.1	135
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	Employed persons by employment status and level of education	2.2	137
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3	138
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	Employed persons by sex and selected NACE sections.....	2.4	140
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD... ..	Employed persons by age and selected NACE sections	2.5	141
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6	141
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	Employees by work contract and level of education	2.7	142
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8	142
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9	143
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10	144
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia w głównym miejscu pracy i wybranych sekcji PKD	Average number of hours worked in the reference week by employment status in the main job and selected NACE sections	2.11	144
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	Employed persons by working time and employment status	2.12	146
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	Employed persons by working time and selected NACE sections	2.13	148
Pracujący według czasu pracy i wieku	Employed persons by working time and age	2.14	148
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15	149
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16	150
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17	150
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	151
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	151
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	152
Pracujący według poziomu wykształcenia i wieku	Employed persons by level of education and age	2.21	154
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i wieku	Employees by work contract and age	2.22	155

		Tabl.	Str.
3. BEZROBOTNI	3. UNEMPLOYED PERSONS		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania	Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1	157
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search	3.2	157
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search	3.3	158
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by place of residence, sex and categories of unemployed	3.4	158
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and type of job sought employment	3.5	159
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by methods of job search and age	3.6	159
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by methods and duration of job search	3.7	160
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by methods of job search and level of education	3.8	160
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed	3.9	161
Bezrobotni według kategorii i wieku	Unemployed persons by categories and age	3.10	162
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by categories and level of education	3.11	163
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by categories and type of sought employment	3.12	164
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by duration of job search and age	3.13	164
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by duration of job search and level of education	3.14	166
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by duration of job search and type of sought employment	3.15	166
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by duration of job search and categories of unemployed	3.16	167
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	168
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	168
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	169
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	170
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	170
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	171
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	171
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	172
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	Unemployed persons by level of education and age	3.25	173
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	174

		Tabl.	Str.
4. BIERNI ZAWODOWO	4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	Economically inactive persons by reasons for inactivity and age	4.1	177
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education	4.2	179
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	181
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	4.3a	182
WYKRESY	GRAPHS		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania	Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence	x	114
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci	Employment rate by voivodships and sex	x	134
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	156
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	156
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity	x	176
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence	x	176
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS	x	183
TABLICE DODATKOWE ZAPREZENTOWANE NA CD-ROM	ADDITIONAL TABLES PRESENTED ON CD-ROM		
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2017 ...	Long-term unemployment by sex in the years 2003–2017 ..	6	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2017	Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2017	7	x
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2017	Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2017	8	x
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2017	Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2017	9	x
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES		
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.3	x
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.4	x
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.5	x
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.6	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.7	x
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.8	x
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2017 – w %	Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2017 – in %	0.9	x

		Tabl.	Str.
Wskaźniki monitorujące obliczane na podstawie BAEL oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2010-2016 r. – w %	Monitoring indicators compiled on the basis of the LFS estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2010-2016 (annual averages) – in %	0.10	x
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	Students by economic activity and level of continued education	1.12	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks	1.13	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według formy nauki	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by forms of learning	1.14	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu doksztalcania	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training	1.15	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według wieku	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by age	1.16	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według dziedziny kursu	Persons aged 15 and more who participated in non-formal forms of education within the last 4 weeks by field of course	1.17	x
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia	Economic activity of the population aged 15 and more by field of educational attainment	1.18	x
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	Students by economic activity and field of continued education	1.19	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia	Population aged 15 and more by level and field of educational attainment.....	1.20	x
5. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE	5. DISABLED PERSONS		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by degree of disability	5.1	x
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of a household	5.2	x
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features	5.3	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	Employed disabled persons by working time and degree of disability	5.4	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	5.5	x
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	Employed disabled persons by employment status	5.6	x
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	5.7	x
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by duration of job search	5.8	x
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by selected methods of job search	5.9	x
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and degree of disability	5.10	x
6. GOSPODARSTWA DOMOWE	6. HOUSEHOLDS		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	Structure of households by economic activity of the household's members	6.1	x
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	Structure of households by the number of employed and unemployed persons	6.2	x

KARTA ROTACJI NA LATA 2016-2021
ROTATION CHART 2016-2021

Numer Próby Sample number	LATA I KWARTAŁY YEARS AND QUARTERS																															
	2016				2017				2018				2019				2020				2021											
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4								
66	x																															
67	x	x																														
68	-	x	x																													
69	-	-	x	x																												
70	x	-	-	x	x																											
71	x	x	-	-	x	x																										
72		x	x	-	-	x	x																									
73			x	x	-	-	x	x																								
74				x	x	-	-	x	x																							
75					x	x	-	-	x	x																						
76						x	x	-	-	x	x																					
77							x	x	-	-	x	x																				
78								x	x	-	-	x	x																			
79									x	x	-	-	x	x																		
80										x	x	-	-	x	x																	
81											x	x	-	-	x	x																
82												x	x	-	-	x	x															
83													x	x	-	-	x	x														
84														x	x	-	-	x	x													
85															x	x	-	-	x	x												
86																x	x	-	-	x	x											
87																	x	x	-	-	x	x										
88																		x	x	-	-	x	x									
89																			x	x	-	-	x	x								
90																				x	x	-	-	x	x							
91																					x	x	-	-	x	x						
92																						x	x	-	-	x	x					
93																								x	x	-	-	x	x			
94																											x	x	-	-	x	x

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

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

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania w Polsce, 12 miesięcy lub więcej – do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów.

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

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące aktywności ekonomicznej ludności, które opierają się na Rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej zawodowo, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia, 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 kraje¹. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, pozostawania bezrobotnym lub biernym zawodowo w badanym tygodniu.

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

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

Najniższym poziomem podziału administracyjnego, na którym są udostępniane dane z BAEL jest województwo. Wynika to z reprezentacyjnego charakteru badania i wielkości próby. Dane na niższych poziomach podziału terytorialnego

METHODOLOGICAL NOTES

1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

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

Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results over the overall population has been carried out with the use of the data on population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the Population and Housing Census 2011. Moreover, there have been introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey in accordance with Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, persons absent from a household for 12 months or longer, i.e. persons staying abroad or living in institutional households in Poland have been excluded from the survey range. Until the second quarter of 2012, the duration of absence was over 3 months. Therefore, the LFS results from the third quarter of 2012 onward are not fully comparable with the results from the previous periods.

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

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population which were implemented by Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment, adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians in October 1982 (with later amendments) and recommended by the International Labour Organization¹. The survey examines the situation regarding the economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed, or economically inactive in the reference week.

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

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

The lowest level of administrative division at which the LFS data are available is voivodship. It is due to the representative character of the survey and the sample size. The data at lower levels of territorial division are biased with

¹ Aktualne międzynarodowe rekomendacje w zakresie statystyki rynku pracy, wydanie Genewa 2000. *Current international recommendations on labour statistics, 2000 edition* (Geneva, 2000); <http://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/download/res/ecacpop.pdf>

są obciążone zbyt dużym błędem losowym, podobnie jak dodatkowe przekroje w ujęciu wojewódzkim.

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

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

Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

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

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

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

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

W II kwartale 2017 r. w Badaniu Aktywności Ekonomicznej Ludności zbadano 29,9 tys. gospodarstw domowych, w tym 21,2 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało **próbę liczącą 60,0 tys. osób**, w tym 39,2 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą 12 miesięcy lub więcej oraz w gospodarstwach zbiorowych (takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, domy opieki społecznej, itp.). **W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 2, 091 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2016 r.**

2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

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

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL **prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału² ankieterzy odwiedzają określoną liczbę**

too high sampling error, similarly to additional breakages at the voivodship level.

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

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

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

- persons present in a household (registered for a permanent or temporary stay, staying or intending to stay without registering for 12 months and more),
- persons absent (the total duration of absence actual and planned is considered) for duration shorter than 12 months (e.g. persons staying temporarily 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 **second quarter of 2017**, the data on population as of **the state on 31st December 2016** were used for generalization of the survey results.

In the second quarter of 2017, the LFS covered as many as 29.9 thousand households, including 21.2 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 60.0 thousand persons**, of whom 39.2 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad 12 months or longer or in institutional households (such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding schools, social welfare homes, etc.). **Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 2.091 thousand lower than demographic estimates of population as of the state on 31st December 2016.**

2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

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

A. Since the fourth quarter of 1999, the LFS has been **carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter² interviewers visit a specified**

² Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. drugi kwartał 2017 roku – trwał od 3 kwietnia 2017 roku do 2 lipca 2017 roku.

The term "Quarter" applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday, thus the second quarter of 2017 lasted from 3rd April of 2017 to 2nd July of 2017.

(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” załączona do Uwag Metodycznych. Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:

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

W efekcie tego schematu każda próbka 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 próbek 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 warstwę 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**

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”, included in Methodological Notes. The rotation system applied in the LFS can be summarized as follows:

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

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

C. **Sampling for the LFS follows the two-stage household sampling. The primary sampling units subject to the first stage selection, are census units called census clusters – CCs in towns, while in rural areas they are enumeration districts – EDs** (in very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CCs or EDs). The second stage sampling units are dwellings. **Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Sampling Frame for Social Surveys**, including among others the list of territorial statistical units and list of dwelling addresses by the CCs and EDs.

D. **The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification**. Division into strata is based on voivodships. **Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships**. Therefore, even though the number of dwellings in e.g. voivodships Mazowieckie or Śląskie is five times as high as in voivodships Lubuskie or Opolskie, the number of dwelling selected for the LFS sample from the first two voivodships is only 1.37 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.68 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship. **Disproportionate construction of the LFS sample created within a division into voivodships, as well as**

poza miastami wojewódzkimi, została zrekompensowana na etapie obliczania wyników: mnożniki uogólniające (tzw. wagi) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.

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

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 3 do 5 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, wydzielając jedno lub dwa największe miasta wojewódzkie jako osobne warstwy i zaliczając wsie do najmniejszych miejscowości. Losowanie JPSów wewnątrz warstw przeprowadzono ze zróżnicowanymi prawdopodobieństwami wyboru, proporcjonalnymi do liczby mieszkań w JPSie. Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Ustalając liczbę JPSów i mieszkań losowanych z poszczególnych województw kierowano się wymaganiami pogodzenia względów organizacyjnych i uzyskania reprezentatywnych wyników uogólnień na poziomie zarówno miast wojewódzkich jak i województw z wyłączeniem miast wojewódzkich.

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

Następnie 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 drugiego kwartału 2017 roku współczynniki realizacji wyniosły: 0,608 dla całej Polski, 0,391 dla Warszawy, 0,448 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,584 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,603 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,633 dla pozostałych miast i 0,724 dla wsi.

Współczynniki realizacji dla 16 województw wyniosły odpowiednio: 0,559 dla województwa dolnośląskiego, 0,644 dla województwa kujawsko-pomorskiego, 0,772 dla województwa lubelskiego, 0,585 dla województwa lubuskiego, 0,608 dla województwa łódzkiego, 0,516 dla województwa małopolskiego, 0,558 dla województwa mazowieckiego, 0,703 dla województwa opolskiego, 0,684 dla województwa podkarpackiego, 0,657 dla województwa podlaskiego, 0,615 dla województwa pomorskiego, 0,619 dla województwa śląskiego, 0,732 dla województwa świętokrzyskiego, 0,716 dla województwa warmińsko-mazurskiego, 0,553 dla województwa wielkopolskiego, 0,548 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).

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 rural areas 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 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 second quarter of 2017 interview rates amounted to: 0.608 for Poland overall; 0.391 for Warsaw; 0.448 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.584 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.603 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.633 for other towns and 0.724 for rural areas.

The interview rates for each of 16 voivodships amounted to: 0.559 for Dolnośląskie Voivodship, 0.644 for Kujawsko-Pomorskie Voivodship, 0.772 for Lubelskie Voivodship, 0.585 for Lubuskie Voivodship, 0.608 for Łódzkie Voivodship, 0.516 for Małopolskie Voivodship, 0.558 for Mazowieckie Voivodship, 0.703 for Opolskie Voivodship, 0.684 for Podkarpackie Voivodship, 0.657 for Podlaskie Voivodship, 0.615 for Pomorskie Voivodship, 0.619 for Śląskie Voivodship, 0.732 for Świętokrzyskie Voivodship, 0.716 for Warmińsko-Mazurskie Voivodship, 0.553 for Wielkopolskie Voivodship, 0.548 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).

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się osobno dla 16-stu województw dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych³ przez liczbę osób w tejże kategorii wliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory. Wagi finalne dla uogólnień dotyczących gospodarstw domowych oblicza się jako wartości średnie wag finalnych przypisanych członkom gospodarstwa domowego. W przypadku, gdy tylko niektóre osoby w gospodarstwie domowym złożyły ankietę dla respondentów pozostałym członkom takiego gospodarstwa przypisywana jest zerowa waga finalna. Wagę finalną dla gospodarstwa domowego stanowi wartość średnia wag jego członków wliczając w to osoby mające zerową wagę finalną. Jest ona przypisana osobie będącej głową gospodarstwa, a ocenę liczby gospodarstw domowych w danym kwartale oblicza się sumując takie wagi dla wszystkich głów gospodarstw domowych.

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

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

Niezależnie w każdej z warstw zawierającej N_h wylosowanych jednostek tego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności $n_h - 1$ metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is the adjustment of the LFS results to the current demographic estimates. It is given by calculation of the so-called modifiers for each of 48 categories defined by the place of residence (urban/rural), sex and 12 age groups separately for all 16 voivodships. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates³ by the number of people in these categories calculated from the LFS results with the appliance of the secondary weights from the second step. The final weights result from multiplication of the secondary weights by adequate modifiers. The final weights for generalizations concerning households are calculated as mean values of final wages attributed to household members. In case when only some persons in a household submitted the questionnaire for the respondents, other members of such household are given zero final weight.

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

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

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

³ Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych, osób przebywających czasowo za granicą itp. *Due to the fact that demographic estimates relate to the entire population, including also categories not covered with the LFS, i.e. people living in institutional households and persons living temporary abroad, they are corrected.*

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^* .

Modifikacja 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

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

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

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

- **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,

collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated B times, and for the b -th sub-sample of respondents ($b=1,2,\dots,B$) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter \hat{t}_b^* .

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

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

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

3. BASIC DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

- **pomagający bezpłatnie członek rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

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

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

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

Od I kwartału 2016 r. dane BAEL dotyczące dziedziny kształcenia prezentowane są wg **nowej klasyfikacji dziedzin (kierunków) kształcenia** - Międzynarodowej Klasyfikacji Kierunków Kształcenia - ISCED-F 2013 (ISCED Fields of Education and Training 2013), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji ISCED 1997. Ze względu na wprowadzone zmiany pełna porównywalność danych dotyczących dziedzin kształcenia może nie być możliwa⁴.

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

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

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

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ 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).

- **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

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

Since 2004, among **own-account workers** have been included agents in all system of agencies.

Since the first quarter of 2015, the LFS data on **performed occupation** have been compiled in accordance with the **new Classification of Occupations and Specialities 2014**. The classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated August 7th, 2014 (Journal of Laws 2014, item 1145 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 24th 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) on the Polish Classification of Activities. The PKD 2007 was elaborated on the basis of the statistical classification of economic activities NACE Rev 2.

Since the **first quarter of 2016**, the LFS data on the fields of education have been presented in accordance with the **new classification of fields (programmes) of education** – International Standard Classification of Education - ISCED-F 2013 (ISCED Fields of Education and Training 2013), which replaced the previously used classification ISCED 1997. Due to the introduced changes, the full comparability of data on the fields of education may not be possible⁵.

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

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

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

- ✓ in the reference week were not employed
- ✓ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions aimed at finding a job,
- ✓ 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**.

⁴ Klasyfikacja została opisana w dokumencie UNESCO dostępnym na stronie internetowej <http://www.uis.unesco.org/Education/Documents/isced-fields-of-education-training-2013.pdf> (na s.15 znajduje się porównanie dziedzin kształcenia między poprzednią klasyfikacją a obecną (ISCED F 2013). The classification was described in UNESCO document on website <http://www.uis.unesco.org/Education/Documents/isced-fields-of-education-training-2013.pdf> (on page 15 there is comparison of fields of education between the previous and current classification (ISCED F 2013).

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

- **ludność związaną z gospodarstwem rolnym** tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego z użytkownikiem gospodarstwa rolnego,
- **ludność bezrolną** tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego, w którym żadna osoba nie jest użytkownikiem gospodarstwa rolnego.

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej, na podstawie **kryterium prawnego**. Do osób niepełnosprawnych **zaliczono osoby w wieku 16 lat i więcej**, które mają przyznane orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub niezdolności do pracy.

4. UWAGI DO TABLIC

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy lub więcej – do

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

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

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

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

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

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

Among **school-leavers** are included persons at the age **15-30 years** who completed school during **the last 12 months** and who do not continue education.

As **students** are regarded persons attending schools at all levels of education – beginning with primary and ending with tertiary (including doctorate studies) regardless of the system of this education (full-time, evening or weekend).

The rural population was divided into two subpopulations:

- **agricultural population** – with connections to agricultural holdings, i.e. persons living in rural areas, members of households with a holder of agricultural farm,
- **non-agricultural population**, i.e. persons living in rural areas, members of households without any holders of agricultural farm.

Population of **disabled persons** was separated from the population aged 15 years and more on the basis of the **legal criterion**. Among the disabled were **included persons aged 16 years and more** who were granted the certificate of disability or inability to work.

4. COMMENTS TO TABLES

Since the third quarter of 2012, the generalization of the survey results onto the overall population has been done with the use of the data on the Polish population aged 15 and more coming from the balances compiled with the use of the results of the National Census of Population and Housing 2011. Moreover, there were introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey with the Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, from the survey range have been excluded persons staying outside the household, i.e. abroad or living in institutional

II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów, za wyjątkiem przeliczonych wyników za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r.

W I kwartale 2016 r., zgodnie ze stosowaną metodyką, do uogólnienia wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 31 XII 2015 r. (opracowanych na podstawie wyników NSP 2011). **We wszystkich kwartałach 2015 r. do uogólniania wyników badania wykorzystano dane o ludności wg stanu w dniu 31 XII 2014 r.**, przyczyną był brak dostępności informacji nt. zmian liczby i struktury ludności w 2015 r. (z tego też powodu **we wszystkich kwartałach 2015 r. populacja objęta BAEL pozostaje na stałym poziomie**). Ponadto w I kw. 2016 r. przeprowadzono korektę liczby ludności pozostającej poza zakresem BAEL. Korekta została przeprowadzona łącznie za 2 ostatnie lata (poprzednia w II kw. 2014 r.).

Od I kwartału 2016 roku zastosowano kalibrację wag na poziomie województwa, w miejsce stosowanej dotąd kalibracji na poziomie kraju, co zapewnia większą spójność otrzymanywnych wyników z danymi demograficznymi na poziomie województw. W obliczeniach wag uwzględniono stosowane dotychczas kategorie demograficzne według płci, grup wieku i miejsca zamieszkania (miasto/wieś), natomiast wskaźniki kompletności służące do korekty wag ze względu na występowanie braków odpowiedzi są od I kwartału 2016 roku wyznaczane na poziomie województw. Zastosowanie nowej metodyki poprawia wskaźniki precyzji dla ocen na poziomie województwa, nie mniej jednak może wpływać na brak pełnej porównywalności danych na poziomie województw z wcześniejszymi okresami.

W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓŁEM”. Wynika to z 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.

households, for 12 months or longer – until the second quarter of 2012, the duration of absence was 3 and more months. Therefore since the third quarter of 2012, the LFS data have not been fully comparable with the data for the previous periods, except for the recalculated survey results for the period from the first quarter of 2010 to the second quarter of 2012.

In the **first quarter of 2016**, in accordance with the applied method, the data on the population of Poland aged 15 years and more obtained from population balances as of the state on 31st December 2015 (compiled on the basis of the results of the National Census of Population and Housing 2011) were used for generalization of the survey results over the general population. **In all quarters of 2015, the data on population as of the state on 31st December 2014 were used for generalization of the survey results**, the reason was unavailability of the information concerning the changes in the population number and structure in 2015 (**for the same reason the population covered with the LFS stay at the same level in all quarters of 2015**). In addition, a correction of the number of population staying outside the LFS scope was carried out in the first quarter of 2016. The correction covered the last two years (the previous one was in the second quarter of 2014).

Since the **first quarter of 2016**, the previously used calibration of weights at the country's level have been replaced by calibration of weights at the voivodship level, which ensures better consistency of the obtained results with the demographic data at the voivodship level. Weights' calculation took into the account the hitherto applied demographic categories by sex, age groups, and place of residence (urban/rural), whereas response rates used for the correction of weights respective to lack of responses have been calculated at the voivodship level since the first quarter of 2016. The appliance of a new method improves precision indices for estimates at the voivodship level, although it may influence lack of full data comparability at voivodships level with the previous periods.

In some tables the data, when summed up, may give a different total than the figure in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing the results of the survey.

Since this is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousands. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points („.”) which means that the value cannot be displayed because of high sampling error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 9), **tables with precision indices** (numbered 0.1 to 0.10) and the **result tables with the outcomes of a particular quarter** divided into 6 parts:

1. Economic activity of population
2. Employment
3. Unemployment
4. Economically inactive population
5. Disabled persons
6. Households

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

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

TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z wprowadzonych zmian metodologicznych oraz innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za okres od I kwartału 2010 r. do II kwartału 2012 r. zawarte w tablicach przeglądowych o numerach 1–9, przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL.

Od II kwartału 2006 roku dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W publikacji w tablicach przeglądowych dane dla I kwartału 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem tych zmian, w związku z czym, różnią się one od danych przedstawionych w publikacji z badania za I kwartał 2006 r.

Tablice przeglądowe 6–9 zostały zamieszczone na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji oraz w **wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce obszar tematyczny: Rynek pracy.**

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

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS⁵ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwanie 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 niestalonego rodzaju działalności.

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

Zestaw wskaźników monitorujących opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realizacji celów wyznaczonych przez Komisję Europejską (np. w ramach Strategii Europa 2020).

REVIEW TABLES

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

Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. Data comprised in the review tables for the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes, therefore they differ from the data in the LFS publication for the first quarter of 2006.

The review tables 6–9 are only presented on a CD, which is an integral component of the publication; they are also available online on the CSO website under the topic Labour. Salaries.

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

Table 6. Long-term unemployment rate is calculated by the CSO⁵ 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 goals set up by the European Commission (e.g. within the scope of the Strategy Europe 2020).

⁵ Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat (tabl. V.) s. 21. *Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, (tab. V.) on page 21.*

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

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

Wskaźnik **Osoby w wieku 18-59 lat mieszkające w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-59 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Przy wyliczaniu wskaźnika **Ludność w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** nie uwzględnia się m.in. tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to osoby w wieku 18-24 lata biernie zawodowo i jednocześnie uczące się.

Wskaźnik **Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 0-17 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Dla Polski wskaźnik dostępny jest od II kw. 2006 r. Nie mógł zostać policzony dla wcześniejszych okresów ze względu na brak mnożników uogólniających dla dzieci w wieku 0-14 lat.

Wskaźnik **Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu** obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się lub doksztalających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

Wskaźnik **Wykształcenie osób młodych** obliczany jest jako udział osób w wieku 20-24 lata z wykształceniem, co najmniej zasadniczym zawodowym w ogólnej liczbie osób w tym wieku.

Wskaźnik **Osoby w wieku 30-34 lata posiadające wyższe wykształcenie** obliczany jest jako udział osób w wieku 30-34 lata posiadających wyższe wykształcenie w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

Wskaźnik **Zróznicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia** (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS 2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast, jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

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

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

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

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

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

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

The indicator **Persons aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. The indicator **Population in jobless households** does not include the households, i.a. in which all members comprise persons aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education.

The indicator **Children in jobless households** is calculated as the share of persons aged 0-17 who are living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. For Poland, this indicator has been available since the second quarter of 2006. It is not calculated for the earlier periods because of lack of generalization multipliers for children aged 0-14 years.

The indicator **Life-long learning** (adult participation in education or training) is calculated as the percentage share of persons aged 25-64 years participating in education or training in the total population at the same age group (in the period of the four weeks prior to the survey).

Indicator **Youth education attainment level** is calculated as the percentage share of the population aged 20 to 24 who have completed at least basic vocational education in the total number of persons at this age.

The indicator **Persons aged 30-34 with tertiary educational attainment** is calculated as the share of persons aged 30-34 with tertiary education in the total population at the same age group.

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

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

The indicator **Young people neither in employment nor in education or training – NEET** is calculated as the percentage of the population aged 15-34 unemployed or economically inactive who do not continue education in the formal education system nor are in training/education in the non-formal education system (during the four weeks preceding the survey) in the total population at the same age group.

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

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

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

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

TABLICE ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w **tablicach (0.1–0.10)** w formie względnych błędów standardowych (współczynników zmienności).

Tablice 0.3–0.10 zostały zamieszczone na płycie **CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w **wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce Rynek pracy**.

Wykorzystując zamieszczone w publikacji wskaźniki precyzji (CV – współczynniki zmienności, RSE – względne błędy standardowe) można wyznaczyć przedziały ufności, w których z określonym prawdopodobieństwem (najczęściej 95%) znajduje się prawdziwe wartości estymowanych parametrów (np. wartości globalne pewnych cech w danej populacji).

Jeżeli wskaźnik precyzji obliczonej oceny parametru \hat{t} oznaczymy jako $CV(\hat{t})$ (podany w %), to przedział ufności określony będzie poprzez dolną i górną granicę według wzoru (C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

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

The 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

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

TABLES WITH PRECISION INDICES

The precision estimates for the selected data and structural indicators have been presented in the **tables (0.1–0.10)** in the form of relative standard errors (coefficients of variation).

Tables 0.3–0.10 are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the CSO website under the topic Labour. Salaries**.

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

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

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

Jeśli na przykład oszacowana liczba osób bezrobotnych w skali kraju wynosiła w badanym okresie $\hat{t} = 1154$ tysięcy, zaś wskaźnik precyzji dla tej cechy wynosił $CV(\hat{t}) = 3,2\%$, to obliczając dolną i górną granicę przedziału ufności według podanego wzoru, możemy twierdzić, że z prawdopodobieństwem 0,95 prawdziwa liczba osób bezrobotnych t zawierała się pomiędzy 1081 tysięcy a 1227 tysięcy. W przypadku wyznaczania przedziałów ufności dla zmian wybranego parametru (np. liczby bezrobotnych) z jednego badanego okresu na kolejny taki okres należy postępować analogicznie, podstawiając do powyższego wzoru różnicę oszacowań wybranego parametru dla tych dwu okresów $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$ oraz wskaźnik precyzji dla tej różnicy $CV(\Delta\hat{t})$ zamiast odpowiednio \hat{t} i $CV(\hat{t})$.

TABLICE WYNIKOWE Z DANYMI KWARTALNYMI

Tablice 1.12–1.20 zawierające rozszerzone informacje z zakresu edukacji, m.in. dot. uczniów oraz osób uczestniczących w kształceniu pozaformalnym, **tablice 5.1–5.10** dot. osób niepełnosprawnych oraz **tablice 6.1–6.2** dot. gospodarstw domowych, zostały zamieszczone na **placye CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w wersji elektronicznej **na stronie GUS w zakładce Rynek pracy**.

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

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

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

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

Tablice: 1.1.–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 i 5.1–5.5. Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 18).

Tablice: 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 i 5.3. Niezależnie od szczegółowych przedziałów wieku wprowadzono podział na ekonomiczne grupy wieku. Obejmują one ludność w wieku:

- **przedprodukcyjnym** – mężczyźni i kobiety w wieku 15-17 lat,
- **produkcyjnym** – mężczyźni w wieku 18-64 lata i kobiety w wieku 18-59 lat; dodatkowo grupę tę podzielono na zawodowe grupy wieku:
 - mobilny (18-44 lata dla mężczyzn i kobiet),
 - niemobilny (45-64 lata mężczyźni i 45-59 lat kobiety),
- **poprodukcyjnym** – mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej.

W tablicach 3.–5. wprowadzono dodatkową grupę wieku 15-64 lata, wyznaczającą granicę wieku produkcyjnego według definicji Eurostat i służącą do porównań międzynarodowych.

Od II kwartału 2006 r. zmienna dotycząca wieku liczona jest wg dokładnej daty urodzenia, wcześniej za wyjątkiem osób w wieku 15 lat była liczona wg roku urodzenia. W celach porównawczych wyniki za I kwartał 2006 roku zaprezentowano w tablicach przeglądowych z uwzględnieniem powyższych zmian.

For example, if the estimated total number of the unemployed in Poland in the surveyed period equaled $\hat{t} = 1154$ thousand, and its precision index was equal $CV(\hat{t}) = 3.2\%$, then computing the confidence interval lower and upper bound according to the above formula, we can say that with probability 0.95 the true total number of unemployed t was between 1081 thousand and 1227 thousand. In case of confidence interval determination for changes of the selected parameter (e.g. the number of the unemployed) from one surveyed period to the successive one we compute it analogously, inserting into the above formula the difference between the given parameter estimates in the two periods $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$ and using its precision index $CV(\Delta\hat{t})$ instead of \hat{t} and $CV(\hat{t})$, respectively.

THE RESULT TABLES WITH QUARTERLY DATA

Tables 1.12–1.20 containing extended information on the education topics (regarding e.g. the students and persons participating in non-formal education), **tables 5.1–5.10** containing information on disabled and **tables 6.1–6.2** containing information for households are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the CSO website under the topic Labour Market**.

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

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

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

Tables 1.3, 1.10 The share of the unemployed persons in the number of population is calculated as the percentage of unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15 and more (total or in a given group).

Tables 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 and 5.1–5.5. Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers have been classified differently (see: definition on page 18).

Tables 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 and 5.3. Regardless of a division into detailed age groups, the further aggregation into economic age groups was introduced. They include population at:

- **pre-working age:** males and females aged 15-17;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59; additionally this group was divided into working age groups:
 - mobile (18-44 years for men and women),
 - non-mobile (45-64 years men and 45-59 years women);
- **post-working age:** males aged 65 years and more, and females ages 60 years and more.

In tables 3–5 an additional age group 15-64 years was introduced, determining the thresholds of the working age according to the Eurostat definition and used for international comparisons.

Since the second quarter of 2006, the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

Tablice: 1.4, 1.5, 1.8, 1.11, 1.20, 2.2, 2.6, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2 i 5.3. Informacje o wykształceniu ilustrują poziom wykształcenia ukończonego. Uczniowie szkół ponadpodstawowych podawali poziom szkoły ukończonej np. w przypadku studentów była to szkoła średnia ogólnokształcąca lub zawodowa.

Tablice: 1.17-1.20, 2.20 i 3.26. W tablicach od I kw. 2016 r. zastosowano Międzynarodową Klasyfikację Kierunków Kształcenia - **ISCED Fields of Education and Training 2013, która zastąpiła** poprzednią klasyfikację (ISCED Fields of Education 1997).

Tablice: 1.7, 3.4 i 3.9 Do absolwentów zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

Tablice: 2.1-2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18 i 5.6. Pracownicy najemni w sektorze publicznym obejmują osoby zatrudnione w jednostkach stanowiących własność państwową i samorządu terytorialnego. Do pracujących w sektorze prywatnym zaliczono pracodawców i pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników, pomagających członków rodzin i pracowników najemnych zatrudnionych u osób fizycznych oraz w pozostałych jednostkach sektora prywatnego.

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

Tablice prezentujące informacje o bezrobotnych różnią się zakresem populacji, której dotyczą. Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wynosiła 8 lat lub dłużej.

Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.

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 4.3a** 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.

Tables 1.4, 1.5, 1.8, 1.11, 1.20, 2.2, 2.6, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2 and 5.3. Information on education presents the level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of the completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

Tables: 1.17-1.20, 2.20 i 3.26. Since the first quarter of 2016, the International Standard Classification of Education – **ISCED Fields of Education and Training 2013** has been used in tables, which replaced the previous classification (ISCED Fields of Education 1997).

Tables 1.7, 3.4 and 3.9 School-leavers are persons aged 15-30 who completed (graduated from) schools in the period of the past 12 months and who do not continue education.

Tables 2.1-2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18 and 5.6. Employees in the public sector are persons employed in state- or self-government owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers without employees, contributing family workers, and employees hired by natural persons or other private sector entities.

Tables 2.9-2.14 Since the first quarter of 2001, the tables have not included hours worked in additional jobs.

Tables presenting information on unemployed persons differ in respect to the range of the population they concern. Tables concerning the unemployed previously in employment do not cover the whole population, i.e. unemployed persons with a break in employment 8 years or longer are excluded.

Moreover, when comparing data over a period of time one should follow the changes in the definition of unemployed persons.

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 4.3a** does not cover economically inactive persons whose had a break in employment of the duration 8 years or more.

Tables 5.1-5.10 comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons. Population of legally disabled persons comprises persons who are aged 16 years or more and in accordance with the provisions of the Act of August 27, 1997 on vocational and social rehabilitation and employment of persons with disabilities (uniform text Journal of Laws of 2016, item. 2046, with later amendments) and hold the certificate of a degree of disability or certificate equivalent.

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

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

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”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

Sekcje PKD 2007

<u>skrót</u>	<u>pełna nazwa</u>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Zakwaterowanie i gastronomia	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

Tables on disabled persons include three degrees of disability:

- severe degree of disability – covers also persons who have been granted the 1st group of disability⁶ or certificate of total inability to work and independent existence, or certificate of total inability to independent existence, or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding with the right to a nursing benefit⁶,
- moderate degree of disability – covers also persons who have been granted the 2nd group of disability⁶ or certificate of total inability to work,
- minor degree of disability – covers also persons who have been granted 3rd group of disability⁶ or certificate of partial inability to work and purposefulness of vocational reorientation or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding without the right to a nursing benefit⁶.

Tables 6.1 and 6.2 contain basic results for **households**. Since the first quarter of 2016 they have been estimated with the usage of **final weights attributed to household members (respondents)**.

Tables: 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24 and 5.5. In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 there were used abbreviations – in tables abbreviated names are denoted as „Δ”. A list of applied abbreviations and full names is presented below:

NACE sections 2007

<u>abbreviation</u>	<u>full name</u>
Trade; repair of motor vehicles	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Accommodation and catering	Accommodation and food service activities

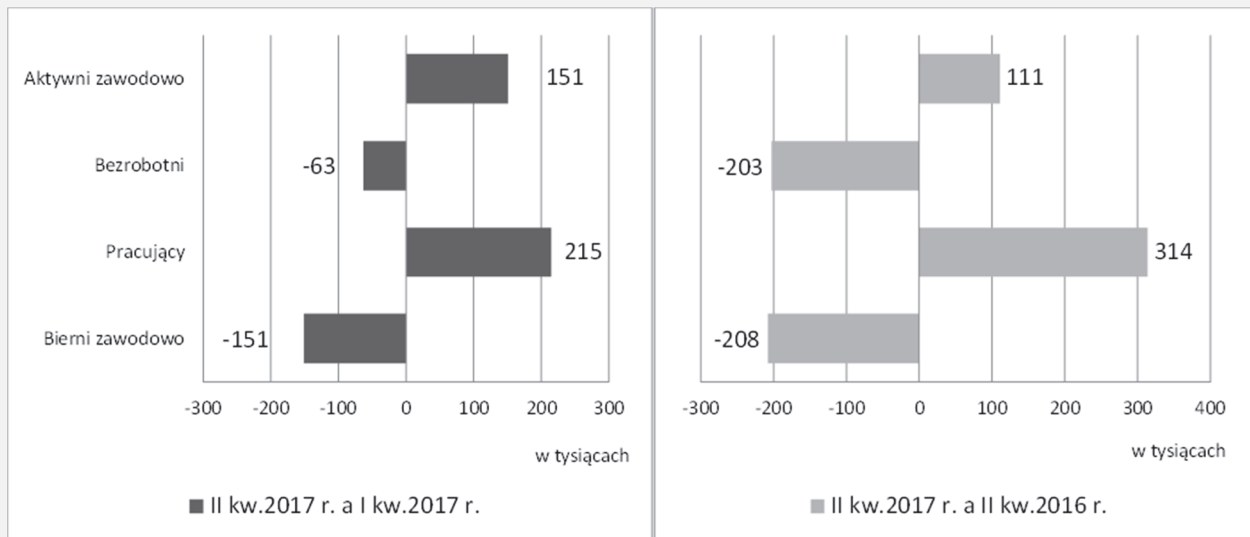
⁶ Wydane przed 1 stycznia 1998 r.
Issued before 1st January, 1998.

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W II KWARTALE 2017 R.

PODSTAWOWE WYNIKI BAEL dla osób w wieku 15 lat i więcej

II kwartał 2016	I kwartał 2017		II kwartał 2017
16182	16281	liczba osób pracujących w tys.	16496
1066	926	liczba osób bezrobotnych w tys.	863
13462	13405	liczba osób biernych zawodowo w tys.	13254
56,2	56,2	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,7
52,7	53,2	wskaźnik zatrudnienia w %	53,9
6,2	5,4	stopa bezrobocia w %	5,0

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



1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W II kwartale 2017 r. ludność aktywna zawodowo w wieku 15 lat i więcej liczyła 17,4 mln osób, z tego 16,5 mln to pracujący i 0,9 mln bezrobotni (w wieku produkcyjnym 18-59/64 lata było to odpowiednio: 16,7 mln, 15,8 mln i 0,9 mln). Populacja osób biernych zawodowo wyniosła 13,3 mln osób (w tym 5,3 mln osób w wieku produkcyjnym). W porównaniu do I kwartału 2017 roku, jak i II kwartału ub. roku¹ liczba osób aktywnych zawodowo w wieku 15 lat i więcej zwiększyła się, natomiast populacja biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej zmniejszyła się.

W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu ub. roku oraz I kwartału 2017 r. W II kwartale 2017 r. wskaźnik ten wyniósł 856 osób (w miastach 852, na wsi 861), w I kwartale 2017 r. na 1000 osób pracujących przypadało 880 osób niepracujących (w miastach 880, na wsi 881), a w II kwartale 2016 r. - 898 osób (w miastach 897, na wsi 899).

Ludność aktywna zawodowo w II kwartale 2017 r. stanowiła 56,7% ludności w wieku 15 lat i więcej, natomiast dla ludności w wieku produkcyjnym współczynnik aktywności zawodowej wyniósł 76,0%. W porównaniu do I kwartału 2017 r., jak i w skali roku współczynnik aktywności zawodowej dla ogółu osób w wieku 15 lat i więcej wzrósł o 0,5%.

Zarówno w całej populacji, jak i wśród osób w wieku produkcyjnym odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej w obu analizowanych okresach dla wskaźnika ogółem oraz dla większości zbiorowości wyróżnionych ze względu na płeć lub na miejsce zamieszkania (z wyjątkiem mieszkańców wsi, dla których współczynnik aktywności w porównaniu do I kw. br. pozostał na niezmienionym poziomie). Analogicznie jak w poprzednich kwartałach, wyrażnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej dotyczył mężczyzn niż kobiet, zarówno w całej populacji (w wieku 15 lat i więcej), jak i dla osób w wieku produkcyjnym. Jednakże wśród osób w wieku produkcyjnym różnicowanie poziomu aktywności zawodowej kobiet i mężczyzn było zdecydowanie mniejsze. Miejsce

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

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17359	16496	863	13254
mężczyźni	9544	9051	493	5085
kobiety	7815	7445	370	8169
Miasta	10465	9955	510	7976
Wieś	6893	6541	353	5278

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2016		2017		+/- w porównaniu z	
	II kw.	I kw.	II kw.			
	w %			II kw. 2016	I kw. 2017	
w wieku 15 lat i więcej						
Ogółem	56,2	56,2	56,7	0,5	0,5	
mężczyźni	64,7	64,8	65,2	0,5	0,4	
kobiety	48,4	48,4	48,9	0,5	0,5	
Miasta	56,2	56,0	56,7	0,5	0,7	
Wieś	56,1	56,6	56,6	0,5	0,0	
w wieku produkcyjnym (18-59/64)						
Ogółem	75,0	75,5	76,0	1,0	0,5	
mężczyźni	78,9	79,3	79,9	1,0	0,6	
kobiety	70,7	71,1	71,6	0,9	0,5	
Miasta	76,2	76,6	77,4	1,2	0,8	
Wieś	73,3	73,9	74,0	0,7	0,1	

¹Analizując zmiany w czasie należy pamiętać o podstawie uogólniania wyników reprezentacyjnego badania BAEL. W I i II kwartale 2017 r. do uogólnienia danych zastosowano informacje o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów ludności według stanu w dniu 31 XII 2016 r. a w I kw. 2016 r. wg stanu w dniu 31 XII 2015 r. Liczba ludności została pomniejszona o ludność pozostającą poza zakresem BAEL. Patrz uwagi metodyczne na str. 19.

zamieszkania (miasto/wieś) nie ma aż takiego wpływu jak płeć na zróżnicowanie wielkości współczynnika aktywności zawodowej dla osób w wieku 15 lat i więcej.

2. PRACUJĄCY

W II kwartale 2017 r. populacja osób pracujących liczyła 16496 tys. (z czego zdecydowaną większość stanowiły osoby w wieku produkcyjnym – 95,9%, tj. 15823 tys. pracujących) i zwiększyła się zarówno w porównaniu z poprzednim kwartałem, jak i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku.

Wzrost liczby osób pracujących w porównaniu z poprzednim kwartałem, jak i w skali roku dotyczył w większym stopniu populacji kobiet niż mężczyzn. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost pracujących w okresie kwartału dotyczył w większym stopniu mieszkańców miast, a w okresie roku mieszkańców wsi.

Nadal wśród osób pracujących przeważają mężczyźni – w II kwartale 2017 r. ich udział w tej populacji wyniósł 54,9%. Pracujący mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 60,3% ogółu pracujących.

Wskaźnik zatrudnienia dla osób w wieku 15 lat i więcej, jak i w wieku produkcyjnym, zwiększył się w porównaniu z obydwoma analizowanymi okresami, przy czym jego wzrost w okresie roku był silniejszy niż zmiana kwartalna.

Wzrost wskaźnika zatrudnienia w okresie kwartału odnotowano we wszystkich analizowanych subpopulacjach, przy czym w nieco większym stopniu dotyczył on osób mieszkających w mieście niż na wsi oraz kobiet niż mężczyzn.

W skali roku wskaźnik zatrudnienia mężczyzn wzrósł nieznacznie więcej niż wśród kobiet.

Przy podziale na miejsce zamieszkania większy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców miast.

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

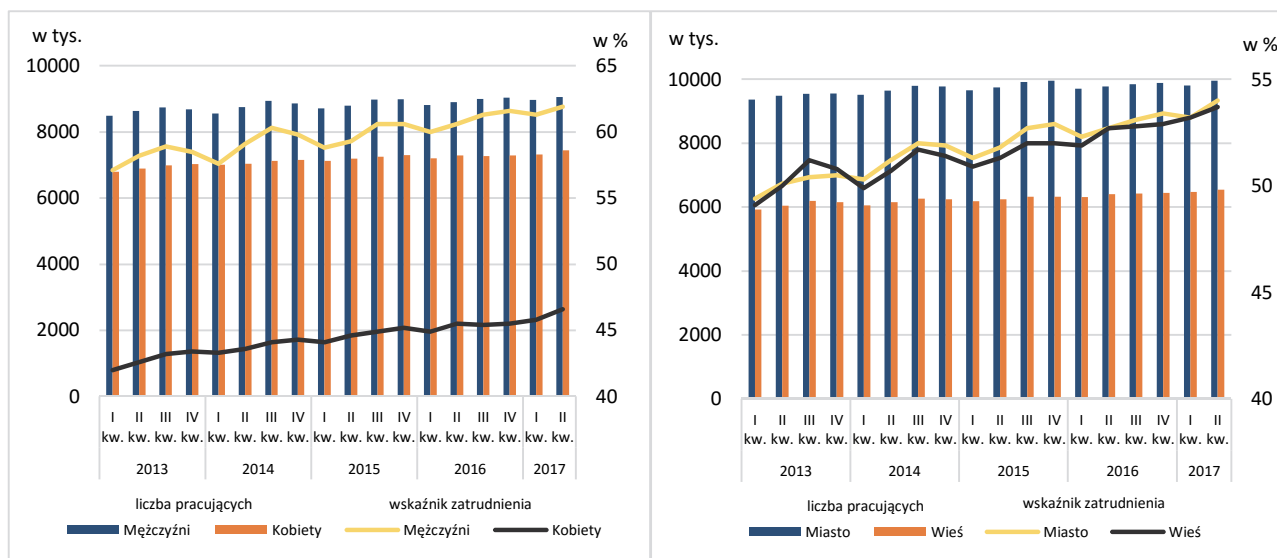
Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2016		2017		
	II kw.	I kw.	II kw.		
	w tysiącach			II kw. 2016=100	I kw. 2017=100
Ogółem	16182	16281	16496	101,9	101,3
mężczyźni	8895	8964	9051	101,8	101,0
kobiety	7287	7317	7445	102,2	101,7
Miasta	9779	9809	9955	101,8	101,5
Wieś	6404	6472	6541	102,1	101,1

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2016		2017		
	II kw.	I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			II kw. 2016	I kw. 2017
w wieku 15 lat i więcej					
Ogółem	52,7	53,2	53,9	1,2	0,7
mężczyźni	60,6	61,3	61,9	1,3	0,6
kobiety	45,5	45,8	46,6	1,1	0,8
Miasta	52,7	53,2	54,0	1,3	0,8
Wieś	52,7	53,2	53,7	1,0	0,5
w wieku produkcyjnym (18-59/64)					
Ogółem	70,3	71,3	72,1	1,8	0,8
mężczyźni	73,8	75,0	75,7	1,9	0,7
kobiety	66,3	67,1	68,0	1,7	0,9
Miasta	71,4	72,7	73,5	2,1	0,8
Wieś	68,7	69,4	70,1	1,4	0,7

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



Wskaźnik zatrudnienia jest zróżnicowany regionalnie. W II kwartale 2017 r. najwyższy poziom wskaźnika zatrudnienia odnotowano w województwie wielkopolskim (58,8%), mazowieckim (57,5%) oraz pomorskim (55,6%), natomiast najniższy w województwie warmińsko-mazurskim (50,5%), zachodniopomorskim (51,0%), podkarpackim (51,4%) oraz śląskim (51,5%).

Charakterystyka populacji pracujących w II kwartale 2017 roku

- ✓ 70,4% ogółu osób pracujących posiadało wykształcenie co najmniej średnie; biorąc pod uwagę płeć udział ten w populacji kobiet był znacznie wyższy niż wśród mężczyzn – 79,6% wobec 62,9%. Osoby pracujące z wykształceniem wyższym stanowiły 34,4% ogółu pracujących, wśród kobiet udział ten wyniósł 43,1% wobec 27,2% wśród mężczyzn. Osoby z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym stanowiły 5,1% pracujących (4,0% wśród kobiet i 6,0% wśród mężczyzn).
- ✓ W charakterze pracowników najemnych pracowało 13168 tys. osób, tj. 79,8% ogółu pracujących (w tym 70,5% w sektorze prywatnym). Liczba osób pracujących na własny rachunek wyniosła 2882 tys. (tj. 17,5% ogółu pracujących), w tym 631 tys. osób to pracodawcy (tj. 21,9% pracujących na własny rachunek). Pomagający członkowie rodzin liczyli 447 tys. osób, tj. 2,7% całej populacji pracujących. Pracownicy najemni stanowią najliczniejszą grupę zarówno wśród mieszkańców miast, jak i wsi, przy czym ich odsetek jest wyraźnie wyższy wśród pracujących mieszkańców miast (85,8%) niż wsi (70,7%). Natomiast udział pracujących na własny rachunek oraz pomagających członków rodziny jest wyższy wśród mieszkańców wsi (odpowiednio 23,3% oraz 6,0%) niż miast (odpowiednio 13,7% oraz 0,5%), co jest ściśle związane z rolnictwem indywidualnym.
- ✓ Populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3528 tys. osób, co stanowiło 26,8% ogółu pracowników najemnych. Wśród osób posiadających umowę na czas określony przeważali mężczyźni – ich udział wynosił 51,1% wobec 48,9% dla kobiet. Dla 59,6% osób powodem podjęcia pracy na czas określony jest niemożność znalezienia pracy stałej (na czas nieokreślony).

W dalszej kolejności respondenci wskazywali następujące powody: taka praca odpowiada respondentowi (20,5%), jest to okres próbny (11,6%) oraz okres nauki, przyuczenia do zawodu, stażu (8,2%).

- ✓ W niepełnym wymiarze czasu pracy pracowało 1215 tys. osób (tj. 7,4% ogółu pracujących), częściej były to kobiety niż mężczyźni – 10,8% ogółu pracujących kobiet pracowało w wymiarze krótszym niż pełen etat wobec 4,5% mężczyzn. Niewielkie zróżnicowanie występowało wśród mieszkańców miast i wsi – udziały te wyniosły odpowiednio 7,4% oraz 7,3%. Spośród pracujących w niepełnym wymiarze czasu pracy 44,7% osób uznało, że taka praca im odpowiada, natomiast 20,3% nie mogło znaleźć pracy w pełnym wymiarze.
- ✓ Najwięcej osób pracowało w sektorze usługowym – 9486 tys. osób, co stanowiło 57,5% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (5212 tys.) stanowili 31,6%, a w sektorze rolniczym (1726 tys.) – 10,5% ogółu pracujących². Najwięcej mężczyzn pracowało w przetwórstwie przemysłowym (26,1%), natomiast kobiety w działalności związanej z handlem (17,9%). Wśród mieszkańców miast dominowała praca w przetwórstwie przemysłowym (19,8%), natomiast na wsi - w rolnictwie (24,0%).
- ✓ Najwięcej osób pracowało w zawodzie z grupy *Specjaliści* (19,4% wszystkich pracujących). Była to także grupa zawodowa dominująca wśród pracujących kobiet, podczas gdy mężczyźni pracowali głównie w zawodach z grupy *Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy*.
- ✓ Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy (głównej i dodatkowej) wyniósł 39,5 godz. i był on nieco wyższy wśród mieszkańców wsi (40,7 godz.), niż miast (38,8 godz.). Kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 37,3 godz. i 41,3 godz.).
- ✓ Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 38,6 godz. Dłużej pracowali mieszkańcy wsi (39,4 godz.) niż miast (38,2 godz.), natomiast kobiety pracowały krócej niż mężczyźni (odpowiednio: 36,7 godz. i 40,3 godz.). Dłuższym czasem pracy charakteryzowały się osoby pracujące w sektorze prywatnym (39,2 godz. wobec 37,0 godz. w sektorze publicznym). Najdłużej pracowali pracodawcy (43,8 godz.), najkrócej pomagający członkowie rodzin (35,0 godz.).
- ✓ W więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 899 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 5,4%. Pracę dodatkową częściej wykonywali mężczyźni niż kobiety (6,4% ogółu pracujących mężczyzn wobec 4,3% kobiet) oraz mieszkańcy wsi niż miast (odpowiednio: 7,6% i 4,0%). Praca dodatkowa wykonywana była najczęściej w rolnictwie (44,2% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (9,3%) i w edukacji (9,0%).
- ✓ Innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 234 tys. osób pracujących, co stanowiło 1,4% ogółu pracujących. Udział ten był zbliżony dla kobiet i mężczyzn (1,5% wobec 1,4%), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania innej pracy poszukiwało 1,8% pracujących mieszkańców miast, wśród mieszkańców wsi odsetek ten był niższy i wyniósł 0,9%. Najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy była chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 140 tys. osób, czyli 59,8% ogółu poszukujących innej pracy. Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków pracy innych niż finansowe – 23 tys. osób (9,8%), kolejną osoby poszukujące stałej pracy – 18 tys. osób (7,7%). Liczba osób pracujących zainteresowanych podjęciem pracy w obrębie Unii Europejskiej wyniosła 33 tys. osób (14,1% ogółu poszukujących innej pracy).

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

Niepełnozatrudnieni

W populacji pracujących można wyróżnić grupę osób, które nie pracują w pełnym wymiarze czasu, a mogłyby i chciałyby pracować dłużej. Osoby te tworzą nie w pełni wykorzystane zasoby pracy. W II kwartale 2017 r. zbiorowość niepełnozatrudnionych³ liczyła 247 tys. osób i zmniejszyła się w większym stopniu w okresie roku niż kwartału.

W stosunku do I kw. 2017 r. zaobserwowano spadek liczebności populacji osób niepełnozatrudnionych dla ogółu ludności. Analizując tę populację ze względu na płeć odnotowano spadek liczebności niepełnozatrudnionych zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania liczebność tej populacji zmniejszyła się wśród mieszkańców wsi, natomiast wzrosła wśród mieszkańców miast.

Tabl. 5. Niepełnozatrudnieni

Wyszczególnienie	2016	2017			
	II kw.	I kw.	II kw.		
	w tysiącach			II kw. 2016=100	I kw. 2017=100
Ogółem	261	257	247	94,6	96,1
mężczyźni	95	84	78	82,1	92,9
kobiety	166	173	168	101,2	97,1
Miasta	156	149	154	98,7	103,4
Wieś	105	108	93	88,6	86,1

W porównaniu z II kwartałem 2016 r. spadek tej populacji odnotowano niezależnie od miejsca zamieszkania, a w podziale ze względu na płeć u mężczyzn zaobserwowano spadek, zaś u kobiet niewielki wzrost. Ponad 2/3 populacji niepełnozatrudnionych stanowią kobiety (68,0%), a biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, mieszkańcy miast (62,3%). Wśród ogółu osób niepełnozatrudnionych najliczniejszą grupę stanowią osoby w wieku 25-34 lata (26,1%), grupa ta była także najliczniej reprezentowana w populacji mężczyzn oraz ogółu mieszkańców miast. Natomiast wśród populacji kobiet oraz ogółu mieszkańców wsi najliczniejszą grupę stanowią osoby w wieku 35-44 lata. Biorąc pod uwagę poziom wykształcenia w całej populacji niepełnozatrudnionych największy udział stanowiły osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym (27,9%). Ten poziom wykształcenia przeważał także wśród mężczyzn należących do tej populacji oraz ogółu osób niepełnozatrudnionych mieszkających na wsi (odpowiednio 34,6% wobec 32,3%). Niepełnozatrudnione kobiety oraz ogół osób niepełnozatrudnionych mieszkających w mieście najczęściej legitymowali się wykształceniem wyższym (odpowiednio 28,0% wobec 31,2%),

Formy zatrudnienia

Przez lata najbardziej popularną i typową formą nawiązania stosunku pracy pomiędzy pracodawcą i pracownikiem była umowa o pracę. W kontekście coraz bardziej złożonego i dynamicznie zmieniającego się rynku pracy, pojawiania i upowszechniania się nowych form zatrudnienia, pracodawcy częściej zawierają z pracownikiem także inne rodzaje umów, np. umowy cywilnoprawne, bądź proponują tzw. samozatrudnienie. Od I kwartału 2016 r. wprowadzono do BAEL dodatkowe pytania odnoszące się do tego zagadnienia. Należy podkreślić, że uzyskane w badaniu wyniki dotyczące pracujących w ramach nietypowych form zatrudnienia (czyli innych niż umowa o pracę), osiągają wartości niższe w porównaniu do szacunków prowadzonych przez GUS w oparciu o dane ze sprawozdawczości przedsiębiorstw oraz dane pochodzące z systemów administracyjnych. Przyczyną tego niedoszacowania jest specyfika badania, które oparte jest na próbie gospodarstw domowych, podczas gdy dane ze sprawozdawczości oraz źródła administracyjne pozwalają

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

na uzyskanie informacji o szerszej zbiorowości, nie dają natomiast możliwości głębszej charakterystyki tej populacji. Na pytania dotyczące rodzaju zawartej umowy (umowa o pracę, umowa zlecenie, umowa o dzieło, kontrakt menadżerski, forma mieszana, inna umowa cywilnoprawna) odpowiadały osoby, które deklarowały, że są pracownikami najemnymi i mają zawartą umowę w formie pisemnej.

Dane z BAEL za II kw. 2017 r. potwierdzają, że najpopularniejszą formą zatrudnienia jest praca wykonywana w oparciu o umowę o pracę – aż 93,7% ogółu pracowników najemnych zadeklarowało wykonywanie pracy na podstawie takiej umowy. Odsetek pracujących w oparciu o umowę o pracę wśród kobiet i mężczyzn był zbliżony i wynosił odpowiednio: 94,1% i 93,4%. Podobna sytuacja dotyczyła ogółu osób mieszkających w mieście i na wsi, dla których odsetek ten wynosił odpowiednio 93,4% i 94,3%.

W innych formach zatrudnienia niż umowa o pracę (umowa zlecenia, umowa o dzieło, kontrakt menadżerski, forma mieszana, inna umowa cywilnoprawna) pracowało 492 tys. osób, tj. 3,7% ogółu pracowników najemnych. Większy udział pracowników najemnych deklarujących pracę w ramach takich form występował wśród kobiet – 53,3% ogółu (wobec 46,7% mężczyzn), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania w grupie tej znacznie przeważali pracujący mieszkańcy miast (75,0% wobec 25,0% dla mieszkańców wsi).

Z całej zbiorowości pracujących wykonujących pracę w ramach innych form niż umowa o pracę 420 tys. stanowiły osoby zatrudnione na umowę zlecenia, co stanowiło 85,4% tej populacji oraz 3,2% ogółu pracowników najemnych. Analogiczne odsetki wśród kobiet i mężczyzn wyniosły odpowiednio 87,8% i 3,7% oraz 82,6% i 2,7%. Udział mieszkańców wsi zatrudnionych na umowę zlecenia w ogólnej liczbie osób pracujących w nietypowych formach zatrudnienia wynosił 89,4%, a w ogóle pracowników najemnych 2,4%, natomiast wśród mieszkańców miast analogiczne odsetki stanowiły 84,0% i 3,6%.

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

Inną nietypową formą wykonywania pracy może być tzw. samozatrudnienie zależne ekonomicznie. W BAEL zbierane są informacje o osobach pracujących na własny rachunek, które pracują wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy, co może być jednym z czynników świadczącym o tzw. „zależnym” samozatrudnieniu. Osoby pracujące wyłącznie dla jednego klienta (zleceniodawcy) stanowiły 7,8% pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych, a zjawisko to w nieco większym stopniu dotyczyło kobiet (8,0%) niż mężczyzn (7,7%) oraz mieszkańców miast (11,4%) niż mieszkańców wsi (5,2%).

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

Wyszczególnienie	Pracownicy najemni według rodzaju umowy				Pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników najemnych	
	ogółem	w tym			ogółem	w tym wyłącznie dla jednego klienta/zleceniodawcy
		umowa o pracę	umowa zlecenia	umowa o dzieło		
w tysiącach						
Ogółem	13168	12341	420	36	2251	175
mężczyźni	6918	6462	190	22	1524	117
kobiety	6249	5879	230	14	726	58
Miasta	8541	7980	310	29	936	107
Wieś	4627	4361	110	7	1315	68

3. BEZROBOTNI

W II kwartale 2017 r. populacja osób bezrobotnych liczyła 863 tys. i zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego kwartału, jak i analogicznego okresu ub. roku.

Zaobserwowany w okresie kwartału, jak i roku spadek liczby bezrobotnych dotyczył wszystkich analizowanych subpopulacji, przy czym w większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn oraz mieszkańców miast niż wsi (w okresie roku), a w porównaniu do ub. kwartału głębszy spadek odnotowano wśród mieszkańców wsi niż miast.

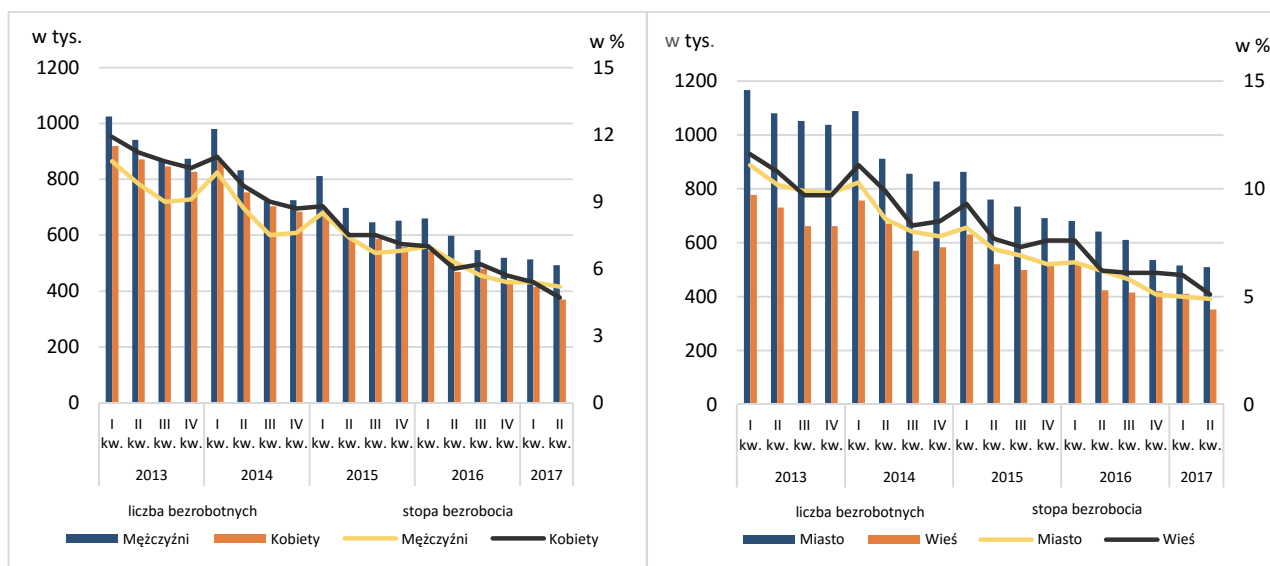
Nadal wśród osób bezrobotnych większość stanowią mężczyźni – ich udział w tej populacji w II kwartale 2017 r. wyniósł 57,1%. Natomiast mieszkańcy miast stanowili w analizowanym okresie 59,1% ogółu bezrobotnych.

W II kwartale 2017 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 5,0% i była najniższa od maja 1992 r. (tj. od początku prowadzenia Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności). Wskaźnik ten cechowały identyczne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych – natężenie bezrobocia nieznacznie zmniejszyło się w porównaniu z poprzednim kwartałem oraz w większym stopniu w skali roku.

Tabl. 7. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2016		2017		
	II kw.	I kw.	II kw.		
	w tysiącach			II kw. 2016=100	I kw. 2017=100
Ogółem	1066	926	863	81,0	93,2
mężczyźni	598	513	493	82,4	96,1
kobiety	468	414	370	79,1	89,4
Miasta	642	516	510	79,4	98,8
Wieś	424	411	353	83,3	85,9

Liczba osób bezrobotnych i stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania



W porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło we wszystkich analizowanych subpopulacjach, przy czym w większym stopniu wśród kobiet, a biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wśród mieszkańców wsi.

W ujęciu rocznym stopę bezrobocia cechowały identyczne kierunki zmian co liczbę osób bezrobotnych. Ze względu na płeć i miejsce zamieszkania stopa bezrobocia w większym stopniu zmniejszyła się w populacji kobiet oraz wśród mieszkańców miast.

W II kwartale 2017 r. stopa bezrobocia kobiet ukształtowała się na niższym poziomie niż mężczyzn. Natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania niższą stopę bezrobocia w analizowanym kwartale zanotowano wśród mieszkańców miast niż wsi.

Stopa bezrobocia jest silnie zróżnicowana regionalnie. W II kwartale 2017 r. najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwie podkarpackim (8,4%), warmińsko-mazurskim (6,8%) oraz lubelskim (6,5%), natomiast najniższą w województwie wielkopolskim (2,4%), lubuskim (3,4%) oraz małopolskim i śląskim (po 4,0%).

Charakterystyka populacji bezrobotnych w II kwartale 2017 roku

- ✓ Liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wyniosła 851 tys., z tego 606 tys. osób było w wieku mobilnym (18-44 lata), a 245 tys. w wieku niemobilnym (45-59 lat dla kobiet, 45-64 lata dla mężczyzn), natomiast stopa bezrobocia dla tych subpopulacji wyniosła odpowiednio: 5,1% oraz 5,7% i 4,1%. Najliczniejszą zbiorowość wśród bezrobotnych stanowią osoby w wieku 25-34 lata (254 tys.), natomiast najmniejszą w wieku 55 lat i więcej (109 tys.). Wśród osób w wieku 35-44 lata i więcej zaobserwowano najniższy poziom stopy bezrobocia – 3,3%. Nadal najwyższa stopa bezrobocia występuje wśród młodzieży, czyli osób w wieku 15-24 lata – w II kwartale 2017 r. wyniosła 14,6% (populacja osób bezrobotnych w tej grupie wieku liczyła 197 tys.).
- ✓ Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla tej populacji stopa bezrobocia w II kwartale 2017 r. wyniosła 2,4%. Najwyższą stopę bezrobocia (12,5%) odnotowano wśród osób o najniższym poziomie wykształcenia (co najwyżej gimnazjalne). Podobne tendencje odnotowano biorąc pod uwagę płeć, przy czym stopy bezrobocia liczone dla poszczególnych poziomów wykształcenia w populacji kobiet i mężczyzn były zróżnicowane. Dla osób z wykształceniem wyższym stopa bezrobocia była niższa wśród mężczyzn – 2,3% niż kobiet – 2,5%, natomiast dla osób z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym - niższa wśród kobiet – 10,9% niż mężczyzn – 13,4%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania również najmniejsze natężenie bezrobocia odnotowano wśród osób legitymujących się wykształceniem wyższym, a największe wśród osób z niskim poziomem wykształcenia. Dla osób z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym stopa bezrobocia na wsi wyniosła 10,5% wobec 15,6% w mieście, a dla osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym odpowiednio 5,3% wobec 8,3%. Tylko dla osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące oraz średnie zawodowe (łącznie z policealnym) stopa bezrobocia w mieście była niższa niż na wsi i wyniosła odpowiednio 6,2% wobec 7,4% dla bezrobotnych z wykształceniem średnim ogólnokształcącym oraz 4,2% wobec 4,9%

Tabl. 8. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2016		2017		
	II kw.	I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			II kw. 2016	I kw. 2017
Ogółem	6,2	5,4	5,0	-1,2	-0,6
mężczyźni	6,3	5,4	5,2	-1,1	-0,2
kobiety	6,0	5,4	4,7	-1,3	-0,7
Miasta	6,2	5,0	4,9	-1,3	-0,1
Wieś	6,2	6,0	5,1	-1,1	-0,9

dla osób z wykształceniem średnim zawodowym. Wśród bezrobotnych z wykształceniem wyższym stopa bezrobocia wyniosła 2,2% na wsi wobec 2,5% w mieście.

- ✓ Liczba osób bezrobotnych nadal poszukujących pracy wyniosła 799 tys. (448 tys. mężczyzn i 351 tys. kobiet), co stanowiło 92,6% całej populacji osób bezrobotnych (90,9% dla mężczyzn i 94,9% 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.
- ✓ Wciąż osoby bezrobotne najczęściej poszukiwały pracy poprzez: krewnych i znajomych – tę metodę wskazało 606 tys. osób⁴, przeglądanie ogłoszeń (581 tys. osób), powiatowy urząd pracy (507 tys. osób) oraz bezpośredni kontakt z zakładem pracy (420 tys. osób).
- ✓ Bezrobotni najczęściej deklarowali, że poszukiwali pracy w charakterze pracowników najemnych w pełnym wymiarze godzin (48,8% ogółu bezrobotnych) lub w jakimkolwiek wymiarze godzin (29,1%).
- ✓ Spośród osób bezrobotnych poszukujących pracy 77 tys. było zainteresowanych podjęciem pracy w innym kraju europejskim, co stanowiło 9,6% ogółu tej zbiorowości. Chęć podjęcia pracy w innym kraju europejskim zdecydowanie częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety (12,9% bezrobotnych mężczyzn poszukujących pracy wobec 5,7% kobiet), natomiast biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania odsetek ten był nieco większy wśród mieszkańców miast (10,5%) niż wsi (8,5%).
- ✓ Populacja bezrobotnych uprzednio pracujących wyniosła w II kwartale 2017 r. 710 tys. osób (tj. 82,3% wszystkich bezrobotnych), natomiast 153 tys. bezrobotnych (tj. 17,7%) poszukiwało pierwszej pracy. Głównymi przyczynami zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące było zakończenie pracy na czas określony/dorywczej/sezonowej – odsetek osób wskazujących ten powód zaprzestania pracy wyniósł 30,6% oraz likwidacja zakładu pracy lub stanowiska – przyczynę tę wskazało 26,6% tej populacji.
- ✓ Wśród bezrobotnych uprzednio pracujących większość stanowiły osoby, które przestały pracować w ciągu ostatnich 8 lat – 606 tys. osób (co stanowi 85,4% bezrobotnych uprzednio pracujących i 70,2% całej populacji bezrobotnych). Z tej grupy 88,3% stanowiły osoby, których ostatnie miejsce pracy było w sektorze prywatnym. Biorąc pod uwagę sekcje PKD ostatniego miejsca pracy⁵, największy udział stanowił sektor usługowy (55,1%), z którego najwięcej osób pracowało poprzednio w działalności związanej z handlem (33,5%), następnie sektor przemysłowy z udziałem 40,1%, w którym dominowało przetwórstwo przemysłowe (53,9%) oraz budownictwo (42,4%). Sektor rolniczy stanowił jedynie 3,8%.
- ✓ Spośród bezrobotnych spełniających kryteria stosowane w BAEL, w II kwartale 2017 r. 59,1% osób zadeklarowało, że były zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy jako bezrobotni, natomiast zasiłek dla bezrobotnych pobierało 17,5% tej grupy osób (co stanowi 10,3% całej populacji osób bezrobotnych wg BAEL).

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

⁵ Dane dotyczące sekcji PKD nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

Bezrobotni absolwenci⁶

W II kwartale 2017 r. kryteria pozostawania bezrobotnym według BAEL spełniało 68 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 22,4% i zmniejszyła się zarówno w stosunku do poprzedniego kwartału (o 0,4 p.proc.), jak i w skali roku (o 1,8 p.proc.). Wskaźnik ten był na zbliżonym poziomie w populacji kobiet, jak i mężczyzn – odpowiednio 22,4% wobec 22,5%.

Najmniejsze natężenie bezrobocia wystąpiło wśród absolwentów szkół wyższych – 13,8%, a największe wśród absolwentów szkół zasadniczych zawodowych (42,3%), dla których odnotowano istotne zwiększenie się stopy bezrobocia w skali kwartału (o 7,8 p.proc.). W porównaniu do poprzedniego kwartału wzrost stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół wyższych (o 1,3 p.proc.), natomiast wśród absolwentów pozostałych szkół odnotowano spadek stopy bezrobocia, przy czym największy wśród absolwentów średnich szkół ogólnych (o 8,1 p.proc.). Natomiast w skali roku natężenie bezrobocia zmniejszyło się wśród absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych oraz wyższych (odpowiednio o 4,3 p.proc. wobec 1,8 p.proc.), zaś wzrost wystąpił wśród absolwentów średnich szkół ogólnych, jak i wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (odpowiednio o 4,2 p.proc. wobec 3,7 p.proc.).

Czas poszukiwania pracy i bezrobocie długotrwałe

W II kwartale 2017 r. osoby bezrobotne poszukiwały pracy przeciętnie od niewiele ponad 10 miesięcy (dokładnie od 10,1 miesięcy). Dłużej poszukiwały pracy osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym – od 11,6 miesięcy, niż osoby w wieku produkcyjnym mobilnym – od 9,3 miesięcy.

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

W II kwartale 2017 roku liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 202 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 23,4% i zwiększył się w ujęciu kwartalnym o 0,6 p.proc., natomiast zmniejszył się w ciągu roku o 4 p.proc.

W II kwartale 2017 r. zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło mężczyzn (25,2%) niż kobiet (21,4%) oraz mieszkańców wsi (24,4%) niż mieszkańców miast (22,7%). Podobne tendencje biorąc pod uwagę płeć odnotowano w poprzednim roku, natomiast w większym stopniu dotyczyły mieszkańców miast niż wsi. W porównaniu z I kwartałem 2017 r. udział długotrwałe bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych był wyższy w przypadku mężczyzn niż kobiet, a według miejsca zamieszkania w mieście niż na wsi.

BIERNI ZAWODOWO

W II kwartale 2017 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13254 tys. osób i stanowiła 43,3% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się zarówno w skali kwartału, jak i w ujęciu rocznym odpowiednio o 151 tys. i 208 tys.

- ✓ Wśród biernych zawodowo przeważały kobiety – populacja ta liczyła 8169 tys. osób (tj. 61,6% ogółu), z czego 35,8% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posia-

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

dały wykształcenie co najwyżej gimnazjalne – 35,3% ogółu, relatywnie wysoki był również udział kobiet z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (20,8%), a także zasadniczym zawodowym (18,7%).

- ✓ Populacja biernych zawodowo mężczyzn liczyła 5085 tys. osób (tj. 38,4% ogółu), z czego 46,0% było w wieku produkcyjnym (18-64 lata). Podobnie jak w przypadku kobiet, bierni zawodowo mężczyźni w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym (36,0% ogółu) oraz zasadniczym zawodowym (29,3%), stosunkowo wysoki był też udział mężczyzn z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (17,9%).
- ✓ W wieku produkcyjnym było 5263 tys. osób, tj. 39,7% ogółu biernych zawodowo. Wśród tych osób główną przyczyną bierności były obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu – przyczynę tę wskazało 28,8% osób (8,4% mężczyzn i 45,1% kobiet). Drugą istotną przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji – ten powód wskazało 25,7% osób (27,1% mężczyzn i 24,5% kobiet), choroba lub niepełnosprawność były powodem niepodejmowania pracy dla 23,9% osób biernych zawodowo (33,7% mężczyzn i 16,0% kobiet), natomiast emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 12,0% osób (21,4% mężczyzn i 4,5% kobiet).
- ✓ Wśród biernych zawodowo w wieku produkcyjnym odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy wyniósł w omawianym kwartale 5,7% (5,9% wśród mężczyzn i 5,5% wśród kobiet).

Podsumowanie

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

- nastąpił wzrost populacji pracujących przy jednoczesnym znaczącym spadku zbiorowości bezrobotnych i biernych zawodowo,
- wzrósł poziom wskaźnika zatrudnienia ogółem; w nieco większym stopniu w populacji mężczyzn niż kobiet,
- zmniejszyła się populacja osób niepełnozatrudnionych,
- spadła stopa bezrobocia ogółem; natężenie bezrobocia zmniejszyło się w podobnym stopniu w populacji kobiet i mężczyzn oraz wśród mieszkańców wsi, jak i miast,
- mimo spadku stopy bezrobocia wśród młodzieży, czyli osób w wieku 15-24 lata, jej poziom dla tej grupy jest nadal wysoki – 14,6%,
- zmniejszył się udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych,
- nieco mniej niż 40% biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie wieku pozostają: obowiązki rodzinne, nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niepełnosprawność oraz emerytura.

W porównaniu z **I kwartałem 2017 roku** zaobserwowano wzrost populacji aktywnych zawodowo, na który wpływ miało zwiększenie się zbiorowości pracujących, przy jednoczesnym spadku liczby bezrobotnych. Zmniejszyła się liczba biernych zawodowo. Wskaźnik zatrudnienia wzrósł, a stopa bezrobocia obniżyła.

Summary

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

- a growth in the employed population with a simultaneous significant decline in the population of the unemployed and the economically inactive,
- an increase in the total employment rate; slightly more in the male population than among women,
- a decrease in the population of the underemployed,
- total unemployment rate decreased; the unemployment intensity decreased to the similar extent in the female and male population, as well as in rural and urban areas,
- the fact that despite declining unemployment rate among the youth, i.e. persons aged 15-24 years, there is still observed its high level – 14,6%,
- a decrease in the share of long-term job seekers in the total number of the unemployed,
- not much less than 40% of the economically inactive comprised persons at working age, while the most often reasons for inactivity in this group remain: family responsibilities, education and improving qualification, sickness or disability and retirement.

Compared to the **first quarter of 2017**, there was observed a growth in the economically active population, which was influenced by an increase in the number of the employed accompanied by a simultaneous drop in the number of the unemployed. The number of the economically inactive slightly dropped. The employment rate increased, while unemployment rate decreased.

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

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

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

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

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓLEM (dok.)										TOTAL (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
2010 I kwartał	30933	16975	15177	13877	1300	1798	13957	54,9	49,1	10,6	I quarter 2010
II kwartał	30947	17108	15479	14161	1317	1630	13838	55,3	50,0	9,5	II quarter
III kwartał	30963	17257	15681	14397	1283	1576	13706	55,7	50,6	9,1	III quarter
IV kwartał	30979	17153	15557	14260	1297	1597	13826	55,4	50,2	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	30955	17123	15473	14174	1299	1650	13832	55,3	50,0	9,6	annual averages
2011 I kwartał	30988	17073	15359	14088	1271	1714	13915	55,1	49,6	10,0	I quarter 2011
II kwartał	30993	17204	15580	14331	1249	1624	13788	55,5	50,3	9,4	II quarter
III kwartał	31007	17312	15697	14477	1220	1614	13695	55,8	50,6	9,3	III quarter
IV kwartał	31024	17295	15613	14348	1265	1682	13729	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	31003	17221	15562	14311	1251	1659	13782	55,5	50,2	9,6	annual averages
2012 I kwartał	31031	17206	15398	14141	1257	1809	13825	55,4	49,6	10,5	I quarter 2012
II kwartał	31032	17320	15607	14363	1244	1713	13712	55,8	50,3	9,9	II quarter
III kwartał	31039	17440	15722	14516	1206	1718	13599	56,2	50,7	9,9	III quarter
IV kwartał	31050	17394	15636	14403	1233	1757	13656	56,0	50,4	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	31038	17340	15591	14356	1235	1749	13698	55,9	50,2	10,1	annual averages
2013 I kwartał	31046	17235	15291	14060	1231	1944	13812	55,5	49,3	11,3	I quarter 2013
II kwartał	31034	17342	15530	14327	1203	1812	13692	55,9	50,0	10,4	II quarter
III kwartał	31032	17453	15738	14538	1201	1714	13579	56,2	50,7	9,8	III quarter
IV kwartał	31035	17414	15713	14489	1225	1700	13621	56,1	50,6	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	31037	17361	15568	14354	1215	1793	13676	55,9	50,2	10,3	annual averages
2014 I kwartał	31033	17419	15573	14349	1224	1846	13613	56,1	50,2	10,6	I quarter 2014
II kwartał	30968	17378	15793	14521	1273	1585	13589	56,1	51,0	9,1	II quarter
III kwartał	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	III quarter
IV kwartał	30970	17427	16018	14809	1208	1410	13543	56,3	51,7	8,1	IV quarter
przeciętne w roku	30985	17428	15862	14628	1234	1567	13556	56,2	51,2	9,0	annual averages
2015 I kwartał	30962	17331	15837	14609	1228	1494	13632	56,0	51,1	8,6	I quarter 2015
II kwartał	30962	17267	15986	14807	1179	1281	13695	55,8	51,6	7,4	II quarter
III kwartał	30962	17466	16234	15073	1161	1232	13496	56,4	52,4	7,1	III quarter
IV kwartał	30962	17489	16280	15082	1198	1210	13473	56,5	52,6	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	30962	17388	16084	14893	1191	1304	13574	56,2	51,9	7,5	annual averages
2016 I kwartał	30710	17215	16012	14842	1170	1203	13495	56,1	52,1	7,0	I quarter 2016
II kwartał	30710	17248	16182	15063	1119	1066	13462	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	30696	17293	16266	15141	1125	1027	13403	56,3	53,0	5,9	III quarter
IV kwartał	30696	17286	16328	15145	1182	958	13410	56,3	53,2	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	30703	17260	16197	15048	1149	1063	13443	56,2	52,8	6,2	annual averages
2017 I kwartał	30613	17208	16281	15077	1204	926	13405	56,2	53,2	5,4	I quarter 2017
II kwartał	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	II quarter

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

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 40.

1 See note on page 40.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

2 Patrz notka na str. 41.

2 See note on page 41.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
2010 I kwartał	14812	9366	8379	7882	497	987	5447	63,2	56,6	10,5	I quarter 2010
II kwartał	14819	9425	8551	8046	505	874	5394	63,6	57,7	9,3	II quarter
III kwartał	14827	9516	8694	8202	492	823	5310	64,2	58,6	8,6	III quarter
IV kwartał	14833	9479	8639	8147	492	839	5355	63,9	58,2	8,9	IV quarter
przeciętne w roku	14823	9446	8566	8069	497	881	5376	63,7	57,8	9,3	annual averages
2011 I kwartał	14837	9420	8482	8002	480	938	5417	63,5	57,2	10,0	I quarter 2011
II kwartał	14839	9505	8655	8172	483	851	5334	64,1	58,3	9,0	II quarter
III kwartał	14845	9562	8768	8301	468	794	5283	64,4	59,1	8,3	III quarter
IV kwartał	14852	9530	8688	8206	482	842	5322	64,2	58,5	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	14843	9504	8648	8170	478	856	5339	64,0	58,3	9,0	annual averages
2012 I kwartał	14855	9468	8509	8050	459	959	5387	63,7	57,3	10,1	I quarter 2012
II kwartał	14856	9543	8663	8214	450	880	5312	64,2	58,3	9,2	II quarter
III kwartał	14858	9615	8750	8304	446	865	5243	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14862	9576	8682	8223	459	894	5287	64,4	58,4	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	14858	9551	8651	8198	454	900	5307	64,3	58,2	9,4	annual averages
2013 I kwartał	14860	9516	8491	8033	458	1025	5344	64,0	57,1	10,8	I quarter 2013
II kwartał	14854	9581	8640	8209	432	941	5273	64,5	58,2	9,8	II quarter
III kwartał	14853	9616	8748	8309	439	868	5237	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14854	9559	8686	8227	459	873	5295	64,4	58,5	9,1	IV quarter
przeciętne w roku	14855	9568	8641	8194	447	927	5287	64,4	58,2	9,7	annual averages
2014 I kwartał	14852	9542	8562	8116	446	980	5310	64,2	57,6	10,3	I quarter 2014
II kwartał	14821	9585	8753	8278	475	832	5236	64,7	59,1	8,7	II quarter
III kwartał	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	III quarter
IV kwartał	14820	9588	8862	8430	432	726	5232	64,7	59,8	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	14828	9593	8778	8328	450	815	5235	64,7	59,2	8,5	annual averages
2015 I kwartał	14816	9525	8715	8268	447	811	5291	64,3	58,8	8,5	I quarter 2015
II kwartał	14816	9489	8791	8356	435	698	5328	64,0	59,3	7,4	II quarter
III kwartał	14816	9623	8977	8553	425	646	5193	65,0	60,6	6,7	III quarter
IV kwartał	14816	9637	8985	8567	418	652	5180	65,0	60,6	6,8	IV quarter
przeciętne w roku	14816	9569	8867	8436	431	701	5248	64,6	59,8	7,3	annual averages
2016 I kwartał	14682	9470	8810	8412	398	660	5212	64,5	60,0	7,0	I quarter 2016
II kwartał	14682	9493	8895	8516	379	598	5189	64,7	60,6	6,3	II quarter
III kwartał	14674	9539	8992	8608	385	547	5135	65,0	61,3	5,7	III quarter
IV kwartał	14674	9554	9035	8619	416	519	5119	65,1	61,6	5,4	IV quarter
przeciętne w roku	14678	9514	8933	8539	394	581	5164	64,8	60,9	6,1	annual averages
2017 I kwartał	14629	9477	8964	8563	401	513	5152	64,8	61,3	5,4	I quarter 2017
II kwartał	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	II quarter

3 Patrz notka na str. 42.

3 See note on page 42.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

1 Patrz notka na str. 40.

1 See note on page 40.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

2 Patrz notka na str. 41.

2 See note on page 41.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
Kobiety (dok.)										Females (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
2010 I kwartał	16120	7609	6798	5995	803	811	8511	47,2	42,2	10,7	I quarter 2010
II kwartał	16127	7683	6927	6115	812	756	8444	47,6	43,0	9,8	II quarter
III kwartał	16137	7741	6987	6196	791	753	8396	48,0	43,3	9,7	III quarter
IV kwartał	16146	7675	6918	6113	804	757	8471	47,5	42,8	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	16133	7677	6908	6105	803	769	8456	47,6	42,8	10,0	annual averages
2011 I kwartał	16151	7653	6877	6087	790	776	8498	47,4	42,6	10,1	I quarter 2011
II kwartał	16154	7699	6925	6159	766	774	8455	47,7	42,9	10,1	II quarter
III kwartał	16162	7750	6929	6177	752	821	8412	48,0	42,9	10,6	III quarter
IV kwartał	16171	7765	6925	6142	783	840	8407	48,0	42,8	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	16160	7717	6914	6141	773	802	8443	47,8	42,8	10,4	annual averages
2012 I kwartał	16176	7738	6888	6091	798	849	8438	47,8	42,6	11,0	I quarter 2012
II kwartał	16177	7777	6944	6150	794	833	8400	48,1	42,9	10,7	II quarter
III kwartał	16181	7825	6972	6213	759	853	8356	48,4	43,1	10,9	III quarter
IV kwartał	16187	7818	6954	6180	774	864	8369	48,3	43,0	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	16180	7789	6940	6158	781	850	8391	48,1	42,9	10,9	annual averages
2013 I kwartał	16187	7719	6800	6028	773	919	8467	47,7	42,0	11,9	I quarter 2013
II kwartał	16180	7761	6890	6119	771	871	8419	48,0	42,6	11,2	II quarter
III kwartał	16179	7837	6990	6229	762	846	8342	48,4	43,2	10,8	III quarter
IV kwartał	16181	7854	7027	6261	766	827	8326	48,5	43,4	10,5	IV quarter
przeciętne w roku	16182	7793	6927	6159	768	866	8389	48,2	42,8	11,1	annual averages
2014 I kwartał	16180	7877	7011	6232	779	866	8303	48,7	43,3	11,0	I quarter 2014
II kwartał	16147	7793	7041	6243	798	753	8354	48,3	43,6	9,7	II quarter
III kwartał	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	III quarter
IV kwartał	16150	7839	7155	6379	776	684	8310	48,5	44,3	8,7	IV quarter
przeciętne w roku	16156	7835	7084	6300	784	752	8321	48,5	43,8	9,6	annual averages
2015 I kwartał	16146	7805	7122	6341	781	683	8341	48,3	44,1	8,8	I quarter 2015
II kwartał	16146	7778	7195	6450	744	583	8368	48,2	44,6	7,5	II quarter
III kwartał	16146	7843	7256	6520	736	587	8303	48,6	44,9	7,5	III quarter
IV kwartał	16146	7853	7295	6514	780	558	8293	48,6	45,2	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	16146	7820	7217	6456	760	603	8326	48,4	44,7	7,7	annual averages
2016 I kwartał	16028	7745	7202	6430	773	543	8283	48,3	44,9	7,0	I quarter 2016
II kwartał	16028	7755	7287	6547	740	468	8273	48,4	45,5	6,0	II quarter
III kwartał	16022	7754	7274	6534	740	480	8269	48,4	45,4	6,2	III quarter
IV kwartał	16022	7731	7293	6527	766	439	8291	48,3	45,5	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	16025	7746	7264	6509	755	482	8279	48,3	45,3	6,2	annual averages
2017 I kwartał	15984	7731	7317	6514	803	414	8253	48,4	45,8	5,4	I quarter 2017
II kwartał	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	II quarter

3 Patrz notka na str. 42.

3 See note on page 42.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

¹ Patrz notka na str. 40.

¹ See note on page 40.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA (cd.)										URBAN AREAS (cont.)	
2006 I kwartał	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	I quarter 2006
II kwartał	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	II quarter
III kwartał ²	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	III quarter ²
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. 41.

2 See note on page 41.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA (dok.)										URBAN AREAS (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
2010 I kwartał	19138	10497	9366	8635	731	1131	8641	54,8	48,9	10,8	I quarter 2010
II kwartał	19111	10521	9489	8757	731	1033	8590	55,1	49,7	9,8	II quarter
III kwartał	19089	10602	9588	8879	709	1013	8488	55,5	50,2	9,6	III quarter
IV kwartał	19075	10576	9570	8847	723	1005	8500	55,4	50,2	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	19103	10549	9503	8780	724	1046	8555	55,2	49,7	9,9	annual averages
2011 I kwartał	19054	10527	9473	8769	704	1054	8527	55,2	49,7	10,0	I quarter 2011
II kwartał	19069	10552	9535	8841	694	1018	8517	55,3	50,0	9,6	II quarter
III kwartał	19033	10569	9562	8895	666	1008	8464	55,5	50,2	9,5	III quarter
IV kwartał	19027	10594	9568	8863	705	1026	8433	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	19046	10561	9534	8842	692	1026	8485	55,4	50,1	9,7	annual averages
2012 I kwartał	19020	10543	9478	8758	720	1065	8477	55,4	49,8	10,1	I quarter 2012
II kwartał	19006	10592	9559	8842	717	1033	8413	55,7	50,3	9,8	II quarter
III kwartał	18992	10613	9560	8891	669	1053	8379	55,9	50,3	9,9	III quarter
IV kwartał	18988	10590	9511	8821	690	1079	8397	55,8	50,1	10,2	IV quarter
przeciętne w roku	19001	10585	9527	8828	699	1058	8417	55,7	50,1	10,0	annual averages
2013 I kwartał	18971	10530	9363	8654	709	1167	8441	55,5	49,4	11,1	I quarter 2013
II kwartał	18944	10568	9486	8804	682	1081	8376	55,8	50,1	10,2	II quarter
III kwartał	18928	10594	9542	8854	688	1052	8333	56,0	50,4	9,9	III quarter
IV kwartał	18920	10596	9558	8844	713	1038	8324	56,0	50,5	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	18941	10572	9487	8789	698	1085	8369	55,8	50,1	10,3	annual averages
2014 I kwartał	18899	10604	9515	8789	726	1089	8295	56,1	50,3	10,3	I quarter 2014
II kwartał	18850	10557	9644	8899	746	912	8293	56,0	51,2	8,6	II quarter
III kwartał	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	III quarter
IV kwartał	18826	10599	9772	9039	733	827	8227	56,3	51,9	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	18853	10603	9682	8948	734	921	8251	56,2	51,4	8,7	annual averages
2015 I kwartał	18804	10513	9650	8919	731	863	8290	55,9	51,3	8,2	I quarter 2015
II kwartał	18803	10505	9744	9036	708	761	8298	55,9	51,8	7,2	II quarter
III kwartał	18803	10646	9912	9198	714	734	8158	56,6	52,7	6,9	III quarter
IV kwartał	18804	10647	9955	9231	724	692	8156	56,6	52,9	6,5	IV quarter
przeciętne w roku	18804	10578	9815	9096	719	763	8226	56,3	52,2	7,2	annual averages
2016 I kwartał	18551	10382	9701	8998	703	681	8169	56,0	52,3	6,6	I quarter 2016
II kwartał	18551	10421	9779	9102	676	642	8130	56,2	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	18525	10454	9843	9181	662	611	8071	56,4	53,1	5,8	III quarter
IV kwartał	18525	10424	9888	9204	684	536	8101	56,3	53,4	5,1	IV quarter
przeciętne w roku	18538	10420	9803	9121	681	618	8117	56,2	52,9	5,9	annual averages
2017 I kwartał	18442	10325	9809	9115	694	516	8117	56,0	53,2	5,0	I quarter 2017
II kwartał	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	II quarter

3 Patrz notka na str. 42.

3 See note on page 42.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

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

¹ Patrz notka na str. 40.

¹ See note on page 40.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION		
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		bezrobotni <i>unemployed persons</i>								
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>									niepełnym <i>part-time</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>						
WIEŚ (cd.)										RURAL AREAS (cont.)			
2006 I kwartał	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	I quarter 2006		
II kwartał	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	II quarter		
III kwartał ²	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	III quarter ²		
IV kwartał	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	IV quarter		
przeciętne w roku	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	annual averages		
2007 I kwartał	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	I quarter 2007		
II kwartał	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	II quarter		
III kwartał	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	III quarter		
IV kwartał	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	IV quarter		
przeciętne w roku	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	annual averages		
2008 I kwartał	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	I quarter 2008		
II kwartał	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	II quarter		
III kwartał	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	III quarter		
IV kwartał	11871	6532	6111	5457	654	421	5339	55,0	51,5	6,4	IV quarter		
przeciętne w roku	11867	6465	6012	5365	647	453	5402	54,5	50,7	7,0	annual averages		
2009 I kwartał	11880	6502	5993	5345	648	508	5379	54,7	50,4	7,8	I quarter 2009		
II kwartał	11943	6560	6042	5423	618	518	5383	54,9	50,6	7,9	II quarter		
III kwartał	11982	6691	6159	5545	614	532	5291	55,8	51,4	8,0	III quarter		
IV kwartał	11975	6610	6065	5490	576	545	5364	55,2	50,6	8,2	IV quarter		
przeciętne w roku	11945	6591	6065	5451	614	526	5354	55,2	50,8	8,0	annual averages		
2010 I kwartał	11974	6567	5888	5308	580	680	5406	54,8	49,2	10,4	I quarter 2010		
II kwartał	12078	6730	6114	5514	601	615	5349	55,7	50,6	9,1	II quarter		
III kwartał	12117	6799	6218	5631	587	581	5318	56,1	51,3	8,5	III quarter		
IV kwartał	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1	IV quarter		
przeciętne w roku	12079	6704	6082	5494	589	622	5375	55,5	50,4	9,3	annual averages		
2011 I kwartał	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2	I quarter 2011		
II kwartał	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2	II quarter		
III kwartał	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1	III quarter		
IV kwartał	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9	IV quarter		
przeciętne w roku	12224	6834	6176	5603	574	658	5390	55,9	50,5	9,6	annual averages		
2012 I kwartał	12295	6856	6079	5528	551	777	5439	55,8	49,4	11,3	I quarter 2012		
II kwartał	12295	6913	6203	5663	541	709	5382	56,2	50,5	10,3	II quarter		

2 Patrz notka na str. 41.

2 See note on page 41.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2017 (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ (dok.)										RURAL AREAS (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³	
2010 I kwartał	11794	6478	5811	5243	569	667	5316	54,9	49,3	10,3	I quarter 2010
II kwartał	11836	6587	5990	5404	586	597	5248	55,7	50,6	9,1	II quarter
III kwartał	11874	6655	6092	5518	574	563	5218	56,0	51,3	8,5	III quarter
IV kwartał	11904	6578	5986	5413	574	591	5326	55,3	50,3	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	11852	6575	5970	5394	576	605	5277	55,5	50,4	9,2	annual averages
2011 I kwartał	11934	6546	5886	5319	567	660	5388	54,9	49,3	10,1	I quarter 2011
II kwartał	11924	6652	6045	5490	555	607	5271	55,8	50,7	9,1	II quarter
III kwartał	11974	6743	6136	5582	554	607	5231	56,3	51,2	9,0	III quarter
IV kwartał	11997	6700	6045	5484	560	656	5296	55,8	50,4	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	11957	6660	6028	5469	559	632	5297	55,7	50,4	9,5	annual averages
2012 I kwartał	12011	6663	5919	5383	537	743	5348	55,5	49,3	11,2	I quarter 2012
II kwartał	12027	6728	6049	5521	527	679	5299	55,9	50,3	10,1	II quarter
III kwartał	12047	6827	6162	5625	537	665	5220	56,7	51,1	9,7	III quarter
IV kwartał	12062	6803	6125	5582	543	678	5259	56,4	50,8	10,0	IV quarter
przeciętne w roku	12037	6755	6064	5528	536	692	5281	56,1	50,4	10,2	annual averages
2013 I kwartał	12075	6705	5927	5406	522	777	5371	55,5	49,1	11,6	I quarter 2013
II kwartał	12090	6775	6044	5524	520	731	5316	56,0	50,0	10,8	II quarter
III kwartał	12104	6858	6196	5683	513	662	5246	56,7	51,2	9,7	III quarter
IV kwartał	12115	6818	6156	5644	511	662	5297	56,3	50,8	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	12096	6789	6081	5564	517	708	5307	56,1	50,3	10,4	annual averages
2014 I kwartał	12134	6816	6058	5559	499	757	5318	56,2	49,9	11,1	I quarter 2014
II kwartał	12118	6822	6149	5622	527	672	5296	56,3	50,7	9,9	II quarter
III kwartał	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	III quarter
IV kwartał	12144	6829	6246	5770	475	583	5315	56,2	51,4	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	12131	6826	6180	5680	500	646	5306	56,3	50,9	9,5	annual averages
2015 I kwartał	12159	6817	6187	5689	497	631	5342	56,1	50,9	9,3	I quarter 2015
II kwartał	12159	6762	6242	5770	472	520	5397	55,6	51,3	7,7	II quarter
III kwartał	12159	6820	6321	5875	447	499	5339	56,1	52,0	7,3	III quarter
IV kwartał	12159	6842	6325	5851	474	518	5317	56,3	52,0	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	12159	6810	6269	5796	472	542	5348	56,0	51,6	8,0	annual averages
2016 I kwartał	12160	6833	6312	5844	468	522	5326	56,2	51,9	7,6	I quarter 2016
II kwartał	12160	6827	6404	5961	443	424	5333	56,1	52,7	6,2	II quarter
III kwartał	12171	6839	6423	5960	463	415	5332	56,2	52,8	6,1	III quarter
IV kwartał	12171	6862	6440	5941	498	422	5310	56,4	52,9	6,1	IV quarter
przeciętne w roku	12166	6840	6395	5926	468	446	5325	56,2	52,6	6,5	annual averages
2017 I kwartał	12171	6883	6472	5962	510	411	5289	56,6	53,2	6,0	I quarter 2017
II kwartał	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	II quarter

3 Patrz notka na str. 42.

3 See note on page 42.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017**

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

¹ Dane za III kwartał 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólniania wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

¹ The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
OGÓŁEM (cd.)									TOTAL (cont.)	
2009 I kwartał	15714	11421	1944	12119	4294	7825	2994	660	601	I quarter 2009
II kwartał	15847	11548	1981	12197	4298	7899	3035	680	615	II quarter
III kwartał	16026	11798	2030	12362	4228	8134	2982	644	683	III quarter
IV kwartał	15885	11725	1919	12363	4160	8203	2906	631	617	IV quarter
przeciętne w roku	15868	11623	1969	12260	4245	8015	2979	654	629	annual averages
2010 I kwartał	15574	11437	1845	12008	4138	7870	2994	683	573	I quarter 2010
II kwartał	15994	11779	1906	12357	4215	8142	3005	679	632	II quarter
III kwartał	16199	11930	1970	12506	4269	8237	3036	665	657	III quarter
IV kwartał	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602	IV quarter
przeciętne w roku	15961	11748	1903	12327	4212	8115	3017	671	616	annual averages
2011 I kwartał	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560	I quarter 2011
II kwartał	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590	II quarter
III kwartał	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649	III quarter
IV kwartał	16201	12083	1841	12568	4118	8450	3045	671	587	IV quarter
przeciętne w roku	16131	11998	1895	12482	4133	8349	3052	676	597	annual averages
2012 I kwartał	15981	11893	1799	12413	4088	8326	3029	642	538	I quarter 2012
II kwartał	16204	12183	1886	12605	4021	8584	3035	659	565	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2010 I kwartał	15177	11166	1823	11674	4011	7664	2941	668	561	I quarter 2010
II kwartał	15479	11412	1874	11926	4067	7859	2937	661	615	II quarter
III kwartał	15681	11563	1938	12071	4118	7953	2969	647	640	III quarter
IV kwartał	15557	11480	1862	12001	4077	7924	2970	642	586	IV quarter
przeciętne w roku	15473	11405	1874	11918	4068	7850	2955	654	601	annual averages
2011 I kwartał	15359	11364	1803	11838	3995	7843	2977	662	544	I quarter 2011
II kwartał	15580	11583	1890	12010	3997	8013	2996	661	574	II quarter
III kwartał	15697	11734	1943	12094	3963	8130	2973	651	631	III quarter
IV kwartał	15613	11651	1808	12074	3962	8112	2969	651	570	IV quarter
przeciętne w roku	15562	11583	1861	12004	3979	8025	2979	656	580	annual averages

² Od III kw. 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników NSP 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy lub więcej – do II kw. 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. Dane za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 roku zostały przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania wyników. W związku z wprowadzonymi zmianami wyniki BAEL nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzedzających 2010 rok.

² Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results into the general population has been done with the use of the data on the population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the results of the Population and Housing Census 2011. In addition, some methodological changes were introduced; from the survey range are excluded persons staying outside the household for 12 months and longer – until the second quarter of 2012 it was longer than 3 months. The data for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter 2012 have been recalculated in accordance with the new methodology and new base of the generalization of results. Due to the introduced changes, the LFS results are not fully comparable with the results of the surveys carried out in the years prior to 2010.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓLEM (dok.)										TOTAL (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2012 I kwartał	15398	11463	1766	11922	3934	7987	2955	623	521	I quarter 2012
II kwartał	15607	11740	1854	12095	3868	8227	2965	640	547	II quarter
III kwartał	15722	11817	1850	12192	3905	8286	2950	679	580	III quarter
IV kwartał	15636	11661	1752	12189	3975	8214	2898	659	549	IV quarter
przeciętne w roku	15591	11670	1805	12099	3921	8179	2942	650	549	annual averages
2013 I kwartał	15291	11415	1679	11922	3876	8047	2872	628	496	I quarter 2013
II kwartał	15530	11605	1729	12117	3925	8192	2891	658	522	II quarter
III kwartał	15738	11792	1753	12306	3946	8360	2897	669	535	III quarter
IV kwartał	15713	11745	1699	12334	3968	8365	2879	659	501	IV quarter
przeciętne w roku	15568	11639	1715	12170	3929	8241	2885	653	514	annual averages
2014 I kwartał	15573	11681	1650	12215	3892	8323	2863	646	495	I quarter 2014
II kwartał	15793	11888	1651	12439	3905	8534	2860	652	495	II quarter
III kwartał	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	III quarter
IV kwartał	16018	12066	1683	12612	3951	8661	2927	645	478	IV quarter
przeciętne w roku	15862	11934	1664	12475	3928	8547	2896	655	491	annual averages
2015 I kwartał	15837	12004	1663	12490	3833	8657	2870	616	477	I quarter 2015
II kwartał	15986	12170	1677	12586	3816	8770	2921	598	479	II quarter
III kwartał	16234	12374	1736	12739	3860	8879	3009	671	486	III quarter
IV kwartał	16280	12412	1672	12861	3868	8993	2959	643	459	IV quarter
przeciętne w roku	16084	12240	1687	12669	3844	8825	2940	632	475	annual averages
2016 I kwartał	16012	12252	1527	12678	3760	8918	2920	612	414	I quarter 2016
II kwartał	16182	12404	1546	12817	3778	9039	2934	605	431	II quarter
III kwartał	16266	12386	1548	12897	3880	9017	2923	672	446	III quarter
IV kwartał	16328	12416	1498	12974	3911	9062	2934	672	420	IV quarter
przeciętne w roku	16197	12365	1530	12842	3832	9009	2928	640	428	annual averages
2017 I kwartał	16281	12488	1491	12919	3793	9125	2954	632	409	I quarter 2017
II kwartał	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	II quarter

² Patrz notka na str. 60.

² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

1 Patrz notka na str. 59.

1 See note on page 59.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)
2009 I kwartał	8636	6841	1060	6439	1795	4643	1980	465	218	I quarter 2009
II kwartał	8714	6922	1053	6524	1792	4732	1979	489	211	II quarter
III kwartał	8836	7046	1084	6658	1790	4868	1946	451	232	III quarter
IV kwartał	8701	6983	1048	6573	1718	4856	1914	440	213	IV quarter
przeciętne w roku	8722	6948	1061	6549	1774	4775	1955	461	218	annual averages
2010 I kwartał	8490	6801	1021	6311	1689	4622	1977	489	203	I quarter 2010
II kwartał	8753	7031	1049	6541	1722	4819	1985	486	227	II quarter
III kwartał	8898	7141	1062	6692	1758	4934	1973	472	233	III quarter
IV kwartał	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209	IV quarter
przeciętne w roku	8747	7021	1042	6547	1726	4821	1981	476	218	annual averages
2011 I kwartał	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199	I quarter 2011
II kwartał	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226	II quarter
III kwartał	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254	III quarter
IV kwartał	8946	7269	1029	6732	1677	5055	2003	458	211	IV quarter
przeciętne w roku	8892	7190	1062	6661	1702	4959	2009	468	223	annual averages
2012 I kwartał	8765	7103	1013	6563	1662	4901	2003	453	200	I quarter 2012
II kwartał	8925	7297	1053	6718	1628	5091	1998	462	208	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2010 I kwartał	8379	6718	1022	6219	1660	4558	1958	481	202	I quarter 2010
II kwartał	8551	6871	1041	6375	1680	4695	1954	476	222	II quarter
III kwartał	8694	6979	1055	6522	1715	4807	1943	462	229	III quarter
IV kwartał	8639	6948	1028	6475	1691	4784	1959	449	205	IV quarter
przeciętne w roku	8566	6879	1036	6398	1687	4711	1954	467	215	annual averages
2011 I kwartał	8482	6826	1023	6310	1656	4654	1977	467	195	I quarter 2011
II kwartał	8655	6981	1072	6445	1674	4771	1989	464	220	II quarter
III kwartał	8768	7108	1093	6566	1661	4905	1955	451	248	III quarter
IV kwartał	8688	7060	1017	6519	1628	4891	1964	447	205	IV quarter
przeciętne w roku	8648	6993	1051	6460	1655	4805	1971	457	217	annual averages

² Patrz notka na str. 60.

² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2012 I kwartał	8509	6896	1000	6352	1613	4739	1963	442	194	I quarter 2012
II kwartał	8663	7083	1042	6499	1580	4919	1962	451	202	II quarter
III kwartał	8750	7159	1053	6572	1591	4980	1961	463	217	III quarter
IV kwartał	8682	7076	1018	6538	1606	4932	1937	452	207	IV quarter
przeciętne w roku	8651	7053	1028	6490	1598	4892	1956	452	205	annual averages
2013 I kwartał	8491	6925	976	6381	1565	4815	1934	438	176	I quarter 2013
II kwartał	8640	7041	996	6507	1599	4908	1939	458	194	II quarter
III kwartał	8748	7163	1008	6611	1585	5025	1938	472	200	III quarter
IV kwartał	8686	7103	986	6582	1583	4998	1926	457	179	IV quarter
przeciętne w roku	8641	7058	991	6520	1583	4937	1934	456	187	annual averages
2014 I kwartał	8562	7014	974	6466	1548	4918	1925	435	172	I quarter 2014
II kwartał	8753	7182	975	6619	1570	5048	1954	456	180	II quarter
III kwartał	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	III quarter
IV kwartał	8862	7275	971	6733	1587	5146	1961	454	168	IV quarter
przeciętne w roku	8778	7196	971	6647	1582	5065	1957	458	174	annual averages
2015 I kwartał	8715	7198	978	6624	1517	5108	1920	429	171	I quarter 2015
II kwartał	8791	7284	984	6652	1507	5145	1968	436	171	II quarter
III kwartał	8977	7464	1002	6774	1513	5261	2021	470	182	III quarter
IV kwartał	8985	7483	962	6847	1501	5346	1972	444	166	IV quarter
przeciętne w roku	8867	7358	982	6725	1510	5215	1970	445	172	annual averages
2016 I kwartał	8810	7336	901	6697	1474	5223	1973	429	140	I quarter 2016
II kwartał	8895	7421	915	6749	1474	5275	1995	432	151	II quarter
III kwartał	8992	7443	898	6862	1549	5313	1966	479	164	III quarter
IV kwartał	9035	7505	873	6894	1530	5365	1996	477	145	IV quarter
przeciętne w roku	8933	7426	897	6801	1507	5294	1982	454	150	annual averages
2017 I kwartał	8964	7496	885	6807	1468	5338	2016	449	142	I quarter 2017
II kwartał	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	II quarter

2 Patrz notka na str. 60.

2 See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

¹ Patrz notka na str. 59.

¹ See note on page 59.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
Kobiety (cd.)										Females (cont.)
2009 I kwartał	7078	4580	884	5680	2498	3182	1014	195	384	I quarter 2009
II kwartał	7133	4626	928	5673	2507	3166	1056	191	405	II quarter
III kwartał	7190	4752	947	5704	2439	3265	1035	193	451	III quarter
IV kwartał	7184	4742	871	5789	2442	3347	992	190	403	IV quarter
przeciętne w roku	7147	4675	907	5712	2472	3240	1024	192	411	annual averages
2010 I kwartał	7084	4635	823	5697	2449	3248	1017	194	370	I quarter 2010
II kwartał	7241	4748	858	5817	2493	3324	1019	193	405	II quarter
III kwartał	7301	4789	908	5814	2512	3302	1063	193	424	III quarter
IV kwartał	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393	IV quarter
przeciętne w roku	7214	4728	861	5780	2486	3293	1036	195	398	annual averages
2011 I kwartał	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360	I quarter 2011
II kwartał	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365	II quarter
III kwartał	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395	III quarter
IV kwartał	7255	4813	812	5837	2441	3395	1042	213	377	IV quarter
przeciętne w roku	7239	4808	832	5821	2431	3390	1043	207	374	annual averages
2012 I kwartał	7216	4790	786	5851	2426	3425	1027	188	338	I quarter 2012
II kwartał	7279	4886	833	5887	2393	3493	1037	197	356	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2010 I kwartał	6798	4448	801	5456	2350	3105	983	187	359	I quarter 2010
II kwartał	6927	4541	834	5551	2387	3164	983	185	393	II quarter
III kwartał	6987	4584	883	5549	2403	3146	1026	185	411	III quarter
IV kwartał	6918	4532	834	5526	2386	3140	1011	194	381	IV quarter
przeciętne w roku	6908	4526	838	5520	2381	3139	1001	188	386	annual averages
2011 I kwartał	6877	4539	780	5528	2339	3190	1000	195	349	I quarter 2011
II kwartał	6925	4602	818	5565	2324	3242	1007	197	353	II quarter
III kwartał	6929	4626	850	5528	2303	3225	1019	200	383	III quarter
IV kwartał	6925	4591	790	5555	2334	3221	1004	204	365	IV quarter
przeciętne w roku	6914	4589	810	5544	2325	3219	1007	199	363	annual averages

² Patrz notka na str. 60.

² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (cd.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
2012 I kwartał	6888	4568	765	5569	2321	3248	992	181	327	I quarter 2012
II kwartał	6944	4657	812	5596	2288	3309	1003	189	345	II quarter
III kwartał	6972	4658	797	5620	2314	3306	989	216	363	III quarter
IV kwartał	6954	4585	734	5651	2369	3282	961	207	342	IV quarter
przeciętne w roku	6940	4617	777	5609	2323	3286	986	198	345	annual averages
2013 I kwartał	6800	4490	703	5542	2311	3231	938	190	320	I quarter 2013
II kwartał	6890	4564	733	5610	2326	3284	953	200	327	II quarter
III kwartał	6990	4630	745	5695	2361	3335	959	197	336	III quarter
IV kwartał	7027	4643	713	5752	2385	3367	953	202	323	IV quarter
przeciętne w roku	6927	4581	724	5650	2346	3304	951	197	326	annual averages
2014 I kwartał	7011	4667	676	5749	2344	3405	939	212	323	I quarter 2014
II kwartał	7041	4706	676	5820	2335	3486	906	196	315	II quarter
III kwartał	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	III quarter
IV kwartał	7155	4791	712	5879	2364	3515	966	190	310	IV quarter
przeciętne w roku	7084	4738	693	5828	2346	3482	939	197	317	annual averages
2015 I kwartał	7122	4806	686	5866	2316	3549	950	186	306	I quarter 2015
II kwartał	7195	4886	693	5934	2309	3625	954	162	307	II quarter
III kwartał	7256	4909	733	5965	2347	3618	988	201	304	III quarter
IV kwartał	7295	4928	710	6014	2366	3647	987	199	294	IV quarter
przeciętne w roku	7217	4882	705	5945	2335	3610	970	187	303	annual averages
2016 I kwartał	7202	4916	627	5982	2286	3695	947	183	274	I quarter 2016
II kwartał	7287	4983	632	6068	2304	3764	939	173	280	II quarter
III kwartał	7274	4943	650	6035	2331	3704	956	194	283	III quarter
IV kwartał	7293	4911	624	6079	2382	3698	938	195	275	IV quarter
przeciętne w roku	7264	4938	633	6041	2326	3715	945	186	278	annual averages
2017 I kwartał	7317	4992	605	6112	2325	3787	938	183	267	I quarter 2017
II kwartał	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	II quarter

2 Patrz notka na str. 60.

2 See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

¹ Patrz notka na str. 59.

¹ See note on page 59.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA (cd.)										URBAN AREAS (cont.)
2009 I kwartał	9721	6608	135	8359	3113	5246	1290	468	72	I quarter 2009
II kwartał	9805	6692	149	8407	3113	5294	1322	467	75	II quarter
III kwartał	9867	6756	166	8498	3111	5387	1293	425	76	III quarter
IV kwartał	9820	6760	142	8472	3060	5413	1277	440	70	IV quarter
przeciętne w roku	9803	6704	148	8434	3099	5335	1296	450	73	annual averages
2010 I kwartał	9687	6673	123	8289	3013	5276	1328	480	70	I quarter 2010
II kwartał	9880	6833	129	8447	3047	5400	1358	480	75	II quarter
III kwartał	9981	6880	148	8512	3101	5411	1383	460	86	III quarter
IV kwartał	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72	IV quarter
przeciętne w roku	9878	6813	135	8442	3065	5377	1360	469	76	annual averages
2011 I kwartał	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68	I quarter 2011
II kwartał	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73	II quarter
III kwartał	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81	III quarter
IV kwartał	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78	IV quarter
przeciętne w roku	9954	6956	138	8503	2998	5505	1376	469	75	annual averages
2012 I kwartał	9901	6937	130	8460	2965	5495	1375	446	66	I quarter 2012
II kwartał	10001	7094	147	8568	2906	5662	1365	459	68	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2010 I kwartał	9366	6459	120	8011	2907	5104	1287	466	68	I quarter 2010
II kwartał	9489	6563	125	8107	2925	5181	1309	464	73	II quarter
III kwartał	9588	6611	144	8170	2978	5192	1335	444	83	III quarter
IV kwartał	9570	6597	138	8175	2974	5202	1325	441	69	IV quarter
przeciętne w roku	9503	6557	132	8116	2946	5170	1314	453	73	annual averages
2011 I kwartał	9473	6593	123	8085	2879	5206	1321	461	66	I quarter 2011
II kwartał	9535	6678	140	8141	2857	5284	1322	461	71	II quarter
III kwartał	9562	6690	147	8160	2872	5288	1323	441	79	III quarter
IV kwartał	9568	6684	128	8160	2884	5276	1333	444	75	IV quarter
przeciętne w roku	9534	6661	134	8137	2873	5264	1325	452	73	annual averages

² Patrz notka na str. 60.

² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA (dok.)										URBAN AREAS (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
2012 I kwartał	9478	6638	126	8090	2840	5250	1324	430	64	I quarter 2012
II kwartał	9559	6778	142	8179	2781	5398	1314	443	65	II quarter
III kwartał	9560	6767	129	8189	2793	5396	1303	467	68	III quarter
IV kwartał	9511	6674	108	8145	2838	5308	1297	452	69	IV quarter
przeciętne w roku	9527	6714	126	8151	2813	5338	1310	448	66	annual averages
2013 I kwartał	9363	6566	123	8000	2798	5203	1303	430	60	I quarter 2013
II kwartał	9486	6686	139	8110	2800	5309	1305	461	72	II quarter
III kwartał	9542	6761	122	8204	2781	5423	1267	452	70	III quarter
IV kwartał	9558	6749	109	8217	2809	5408	1282	440	59	IV quarter
przeciętne w roku	9487	6690	123	8133	2797	5336	1289	446	65	annual averages
2014 I kwartał	9515	6729	110	8143	2786	5357	1314	457	58	I quarter 2014
II kwartał	9644	6858	127	8279	2786	5493	1299	450	67	II quarter
III kwartał	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	III quarter
IV kwartał	9772	6960	122	8409	2812	5597	1309	426	54	IV quarter
przeciętne w roku	9682	6885	121	8311	2797	5514	1310	442	61	annual averages
2015 I kwartał	9650	6918	117	8335	2732	5603	1267	419	48	I quarter 2015
II kwartał	9744	7026	124	8418	2718	5700	1277	395	49	II quarter
III kwartał	9912	7147	132	8523	2766	5757	1331	433	59	III quarter
IV kwartał	9955	7201	125	8586	2754	5833	1309	416	60	IV quarter
przeciętne w roku	9815	7073	124	8466	2742	5723	1296	416	54	annual averages
2016 I kwartał	9701	7056	124	8339	2644	5695	1311	395	50	I quarter 2016
II kwartał	9779	7080	123	8388	2698	5689	1345	394	46	II quarter
III kwartał	9843	7067	119	8433	2775	5657	1360	439	50	III quarter
IV kwartał	9888	7143	116	8479	2745	5734	1357	446	52	IV quarter
przeciętne w roku	9803	7087	121	8410	2716	5694	1343	419	50	annual averages
2017 I kwartał	9809	7160	110	8393	2650	5744	1370	430	46	I quarter 2017
II kwartał	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	II quarter

² Patrz notka na str. 60.
² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

¹ Patrz notka na str. 59.

¹ See note on page 59.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
WIEŚ (cd.)										RURAL AREAS (cont.)
2009 I kwartał	5993	4813	1809	3760	1181	2580	1704	192	529	I quarter 2009
II kwartał	6042	4857	1832	3790	1185	2605	1712	213	540	II quarter
III kwartał	6159	5042	1864	3864	1117	2747	1689	218	607	III quarter
IV kwartał	6065	4965	1777	3890	1100	2790	1629	191	547	IV quarter
przeciętne w roku	6065	4919	1821	3826	1146	2680	1683	204	556	annual averages
2010 I kwartał	5888	4764	1722	3719	1124	2594	1666	203	503	I quarter 2010
II kwartał	6114	4946	1777	3910	1168	2742	1647	199	557	II quarter
III kwartał	6218	5050	1822	3994	1168	2826	1652	205	571	III quarter
IV kwartał	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530	IV quarter
przeciętne w roku	6082	4935	1768	3885	1147	2738	1657	203	540	annual averages
2011 I kwartał	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491	I quarter 2011
II kwartał	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517	II quarter
III kwartał	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569	III quarter
IV kwartał	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509	IV quarter
przeciętne w roku	6176	5042	1756	3978	1135	2844	1676	207	522	annual averages
2012 I kwartał	6079	4956	1669	3954	1123	2830	1654	195	472	I quarter 2012
II kwartał	6203	5089	1739	4037	1115	2922	1670	200	497	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011²										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011²
2010 I kwartał	5811	4707	1703	3663	1104	2559	1654	202	494	I quarter 2010
II kwartał	5990	4848	1749	3820	1142	2678	1628	197	543	II quarter
III kwartał	6092	4952	1794	3901	1140	2761	1634	203	557	III quarter
IV kwartał	5986	4883	1724	3825	1103	2723	1645	202	516	IV quarter
przeciętne w roku	5970	4848	1743	3802	1122	2680	1640	201	527	annual averages
2011 I kwartał	5886	4771	1680	3753	1115	2638	1655	201	478	I quarter 2011
II kwartał	6045	4905	1750	3869	1140	2729	1674	200	502	II quarter
III kwartał	6136	5044	1796	3933	1091	2842	1651	210	552	III quarter
IV kwartał	6045	4967	1680	3914	1078	2836	1636	206	495	IV quarter
przeciętne w roku	6028	4922	1727	3867	1106	2761	1654	204	507	annual averages

² Patrz notka na str. 60.

² See note on page 60.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2017 (dok.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE
YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezplat- nie człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
WIEŚ (dok.)										RURAL AREAS (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011² (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011² (cont.)
2012 I kwartał	5919	4825	1640	3831	1094	2737	1631	193	457	I quarter 2012
II kwartał	6049	4962	1712	3916	1087	2829	1650	198	482	II quarter
III kwartał	6162	5050	1721	4003	1112	2890	1647	211	512	III quarter
IV kwartał	6125	4987	1644	4044	1138	2906	1601	207	480	IV quarter
przeciętne w roku	6064	4956	1679	3948	1108	2841	1632	202	483	annual averages
2013 I kwartał	5927	4849	1555	3922	1078	2844	1569	197	436	I quarter 2013
II kwartał	6044	4919	1590	4007	1125	2882	1587	198	450	II quarter
III kwartał	6196	5032	1631	4101	1165	2937	1630	217	465	III quarter
IV kwartał	6156	4996	1590	4117	1159	2957	1596	219	443	IV quarter
przeciętne w roku	6081	4949	1592	4037	1132	2905	1596	208	448	annual averages
2014 I kwartał	6058	4952	1540	4072	1106	2966	1549	190	437	I quarter 2014
II kwartał	6149	5030	1524	4160	1119	3041	1561	201	428	II quarter
III kwartał	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	III quarter
IV kwartał	6246	5107	1561	4204	1139	3065	1618	219	424	IV quarter
przeciętne w roku	6180	5049	1543	4164	1131	3033	1586	213	429	annual averages
2015 I kwartał	6187	5086	1547	4155	1101	3054	1602	197	430	I quarter 2015
II kwartał	6242	5144	1553	4168	1098	3070	1644	203	430	II quarter
III kwartał	6321	5227	1604	4217	1094	3122	1678	238	427	III quarter
IV kwartał	6325	5211	1547	4274	1114	3160	1651	228	400	IV quarter
przeciętne w roku	6269	5167	1563	4203	1102	3102	1644	216	422	annual averages
2016 I kwartał	6312	5196	1403	4339	1116	3223	1608	216	364	I quarter 2016
II kwartał	6404	5324	1423	4429	1080	3350	1589	211	385	II quarter
III kwartał	6423	5319	1429	4464	1104	3360	1563	233	396	III quarter
IV kwartał	6440	5273	1381	4495	1167	3328	1577	225	367	IV quarter
przeciętne w roku	6395	5278	1409	4432	1117	3315	1584	222	378	annual averages
2017 I kwartał	6472	5328	1381	4525	1144	3382	1584	201	362	I quarter 2017
II kwartał	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	II quarter

² Patrz notka na str. 60.
² See note on page 60.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017**
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017

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

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
OGÓLEM (cd.)										TOTAL (cont.)
2009 I kwartał	54,5	33,5	84,9	87,5	76,8	40,1	5,9	64,2	70,4	I quarter 2009
II kwartał	54,7	32,9	85,0	88,3	77,3	39,9	6,3	64,4	70,5	II quarter
III kwartał	55,4	34,6	84,6	88,5	78,5	42,1	6,2	65,2	71,4	III quarter
IV kwartał	55,1	34,2	84,6	87,5	78,7	42,4	5,6	64,9	71,2	IV quarter
przeciętne w roku	54,9	33,8	84,8	87,9	77,8	41,1	6,0	64,7	70,9	annual averages
2010 I kwartał	55,2	34,0	85,0	87,9	78,6	42,2	6,1	65,1	71,3	I quarter 2010
II kwartał	55,7	34,1	85,4	88,2	79,8	43,1	6,4	65,6	71,8	II quarter
III kwartał	56,2	36,0	85,1	88,3	79,5	45,1	6,5	66,1	72,4	III quarter
IV kwartał	55,8	33,7	85,2	87,7	79,6	45,7	6,5	65,7	72,0	IV quarter
przeciętne w roku	55,8	34,5	85,2	88,1	79,3	44,0	6,4	65,6	71,9	annual averages
2011 I kwartał	55,6	32,3	85,2	87,4	79,6	46,2	6,4	65,5	71,8	I quarter 2011
II kwartał	56,0	33,5	84,7	87,8	80,1	47,7	6,6	66,0	72,3	II quarter
III kwartał	56,4	34,9	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,5	72,8	III quarter
IV kwartał	56,3	33,6	85,5	88,0	79,6	49,1	6,9	66,5	72,8	IV quarter
przeciętne w roku	56,1	33,6	85,1	87,7	79,8	48,0	6,6	66,1	72,4	annual averages
2012 I kwartał	56,0	33,3	84,8	87,9	80,1	48,8	6,5	66,2	72,6	I quarter 2012
II kwartał	56,4	33,3	84,9	88,0	80,7	51,1	6,4	66,7	73,2	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2010 I kwartał	54,9	34,4	85,1	88,0	78,6	42,2	6,1	64,8	71,1	I quarter 2010
II kwartał	55,3	34,1	85,5	88,3	79,8	43,1	6,4	65,3	71,6	II quarter
III kwartał	55,7	36,0	85,2	88,3	79,5	45,2	6,5	65,8	72,2	III quarter
IV kwartał	55,4	33,8	85,3	87,7	79,6	45,8	6,5	65,4	71,8	IV quarter
przeciętne w roku	55,3	34,6	85,3	88,1	79,3	44,1	6,3	65,3	71,6	annual averages
2011 I kwartał	55,1	32,3	85,3	87,4	79,6	46,2	6,4	65,1	71,5	I quarter 2011
II kwartał	55,5	33,4	84,8	87,8	80,1	47,7	6,6	65,6	72,0	II quarter
III kwartał	55,8	34,8	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,1	72,5	III quarter
IV kwartał	55,7	33,6	85,6	88,0	79,6	49,1	6,8	66,1	72,5	IV quarter
przeciętne w roku	55,5	33,5	85,2	87,7	79,8	48,0	6,6	65,7	72,1	annual averages

¹ Od III kw. 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników NSP 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy lub więcej – do II kw. 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. Dane za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 roku zostały przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania wyników. W związku z wprowadzonymi zmianami wyniki BAEL nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzedzających 2010 rok.

¹ Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results into the general population has been done with the use of the data on the population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the results of the Population and Housing Census 2011. In addition, some methodological changes were introduced; from the survey range are excluded persons staying outside the household for 12 months and longer – until the second quarter of 2012 it was longer than 3 months. The data for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter 2012 have been recalculated in accordance with the new methodology and new base of the generalization of results. Due to the introduced changes, the LFS results are not fully comparable with the results of the surveys carried out in the years prior to 2010.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more				
w % in %											
O G Ó Ł E M (dok.)										TOTAL (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹ (dok.)										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹ (cont.)	
2012 I kwartał	55,4	33,2	84,9	87,9	80,1	48,8	6,5	65,8	72,3	I quarter 2012	
II kwartał	55,8	33,3	85,0	88,0	80,8	51,1	6,4	66,4	72,9	II quarter	
III kwartał	56,2	33,8	85,7	88,0	80,9	52,0	6,8	66,9	73,3	III quarter	
IV kwartał	56,0	34,0	85,3	88,2	80,2	52,0	6,9	66,8	73,2	IV quarter	
przeciętne w roku	55,9	33,6	85,2	88,0	80,5	51,0	6,6	66,5	72,9	annual averages	
2013 I kwartał	55,5	32,8	84,3	87,7	80,2	52,7	6,5	66,3	72,8	I quarter 2013	
II kwartał	55,9	32,9	84,8	88,0	80,7	53,8	6,6	66,8	73,4	II quarter	
III kwartał	56,2	34,0	86,1	88,0	80,4	54,5	6,7	67,4	73,9	III quarter	
IV kwartał	56,1	33,5	85,9	87,6	80,3	55,1	6,8	67,4	73,9	IV quarter	
przeciętne w roku	55,9	33,3	85,3	87,9	80,4	54,0	6,6	67,0	73,5	annual averages	
2014 I kwartał	56,1	34,1	85,5	87,9	80,9	54,9	6,7	67,5	74,1	I quarter 2014	
II kwartał	56,1	34,0	85,1	88,1	81,1	55,1	7,0	67,6	74,1	II quarter	
III kwartał	56,5	34,2	85,8	88,1	81,4	56,2	7,3	68,2	74,6	III quarter	
IV kwartał	56,3	33,1	86,1	87,5	81,7	56,8	7,1	68,2	74,6	IV quarter	
przeciętne w roku	56,2	33,9	85,6	87,9	81,3	55,8	7,0	67,9	74,3	annual averages	
2015 I kwartał	56,0	32,8	85,9	87,0	82,0	56,0	7,2	67,9	74,3	I quarter 2015	
II kwartał	55,8	32,5	85,7	87,7	80,9	55,1	7,2	67,6	74,0	II quarter	
III kwartał	56,4	33,2	85,3	88,0	81,8	57,6	7,6	68,4	74,7	III quarter	
IV kwartał	56,5	32,8	85,4	87,7	82,0	58,4	7,8	68,5	74,8	IV quarter	
przeciętne w roku	56,2	32,8	85,6	87,6	81,7	56,7	7,4	68,1	74,5	annual averages	
2016 I kwartał	56,1	34,7	85,3	87,0	81,7	57,8	7,3	68,5	74,9	I quarter 2016	
II kwartał	56,2	34,6	85,6	87,4	81,8	57,4	7,5	68,6	75,0	II quarter	
III kwartał	56,3	34,8	85,3	87,4	81,8	58,7	8,2	69,1	75,4	III quarter	
IV kwartał	56,3	34,0	85,3	86,6	81,7	60,1	8,3	69,0	75,3	IV quarter	
przeciętne w roku	56,2	34,5	85,4	87,1	81,8	58,5	7,8	68,8	75,2	annual averages	
2017 I kwartał	56,2	34,3	84,6	87,2	82,4	59,6	8,3	69,1	75,5	I quarter 2017	
II kwartał	56,7	34,7	85,1	87,4	83,0	60,4	8,7	69,7	76,0	II quarter	

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years			
w % in %											
Mężczyźni (cd.)										Males (cont.)	
2009 I kwartał	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	71,3	75,5	I quarter 2009	
II kwartał	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	71,4	75,6	II quarter	
III kwartał	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	72,5	76,7	III quarter	
IV kwartał	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	71,9	76,0	IV quarter	
przeciętne w roku	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	71,8	76,0	annual averages	
2010 I kwartał	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	71,9	75,9	I quarter 2010	
II kwartał	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	72,2	76,1	II quarter	
III kwartał	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,9	76,8	III quarter	
IV kwartał	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,7	76,6	IV quarter	
przeciętne w roku	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,4	76,4	annual averages	
2011 I kwartał	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,3	76,1	I quarter 2011	
II kwartał	64,5	38,7	93,0	92,9	82,9	51,5	7,9	73,0	76,8	II quarter	
III kwartał	64,9	40,0	92,9	92,6	83,4	52,4	8,1	73,4	77,2	III quarter	
IV kwartał	64,7	38,5	93,2	92,8	83,1	52,2	8,0	73,2	77,0	IV quarter	
przeciętne w roku	64,5	38,7	93,1	92,6	83,0	51,6	7,8	73,0	76,8	annual averages	
2012 I kwartał	64,2	37,8	92,4	92,6	83,4	52,0	7,6	72,9	76,6	I quarter 2012	
II kwartał	64,8	37,8	92,8	93,0	83,9	54,0	7,5	73,5	77,3	II quarter	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
2010 I kwartał	63,2	39,1	92,9	93,1	81,4	48,0	7,1	71,6	75,6	I quarter 2010	
II kwartał	63,6	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	71,9	75,8	II quarter	
III kwartał	64,2	40,6	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,6	76,5	III quarter	
IV kwartał	63,9	38,9	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,4	76,2	IV quarter	
przeciętne w roku	63,7	39,3	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,1	76,0	annual averages	
2011 I kwartał	63,5	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,0	75,8	I quarter 2011	
II kwartał	64,1	38,7	93,0	92,9	82,9	51,4	7,9	72,6	76,4	II quarter	
III kwartał	64,4	39,9	92,9	92,6	83,3	52,4	8,1	73,1	76,8	III quarter	
IV kwartał	64,2	38,5	93,2	92,8	83,1	52,1	8,1	72,9	76,6	IV quarter	
przeciętne w roku	64,0	38,7	93,1	92,6	83,0	51,6	7,8	72,6	76,4	annual averages	

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years			
w % in %											
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
2012 I kwartał	63,7	37,8	92,3	92,6	83,4	51,9	7,6	72,5	76,2	I quarter 2012	
II kwartał	64,2	37,8	92,8	93,0	83,8	53,9	7,4	73,2	76,9	II quarter	
III kwartał	64,7	39,2	93,6	92,8	84,2	54,2	7,9	73,8	77,4	III quarter	
IV kwartał	64,4	39,4	93,0	93,2	83,1	54,1	7,7	73,6	77,2	IV quarter	
przeciętne w roku	64,3	38,5	92,9	92,9	83,7	53,5	7,7	73,3	76,9	annual averages	
2013 I kwartał	64,0	38,1	92,4	92,6	82,9	54,7	7,9	73,2	76,8	I quarter 2013	
II kwartał	64,5	37,8	93,1	93,0	84,0	55,7	7,7	73,9	77,5	II quarter	
III kwartał	64,7	39,1	93,7	93,0	83,4	56,6	7,3	74,3	74,3	III quarter	
IV kwartał	64,4	38,6	93,0	92,7	82,9	56,8	7,2	74,0	77,6	IV quarter	
przeciętne w roku	64,4	38,4	93,0	92,8	83,3	55,9	7,5	73,9	77,4	annual averages	
2014 I kwartał	64,2	38,9	92,6	92,5	83,8	55,8	7,2	74,0	77,5	I quarter 2014	
II kwartał	64,7	38,4	93,0	93,2	84,5	56,5	8,4	74,5	78,0	II quarter	
III kwartał	65,2	39,2	93,4	93,4	84,9	58,0	8,4	75,2	78,7	III quarter	
IV kwartał	64,7	38,4	92,8	92,9	84,6	58,5	7,6	74,9	78,3	IV quarter	
przeciętne w roku	64,7	38,7	93,0	93,0	84,4	57,2	7,9	74,6	78,1	annual averages	
2015 I kwartał	64,3	38,0	92,5	92,8	84,9	56,9	7,7	74,5	78,0	I quarter 2015	
II kwartał	64,0	38,0	92,4	93,1	84,3	55,9	7,6	74,2	77,7	II quarter	
III kwartał	65,0	39,0	92,8	93,5	85,1	58,3	8,1	75,2	78,7	III quarter	
IV kwartał	65,0	38,5	92,8	93,2	85,4	59,1	8,2	75,3	78,8	IV quarter	
przeciętne w roku	64,6	38,4	92,6	93,1	85,0	57,5	7,9	74,8	78,3	annual averages	
2016 I kwartał	64,5	39,4	92,5	93,2	84,5	58,2	7,9	75,2	78,7	I quarter 2016	
II kwartał	64,7	39,9	92,9	93,6	85,0	57,4	7,9	75,4	78,9	II quarter	
III kwartał	65,0	40,7	93,5	92,9	85,4	58,6	8,6	76,0	79,4	III quarter	
IV kwartał	65,1	39,1	93,5	93,0	84,8	60,4	9,1	76,0	79,4	IV quarter	
przeciętne w roku	64,8	39,8	93,1	93,2	84,9	58,6	8,4	75,7	79,1	annual averages	
2017 I kwartał	64,8	38,9	92,6	93,7	84,6	59,9	9,0	76,0	79,3	I quarter 2017	
II kwartał	65,2	40,0	93,4	93,2	85,8	60,1	9,0	76,5	79,9	II quarter	

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

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

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION	
	ogółem total	według wieku by age							15–64 lata years		produk- cyjnego (18–59/64) working
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more				
w % in %											
Kobiety (cd.)										Females (cont.)	
2009 I kwartał	47,0	29,8	76,9	81,7	72,8	30,0	5,3	57,4	65,1	I quarter 2009	
II kwartał	47,0	28,8	76,8	83,0	73,1	29,5	5,6	57,5	65,1	II quarter	
III kwartał	47,5	30,1	75,8	83,9	74,2	31,9	5,5	58,1	65,9	III quarter	
IV kwartał	47,5	28,9	76,4	82,9	75,2	34,3	5,0	58,2	66,2	IV quarter	
przeciętne w roku	47,3	29,4	76,5	82,9	73,8	31,4	5,3	57,8	65,6	annual averages	
2010 I kwartał	47,8	29,5	77,1	82,8	75,8	33,0	5,6	58,5	66,5	I quarter 2010	
II kwartał	48,3	29,5	77,9	83,0	76,6	35,4	5,6	59,1	67,2	II quarter	
III kwartał	48,6	31,3	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,5	67,7	III quarter	
IV kwartał	48,2	28,4	77,2	82,9	76,0	38,6	6,0	58,9	67,2	IV quarter	
przeciętne w roku	48,2	29,7	77,3	83,0	76,1	36,3	5,7	59,0	67,1	annual averages	
2011 I kwartał	48,1	26,8	77,1	82,9	76,7	39,4	6,0	58,8	67,1	I quarter 2011	
II kwartał	48,3	28,1	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	59,2	67,5	II quarter	
III kwartał	48,6	29,6	76,7	82,6	76,6	43,5	6,1	59,6	68,0	III quarter	
IV kwartał	48,7	28,5	77,5	83,2	76,3	44,1	6,3	59,8	68,2	IV quarter	
przeciętne w roku	48,4	28,3	76,9	82,8	76,8	42,2	6,1	59,4	67,7	annual averages	
2012 I kwartał	48,5	28,6	77,2	83,2	76,8	43,6	6,0	59,7	68,2	I quarter 2012	
II kwartał	48,8	28,6	76,9	82,9	77,8	46,4	5,9	60,0	68,7	II quarter	
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹	
2010 I kwartał	47,2	29,5	77,1	82,7	75,8	33,1	5,6	58,0	66,1	I quarter 2010	
II kwartał	47,6	29,4	77,8	83,0	76,6	35,4	5,6	58,6	66,9	II quarter	
III kwartał	48,0	31,2	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,0	67,4	III quarter	
IV kwartał	47,5	28,3	77,2	82,8	75,9	38,7	6,0	58,5	66,8	IV quarter	
przeciętne w roku	47,6	29,6	77,2	83,0	76,1	36,3	5,7	58,5	66,8	annual averages	
2011 I kwartał	47,4	26,7	77,0	82,8	76,7	39,4	6,0	58,3	66,7	I quarter 2011	
II kwartał	47,7	27,9	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	58,7	67,2	II quarter	
III kwartał	48,0	29,4	76,6	82,5	76,6	43,4	6,1	59,2	67,7	III quarter	
IV kwartał	48,0	28,4	77,5	83,2	76,2	44,1	6,3	59,3	67,9	IV quarter	
przeciętne w roku	47,8	28,1	76,8	82,8	76,7	42,2	6,1	58,9	67,4	annual averages	

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

**TABL. 3. WSPÓLCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2017 (dok.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2012 I kwartał	47,8	28,3	77,2	83,1	76,8	43,6	6,0	59,2	67,9	I quarter 2012
II kwartał	48,1	28,6	76,9	82,9	77,8	46,4	5,9	59,6	68,4	II quarter
III kwartał	48,4	28,2	77,5	83,1	77,6	48,3	6,3	60,1	68,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,4	77,3	83,1	77,3	48,4	6,5	60,1	68,8	IV quarter
przeciętne w roku	48,1	28,3	77,2	83,0	77,4	46,6	6,2	59,7	68,5	annual averages
2013 I kwartał	47,7	27,2	75,9	82,8	77,5	49,3	5,9	59,4	68,3	I quarter 2013
II kwartał	48,0	27,7	76,1	83,0	77,5	50,6	6,1	59,8	68,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,6	78,1	82,8	77,4	51,0	6,4	60,6	69,5	III quarter
IV kwartał	48,5	28,1	78,5	82,5	77,8	52,1	6,6	60,8	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	48,2	27,9	77,1	82,8	77,5	50,7	6,3	60,2	69,0	annual averages
2014 I kwartał	48,7	28,9	78,1	83,0	78,1	53,3	6,4	61,1	70,2	I quarter 2014
II kwartał	48,3	29,3	76,7	82,9	77,8	52,8	6,4	60,7	69,8	II quarter
III kwartał	48,5	28,9	77,8	82,8	77,9	53,1	6,9	61,2	70,1	III quarter
IV kwartał	48,5	27,5	79,2	82,0	78,8	53,8	6,8	61,5	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,5	28,7	77,9	82,7	78,2	53,2	6,6	61,1	70,1	annual averages
2015 I kwartał	48,3	27,2	79,0	81,1	79,1	54,4	6,9	61,2	70,2	I quarter 2015
II kwartał	48,2	26,7	78,7	82,3	77,6	53,5	7,0	61,1	69,9	II quarter
III kwartał	48,6	27,2	77,4	82,4	78,7	56,3	7,4	61,6	70,3	III quarter
IV kwartał	48,6	26,7	77,7	82,1	78,7	57,3	7,6	61,7	70,3	IV quarter
przeciętne w roku	48,4	26,9	78,2	82,0	78,5	55,4	7,2	61,4	70,2	annual averages
2016 I kwartał	48,3	29,6	77,7	80,8	78,9	57,2	7,1	61,8	70,7	I quarter 2016
II kwartał	48,4	28,9	77,9	81,0	78,6	57,5	7,4	61,9	70,7	II quarter
III kwartał	48,4	28,5	76,6	81,8	78,4	58,9	7,9	62,2	70,8	III quarter
IV kwartał	48,3	28,7	76,7	80,0	78,8	59,5	8,0	62,0	70,6	IV quarter
przeciętne w roku	48,3	28,9	77,3	80,9	78,7	58,2	7,6	62,0	70,7	annual averages
2017 I kwartał	48,4	29,5	76,3	80,6	80,2	58,9	8,0	62,4	71,1	I quarter 2017
II kwartał	48,9	29,1	76,4	81,5	80,2	60,8	8,6	63,0	71,6	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.
¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
O G Ó Ł E M (cd.)										TOTAL (cont.)
2009 I kwartał	50,0	27,0	78,0	82,2	71,5	37,3	5,8	58,9	64,5	I quarter 2009
II kwartał	50,4	26,6	78,2	83,2	72,4	37,2	6,2	59,3	64,8	II quarter
III kwartał	50,9	27,0	78,0	83,3	73,8	39,5	6,1	59,9	65,6	III quarter
IV kwartał	50,4	26,5	77,2	82,3	73,6	39,7	5,6	59,4	65,1	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	26,8	77,9	82,8	72,8	38,4	5,9	59,3	65,0	annual averages
2010 I kwartał	49,4	25,6	75,4	80,9	72,2	38,7	5,9	58,2	63,7	I quarter 2010
II kwartał	50,4	26,3	77,2	82,3	73,4	39,7	6,2	59,3	64,9	II quarter
III kwartał	51,1	27,5	77,0	82,8	73,8	42,0	6,3	60,0	65,7	III quarter
IV kwartał	50,6	25,8	77,0	81,9	73,9	42,4	6,4	59,6	65,2	IV quarter
przeciętne w roku	50,4	26,3	76,7	82,0	73,2	40,7	6,2	59,3	64,9	annual averages
2011 I kwartał	50,0	23,7	76,4	81,3	73,0	42,6	6,3	58,9	64,4	I quarter 2011
II kwartał	50,7	25,3	76,3	81,9	74,1	44,2	6,5	59,7	65,3	II quarter
III kwartał	51,1	26,1	76,5	82,1	74,1	45,6	6,6	60,2	65,9	III quarter
IV kwartał	50,8	24,7	76,8	81,8	73,6	45,6	6,7	59,9	65,5	IV quarter
przeciętne w roku	50,7	24,9	76,5	81,8	73,7	44,5	6,5	59,7	65,3	annual averages
2012 I kwartał	50,1	24,1	75,3	81,2	73,6	44,7	6,4	59,2	64,8	I quarter 2012
II kwartał	50,8	24,9	75,9	81,6	74,5	46,9	6,2	60,0	65,7	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2010 I kwartał	49,1	26,0	75,5	81,0	72,2	38,8	5,9	57,9	63,4	I quarter 2010
II kwartał	50,0	26,3	77,3	82,3	73,4	39,7	6,2	59,0	64,6	II quarter
III kwartał	50,6	27,5	77,2	82,8	73,8	42,0	6,3	59,7	65,5	III quarter
IV kwartał	50,2	25,8	77,1	82,0	73,6	42,4	6,4	59,2	64,9	IV quarter
przeciętne w roku	50,0	26,4	76,8	82,0	73,3	40,8	6,2	58,9	64,6	annual averages
2011 I kwartał	49,6	23,7	76,5	81,3	73,0	42,6	6,3	58,5	64,1	I quarter 2011
II kwartał	50,3	25,2	76,4	81,9	74,1	44,2	6,5	59,4	65,1	II quarter
III kwartał	50,6	26,0	76,6	82,1	74,1	45,6	6,6	59,8	65,6	III quarter
IV kwartał	50,3	24,7	76,9	81,9	73,6	45,6	6,7	59,5	65,3	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,9	76,6	81,8	73,7	44,5	6,5	59,3	65,0	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
O G Ó Ł E M (dok.)										TOTAL (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2012 I kwartał	49,6	24,0	75,4	81,2	73,7	44,7	6,4	58,8	64,5	I quarter 2012
II kwartał	50,3	24,9	76,0	81,6	74,5	46,9	6,2	59,7	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	25,1	76,7	81,6	74,6	48,2	6,6	60,2	66,0	III quarter
IV kwartał	50,4	24,7	76,2	81,6	73,9	48,1	6,7	60,0	65,7	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,7	76,1	81,5	74,2	47,0	6,5	59,7	65,4	annual averages
2013 I kwartał	49,3	23,2	74,1	80,3	73,2	47,9	6,3	58,7	64,4	I quarter 2013
II kwartał	50,0	24,4	75,1	81,0	74,3	49,1	6,4	59,8	65,5	II quarter
III kwartał	50,7	24,9	77,1	81,4	74,3	50,6	6,5	60,7	66,5	III quarter
IV kwartał	50,6	24,3	77,1	81,1	74,4	51,2	6,6	60,8	66,5	IV quarter
przeciętne w roku	50,2	24,2	75,8	80,9	74,1	49,7	6,4	60,0	65,7	annual averages
2014 I kwartał	50,2	24,8	75,6	80,8	74,3	50,3	6,5	60,3	66,1	I quarter 2014
II kwartał	51,0	26,2	76,7	82,2	74,8	51,1	7,0	61,3	67,2	II quarter
III kwartał	51,9	26,3	78,4	82,8	76,3	52,6	7,2	62,5	68,4	III quarter
IV kwartał	51,7	25,9	78,4	82,2	77,0	53,0	6,9	62,6	68,4	IV quarter
przeciętne w roku	51,2	25,8	77,2	82,0	75,6	51,7	6,9	61,7	67,5	annual averages
2015 I kwartał	51,1	25,1	78,1	81,3	76,2	52,1	7,0	61,9	67,7	I quarter 2015
II kwartał	51,6	26,1	79,0	82,8	75,7	52,1	7,0	62,6	68,4	II quarter
III kwartał	52,4	26,7	78,7	83,4	77,3	54,5	7,5	63,5	69,3	III quarter
IV kwartał	52,6	26,1	78,7	83,2	77,9	55,4	7,6	63,7	69,5	IV quarter
przeciętne w roku	51,9	26,0	78,6	82,7	76,8	53,5	7,3	62,9	68,7	annual averages
2016 I kwartał	52,1	27,9	78,5	82,5	77,6	54,8	7,2	63,7	69,6	I quarter 2016
II kwartał	52,7	28,7	80,1	83,1	77,5	54,8	7,4	64,3	70,3	II quarter
III kwartał	53,0	28,5	79,8	83,5	78,4	56,0	8,0	64,9	70,8	III quarter
IV kwartał	53,2	28,6	79,9	83,1	78,5	57,3	8,2	65,1	71,0	IV quarter
przeciętne w roku	52,8	28,4	79,6	83,0	78,0	55,7	7,7	64,5	70,4	annual averages
2017 I kwartał	53,2	29,1	79,9	83,7	78,7	56,8	8,2	65,4	71,3	I quarter 2017
II kwartał	53,9	29,6	80,4	84,6	79,7	57,8	8,6	66,2	72,1	II quarter

1 Patrz notka na str. 75.

2 See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
2009 I kwartał	58,1	30,2	86,0	88,2	75,8	43,4	7,3	65,7	69,6	I quarter 2009
II kwartał	58,4	30,0	86,2	88,9	77,0	43,4	7,6	66,0	69,9	II quarter
III kwartał	59,2	30,8	86,9	88,2	78,1	45,7	7,8	66,9	70,8	III quarter
IV kwartał	58,3	30,4	85,2	87,0	77,4	44,7	7,0	65,9	69,6	IV quarter
przeciętne w roku	58,5	30,4	86,1	88,1	77,1	44,3	7,4	66,1	70,0	annual averages
2010 I kwartał	56,8	29,0	82,6	86,0	74,9	44,2	6,9	64,3	67,8	I quarter 2010
II kwartał	58,0	30,2	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,5	69,0	II quarter
III kwartał	59,0	31,7	85,1	87,9	77,4	46,0	8,0	66,5	70,1	III quarter
IV kwartał	58,6	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	66,2	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	58,1	30,3	84,3	87,0	76,4	45,3	7,7	65,6	69,2	annual averages
2011 I kwartał	57,5	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	65,0	68,5	I quarter 2011
II kwartał	58,8	29,7	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,4	69,8	II quarter
III kwartał	59,5	31,2	85,2	87,8	77,6	48,9	8,0	67,2	70,7	III quarter
IV kwartał	58,9	29,4	85,1	87,2	77,2	48,6	7,9	66,7	70,1	IV quarter
przeciętne w roku	58,7	29,6	84,9	86,9	76,9	47,8	7,7	66,3	69,8	annual averages
2012 I kwartał	57,7	28,1	83,1	85,9	76,8	47,3	7,4	65,4	68,7	I quarter 2012
II kwartał	58,8	29,1	84,2	87,1	77,5	49,4	7,3	66,7	70,1	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2010 I kwartał	56,6	29,6	82,6	85,9	74,9	44,2	6,9	64,0	67,5	I quarter 2010
II kwartał	57,7	30,3	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,2	68,7	II quarter
III kwartał	58,6	31,7	85,1	88,0	77,4	45,9	8,0	66,2	69,8	III quarter
IV kwartał	58,2	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	65,9	69,4	IV quarter
przeciętne w roku	57,8	30,5	84,3	87,0	76,4	45,2	7,6	65,3	68,9	annual averages
2011 I kwartał	57,2	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	64,7	68,1	I quarter 2011
II kwartał	58,3	29,6	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,0	69,5	II quarter
III kwartał	59,1	31,2	85,2	87,7	77,6	48,9	8,0	66,9	70,4	III quarter
IV kwartał	58,5	29,4	85,1	87,2	77,2	48,5	7,9	66,3	69,7	IV quarter
przeciętne w roku	58,3	29,6	84,9	87,0	76,9	47,8	7,7	66,0	69,4	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
Mężczyźni (dok.)										Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2012 I kwartał	57,3	28,1	83,1	85,8	76,8	47,3	7,5	65,1	68,4	I quarter 2012
II kwartał	58,3	29,1	84,3	87,1	77,5	49,3	7,3	66,4	69,7	II quarter
III kwartał	58,9	30,1	85,2	87,3	77,7	50,1	7,7	67,1	70,4	III quarter
IV kwartał	58,4	29,7	84,3	87,0	76,8	50,3	7,6	66,6	69,9	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	29,3	84,2	86,8	77,2	49,3	7,5	66,3	69,6	annual averages
2013 I kwartał	57,1	27,8	82,5	85,3	75,8	49,4	7,7	49,4	68,4	I quarter 2013
II kwartał	58,2	28,6	83,7	86,6	77,6	50,6	7,5	66,5	69,8	II quarter
III kwartał	58,9	29,5	85,0	87,1	77,9	52,4	7,1	67,6	70,8	III quarter
IV kwartał	58,5	28,6	84,2	86,6	77,4	52,8	7,1	67,2	70,4	IV quarter
przeciętne w roku	58,2	28,6	83,9	86,4	77,1	51,3	7,4	66,6	69,8	annual averages
2014 I kwartał	57,6	28,7	82,6	86,0	76,9	51,1	7,1	66,3	69,5	I quarter 2014
II kwartał	59,1	29,8	84,9	87,7	78,1	52,3	8,2	67,9	71,1	II quarter
III kwartał	60,3	30,9	86,4	88,6	79,9	54,5	8,3	69,4	72,7	III quarter
IV kwartał	59,8	30,5	85,2	88,2	80,1	54,7	7,4	69,2	72,3	IV quarter
przeciętne w roku	59,2	30,0	84,7	87,6	78,7	53,1	7,7	68,2	71,4	annual averages
2015 I kwartał	58,8	29,2	84,6	87,1	79,0	52,8	7,6	68,1	71,2	I quarter 2015
II kwartał	59,3	30,2	85,4	88,2	79,2	52,7	7,5	68,7	71,9	II quarter
III kwartał	60,6	31,5	85,9	89,1	81,1	55,2	8,0	70,1	73,3	III quarter
IV kwartał	60,6	30,8	85,7	89,1	81,6	55,9	8,1	70,1	73,4	IV quarter
przeciętne w roku	59,8	30,5	85,4	88,4	80,2	54,1	7,8	69,2	72,4	annual averages
2016 I kwartał	60,0	31,9	85,6	88,6	80,0	54,9	7,8	69,9	73,1	I quarter 2016
II kwartał	60,6	33,1	87,1	89,2	80,8	54,4	7,8	70,6	73,8	II quarter
III kwartał	61,3	33,5	87,7	89,0	82,5	55,9	8,5	71,6	74,8	III quarter
IV kwartał	61,6	32,9	87,8	89,7	81,5	57,6	9,0	71,8	75,0	IV quarter
przeciętne w roku	60,9	32,8	87,1	89,1	81,2	55,7	8,3	71,0	74,2	annual averages
2017 I kwartał	61,3	33,2	87,5	90,1	80,7	57,0	8,8	71,8	75,0	I quarter 2016
II kwartał	61,9	33,8	88,2	90,2	82,6	57,4	8,8	72,5	75,7	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
Kobiety (cd.)										Females (cont.)
2009 I kwartał	42,8	23,8	70,0	76,1	67,3	28,0	5,1	52,3	59,2	I quarter 2009
II kwartał	43,1	23,1	70,2	77,5	68,0	27,8	5,5	52,7	59,5	II quarter
III kwartał	43,4	23,2	69,0	78,4	69,6	29,8	5,4	53,0	60,1	III quarter
IV kwartał	43,3	22,5	69,1	77,7	70,0	32,1	4,9	53,0	60,2	IV quarter
przeciętne w roku	43,2	23,2	69,6	77,4	68,7	29,4	5,2	52,8	59,7	annual averages
2010 I kwartał	42,7	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	52,2	59,2	I quarter 2010
II kwartał	43,5	22,1	69,8	77,1	70,6	32,6	5,4	53,3	60,5	II quarter
III kwartał	43,9	23,2	68,9	77,6	70,5	35,8	5,6	53,6	61,0	III quarter
IV kwartał	43,4	21,0	68,9	77,1	70,0	35,8	5,8	53,1	60,4	IV quarter
przeciętne w roku	43,4	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	53,0	60,3	annual averages
2011 I kwartał	43,2	19,2	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,8	60,1	I quarter 2011
II kwartał	43,5	20,6	67,3	76,6	71,4	38,8	5,9	53,2	60,5	II quarter
III kwartał	43,5	20,6	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	53,2	60,6	III quarter
IV kwartał	43,4	19,9	68,3	76,4	70,1	40,6	6,1	53,2	60,6	IV quarter
przeciętne w roku	43,4	20,1	67,9	76,6	70,6	39,1	6,0	53,1	60,4	annual averages
2012 I kwartał	43,2	19,8	67,3	76,4	70,6	40,4	5,9	53,0	60,5	I quarter 2012
II kwartał	43,6	20,6	67,4	76,0	71,6	42,7	5,8	53,5	61,1	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2010 I kwartał	42,2	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	51,8	58,9	I quarter 2010
II kwartał	43,0	22,1	69,7	77,1	70,6	32,6	5,4	52,8	60,1	II quarter
III kwartał	43,3	23,1	68,9	77,6	70,4	35,7	5,6	53,2	60,7	III quarter
IV kwartał	42,8	21,0	68,9	77,1	69,9	35,8	5,9	52,6	60,0	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	52,6	59,9	annual averages
2011 I kwartał	42,6	19,1	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,4	59,7	I quarter 2011
II kwartał	42,9	20,5	67,4	76,6	71,4	38,8	5,9	52,8	60,3	II quarter
III kwartał	42,9	20,5	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	52,8	60,3	III quarter
IV kwartał	42,8	19,8	68,4	76,4	70,1	40,6	6,1	52,8	60,4	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	20,0	67,9	76,5	70,6	39,1	6,0	52,7	60,2	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate									SPECIFICATION
	ogółem total	według wieku by age								
		15–24 lata years	25–34	35–44	45–54	55–59/64	60/65 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produk- cyjnego (18–59/64) working	
w % in %										
Kobiety (dok.)										Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹										Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011¹
2012 I kwartał	42,6	19,7	67,4	76,4	70,6	40,4	5,9	52,6	60,2	I quarter 2012
II kwartał	42,9	20,5	67,4	76,0	71,6	42,7	5,8	53,1	60,9	II quarter
III kwartał	43,1	19,8	67,9	75,8	71,5	44,8	6,1	53,4	61,1	III quarter
IV kwartał	43,0	19,4	67,7	76,1	71,1	44,5	6,3	53,4	60,9	IV quarter
przeciętne w roku	42,9	19,9	67,6	76,0	71,2	43,1	6,0	53,1	60,8	annual averages
2013 I kwartał	42,0	18,3	65,3	75,1	70,7	45,4	5,7	52,2	60,0	I quarter 2013
II kwartał	42,6	19,8	66,1	75,3	71,2	46,5	5,9	53,0	60,8	II quarter
III kwartał	43,2	20,2	68,8	75,6	70,9	47,4	6,2	53,9	61,8	III quarter
IV kwartał	43,4	19,8	69,6	75,4	71,5	48,4	6,4	54,4	62,2	IV quarter
przeciętne w roku	42,8	19,5	67,4	75,4	71,0	46,9	6,0	53,4	61,2	annual averages
2014 I kwartał	43,3	20,6	68,3	75,5	71,8	49,1	6,2	54,3	62,3	I quarter 2014
II kwartał	43,6	22,2	68,2	76,6	71,6	49,0	6,2	54,8	62,8	II quarter
III kwartał	44,1	21,5	70,0	76,9	72,8	49,4	6,7	55,6	63,6	III quarter
IV kwartał	44,3	21,0	71,3	76,0	74,0	50,0	6,7	56,0	64,0	IV quarter
przeciętne w roku	43,8	21,3	69,4	76,2	72,6	49,4	6,5	55,2	63,1	annual averages
2015 I kwartał	44,1	20,8	71,2	75,2	73,5	50,8	6,8	55,8	63,8	I quarter 2015
II kwartał	44,6	21,7	72,2	77,2	72,3	51,0	6,8	56,4	64,5	II quarter
III kwartał	44,9	21,5	71,1	77,6	73,6	53,1	7,3	57,0	64,9	III quarter
IV kwartał	45,2	21,2	71,3	77,3	74,4	54,6	7,4	57,2	65,1	IV quarter
przeciętne w roku	44,7	21,3	71,5	76,8	73,5	52,4	7,0	56,6	64,6	annual averages
2016 I kwartał	44,9	23,6	71,1	76,2	75,2	54,8	6,9	57,4	65,6	I quarter 2016
II kwartał	45,5	24,1	72,9	76,9	74,2	55,6	7,2	58,1	66,3	II quarter
III kwartał	45,4	23,2	71,4	77,8	74,3	56,3	7,8	58,3	66,2	III quarter
IV kwartał	45,5	24,1	71,6	76,3	75,6	56,9	7,8	58,4	66,4	IV quarter
przeciętne w roku	45,3	23,8	71,8	76,8	74,9	55,9	7,4	58,1	66,1	annual averages
2017 I kwartał	45,8	24,8	71,9	77,1	76,8	56,5	7,8	59,0	67,1	I quarter 2016
II kwartał	46,6	25,2	72,2	78,8	76,9	58,6	8,5	60,0	68,0	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
O G Ó Ł E M (cd.)								TOTAL (cont.)
2009 I kwartał	8,3	19,2	8,1	6,0	6,7	8,4	8,4	I quarter 2009
II kwartał	7,9	19,1	7,9	5,7	6,2	8,0	8,0	II quarter
III kwartał	8,1	21,8	7,9	5,9	5,8	8,2	8,2	III quarter
IV kwartał	8,5	22,3	8,7	5,9	6,1	8,6	8,6	IV quarter
przeciętne w roku	8,2	20,6	8,2	5,9	6,2	8,3	8,3	annual averages
2010 I kwartał	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	9,5	23,1	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,1	23,4	9,4	6,3	6,8	9,2	9,3	III quarter
IV kwartał	9,3	23,6	9,7	6,6	7,1	9,4	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,7	9,8	annual averages
2011 I kwartał	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,2	I quarter 2011
II kwartał	9,5	24,6	10,0	6,7	7,1	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,3	25,4	9,9	6,3	6,8	9,5	9,5	III quarter
IV kwartał	9,7	26,5	10,1	7,0	7,1	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	9,7	25,8	10,1	6,8	7,2	9,8	9,8	annual averages
2012 I kwartał	10,5	27,8	11,3	7,7	7,7	10,7	10,8	I quarter 2012
II kwartał	9,9	25,2	10,6	7,2	7,5	10,1	10,1	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
2010 I kwartał	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,8	I quarter 2010
II kwartał	9,5	23,0	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7	II quarter
III kwartał	9,1	23,5	9,4	6,2	6,8	9,2	9,3	III quarter
IV kwartał	9,3	23,6	9,6	6,5	7,1	9,4	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,8	9,8	annual averages
2011 I kwartał	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,3	I quarter 2011
II kwartał	9,4	24,6	9,9	6,7	7,1	9,6	9,6	II quarter
III kwartał	9,3	25,4	9,9	6,3	6,8	9,4	9,5	III quarter
IV kwartał	9,7	26,4	10,1	7,0	7,1	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	25,8	10,0	6,7	7,2	9,8	9,8	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.
¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
O G Ó Ł E M (dok.)								T O T A L (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
2012 I kwartał	10,5	27,7	11,2	7,7	7,7	10,6	10,7	I quarter 2012
II kwartał	9,9	25,1	10,6	7,2	7,5	10,0	10,1	II quarter
III kwartał	9,9	25,8	10,5	7,2	7,3	10,0	10,0	III quarter
IV kwartał	10,1	27,4	10,7	7,5	7,3	10,2	10,3	IV quarter
przeciętne w roku	10,1	26,5	10,7	7,4	7,5	10,2	10,3	annual averages
2013 I kwartał	11,3	29,2	12,1	8,5	8,4	11,4	11,5	I quarter 2013
II kwartał	10,4	26,0	11,4	8,0	7,9	10,6	10,7	II quarter
III kwartał	9,8	26,7	10,4	7,5	7,1	9,9	10,0	III quarter
IV kwartał	9,8	27,3	10,3	7,5	7,0	9,9	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	10,3	27,3	11,1	7,9	7,6	10,5	10,5	annual averages
2014 I kwartał	10,6	27,2	11,6	8,0	7,8	10,7	10,8	I quarter 2014
II kwartał	9,1	23,1	9,8	6,7	7,8	9,2	9,3	II quarter
III kwartał	8,2	23,1	8,7	6,1	6,0	8,3	8,3	III quarter
IV kwartał	8,1	22,0	9,0	6,2	6,7	8,2	8,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,8	9,8	6,7	6,7	9,1	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,6	23,3	9,1	6,6	6,6	8,7	8,8	I quarter 2015
II kwartał	7,4	19,8	7,9	5,6	5,8	7,5	7,6	II quarter
III kwartał	7,1	19,8	7,7	5,3	5,2	7,1	7,2	III quarter
IV kwartał	6,9	20,3	7,9	5,1	4,8	7,0	7,1	IV quarter
przeciętne w roku	7,5	20,8	8,2	5,6	5,6	7,6	7,7	annual averages
2016 I kwartał	7,0	19,6	7,9	5,2	4,9	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,2	17,0	6,4	4,9	4,7	6,3	6,3	II quarter
III kwartał	5,9	18,0	6,4	4,5	4,1	6,0	6,1	III quarter
IV kwartał	5,5	15,9	6,3	4,1	3,9	5,6	5,7	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,7	6,7	4,7	4,4	6,2	6,3	annual averages
2017 I kwartał	5,4	15,3	5,6	4,0	4,2	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,0	14,6	5,5	3,3	3,8	5,0	5,1	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.
¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Mężczyźni (cd.)								Males (cont.)
2009 I kwartał	7,7	18,7	7,4	5,3	6,4	7,8	7,8	I quarter 2009
II kwartał	7,5	18,6	7,4	5,0	6,0	7,6	7,6	II quarter
III kwartał	7,6	20,9	7,0	5,3	5,7	7,7	7,7	III quarter
IV kwartał	8,2	22,5	8,0	5,6	5,8	8,3	8,3	IV quarter
przeciętne w roku	7,8	20,2	7,4	5,3	6,0	7,9	7,9	annual averages
2010 I kwartał	10,5	24,4	11,1	7,7	7,7	10,6	10,6	I quarter 2010
II kwartał	9,2	21,6	8,9	6,5	7,7	9,4	9,4	II quarter
III kwartał	8,6	21,7	8,6	5,5	6,8	8,8	8,7	III quarter
IV kwartał	8,8	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,3	22,4	9,3	6,5	7,3	9,4	9,4	annual averages
2011 I kwartał	9,9	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1	I quarter 2011
II kwartał	8,9	23,3	8,6	6,1	7,2	9,1	9,1	II quarter
III kwartał	8,3	21,9	8,3	5,2	6,5	8,4	8,4	III quarter
IV kwartał	8,8	23,7	8,7	6,0	6,9	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,6	8,8	6,0	7,1	9,1	9,1	annual averages
2012 I kwartał	10,1	25,6	10,1	7,3	8,0	10,3	10,3	I quarter 2012
II kwartał	9,2	22,9	9,2	6,3	7,7	9,3	9,3	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
2010 I kwartał	10,5	24,4	11,1	7,7	7,8	10,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	9,3	21,7	9,0	6,5	7,7	9,4	9,4	II quarter
III kwartał	8,6	21,8	8,6	5,5	6,8	8,8	8,8	III quarter
IV kwartał	8,9	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,3	22,4	9,4	6,5	7,3	9,5	9,5	annual averages
2011 I kwartał	10,0	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1	I quarter 2011
II kwartał	9,0	23,3	8,6	6,1	7,1	9,1	9,1	II quarter
III kwartał	8,3	21,9	8,2	5,2	6,5	8,4	8,4	III quarter
IV kwartał	8,8	23,8	8,7	6,0	6,8	9,0	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,0	23,6	8,8	6,0	7,1	9,1	9,1	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Mężczyźni (dok.)								Males (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹ (dok.)								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹ (cont.)
2012 I kwartał	10,1	25,6	10,1	7,3	8,0	10,3	10,3	I quarter 2012
II kwartał	9,2	23,0	9,2	6,3	7,6	9,3	9,3	II quarter
III kwartał	9,0	23,0	9,0	6,0	7,4	9,1	9,1	III quarter
IV kwartał	9,3	24,6	9,3	6,6	7,2	9,5	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	9,4	24,1	9,4	6,5	7,6	9,5	9,6	annual averages
2013 I kwartał	10,8	26,9	10,7	7,9	8,7	10,9	10,9	I quarter 2013
II kwartał	9,8	24,3	10,1	6,9	8,0	9,9	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	24,7	9,3	6,4	6,7	9,2	9,1	III quarter
IV kwartał	9,1	25,8	9,4	6,6	6,6	9,3	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	9,7	25,3	9,9	6,9	7,5	9,8	9,8	annual averages
2014 I kwartał	10,3	26,3	10,9	7,1	8,1	10,4	10,4	I quarter 2014
II kwartał	8,7	22,4	8,8	6,0	7,3	8,8	8,8	II quarter
III kwartał	7,5	21,3	7,6	5,1	5,7	7,6	7,6	III quarter
IV kwartał	7,6	20,9	8,2	5,1	5,7	7,7	7,7	IV quarter
przeciętne w roku	8,5	22,8	8,8	5,8	6,7	8,6	9,2	annual averages
2015 I kwartał	8,5	23,3	8,6	6,1	6,8	8,6	8,6	I quarter 2015
II kwartał	7,4	20,4	7,6	5,2	5,8	7,5	7,5	II quarter
III kwartał	6,7	19,0	7,4	4,7	4,7	6,8	6,8	III quarter
IV kwartał	6,8	20,0	7,6	4,5	4,7	6,9	6,9	IV quarter
przeciętne w roku	7,3	20,7	7,8	5,1	5,5	7,4	7,4	annual averages
2016 I kwartał	7,0	18,9	7,4	4,9	5,4	7,1	7,1	I quarter 2016
II kwartał	6,3	17,1	6,3	4,7	4,9	6,4	6,4	II quarter
III kwartał	5,7	17,8	6,2	4,2	3,7	5,8	5,8	III quarter
IV kwartał	5,4	15,9	6,0	3,6	4,0	5,5	5,5	IV quarter
przeciętne w roku	6,1	17,4	6,5	4,3	4,5	6,2	6,2	annual averages
2017 I kwartał	5,4	14,6	5,4	3,8	4,5	5,5	5,5	I quarter 2017
II kwartał	5,2	15,3	5,6	3,2	4,0	5,3	5,2	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Kobiety (cd.)								Females (cont.)
2009 I kwartał	8,9	19,9	9,0	6,9	7,0	9,0	9,1	I quarter 2009
II kwartał	8,4	19,9	8,5	6,6	6,4	8,5	8,6	II quarter
III kwartał	8,6	22,9	9,0	6,5	5,9	8,7	8,8	III quarter
IV kwartał	8,8	22,1	9,6	6,4	6,5	8,9	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	8,7	21,2	9,0	6,6	6,4	8,8	8,9	annual averages
2010 I kwartał	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,7	10,9	I quarter 2010
II kwartał	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,0	II quarter
III kwartał	9,7	25,8	10,5	7,1	6,8	9,8	10,0	III quarter
IV kwartał	9,9	26,1	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,0	25,4	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3	annual averages
2011 I kwartał	10,2	28,3	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4	I quarter 2011
II kwartał	10,1	26,5	11,7	7,3	7,0	10,2	10,4	II quarter
III kwartał	10,6	30,3	12,0	7,5	7,0	10,7	10,9	III quarter
IV kwartał	10,9	30,3	11,8	8,2	7,5	11,0	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,4	28,9	11,7	7,6	7,3	10,5	10,7	annual averages
2012 I kwartał	11,0	30,7	12,8	8,1	7,3	11,2	11,4	I quarter 2012
II kwartał	10,8	28,2	12,3	8,3	7,4	10,9	11,1	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
2010 I kwartał	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,8	10,9	I quarter 2010
II kwartał	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,1	II quarter
III kwartał	9,7	25,8	10,5	7,0	6,8	9,8	10,0	III quarter
IV kwartał	9,9	26,0	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,0	25,5	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3	annual averages
2011 I kwartał	10,1	28,1	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4	I quarter 2011
II kwartał	10,1	26,4	11,6	7,3	7,0	10,2	10,4	II quarter
III kwartał	10,6	30,3	11,9	7,5	7,0	10,7	10,9	III quarter
IV kwartał	10,8	30,2	11,8	8,2	7,5	10,9	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	10,4	28,9	11,6	7,6	7,2	10,5	10,7	annual averages

¹ Patrz notka na str. 75.
¹ See note on page 75.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15–24 lata <i>years</i>	25–34	35–44	45 lat i więcej <i>years and more</i>	15–64 lata <i>years</i>	produkcyj- nego (18–59/64) <i>working</i>	
w % <i>in %</i>								
Kobiety (cd.)								Females (cont.)
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011¹								Data generalized on the basis of the Population and Hous- ing Census 2011¹
2012 I kwartał	11,0	30,6	12,7	8,1	7,3	11,1	11,3	I quarter 2012
II kwartał	10,7	28,2	12,3	8,3	7,4	10,8	11,0	II quarter
III kwartał	10,9	29,8	12,4	8,7	7,3	11,0	11,2	III quarter
IV kwartał	11,1	31,4	12,4	8,5	7,5	11,2	11,4	IV quarter
przeciętne w roku	10,9	29,9	12,5	8,4	7,3	11,0	11,2	annual averages
2013 I kwartał	11,9	32,7	14,0	9,2	8,0	12,0	12,2	I quarter 2013
II kwartał	11,2	28,5	13,1	9,2	7,7	11,4	11,5	II quarter
III kwartał	10,8	29,5	11,9	8,7	7,5	10,9	11,1	III quarter
IV kwartał	10,5	29,6	11,3	8,7	7,4	10,6	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	11,1	30,1	12,6	8,9	7,7	11,2	11,4	annual averages
2014 I kwartał	11,0	28,7	12,6	9,1	7,5	11,1	11,3	I quarter 2014
II kwartał	9,7	24,1	11,2	7,5	7,1	9,8	10,0	II quarter
III kwartał	9,0	25,5	10,0	7,1	6,2	9,1	9,3	III quarter
IV kwartał	8,7	23,7	10,0	7,4	5,9	8,8	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	9,6	25,6	11,0	7,8	6,7	9,7	9,9	annual averages
2015 I kwartał	8,8	23,4	9,8	7,3	6,4	8,9	9,1	I quarter 2015
II kwartał	7,5	19,0	8,2	6,2	5,8	7,6	7,7	II quarter
III kwartał	7,5	20,8	8,1	5,9	5,7	7,5	7,7	III quarter
IV kwartał	7,1	20,7	8,2	5,9	4,8	7,2	7,3	IV quarter
przeciętne w roku	7,7	21,0	8,6	6,3	5,7	7,8	8,0	annual averages
2016 I kwartał	7,0	20,6	8,5	5,6	4,3	7,1	7,2	I quarter 2016
II kwartał	6,0	16,7	6,4	5,1	4,4	6,1	6,2	II quarter
III kwartał	6,2	18,5	6,8	4,8	4,5	6,3	6,4	III quarter
IV kwartał	5,7	16,2	6,6	4,7	3,8	5,7	5,9	IV quarter
przeciętne w roku	6,2	17,9	7,1	5,1	4,2	6,3	6,4	annual averages
2017 I kwartał	5,4	16,0	5,8	4,3	3,8	5,4	5,6	I quarter 2017
II kwartał	4,7	13,5	5,5	3,4	3,7	4,8	4,9	II quarter

¹ Patrz notka na str. 75.

¹ See note on page 75.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION	
	w % in %				
Wskaźnik zatrudnienia (15—64 lata) <i>Employment rate (aged 15—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	58,9	65,4	64,1	2010 TOTAL
	2011	59,3	65,4	64,2	2011
	2012	59,7	65,1	64,1	2012
	2013	60,0	65,0	64,1	2013
	2014	61,7	65,5	64,8	2014
	2015	62,9	66,1	65,6	2015
	2016	64,5	67,0	66,6	2016
Mężczyźni	2010	65,3	71,3	70,1	2010 Males
	2011	66,0	71,1	70,0	2011
	2012	66,3	70,5	69,6	2012
	2013	66,6	70,1	69,4	2013
	2014	68,2	70,5	70,1	2014
	2015	69,2	71,1	70,8	2015
	2016	71,0	72,0	71,8	2016
Kobiety	2010	52,6	59,5	58,2	2010 Females
	2011	52,7	59,7	58,4	2011
	2012	53,1	59,8	58,6	2012
	2013	53,4	59,9	58,8	2013
	2014	55,2	60,5	59,5	2014
	2015	56,6	61,2	60,4	2015
	2016	58,1	62,1	61,3	2016
Wskaźnik zatrudnienia (20—64 lata) <i>Employment rate (aged 20—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	64,3	69,6	68,6	2010 TOTAL
	2011	64,5	69,6	68,6	2011
	2012	64,7	69,3	68,4	2012
	2013	64,9	69,2	68,4	2013
	2014	66,5	69,7	69,2	2014
	2015	67,8	70,5	70,0	2015
	2016	69,3	71,4	71,0	2016
Mężczyźni	2010	71,3	76,1	75,1	2010 Males
	2011	71,9	75,9	75,0	2011
	2012	72,0	75,3	74,6	2012
	2013	72,1	74,8	74,3	2013
	2014	73,6	75,3	75,0	2014
	2015	74,7	76,0	75,8	2015
	2016	76,4	76,9	76,8	2016
Kobiety	2010	57,3	63,2	62,1	2010 Females
	2011	57,2	63,4	62,2	2011
	2012	57,5	63,5	62,4	2012
	2013	57,6	63,6	62,6	2013
	2014	59,4	64,3	63,4	2014
	2015	60,9	65,0	64,2	2015
	2016	62,2	65,9	65,3	2016

1 Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 21. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostatu w dniu 16 października 2017 r.

1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 21. 2 Data are downloaded from EUROSTAT-u website on 16th October 2017.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Wskaźnik zatrudnienia (55—64 lata) <i>Employment rate (aged 55—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	34,1	48,4	46,2	2010 TOTAL
	2011	36,9	49,4	47,2	2011
	2012	38,7	50,8	48,7	2012
	2013	40,6	52,2	50,1	2013
	2014	42,5	53,8	51,8	2014
	2015	44,3	55,3	53,3	2015
	2016	46,2	57,2	55,2	2016
Mężczyźni	2010	45,2	56,2	54,5	2010 Males
	2011	47,8	56,6	54,9	2011
	2012	49,3	57,8	56,2	2012
	2013	51,3	59,0	57,4	2013
	2014	53,1	60,2	58,8	2014
	2015	54,2	61,6	60,1	2015
	2016	55,7	63,4	62,0	2016
Kobiety	2010	24,2	40,9	38,5	2010 Females
	2011	27,2	42,4	40,0	2011
	2012	29,2	44,2	41,7	2012
	2013	31,0	45,9	43,3	2013
	2014	32,9	47,8	45,2	2014
	2015	35,5	49,4	46,9	2015
	2016	37,6	51,2	48,9	2016
Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>					
OGÓŁEM	2010	9,7	9,5	9,5	2010 TOTAL
	2011	9,7	9,6	9,6	2011
	2012	10,1	10,6	10,4	2012
	2013	10,3	11,0	10,8	2013
	2014	9,0	10,5	10,2	2014
	2015	7,5	9,8	9,4	2015
	2016	6,2	9,1	8,6	2016
Mężczyźni	2010	9,4	9,5	9,6	2010 Males
	2011	9,0	9,5	9,5	2011
	2012	9,4	10,5	10,4	2012
	2013	9,7	11,0	10,8	2013
	2014	8,5	10,5	10,1	2014
	2015	7,3	9,7	9,3	2015
	2016	6,1	8,8	8,4	2016
Kobiety	2010	10,0	9,4	9,5	2010 Females
	2011	10,4	9,7	9,7	2011
	2012	10,9	10,6	10,5	2012
	2013	11,1	11,0	10,9	2013
	2014	9,6	10,6	10,3	2014
	2015	7,7	9,9	9,5	2015
	2016	6,2	9,3	8,8	2016

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

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>					
OGÓŁEM	2010	3,0	3,7	3,8	2010 TOTAL
	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
Mężczyźni	2010	2,9	3,8	3,9	2010 Males
	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
Kobiety	2010	3,2	3,6	3,7	2010 Females
	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
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18—59 living in jobless households</i>					
OGÓŁEM	2010	10,4	10,4	10,5	2010 TOTAL
	2011	10,1	10,6	10,6	2011
	2012	10,1	11,1	10,9	2012
	2013	10,4	11,5	11,2	2013
	2014	9,9	11,3	11,0	2014
	2015	9,4	11,0	10,6	2015
	2016	8,6	10,5	10,1	2016
Mężczyźni	2010	9,2	9,7	9,7	2010 Males
	2011	9,0	9,9	9,9	2011
	2012	9,1	10,5	10,3	2012
	2013	9,4	10,9	10,7	2013
	2014	9,0	10,8	10,4	2014
	2015	8,6	10,5	10,1	2015
	2016	7,9	10,1	9,7	2016
Kobiety	2010	11,6	11,2	11,2	2010 Females
	2011	11,2	11,3	11,3	2011
	2012	11,1	11,7	11,6	2012
	2013	11,3	12,0	11,8	2013
	2014	10,8	11,9	11,6	2014
	2015	10,2	11,5	11,2	2015
	2016	9,3	11,0	10,6	2016

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

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged (aged 0—17) living in jobless households</i>					
OGÓŁEM	2010	8,7	10,8	10,7	2010 TOTAL
	2011	8,6	10,9	10,9	2011
	2012	9,1	11,3	11,2	2012
	2013	9,8	11,4	11,3	2013
	2014	9,4	11,3	11,1	2014
	2015	9,0	11,0	10,7	2015
	2016	8,6	10,8	10,5	2016
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>					
OGÓŁEM	2010	5,2	10,7	9,3	2010 TOTAL
	2011	4,4	10,3	9,1	2011
	2012	4,5	10,5	9,2	2012
	2013	4,3	12,4	10,7	2013
	2014	4,0	12,7	10,8	2014
	2015	3,5	12,5	10,7	2015
	2016	3,7	12,5	10,8	2016
Mężczyźni	2010	4,7	9,6	8,4	2010 Males
	2011	3,9	9,4	8,3	2011
	2012	3,8	9,7	8,5	2012
	2013	3,8	11,3	9,7	2013
	2014	3,6	11,6	9,9	2014
	2015	3,3	11,3	9,7	2015
	2016	3,4	11,4	9,8	2016
Kobiety	2010	5,7	11,7	10,2	2010 Females
	2011	4,9	11,1	9,8	2011
	2012	5,1	11,3	9,9	2012
	2013	4,9	13,5	11,6	2013
	2014	4,3	13,8	11,8	2014
	2015	3,8	13,7	11,7	2015
	2016	4,0	13,6	11,7	2016

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

WYSZCZEGÓLNIENIE		Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
		w % in %			
Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>					
OGÓŁEM	2010	91,0	76,7	79,3	2010 TOTAL
	2011	90,1	77,3	79,7	2011
	2012	89,8	78,3	80,3	2012
	2013	89,7	79,3	81,1	2013
	2014	90,4	80,6	82,2	2014
	2015	90,8	81,3	82,7	2015
	2016	90,8	81,9	83,1	2016
Mężczyźni	2010	88,4	73,6	76,6	2010 Males
	2011	87,5	74,2	76,9	2011
	2012	86,6	75,3	77,6	2012
	2013	86,0	76,5	78,5	2013
	2014	87,4	78,0	79,8	2014
	2015	88,3	78,8	80,4	2015
	2016	89,0	79,2	80,8	2016
Kobiety	2010	93,8	79,9	82,1	2010 Females
	2011	92,8	80,5	82,5	2011
	2012	93,2	81,3	83,1	2012
	2013	93,6	82,2	83,9	2013
	2014	93,6	83,2	84,6	2014
	2015	93,5	83,8	85,0	2015
	2016	92,7	84,7	85,5	2016
Osoby w wieku 30—34 lata posiadające wyższe wykształcenie <i>Persons aged 30—34 with tertiary educational attainment</i>					
OGÓŁEM	2010	34,8	35,6	33,8	2010 TOTAL
	2011	36,5	36,4	34,8	2011
	2012	39,1	37,4	36,0	2012
	2013	40,5	38,3	37,1	2013
	2014	42,1	38,7	37,9	2014
	2015	43,4	39,4	38,7	2015
	2016	44,6	39,6	39,1	2016
Mężczyźni	2010	29,5	32,3	30,3	2010 Males
	2011	30,0	32,8	31,0	2011
	2012	31,9	33,5	31,8	2012
	2013	32,9	34,4	32,8	2013
	2014	34,2	35,0	33,6	2014
	2015	35,1	35,3	34,0	2015
	2016	35,6	35,6	34,4	2016
Kobiety	2010	40,4	38,9	37,3	2010 Females
	2011	43,2	39,9	38,6	2011
	2012	46,5	41,2	40,2	2012
	2013	48,4	42,0	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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w % in %			

Zróznicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata)
Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)

OGÓŁEM	2010	4,5	x	12,0	2010	TOTAL
	2011	5,0	x	12,6	2011	
	2012	5,1	x	13,3	2012	
	2013	4,8	x	14,0	2013	
	2014	5,5	x	13,6	2014	
	2015	5,3	x	13,5	2015	
	2016	4,2	x	12,8	2016	
Mężczyźni	2010	4,2	x	9,5	2010	Males
	2011	4,4	x	10,1	2011	
	2012	4,8	x	11,0	2012	
	2013	4,6	x	11,6	2013	
	2014	5,2	x	11,1	2014	
	2015	4,7	x	11,1	2015	
	2016	3,8	x	10,1	2016	
Kobiety	2010	5,7	x	16,2	2010	Females
	2011	6,7	x	16,7	2011	
	2012	6,3	x	17,0	2012	
	2013	6,0	x	17,7	2013	
	2014	6,6	x	17,3	2014	
	2015	6,6	x	17,1	2015	
	2016	5,5	x	16,7	2016	

Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata)
Early leavers from education and training (aged 18—24)

OGÓŁEM	2010	5,4	15,3	13,9	2010	TOTAL
	2011	5,6	14,7	13,4	2011	
	2012	5,7	13,7	12,7	2012	
	2013	5,6	12,7	11,9	2013	
	2014	5,4	11,8	11,2	2014	
	2015	5,3	11,4	11,0	2015	
	2016	5,2	11,1	10,7	2016	
Mężczyźni	2010	7,2	17,5	15,8	2010	Males
	2011	7,4	16,8	15,3	2011	
	2012	7,8	15,7	14,5	2012	
	2013	7,9	14,5	13,6	2013	
	2014	7,3	13,5	12,8	2014	
	2015	7,2	12,9	12,4	2015	
	2016	6,4	12,8	12,2	2016	
Kobiety	2010	3,5	13,1	11,9	2010	Females
	2011	3,7	12,6	11,5	2011	
	2012	3,5	11,7	10,9	2012	
	2013	3,2	10,9	10,2	2013	
	2014	3,3	10,2	9,6	2014	
	2015	3,2	9,9	9,5	2015	
	2016	3,9	9,4	9,2	2016	

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

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

1 Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 21. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 16 października 2017 r.
1 Cf. the definition in “Methodological issues” on page 21. 2 Data are downloaded from EUROSTAT website on 16th October 2017.

TABL. II. WSKAŹNIKI UZUPEŁNIĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH¹ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016²
SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT¹ COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS IN POLAND AND EUROPEAN UNION
IN THE YEARS 2010—2016²

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w tys. <i>in thous.</i>			

Niepełnozatrudnieni w wieku 15—74 lata

Underemployed part-time workers aged 15—74

OGÓŁEM	2010	300	7850	8705	2010	TOTAL
	2011	308	7899	8758	2011	
	2012	344	8454	9356	2012	
	2013	365	9355	10312	2013	
	2014	377	9340	10313	2014	
	2015	322	9143	10084	2015	
	2016	272	8743	9547	2016	
Mężczyźni	2010	119	2305	2723	2010	Males
	2011	123	2424	2837	2011	
	2012	129	2657	3069	2012	
	2013	136	3007	3444	2013	
	2014	138	3005	3453	2014	
	2015	120	3001	3448	2015	
	2016	100	2934	3313	2016	
Kobiety	2010	180	5546	5982	2010	Females
	2011	185	5475	5921	2011	
	2012	216	5797	6286	2012	
	2013	228	6348	6868	2013	
	2014	239	6334	6860	2014	
	2015	202	6142	6636	2015	
	2016	172	5809	6234	2016	

Bierni zawodowo poszukujący pracy, ale nie gotowi do jej podjęcia w wieku 15—74 lata

Persons seeking work but not immediately available aged 15—74

OGÓŁEM	2010	112	2123	2352	2010	TOTAL
	2011	101	2170	2387	2011	
	2012	102	2204	2414	2012	
	2013	93	1971	2178	2013	
	2014	97	1984	2196	2014	
	2015	103	1993	2200	2015	
	2016	97	2087	2287	2016	
Mężczyźni	2010	50	925	1025	2010	Males
	2011	43	944	1036	2011	
	2012	47	981	1073	2012	
	2013	41	886	974	2013	
	2014	42	894	981	2014	
	2015	46	893	986	2015	
	2016	45	971	1062	2016	
Kobiety	2010	62	1199	1327	2010	Females
	2011	58	1227	1350	2011	
	2012	55	1222	1341	2012	
	2013	52	1085	1203	2013	
	2014	55	1090	1214	2014	
	2015	57	1100	1214	2015	
	2016	52	1116	1225	2016	

TABL. II. WSKAŹNIKI UZUPEŁNIĄCE POPULACJĘ OSÓB BEZROBOTNYCH¹ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2016² (dok.)
SUPPLEMENTARY INDICATORS TO UNEMPLOYMENT¹ COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS IN POLAND AND EUROPEAN UNION
IN THE YEARS 2010—2016² (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION	
	w tys. <i>in thous.</i>				
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>					
OGÓŁEM	2010	630	6415	8335	2010 TOTAL
	2011	628	6685	8669	2011
	2012	632	6950	8909	2012
	2013	681	7214	9250	2013
	2014	652	7737	9584	2014
	2015	560	7671	9341	2015
	2016	477	7320	8872	2016
Mężczyźni	2010	282	2604	3481	2010 Males
	2011	286	2763	3707	2011
	2012	285	2805	3733	2012
	2013	307	2975	3944	2013
	2014	286	3221	4107	2014
	2015	249	3236	4012	2015
	2016	216	3128	3856	2016
Kobiety	2010	348	3811	4854	2010 Females
	2011	342	3921	4961	2011
	2012	347	4145	5177	2012
	2013	373	4239	5305	2013
	2014	366	4516	5477	2014
	2015	311	4435	5329	2015
	2016	262	4192	5016	2016

1 Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 21. 2 Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 16 października 2017 r.
1 Cf. the definition in "Methodological issues" on page 21. 2 Data are downloaded from EUROSTAT website on 16th October 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 II KWARTALE 2017 R. — W %**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Empley- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
OGÓŁEM	0,0	0,3	0,4	0,4	2,8	3,3	0,4	0,3	0,4	3,3	TOTAL
Według płci:											<i>By sex:</i>
Mężczyźni	0,0	0,4	0,5	0,5	4,6	4,1	0,7	0,4	0,5	4,1	Males
Kobiety	0,0	0,5	0,6	0,7	3,1	4,7	0,5	0,5	0,6	4,7	Females
Według miejsca za- mieszkania:											<i>By place of residen- ce:</i>
Miasta	0,0	0,4	0,4	0,5	3,1	4,1	0,5	0,4	0,4	4,1	Urban areas
z tego o liczbie lud- ności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	1,5	1,9	2,0	2,1	5,9	9,2	2,0	1,0	1,1	9,2	<i>500 thousand and more</i>
10000—499999	1,9	2,1	2,1	2,2	4,9	7,1	2,1	0,9	0,9	6,7	10000—499999
50000—99999	3,9	4,5	4,5	4,6	10,8	13,3	4,0	1,6	1,7	12,3	50000—99999
20000—49999	4,0	4,4	4,5	4,6	9,6	10,5	4,2	1,5	1,5	9,8	20000—49999
10000—19999	4,8	5,4	5,4	5,5	10,5	12,0	4,8	1,9	1,9	10,4	10000—19999
poniżej 10000	6,4	7,1	7,2	7,3	15,2	16,7	6,7	2,4	2,8	15,5	<i>less than 10000</i>
Wieś	0,0	0,6	0,7	0,7	4,9	5,4	0,8	0,6	0,7	5,4	Rural areas
Według regionów:											<i>By region:</i>
<i>Centralny</i>	0,0	0,7	0,9	1,0	6,6	7,3	1,1	0,7	0,9	7,4	<i>Centralny</i>
łódzkie	0,0	1,4	1,6	2,0	11,5	12,1	1,9	1,4	1,6	12,1	łódzkie
mazowieckie	0,0	0,9	1,1	1,1	7,7	9,3	1,3	0,9	1,1	9,4	mazowieckie
<i>Południowy</i>	0,0	0,9	1,0	1,2	6,9	8,3	1,1	0,9	1,0	8,4	<i>Południowy</i>
małopolskie	0,0	1,4	1,7	2,0	11,8	15,0	1,8	1,4	1,7	15,2	małopolskie
śląskie	0,0	1,1	1,2	1,3	8,5	10,0	1,3	1,2	1,2	10,0	śląskie
<i>Wschodni</i>	0,0	0,6	0,8	0,8	5,2	5,2	0,8	0,6	0,8	5,2	<i>Wschodni</i>
lubelskie	0,0	1,3	1,4	1,5	9,7	11,5	1,6	1,3	1,4	11,3	lubelskie
podkarpackie	0,0	1,2	1,4	1,5	8,4	8,2	1,5	1,2	1,4	8,1	podkarpackie
świętokrzyskie	0,0	1,4	1,6	1,6	10,7	10,4	1,7	1,4	1,6	10,5	świętokrzyskie
podlaskie	0,0	1,2	1,4	1,4	10,5	10,7	1,5	1,2	1,4	10,8	podlaskie
<i>Północno-zachodni</i> wielkopolskie	0,0	0,9	1,0	1,1	7,6	9,9	1,2	0,9	1,0	9,9	<i>Północno-zachodni</i> wielkopolskie
zachodniopomor- skie	0,0	1,4	1,5	1,6	10,2	12,1	1,7	1,4	1,5	11,9	zachodniopomor- skie
lubuskie	0,0	1,3	1,3	1,4	9,4	14,0	1,6	1,3	1,3	13,9	lubuskie
<i>Południowo-zacho- dni</i>	0,0	1,0	1,2	1,3	9,0	13,3	1,3	1,0	1,2	13,0	<i>Południowo-zacho- dni</i>
dolnośląskie	0,0	1,3	1,5	1,7	12,4	16,5	1,7	1,3	1,5	16,1	dolnośląskie
opolskie	0,0	1,2	1,2	1,5	9,0	12,0	1,5	1,2	1,2	11,7	opolskie
<i>Północny</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	5,2	6,4	0,9	0,7	0,8	6,5	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	0,0	1,1	1,3	1,5	8,2	9,5	1,4	1,1	1,3	9,5	kujawsko-pomor- skie
warmińsko-mazur- zurskie	0,0	1,6	1,9	2,0	13,0	12,8	1,9	1,6	1,9	12,7	warmińsko-mazur- zurskie
pomorskie	0,0	1,1	1,2	1,4	7,7	11,3	1,5	1,1	1,2	11,4	pomorskie

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION		
		pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>						Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>										
			razem <i>total</i>										pełnym <i>full-time</i>
Według wieku:											By age:		
15—17 lat	0,0	19,7	20,6	80,7	21,0	73,0	0,4	19,7	20,6	69,0	15—17 years		
18—19	0,0	8,7	10,8	15,1	17,1	16,0	1,2	8,7	10,8	15,0	18—19		
20—24	0,0	1,8	2,2	2,5	8,6	7,4	2,6	1,8	2,2	7,2	20—24		
25—29	0,0	0,8	1,0	1,1	9,5	8,8	4,3	0,8	1,0	8,8	25—29		
30—34	0,0	0,7	0,9	1,0	8,1	8,1	4,4	0,7	0,9	8,1	30—34		
35—39	0,0	0,6	0,7	0,8	8,2	9,4	4,5	0,6	0,7	9,4	35—39		
40—44	0,0	0,7	0,7	0,8	7,5	10,7	4,5	0,7	0,7	10,6	40—44		
45—49	0,0	0,7	0,9	1,0	10,3	9,9	4,5	0,7	0,9	9,9	45—49		
50—54	0,0	0,9	1,0	1,1	8,2	10,4	3,5	0,9	1,0	10,4	50—54		
55—59	0,0	1,1	1,2	1,4	6,7	8,9	2,3	1,1	1,2	8,8	55—59		
60—64	0,0	2,3	2,4	2,6	7,4	14,1	1,2	2,3	2,4	14,1	60—64		
65 lat i więcej	0,0	4,1	4,1	5,5	6,4	37,3	0,2	4,1	4,1	36,5	65 and more		
Według poziomu wykształcenia:											By level of edu- cation:		
wyższe	1,1	1,3	1,3	1,3	4,9	7,8	2,3	0,5	0,5	7,8	tertiary		
policealne	2,8	3,5	3,6	3,9	12,9	15,5	4,3	2,0	2,2	15,3	post-secondary vocational second- ary		
średnie zawodowe	1,0	1,4	1,4	1,5	5,7	6,7	1,6	0,8	0,8	6,6	general second- ary		
średnie ogóln- kształcące	1,5	2,3	2,3	2,5	7,6	9,9	2,1	1,6	1,7	9,5	general second- ary		
zasadnicze zawo- dowe	1,1	1,4	1,5	1,5	5,7	5,4	1,5	0,9	0,9	5,2	basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary		
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	1,1	3,0	3,3	3,5	7,6	8,3	1,0	2,6	2,8	7,8	primary		
Według stopnia po- krewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:											By relationship to the head of household:		
głowa gospo- darstwa	0,4	0,6	0,6	0,7	4,0	6,2	0,8	0,4	0,5	6,2	head of the house- hold		
współmałżonek ...	0,6	0,9	1,0	1,1	4,2	5,8	1,1	0,7	0,8	5,7	spouse		
syn, córka, zięć, synowa	1,0	1,8	1,9	2,0	7,1	5,0	1,3	1,2	1,4	4,8	children		
pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego	2,3	5,5	5,8	6,2	13,6	13,4	2,4	4,5	4,8	12,4	others household members		
Z ogółem wybrane kategorie:											Of total selected categories:		
Niepełnosprawni	1,6	4,0	4,2	4,8	7,4	11,9	1,6	3,5	3,7	11,6	disabled persons		
uczniowie	1,0	4,0	4,3	5,0	8,1	12,4	1,1	3,6	3,9	12,0	apprentices persons participa- ting in the non- school forms of education		
dokształcający się	3,8	4,3	4,5	4,6	15,2	19,1	7,2	1,9	2,1	18,9	school leavers		
absolwenci	5,0	5,4	6,4	6,8	21,9	11,2	11,9	2,8	4,2	10,3	school leavers		

**TABL. 02. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (I KW. 2017 R. — II KW. 2017 R.) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I Q 2017 — II Q 2017) — IN %**

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

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

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

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

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

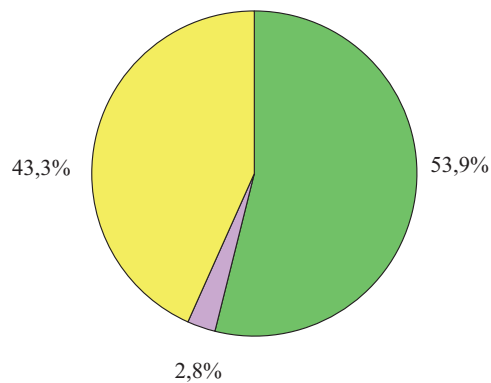
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
Według wieku:											By age:
15—17 lat	0,0	19,8	21,2	134,3	20,9	58,3	0,4	19,8	21,2	60,9	15—17 years
18—19	0,5	10,0	11,3	18,5	15,7	23,3	1,3	10,1	11,3	19,7	18—19
20—24	0,0	2,0	2,4	2,5	8,7	8,5	2,7	2,0	2,4	8,2	20—24
25—29	0,0	0,8	1,0	1,1	11,0	9,2	4,4	0,8	1,0	9,0	25—29
30—34	0,0	0,7	0,9	1,0	7,8	10,7	4,3	0,7	0,9	10,7	30—34
35—39	0,0	0,6	0,7	0,8	9,3	10,3	4,5	0,6	0,7	10,2	35—39
40—44	0,0	0,7	0,8	0,9	8,0	12,1	4,7	0,7	0,8	11,9	40—44
45—49	0,0	0,9	1,0	1,1	9,8	12,1	5,1	0,9	1,0	12,0	45—49
50—54	0,0	0,9	1,1	1,2	9,2	11,7	3,7	0,9	1,1	11,6	50—54
55—59	0,0	1,2	1,3	1,5	7,3	10,4	2,4	1,2	1,3	10,3	55—59
60—64	0,0	2,2	2,3	2,6	8,5	14,4	1,2	2,2	2,3	14,2	60—64
65 lat i więcej	0,0	4,4	4,4	5,3	7,4	53,7	0,3	4,4	4,4	53,3	65 and more
Według poziomu wykształcenia:											By level of education:
wyższe	1,2	1,3	1,3	1,4	5,3	9,3	2,3	0,5	0,5	9,2	tertiary
policealne	2,9	4,0	4,2	4,5	10,7	17,6	4,3	2,2	2,4	17,3	post-secondary vocational second- ary
średnie zawodowe	1,0	1,4	1,4	1,5	5,9	8,3	1,6	0,8	0,9	8,1	general second- ary
średnie ogólno- kształcące	1,6	2,5	2,6	2,7	8,2	11,4	2,3	1,7	1,8	10,8	basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary
zasadnicze zawo- dowe	1,0	1,4	1,5	1,6	5,8	6,4	1,5	0,8	1,0	6,2	head of the house- hold
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	1,1	3,3	3,4	3,8	8,8	9,6	1,0	2,7	2,9	8,8	spouse
Według stopnia po- krewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:											children
głowa gospo- darstwa	0,4	0,6	0,6	0,6	4,1	7,7	0,8	0,4	0,5	7,6	others household members
współmałżonek ...	0,6	0,9	1,0	1,1	4,3	6,5	1,1	0,7	0,8	6,4	Of total selected categories:
syn, córka, zięć, synowa	1,0	1,8	2,0	2,1	7,1	5,8	1,3	1,1	1,4	5,7	disabled persons
pozostali człon- kowie gospo- darstwa domo- wego	2,4	5,8	5,9	6,3	14,4	17,0	2,5	4,7	4,9	15,5	apprentices
Z ogółem wybrane kategorie:											persons participa- ting in the non- school forms of education
niepełnosprawni	1,5	3,9	4,2	5,0	7,9	14,3	1,6	3,5	3,7	13,5	school leavers
uczniowie	1,1	4,2	4,5	5,4	7,7	16,6	1,1	3,8	4,1	15,7	
dokształcający się	4,4	5,2	5,4	5,6	16,9	25,6	7,7	2,4	2,6	26,1	
absolwenci	5,0	6,2	7,5	7,8	22,7	14,0	12,6	2,9	4,4	13,1	

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

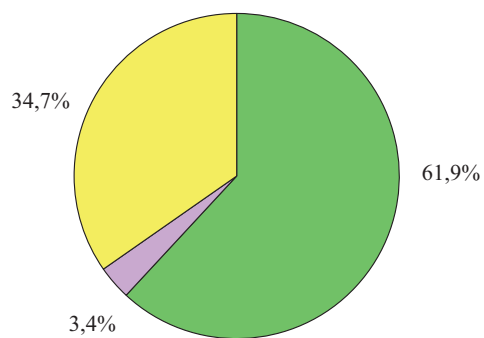
¹ Cf. the definition in "Methodological issues" on page 13—16.

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

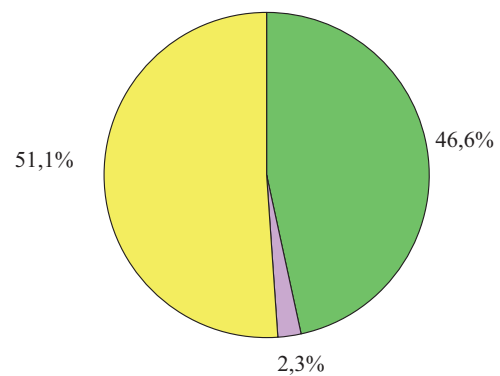
Ogółem Total



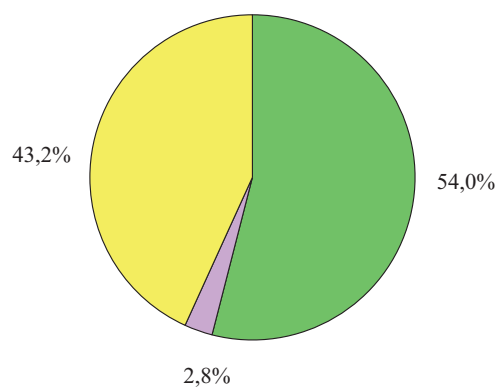
Mężczyźni Males



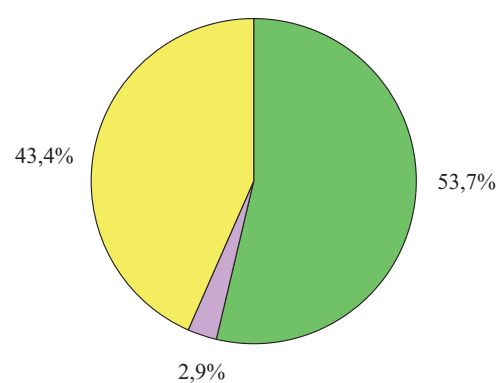
Kobiety Females





Miasta Urban areas




Wieś Rural areas



 Pracujący
Employed persons

 Bezrobotni
Unemployed persons

 Bierni zawodowo
Persons economically inactive

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
Miasta	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	4315	2663	2560	2334	226	103	1652	61,7	59,3	3,9	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	4697	2655	2527	2328	199	128	2042	56,5	53,8	4,8	100000—499999
50000—99999	2412	1347	1279	1194	84	68	1065	55,8	53,0	5,0	50000—99999
20000—49999	3283	1828	1735	1619	115	94	1455	55,7	52,8	5,1	20000—49999
10000—19999	2062	1088	1025	954	71	63	974	52,8	49,7	5,8	10000—19999
poniżej 10000	1673	885	831	791	39	54	788	52,9	49,7	6,1	<i>less than 10000</i>
Wieś	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	<i>Rural areas</i>
MĘŻCZYŻNI	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	MALES
Miasta	8599	5567	5288	5041	247	279	3033	64,7	61,5	5,0	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	1963	1375	1317	1246	71	58	588	70,0	67,1	4,2	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2191	1412	1335	1269	66	77	779	64,4	60,9	5,5	100000—499999
50000—99999	1154	727	691	663	29	36	426	63,0	59,9	5,0	50000—99999
20000—49999	1526	972	922	876	46	50	554	63,7	60,4	5,1	20000—49999
10000—19999	957	585	557	531	26	28	372	61,1	58,2	4,8	10000—19999
poniżej 10000	809	495	467	457	10	29	313	61,2	57,7	5,9	<i>less than 10000</i>
Wieś	6030	3977	3763	3602	161	214	2052	66,0	62,4	5,4	<i>Rural areas</i>
KOBIETY	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	FEMALES
Miasta	9842	4899	4667	4179	488	231	4943	49,8	47,4	4,7	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	2352	1288	1243	1088	155	45	1064	54,8	52,8	3,5	<i>500 thousand and more</i>
100000—499999	2505	1243	1192	1059	134	51	1263	49,6	47,6	4,1	100000—499999
50000—99999	1258	619	588	532	56	32	639	49,2	46,7	5,2	50000—99999
20000—49999	1757	856	813	744	69	43	901	48,7	46,3	5,0	20000—49999
10000—19999	1105	503	468	423	45	35	602	45,5	42,4	7,0	10000—19999
poniżej 10000	864	390	364	334	30	26	475	45,1	42,1	6,7	<i>less than 10000</i>
Wieś	6142	2916	2777	2459	318	139	3226	47,5	45,2	4,8	<i>Rural areas</i>

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY REGIONS AND VOIVODSHIPS**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni unem- ployed <i>persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
<i>Centralny</i>	6398	3813	3611	3361	250	202	2586	59,6	56,4	5,3	<i>Centralny</i>
łódzkie	2054	1174	1112	1033	79	62	880	57,2	54,1	5,3	łódzkie
mazowieckie	4344	2639	2498	2328	171	140	1705	60,8	57,5	5,3	mazowieckie
<i>Południowy</i>	6334	3467	3329	3066	263	138	2867	54,7	52,6	4,0	<i>Południowy</i>
małopolskie	2651	1490	1431	1324	107	59	1161	56,2	54,0	4,0	małopolskie
śląskie	3683	1977	1898	1742	156	79	1706	53,7	51,5	4,0	śląskie
<i>Wschodni</i>	5271	2930	2737	2531	206	194	2340	55,6	51,9	6,6	<i>Wschodni</i>
lubelskie	1703	941	880	800	80	61	763	55,3	51,7	6,5	lubelskie
podkarpackie	1638	919	842	778	63	77	719	56,1	51,4	8,4	podkarpackie
podlaskie	912	513	489	464	25	24	399	56,3	53,6	4,7	podlaskie
świętokrzyskie	1018	558	526	488	38	32	459	54,8	51,7	5,7	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	4961	2861	2768	2557	211	93	2100	57,7	55,8	3,3	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	802	446	431	401	30	15	356	55,6	53,7	3,4	lubuskie
wielkopolskie	2805	1688	1648	1514	133	40	1118	60,2	58,8	2,4	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	1353	727	690	642	48	37	625	53,7	51,0	5,1	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	3064	1714	1620	1511	109	94	1351	55,9	52,9	5,5	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	2309	1295	1220	1145	76	75	1014	56,1	52,8	5,8	dolnośląskie
opolskie	756	419	400	366	33	19	337	55,4	52,9	4,5	opolskie
<i>Północny</i>	4585	2574	2431	2255	176	143	2010	56,1	53,0	5,6	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	1666	918	864	806	58	54	747	55,1	51,9	5,9	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	1806	1052	1005	922	83	48	754	58,3	55,6	4,6	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	1113	604	562	527	35	41	509	54,3	50,5	6,8	warmińsko-mazur- skie

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
Mężczyźni	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	Males
<i>Centralny</i>	3014	2055	1925	1845	80	130	959	68,2	63,9	6,3	<i>Centralny</i>
łódzkie	965	644	601	575	26	42	322	66,7	62,3	6,5	łódzkie
mazowieckie	2049	1411	1323	1270	54	88	637	68,9	64,6	6,2	mazowieckie
<i>Południowy</i>	3029	1877	1797	1716	81	80	1152	62,0	59,3	4,3	<i>Południowy</i>
małopolskie	1272	815	783	745	38	32	456	64,1	61,6	3,9	małopolskie
śląskie	1757	1062	1014	971	43	48	695	60,4	57,7	4,5	śląskie
<i>Wschodni</i>	2544	1635	1531	1450	80	104	909	64,3	60,2	6,4	<i>Wschodni</i>
lubelskie	818	526	487	453	34	38	292	64,3	59,5	7,2	lubelskie
podkarpackie	795	517	479	454	25	37	278	65,0	60,3	7,2	podkarpackie
podlaskie	440	282	270	261	9	12	158	64,1	61,4	4,3	podlaskie
świętokrzyskie	491	311	294	282	12	17	180	63,3	59,9	5,5	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2382	1587	1537	1457	80	51	795	66,6	64,5	3,2	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	386	251	242	229	13	9	135	65,0	62,7	3,6	lubuskie
wielkopolskie	1348	933	915	865	50	18	415	69,2	67,9	1,9	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	648	403	380	363	17	23	245	62,2	58,6	5,7	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1458	946	901	869	32	45	512	64,9	61,8	4,8	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	1097	705	671	648	23	34	391	64,3	61,2	4,8	dolnośląskie
opolskie	361	241	230	221	9	11	121	66,8	63,7	4,6	opolskie
<i>Północny</i>	2202	1444	1361	1306	55	82	759	65,6	61,8	5,7	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	796	517	485	466	19	32	279	64,9	60,9	6,2	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	868	590	561	539	22	29	279	68,0	64,6	4,9	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	538	337	315	302	13	21	201	62,6	58,6	6,2	warmińsko-mazur- skie
Kobiety	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	Females
<i>Centralny</i>	3384	1758	1686	1516	170	72	1627	52,0	49,8	4,1	<i>Centralny</i>
łódzkie	1089	530	511	458	53	20	559	48,7	46,9	3,8	łódzkie
mazowieckie	2295	1227	1175	1058	117	52	1068	53,5	51,2	4,2	mazowieckie
<i>Południowy</i>	3305	1590	1532	1350	182	58	1715	48,1	46,4	3,6	<i>Południowy</i>
małopolskie	1380	675	647	579	68	27	705	48,9	46,9	4,0	małopolskie
śląskie	1926	915	885	771	114	31	1010	47,5	46,0	3,4	śląskie
<i>Wschodni</i>	2727	1295	1206	1081	126	89	1432	47,5	44,2	6,9	<i>Wschodni</i>
lubelskie	886	415	393	347	45	22	471	46,8	44,4	5,3	lubelskie
podkarpackie	843	402	362	324	38	40	441	47,7	42,9	10,0	podkarpackie
podlaskie	472	231	219	203	16	12	241	48,9	46,4	5,2	podlaskie
świętokrzyskie	526	247	232	206	26	15	279	47,0	44,1	6,1	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2578	1274	1232	1101	131	42	1304	49,4	47,8	3,3	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	416	195	189	172	17	6	221	46,9	45,4	3,1	lubuskie
wielkopolskie	1458	755	733	649	83	22	703	51,8	50,3	2,9	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	705	324	310	279	31	14	380	46,0	44,0	4,3	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- -zachodni</i>	1606	767	719	642	77	49	839	47,8	44,8	6,4	<i>Południowo- -zachodni</i>
dolnośląskie	1212	589	549	497	52	40	623	48,6	45,3	6,8	dolnośląskie
opolskie	394	178	170	145	24	8	216	45,2	43,1	4,5	opolskie
<i>Północny</i>	2382	1131	1070	949	121	61	1252	47,5	44,9	5,4	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	870	401	379	341	38	22	468	46,1	43,6	5,5	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	938	463	444	383	61	19	475	49,4	47,3	4,1	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	575	267	247	225	22	20	308	46,4	43,0	7,5	warmińsko-mazur- skie

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
MIASTA	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	URBAN AREAS
<i>Centralny</i>	4076	2443	2306	2135	171	137	1633	59,9	56,6	5,6	<i>Centralny</i>
łódzkie	1292	723	683	640	43	40	569	56,0	52,9	5,5	łódzkie
mazowieckie	2784	1720	1623	1495	128	97	1064	61,8	58,3	5,6	mazowieckie
<i>Południowy</i>	4130	2266	2171	1997	174	95	1864	54,9	52,6	4,2	<i>Południowy</i>
małopolskie	1287	729	700	655	44	30	558	56,6	54,4	4,1	małopolskie
śląskie	2843	1537	1471	1341	130	66	1306	54,1	51,7	4,3	śląskie
<i>Wschodni</i>	2440	1360	1271	1183	88	89	1080	55,7	52,1	6,5	<i>Wschodni</i>
lubelskie	777	434	410	372	38	24	343	55,9	52,8	5,5	lubelskie
podkarpackie	667	370	340	323	17	29	297	55,5	51,0	7,8	podkarpackie
podlaskie	549	318	302	282	20	16	231	57,9	55,0	5,0	podlaskie
świętokrzyskie	448	238	218	205	13	20	210	53,1	48,7	8,4	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2991	1714	1653	1526	127	61	1277	57,3	55,3	3,6	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	522	294	286	263	23	8	228	56,3	54,8	2,7	lubuskie
wielkopolskie	1542	911	886	818	68	25	631	59,1	57,5	2,7	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	927	510	482	445	36	28	418	55,0	52,0	5,5	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- zachodni</i>	1988	1104	1054	986	69	50	883	55,5	53,0	4,5	<i>Południowo- zachodni</i>
dolnośląskie	1591	884	846	793	53	39	706	55,6	53,2	4,4	dolnośląskie
opolskie	397	220	209	193	15	11	177	55,4	52,6	5,0	opolskie
<i>Północny</i>	2817	1578	1500	1393	106	78	1238	56,0	53,2	4,9	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	992	538	512	478	34	27	453	54,2	51,6	5,0	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	1169	681	650	596	55	31	489	58,3	55,6	4,6	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	655	359	338	320	18	21	297	54,8	51,6	5,8	warmińsko-mazur- skie
WIEŚ	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	RURAL AREAS
<i>Centralny</i>	2322	1370	1304	1226	78	65	953	59,0	56,2	4,7	<i>Centralny</i>
łódzkie	762	451	429	393	36	22	311	59,2	56,3	4,9	łódzkie
mazowieckie	1560	919	875	833	43	43	642	58,9	56,1	4,7	mazowieckie
<i>Południowy</i>	2205	1201	1158	1069	89	43	1004	54,5	52,5	3,6	<i>Południowy</i>
małopolskie	1364	761	731	669	62	30	604	55,8	53,6	3,9	małopolskie
śląskie	840	440	427	400	27	13	400	52,4	50,8	3,0	śląskie
<i>Wschodni</i>	2830	1570	1466	1348	118	104	1260	55,5	51,8	6,6	<i>Wschodni</i>
lubelskie	926	506	470	428	42	37	419	54,6	50,8	7,3	lubelskie
podkarpackie	972	549	501	455	46	48	422	56,5	51,5	8,7	podkarpackie
podlaskie	363	195	187	182	5	8	168	53,7	51,5	4,1	podlaskie
świętokrzyskie	570	320	308	283	25	12	250	56,1	54,0	3,8	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	1969	1147	1115	1031	84	32	822	58,3	56,6	2,8	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	281	153	145	138	7	8	128	54,4	51,6	5,2	lubuskie
wielkopolskie	1263	777	762	696	65	15	486	61,5	60,3	1,9	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	425	217	208	196	11	9	208	51,1	48,9	4,1	zachodniopomor- skie
<i>Południowo- zachodni</i>	1077	610	566	525	40	44	467	56,6	52,6	7,2	<i>Południowo- zachodni</i>
dolnośląskie	718	410	374	352	22	36	308	57,1	52,1	8,8	dolnośląskie
opolskie	359	199	191	173	18	8	160	55,4	53,2	4,0	opolskie
<i>Północny</i>	1768	996	932	862	70	65	772	56,3	52,7	6,5	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	674	380	353	329	24	28	294	56,4	52,4	7,4	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	637	371	354	326	29	17	265	58,2	55,6	4,6	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	457	245	225	207	18	20	212	53,6	49,2	8,2	warmińsko-mazur- skie

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inac- tive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Em- ploy- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	Udział bezro- botnych w ogółem ludności <i>Percen- tage of the un- employed persons in the total popula- tion</i>	SPECIFICATION	
		pracujący <i>employed persons</i>		bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy working	pełnym <i>full- time</i>							niepeł- nym <i>part- time</i>
		razem <i>total</i>	razem <i>total</i>										
		w tysiącach <i>in thousands</i>											w % <i>in %</i>
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	2,8	TOTAL	
15—17 lat	1040	19	17	15	15	.	1022	1,8	1,6	x	x	15—17 years	
18—19	731	86	63	30	33	22	645	11,8	8,6	25,6	3,0	18—19	
20—24	2101	1240	1068	950	118	172	861	59,0	50,8	13,9	8,2	20—24	
25—29	2534	2135	2010	1920	90	126	398	84,3	79,3	5,9	5,0	25—29	
30—34	2857	2453	2324	2196	128	129	404	85,9	81,3	5,3	4,5	30—34	
35—39	2813	2474	2383	2259	125	90	340	87,9	84,7	3,6	3,2	35—39	
40—44	2637	2292	2226	2096	129	67	345	86,9	84,4	2,9	2,5	40—44	
45—49	2227	1913	1837	1751	86	76	314	85,9	82,5	4,0	3,4	45—49	
50—54	2203	1765	1695	1599	96	70	438	80,1	76,9	4,0	3,2	50—54	
55—59	2591	1736	1661	1527	134	75	855	67,0	64,1	4,3	2,9	55—59	
60—64	2665	904	874	748	126	30	1761	33,9	32,8	3,3	1,1	60—64	
65 lat i więcej	6212	341	338	203	135	.	5871	5,5	5,4	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15—64 lata	24400	17017	16158	15079	1080	859	7383	69,7	66,2	5,0	3,5	15—64 years	
20—64	22629	16913	16078	15047	1031	835	5716	74,7	71,1	4,9	3,7	20—64	
55—64	5256	2640	2535	2275	260	105	2616	50,2	48,2	4,0	2,0	55—64	
przedprodukcyjnym	1040	19	17	.	15	.	1022	1,8	1,6	x	x	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym	21937	16674	15823	14827	996	851	5263	76,0	72,1	5,1	3,9	<i>working</i>	
mobilnym	13674	10681	10075	9452	623	606	2993	78,1	73,7	5,7	4,4	<i>mobile</i>	
niemobilnym	8263	5993	5748	5375	373	245	2270	72,5	69,6	4,1	3,0	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	7635	667	657	453	203	10	6969	8,7	8,6	1,5	0,1	<i>post-working</i>	
Mężczyźni	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	3,4	Males	
15—17 lat	533	12	10	.	9	.	521	2,3	1,9	x	x	15—17 years	
18—19	377	50	35	19	16	15	327	13,3	9,3	30,0	4,0	18—19	
20—24	1077	733	627	584	44	106	343	68,1	58,2	14,5	9,8	20—24	
25—29	1298	1205	1134	1108	27	71	93	92,8	87,4	5,9	5,5	25—29	
30—34	1460	1371	1298	1265	33	73	89	93,9	88,9	5,3	5,0	30—34	
35—39	1424	1340	1289	1259	31	51	84	94,1	90,5	3,8	3,6	35—39	
40—44	1329	1228	1195	1163	32	33	101	92,4	89,9	2,7	2,5	40—44	
45—49	1114	996	958	939	20	37	118	89,4	86,0	3,7	3,3	45—49	
50—54	1087	894	860	832	28	34	193	82,2	79,1	3,8	3,1	50—54	
55—59	1247	918	873	829	44	44	329	73,6	70,0	4,8	3,5	55—59	
60—64	1242	579	555	498	57	24	663	46,6	44,7	4,1	1,9	60—64	
65 lat i więcej	2442	219	216	148	68	.	2223	9,0	8,8	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15—64 lata	12187	9325	8835	8495	340	490	2862	76,5	72,5	5,3	4,0	15—64 years	
20—64	11277	9263	8790	8475	315	473	2014	82,1	77,9	5,1	4,2	20—64	
55—64	2489	1497	1428	1327	101	68	992	60,1	57,4	4,5	2,7	55—64	
przedprodukcyjnym	533	12	10	.	9	.	521	2,3	1,9	x	x	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym	11654	9313	8825	8494	331	488	2341	79,9	75,7	5,2	4,2	<i>working</i>	
mobilnym	6964	5926	5578	5396	182	348	1038	85,1	80,1	5,9	5,0	<i>mobile</i>	
niemobilnym	4690	3386	3246	3098	149	140	1303	72,2	69,2	4,1	3,0	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	2442	219	216	148	68	.	2223	9,0	8,8	x	x	<i>post-working</i>	
Kobiety	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	2,3	Females	
15—17 lat	507	6	6	.	6	.	501	1,2	1,2	.	.	15—17 years	
18—19	355	36	28	11	17	8	318	10,1	7,9	22,2	2,3	18—19	
20—24	1025	507	441	367	74	66	518	49,5	43,0	13,0	6,4	20—24	
25—29	1236	930	876	813	63	54	306	75,2	70,9	5,8	4,4	25—29	
30—34	1397	1082	1026	932	95	56	315	77,5	73,4	5,2	4,0	30—34	
35—39	1389	1134	1094	1000	94	39	255	81,6	78,8	3,4	2,8	35—39	
40—44	1308	1065	1031	933	97	34	244	81,4	78,8	3,2	2,6	40—44	
45—49	1113	917	878	812	66	39	196	82,4	78,9	4,3	3,5	45—49	
50—54	1116	871	835	767	68	36	244	78,0	74,8	4,1	3,2	50—54	
55—59	1345	818	788	698	90	30	526	60,8	58,6	3,7	2,2	55—59	
60—64	1423	325	319	251	68	6	1098	22,8	22,4	1,8	0,4	60—64	
65 lat i więcej	3770	122	121	54	67	.	3648	3,2	3,2	x	x	65 years and more	
w wieku:												<i>in the age:</i>	
15—64 lata	12213	7693	7323	6584	739	369	4521	63,0	60,0	4,8	3,0	15—64 years	
20—64	11352	7650	7289	6572	716	362	3702	67,4	64,2	4,7	3,2	20—64	
55—64	2768	1143	1107	948	159	37	1624	41,3	40,0	3,2	1,3	55—64	
przedprodukcyjnym	507	6	6	.	6	.	501	1,2	1,2	.	.	<i>pre-working</i>	
produkcyjnym	10284	7361	6998	6333	665	363	2922	71,6	68,0	4,9	3,5	<i>working</i>	
mobilnym	6710	4754	4497	4056	441	258	1955	70,8	67,0	5,4	3,8	<i>mobile</i>	
niemobilnym	3574	2607	2502	2277	224	105	967	72,9	70,0	4,0	2,9	<i>non-mobile</i>	
poprodukcyjnym	5193	447	440	305	135	7	4746	8,6	8,5	1,6	0,1	<i>post-working</i>	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inac- tive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Em- ploy- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i>	Udział bezro- botnych w ogółem ludności <i>Percen- tage of the un- employed persons in the total popula- tion</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>		be- zro- botni <i>unem- ployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy working	bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy working									
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>						
MIASTA	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	2,8	URBAN AREAS
15—17 lat	549	9	7	.	6	.	540	1,6	1,3	x	x	15—17 years
18—19	377	45	32	15	18	12	333	11,9	8,5	26,7	3,2	18—19
20—24	1055	554	476	399	77	77	501	52,5	45,1	13,9	7,3	20—24
25—29	1450	1239	1170	1113	58	69	210	85,4	80,7	5,6	4,8	25—29
30—34	1768	1561	1486	1411	75	75	207	88,3	84,0	4,8	4,2	30—34
35—39	1737	1558	1500	1424	76	58	179	89,7	86,4	3,7	3,3	35—39
40—44	1579	1394	1352	1279	73	41	186	88,3	85,6	2,9	2,6	40—44
45—49	1287	1123	1066	1012	54	56	164	87,3	82,8	5,0	4,4	45—49
50—54	1278	1050	1001	950	51	49	228	82,2	78,3	4,7	3,8	50—54
55—59	1586	1086	1036	958	78	50	500	68,5	65,3	4,6	3,2	55—59
60—64	1735	613	595	518	76	18	1122	35,3	34,3	2,9	1,0	60—64
65 lat i więcej	4042	236	233	141	92	.	3806	5,8	5,8	x	x	65 years and more
w wieku:												<i>in the age:</i>
15—64 lata	14400	10229	9723	9080	643	507	4170	71,0	67,5	5,0	3,5	15—64 years
20—64	13474	10176	9684	9064	620	492	3298	75,5	71,9	4,8	3,7	20—64
55—64	3320	1699	1631	1476	155	68	1622	51,2	49,1	4,0	2,0	55—64
przedprodukcyj- nym	549	9	7	.	6	.	540	1,6	1,3	x	x	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	12889	9980	9478	8887	591	501	2910	77,4	73,5	5,0	3,9	<i>working</i>
mobilnym	7966	6350	6018	5640	378	332	1616	79,7	75,5	5,2	4,2	<i>mobile</i>
niemobilnym ..	4923	3629	3461	3247	214	169	1294	73,7	70,3	4,7	3,4	<i>non-mobile</i>
poprodukcyjnym	5004	477	470	332	138	7	4527	9,5	9,4	1,5	0,1	<i>post-working</i>
WIEŚ	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	2,9	RURAL AREAS
15—17 lat	492	10	10	—	10	—	482	2,0	2,0	—	—	15—17 years
18—19	354	41	31	16	16	10	313	11,6	8,8	24,4	2,8	18—19
20—24	1046	687	592	551	40	95	360	65,7	56,6	13,8	9,1	20—24
25—29	1084	896	839	807	32	57	188	82,7	77,4	6,4	5,3	25—29
30—34	1090	893	838	785	53	54	197	81,9	76,9	6,0	5,0	30—34
35—39	1076	915	883	835	48	32	161	85,0	82,1	3,5	3,0	35—39
40—44	1058	899	873	817	56	25	159	85,0	82,5	2,8	2,4	40—44
45—49	940	790	770	738	32	20	150	84,0	81,9	2,5	2,1	45—49
50—54	925	715	694	649	45	21	210	77,3	75,0	2,9	2,3	50—54
55—59	1006	650	625	569	56	25	356	64,6	62,1	3,8	2,5	55—59
60—64	930	292	279	230	49	12	638	31,4	30,0	4,1	1,3	60—64
65 lat i więcej	2170	105	105	62	43	—	2065	4,8	4,8	—	—	65 years and more
w wieku:												<i>in the age:</i>
15—64 lata	10001	6788	6436	5999	437	353	3213	67,9	64,4	5,2	3,5	15—64 years
20—64	9155	6737	6394	5983	411	343	2418	73,6	69,8	5,1	3,7	20—64
55—64	1936	942	904	799	105	37	994	48,7	46,7	3,9	1,9	55—64
przedprodukcyj- nym	492	10	10	—	10	—	482	2,0	2,0	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	9048	6694	6344	5940	405	350	2354	74,0	70,1	5,2	3,9	<i>working</i>
mobilnym	5708	4331	4057	3812	245	274	1377	75,9	71,1	6,3	4,8	<i>mobile</i>
niemobilnym ..	3340	2364	2288	2128	159	76	977	70,8	68,5	3,2	2,3	<i>non-mobile</i>
poprodukcyjnym	2631	189	186	121	65	.	2442	7,2	7,1	x	x	<i>post-working</i>

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
wyższe	7253	5814	5674	5333	341	140	1439	80,2	78,2	2,4	<i>tertiary</i>
policealne	903	572	546	497	49	27	331	63,3	60,5	4,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	6408	4129	3944	3697	247	185	2279	64,4	61,5	4,5	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	3036	1556	1452	1303	149	104	1480	51,3	47,8	6,7	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	7333	4320	4034	3745	289	286	3013	58,9	55,0	6,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	5679	967	846	706	140	121	4712	17,0	14,9	12,5	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	Males
wyższe	2997	2522	2463	2362	100	59	475	84,2	82,2	2,3	<i>tertiary</i>
policealne	228	183	174	168	7	8	45	80,3	76,3	4,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3307	2443	2346	2272	75	97	863	73,9	70,9	4,0	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1135	754	709	670	39	45	381	66,4	62,5	6,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	4503	3013	2814	2687	127	199	1489	66,9	62,5	6,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2459	628	544	484	61	84	1831	25,5	22,1	13,4	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	Females
wyższe	4256	3292	3211	2971	240	81	964	77,3	75,4	2,5	<i>tertiary</i>
policealne	675	390	371	329	42	18	286	57,8	55,0	4,6	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3101	1686	1598	1425	173	88	1415	54,4	51,5	5,2	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1901	802	743	633	110	59	1099	42,2	39,1	7,4	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2830	1307	1220	1058	163	86	1524	46,2	43,1	6,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3220	339	301	222	79	37	2881	10,5	9,3	10,9	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	URBAN AREAS
wyższe	5504	4387	4279	4013	266	108	1117	79,7	77,7	2,5	<i>tertiary</i>
policealne	666	408	387	350	37	21	258	61,3	58,1	5,1	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	3971	2361	2261	2116	145	99	1610	59,5	56,9	4,2	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	2094	1001	939	846	93	62	1092	47,8	44,8	6,2	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3686	1929	1769	1631	138	160	1758	52,3	48,0	8,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2520	379	320	264	56	59	2141	15,0	12,7	15,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	8599	5567	5288	5041	247	279	3033	64,7	61,5	5,0	Males
wyższe	2329	1931	1882	1801	80	50	398	82,9	80,8	2,6	<i>tertiary</i>
policealne	163	125	120	114	5	5	38	76,7	73,6	4,0	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	2045	1413	1362	1315	47	50	632	69,1	66,6	3,5	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	811	519	490	461	29	29	293	64,0	60,4	5,6	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2208	1339	1230	1165	64	109	870	60,6	55,7	8,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1043	240	205	183	22	35	802	23,0	19,7	14,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	9842	4899	4667	4179	488	231	4943	49,8	47,4	4,7	Females
wyższe	3175	2456	2397	2211	186	58	719	77,4	75,5	2,4	<i>tertiary</i>
policealne	503	284	268	236	32	16	220	56,5	53,3	5,6	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1926	948	899	801	98	49	978	49,2	46,7	5,2	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	1282	483	449	384	65	34	800	37,7	35,0	7,0	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1478	590	539	465	74	51	888	39,9	36,5	8,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1477	138	115	81	34	23	1339	9,3	7,8	16,7	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	RURAL AREAS
wyższe	1749	1427	1395	1320	74	32	322	81,6	79,8	2,2	<i>tertiary</i>
policealne	237	164	159	147	12	5	73	69,2	67,1	3,0	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	2437	1769	1683	1581	102	86	668	72,6	69,1	4,9	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	942	554	513	458	55	41	388	58,8	54,5	7,4	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3647	2391	2266	2114	151	126	1255	65,6	62,1	5,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3159	588	526	441	84	62	2571	18,6	16,7	10,5	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Mężczyźni	6030	3977	3763	3602	161	214	2052	66,0	62,4	5,4	Males
wyższe	668	591	581	561	20	10	77	88,5	87,0	1,7	<i>tertiary</i>
policealne	65	58	55	53	.	.	7	89,2	84,6	x	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1262	1031	984	957	28	47	231	81,7	78,0	4,6	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	324	236	219	209	10	16	88	72,8	67,6	6,8	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2294	1674	1584	1522	62	90	620	73,0	69,0	5,4	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1417	388	339	300	39	48	1029	27,4	23,9	12,4	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Kobiety	6142	2916	2777	2459	318	139	3226	47,5	45,2	4,8	Females
wyższe	1081	836	813	759	54	23	245	77,3	75,2	2,8	<i>tertiary</i>
policealne	172	106	104	93	10	.	66	61,6	60,5	x	<i>post-secondary</i>
średnie zawo- dowe	1175	738	699	624	74	39	437	62,8	59,5	5,3	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	619	319	294	249	45	25	300	51,5	47,5	7,8	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1353	717	681	592	89	36	636	53,0	50,3	5,0	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1742	200	186	141	45	14	1542	11,5	10,7	7,0	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
wyższe	7253	5814	5674	5333	341	140	1439	80,2	78,2	2,4	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	7312	4702	4490	4194	296	212	2610	64,3	61,4	4,5	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	3036	1556	1452	1303	149	104	1480	51,3	47,8	6,7	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	7333	4320	4034	3745	289	286	3013	58,9	55,0	6,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	5679	967	846	706	140	121	4712	17,0	14,9	12,5	
DOLNOŚLĄSKIE	2309	1295	1220	1145	76	75	1014	56,1	52,8	5,8	DOLNOŚLĄSKIE
wyższe	557	443	429	401	28	13	115	79,5	77,0	2,9	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	586	378	360	346	13	18	208	64,5	61,4	4,8	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	236	122	111	98	12	11	114	51,7	47,0	9,0	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	544	295	273	257	15	23	248	54,2	50,2	7,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	386	58	48	41	6	10	329	15,0	12,4	17,2	
KUJAWSKO- -POMORSKIE	1666	918	864	806	58	54	747	55,1	51,9	5,9	KUJAWSKO- -POMORSKIE
wyższe	313	256	248	236	13	8	57	81,8	79,2	3,1	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	381	241	229	214	16	12	140	63,3	60,1	5,0	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	166	91	83	75	8	8	75	54,8	50,0	8,8	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	483	273	253	239	14	21	209	56,5	52,4	7,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	324	57	50	43	7	6	267	17,6	15,4	10,5	
LUBELSKIE	1703	941	880	800	80	61	763	55,3	51,7	6,5	LUBELSKIE
wyższe	357	284	274	255	20	10	72	79,6	76,8	3,5	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	433	283	267	247	20	16	150	65,4	61,7	5,7	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	161	80	71	62	9	9	81	49,7	44,1	11,3	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	382	226	211	193	19	15	156	59,2	55,2	6,6	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	370	67	56	44	12	11	303	18,1	15,1	16,4	

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
LUBUSKIE	802	446	431	401	30	15	356	55,6	53,7	3,4	LUBUSKIE
wyższe	152	126	124	117	7	.	26	82,9	81,6	x	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	187	118	115	108	7	.	69	63,1	61,5	x	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	83	44	43	38	.	.	39	53,0	51,8	x	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	216	125	118	110	8	7	91	57,9	54,6	5,6	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	165	33	30	27	.	.	131	20,0	18,2	x	
ŁÓDZKIE	2054	1174	1112	1033	79	62	880	57,2	54,1	5,3	ŁÓDZKIE
wyższe	459	363	358	336	22	6	96	79,1	78,0	1,7	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	483	322	305	288	17	17	162	66,7	63,1	5,3	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	234	138	131	120	12	7	96	59,0	56,0	5,1	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	438	279	259	239	20	19	160	63,7	59,1	6,8	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	439	72	59	50	9	13	367	16,4	13,4	18,1	
MAŁOPOLSKIE	2651	1490	1431	1324	107	59	1161	56,2	54,0	4,0	MAŁOPOLSKIE
wyższe	740	585	574	545	29	11	156	79,1	77,6	1,9	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	574	373	360	333	27	14	201	65,0	62,7	3,8	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	249	106	98	89	9	8	142	42,6	39,4	7,5	<i>basic vocational</i>
zasadnicze zawo- dowe	610	361	341	311	29	20	249	59,2	55,9	5,5	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	478	65	59	46	13	6	413	13,6	12,3	9,2	

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MAZOWIECKIE	4344	2639	2498	2328	171	140	1705	60,8	57,5	5,3	MAZOWIECKIE
wyższe	1397	1126	1095	1019	76	31	270	80,6	78,4	2,8	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	985	619	587	550	37	32	365	62,8	59,6	5,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	461	262	240	215	25	22	199	56,8	52,1	8,4	<i>general secon- dary</i>
zasadnicze zawo- dowe	811	512	474	454	20	39	299	63,1	58,4	7,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	691	119	103	90	13	16	572	17,2	14,9	13,4	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
OPOLSKIE	756	419	400	366	33	19	337	55,4	52,9	4,5	OPOLSKIE
wyższe	146	118	114	108	6	.	28	80,8	78,1	x	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	172	101	97	89	8	.	71	58,7	56,4	x	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	64	34	32	27	5	.	30	53,1	50,0	x	<i>general secon- dary</i>
zasadnicze zawo- dowe	228	141	134	125	10	6	88	61,8	58,8	4,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	147	26	23	18	5	.	121	17,7	15,6	x	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
PODKARPACKIE	1638	919	842	778	63	77	719	56,1	51,4	8,4	PODKARPACKIE
wyższe	346	275	264	253	11	10	71	79,5	76,3	3,6	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	438	281	256	238	17	25	157	64,2	58,4	8,9	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	150	76	67	60	7	9	74	50,7	44,7	11,8	<i>general secon- dary</i>
zasadnicze zawo- dowe	399	248	223	201	22	25	151	62,2	55,9	10,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	306	39	32	26	6	8	266	12,7	10,5	20,5	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
PODLASKIE	912	513	489	464	25	24	399	56,3	53,6	4,7	PODLASKIE
wyższe	205	171	167	159	7	.	34	83,4	81,5	x	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	221	150	144	137	7	6	71	67,9	65,2	4,0	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	89	42	40	35	5	.	47	47,2	44,9	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	181	110	104	101	.	6	71	60,8	57,5	5,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	216	40	34	32	.	6	176	18,5	15,7	15,0	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
POMORSKIE	1806	1052	1005	922	83	48	754	58,3	55,6	4,6	POMORSKIE
wyższe	475	385	376	346	30	9	89	81,1	79,2	2,3	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	369	234	222	203	19	12	135	63,4	60,2	5,1	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	219	106	102	93	9	.	113	48,4	46,6	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	429	258	243	227	16	15	171	60,1	56,6	5,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	315	68	62	53	9	6	246	21,6	19,7	8,8	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
ŚLĄSKIE	3683	1977	1898	1742	156	79	1706	53,7	51,5	4,0	ŚLĄSKIE
wyższe	812	653	641	605	36	12	160	80,4	78,9	1,8	<i>tertiary post-secondary and vocational sec- ondary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	998	618	600	554	46	18	380	61,9	60,1	2,9	<i>general sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	325	150	145	132	13	5	175	46,2	44,6	3,3	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	978	479	448	401	47	31	498	49,0	45,8	6,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	570	77	64	50	14	13	492	13,5	11,2	16,9	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1018	558	526	488	38	32	459	54,8	51,7	5,7	ŚWIĘTOKRZYSKIE
wyższe	226	175	170	161	9	6	51	77,4	75,2	3,4	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	231	148	140	130	11	7	83	64,1	60,6	4,7	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	94	46	42	38	.	5	47	48,9	44,7	10,9	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	242	146	136	127	8	10	96	60,3	56,2	6,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	225	43	39	32	7	5	182	19,1	17,3	11,6	
WARMIŃSKO- -MAZURSKIE ..	1113	604	562	527	35	41	509	54,3	50,5	6,8	WARMIŃSKO- -MAZURSKIE
wyższe	202	166	162	153	9	.	36	82,2	80,2	x	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	251	158	148	139	8	10	93	62,9	59,0	6,3	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	121	63	61	57	.	.	57	52,1	50,4	x	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	268	162	144	135	9	18	106	60,4	53,7	11,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	270	54	47	42	6	6	216	20,0	17,4	11,1	
WIELKOPOLSKIE	2805	1688	1648	1514	133	40	1118	60,2	58,8	2,4	WIELKOPOLSKIE
wyższe	584	467	461	432	30	6	116	80,0	78,9	1,3	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	698	487	479	451	29	7	212	69,8	68,6	1,4	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	241	124	118	105	14	6	117	51,5	49,0	4,8	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	800	525	505	466	39	20	275	65,6	63,1	3,8	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	482	85	83	61	22	.	398	17,6	17,2	x	
ZACHODNIO- POMORSKIE ...	1353	727	690	642	48	37	625	53,7	51,0	5,1	ZACHODNIO- POMORSKIE
wyższe	283	221	216	206	9	5	62	78,1	76,3	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe ..	304	192	182	169	13	10	112	63,2	59,9	5,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	144	71	68	60	9	3	73	49,3	47,2	4,2	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	325	180	168	159	10	11	145	55,4	51,7	6,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	297	64	56	49	7	8	233	21,5	18,9	12,5	

**TABL. 1.6. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG STANU CYWILNEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY MARITAL STATUS**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
kawaler/panna	7928	4497	4068	3747	321	429	3431	56,7	51,3	9,5	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	18313	11596	11243	10494	748	353	6717	63,3	61,4	3,0	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	2969	373	355	277	78	18	2596	12,6	12,0	4,8	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	1402	893	830	763	67	63	509	63,7	59,2	7,1	<i>divorced, in se- paration</i>
Mężczyźni	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	Males
kawaler/panna	4496	2770	2482	2334	148	288	1725	61,6	55,2	10,4	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9206	6388	6211	5983	229	177	2818	69,4	67,5	2,8	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	456	75	69	55	14	5	381	16,4	15,1	6,7	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	471	311	289	271	17	22	161	66,0	61,4	7,1	<i>divorced, in se- paration</i>
Kobiety	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	Females
kawaler/panna	3433	1727	1586	1413	173	141	1706	50,3	46,2	8,2	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9107	5207	5031	4512	519	176	3899	57,2	55,2	3,4	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	2514	299	286	222	64	13	2215	11,9	11,4	4,3	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	931	582	541	491	50	41	348	62,5	58,1	7,0	<i>divorced, in se- paration</i>
MIASTA	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	URBAN AREAS
kawaler/panna	4510	2606	2380	2176	204	226	1904	57,8	52,8	8,7	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	10947	6924	6702	6277	425	221	4024	63,3	61,2	3,2	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1906	246	231	177	54	15	1660	12,9	12,1	6,1	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	1078	689	642	591	51	47	389	63,9	59,6	6,8	<i>divorced, in se- paration</i>
WIEŚ	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	RURAL AREAS
kawaler/panna	3418	1891	1688	1571	117	202	1528	55,3	49,4	10,7	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	7366	4672	4540	4217	323	132	2693	63,4	61,6	2,8	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1063	127	124	101	24	.	936	11,9	11,7	x	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona, w se- paracji	324	203	188	172	16	15	120	62,7	58,0	7,4	<i>divorced, in se- paration</i>

TABL. 1.7. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF A HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econo- mically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30613	17359	16496	15281	1215	863	13254	56,7	53,9	5,0	TOTAL
głowa gospodar- stwa domowego	14448	8983	8803	8301	503	180	5465	62,2	60,9	2,0	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	8548	4840	4582	4116	466	257	3708	56,6	53,6	5,3	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	5922	3177	2794	2584	210	382	2746	53,6	47,2	12,0	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1694	359	316	280	35	44	1335	21,2	18,7	12,3	<i>others household members</i>
Mężczyźni	14629	9544	9051	8643	408	493	5085	65,2	61,9	5,2	Males
głowa gospodar- stwa domowego	8882	6274	6160	5926	235	114	2607	70,6	69,4	1,8	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	1801	1100	994	931	63	106	701	61,1	55,2	9,6	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	3365	1982	1730	1632	98	252	1383	58,9	51,4	12,7	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	582	188	168	154	14	20	394	32,3	28,9	10,6	<i>others household members</i>
Kobiety	15984	7815	7445	6638	806	370	8169	48,9	46,6	4,7	Females
głowa gospodar- stwa domowego	5567	2709	2643	2375	268	65	2858	48,7	47,5	2,4	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	6747	3740	3589	3185	404	151	3007	55,4	53,2	4,0	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	2558	1195	1065	952	112	130	1363	46,7	41,6	10,9	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1112	171	148	126	22	23	941	15,4	13,3	13,5	<i>others household members</i>
MIASTA	18442	10465	9955	9220	735	510	7976	56,7	54,0	4,9	URBAN AREAS
głowa gospodar- stwa domowego	9679	5925	5792	5427	365	133	3754	61,2	59,8	2,2	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	5338	3042	2867	2600	267	175	2296	57,0	53,7	5,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	2740	1341	1163	1072	91	178	1399	48,9	42,4	13,3	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	686	158	134	122	12	24	528	23,0	19,5	15,2	<i>others household members</i>
WIEŚ	12171	6893	6541	6061	480	353	5278	56,6	53,7	5,1	RURAL AREAS
głowa gospodar- stwa domowego	4769	3058	3012	2874	138	47	1711	64,1	63,2	1,5	<i>head of a house- hold</i>
współmałżonek, partner	3210	1798	1715	1517	199	83	1412	56,0	53,4	4,6	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa	3183	1836	1632	1512	120	204	1347	57,7	51,3	11,1	<i>children</i>
pozostali człon- kowie gospodar- stwa domowego	1009	201	182	159	23	20	807	19,9	18,0	10,0	<i>others household members</i>

**TABL. 1.8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA ABSOLWENTÓW (w wieku 15—30 lat)
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
ECONOMIC ACTIVITY OF SCHOOL — LEAVERS (aged 15—30) BY LEVEL
OF EDUCATION, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnie- nia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unem- ployed persons</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	385	303	234	68	82	78,7	60,8	22,4	TOTAL
w tym absolwenci szkół:									<i>of which school leavers:</i>
wyższych	166	152	131	21	14	91,6	78,9	13,8	<i>tertiary</i>
policealnych i śre- dnych zawodo- wych	111	85	61	24	27	76,6	55,0	28,2	<i>post-secondary and vocational sec- ondary</i>
średnich ogóln- kształcących	61	35	25	10	25	57,4	41,0	28,6	<i>general seconda- ry</i>
zasadniczych za- wodowych	35	26	15	11	9	74,3	42,9	42,3	<i>basic vocational</i>
Mężczyźni	195	160	124	36	35	82,1	63,6	22,5	Males
Kobiety	190	143	110	32	47	75,3	57,9	22,4	Females
MIASTA	205	169	133	36	35	82,4	64,9	21,3	URBAN AREAS
WIEŚ	180	134	101	32	47	74,4	56,1	23,9	RURAL AREAS

**TABL. 1.9. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG ZWIĄZKU
Z GOSPODARSTWEM ROLNYM, PŁCI I AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY CONNECTION
WITH AGRICULTURAL FARM, SEX AND ECONOMIC ACTIVITY**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Męż- czyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ludność związana z gospodarstwem rolnym <i>Population connected with agricultural farm</i>			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym <i>Population not connected with agricultural farm</i>			SPECIFICATION
				ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
				w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	12171	6030	6142	3788	1969	1820	8383	4061	4322	TOTAL
Aktywni zawodowo	6893	3977	2916	2558	1500	1059	4335	2478	1857	<i>Economically active population</i>
pracujący	6541	3763	2777	2490	1466	1024	4050	2297	1753	<i>employed persons</i>
w pełnym wy- miarze czasu pracy	6061	3602	2459	2245	1376	869	3816	2226	1589	<i>full-time</i>
w niepełnym wy- miarze czasu pracy	480	161	318	245	90	155	234	71	163	<i>part-time</i>
bezrobotni	353	214	139	68	34	34	285	180	105	<i>unemployed per- sons</i>
Bierni zawodowo ...	5278	2052	3226	1230	469	761	4048	1583	2464	<i>Persons economi- cally inactive</i>
				w % <i>in %</i>						
Współczynnik ak- tywności zawo- dowej	56,6	66,0	47,5	67,5	76,2	58,2	51,7	61,0	43,0	<i>Activity rate</i>
Wskaźnik zatrud- nienia	53,7	62,4	45,2	65,7	74,5	56,3	48,3	56,6	40,6	<i>Employment rate</i>
Stopa bezrobocia	5,1	5,4	4,8	2,7	2,3	3,2	6,6	7,3	5,7	<i>Unemployment rate</i>

TABL. 1.10. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, WIEKU I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM
POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, AGE AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM

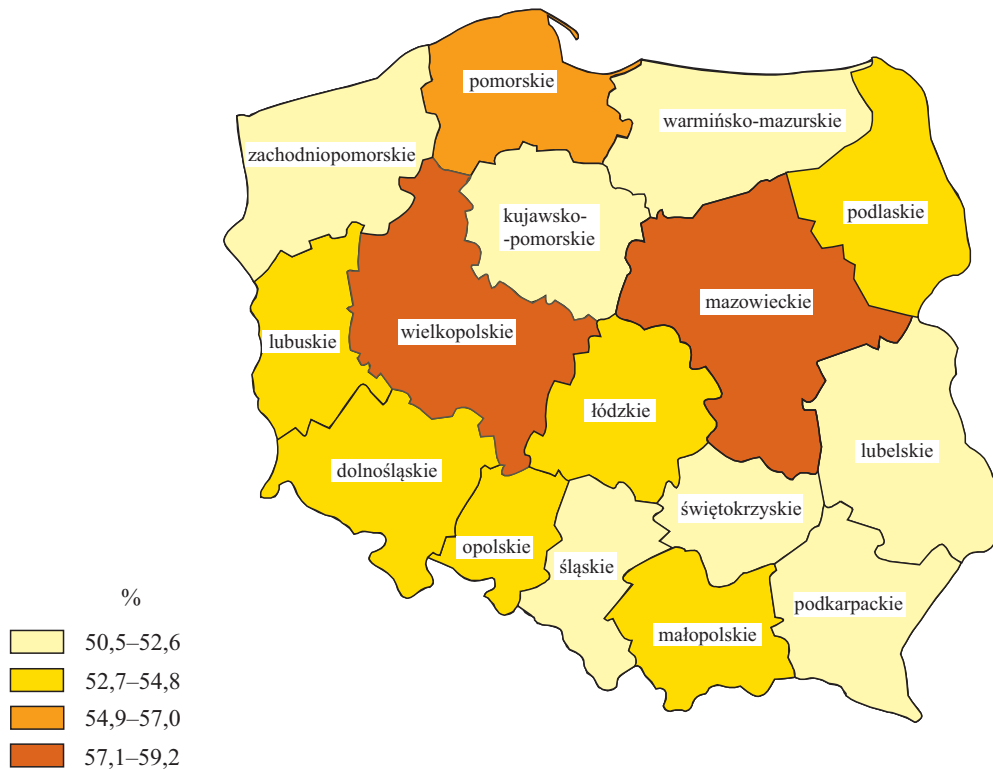
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	Udział bezrobotnych w ogółem ludności <i>Percentage of the unemployed persons in the total population</i>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		bezrobotni <i>unemployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full-time</i>									niepełnym <i>part-time</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>							w% <i>in %</i>						
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>													
OGÓŁEM	3788	2558	2490	2245	245	68	1230	67,5	65,7	2,7	1,8	TOTAL	
15—19 lat	306	22	20	7	13	.	284	7,2	6,5	x	x	15—19 years	
20—24	376	261	231	213	18	31	115	69,4	61,4	11,9	8,2	20—24	
25—29	343	295	282	268	13	14	48	86,0	82,2	4,7	4,1	25—29	
30—34	307	268	255	232	23	13	39	87,3	83,1	4,9	4,2	30—34	
35—39	314	290	287	264	22	.	25	92,4	91,4	x	x	35—39	
40—44	359	331	329	300	29	.	29	92,2	91,6	x	x	40—44	
45—49	336	303	302	287	16	—	33	90,2	89,9	—	—	45—49	
50—54	361	324	322	298	24	.	37	89,8	89,2	x	x	50—54	
55—59	366	288	286	247	39	.	78	78,7	78,1	x	x	55—59	
60—64	231	126	126	104	22	.	105	54,5	54,5	x	x	60—64	
65 lat i więcej	488	51	51	26	25	—	437	10,5	10,5	—	—	65 years and more	
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>													
OGÓŁEM	8383	4335	4050	3816	234	285	4048	51,7	48,3	6,6	3,4	TOTAL	
15—19 lat	540	29	21	9	12	8	511	5,4	3,9	27,6	1,5	15—19 years	
20—24	670	426	361	338	23	65	245	63,6	53,9	15,3	9,7	20—24	
25—29	741	601	558	539	19	43	140	81,1	75,3	7,2	5,8	25—29	
30—34	782	625	583	554	30	41	158	79,9	74,6	6,6	5,2	30—34	
35—39	762	626	597	571	26	29	136	82,2	78,3	4,6	3,8	35—39	
40—44	699	568	544	517	27	24	131	81,3	77,8	4,2	3,4	40—44	
45—49	604	487	468	452	16	20	117	80,6	77,5	4,1	3,3	45—49	
50—54	564	392	372	351	21	20	173	69,5	66,0	5,1	3,5	50—54	
55—59	640	362	339	322	17	23	277	56,6	53,0	6,4	3,6	55—59	
60—64	699	166	154	126	27	12	533	23,7	22,0	7,2	1,7	60—64	
65 lat i więcej	1682	54	54	37	18	—	1628	3,2	3,2	—	—	65 years and more	

TABL. 1.11. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM
POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, LEVEL OF EDUCATION AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM

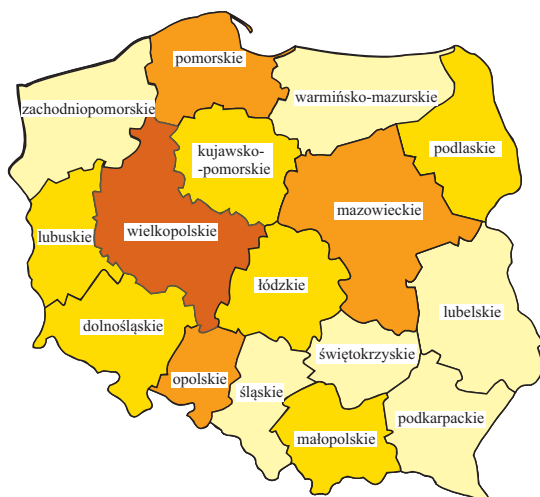
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i>											
OGÓŁEM	3788	2558	2490	2245	245	68	1230	67,5	65,7	2,7	TOTAL
wyższe	391	340	333	309	23	7	51	87,0	85,2	2,1	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	920	765	738	675	64	27	155	83,2	80,2	3,5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	268	174	162	140	22	12	94	64,9	60,4	6,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1252	1017	999	910	89	18	235	81,2	79,8	1,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	957	262	258	212	47	.	695	27,4	27,0	x	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i>											
OGÓŁEM	8383	4335	4050	3816	234	285	4048	51,7	48,3	6,6	TOTAL
wyższe	1358	1087	1062	1011	51	25	271	80,0	78,2	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1754	1168	1103	1053	50	64	586	66,6	62,9	5,5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	674	380	351	318	33	29	294	56,4	52,1	7,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	2395	1374	1267	1205	62	108	1021	57,4	52,9	7,9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2202	326	267	230	38	59	1876	14,8	12,1	18,1	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

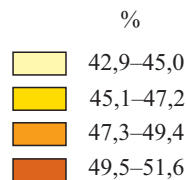
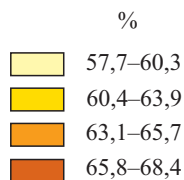
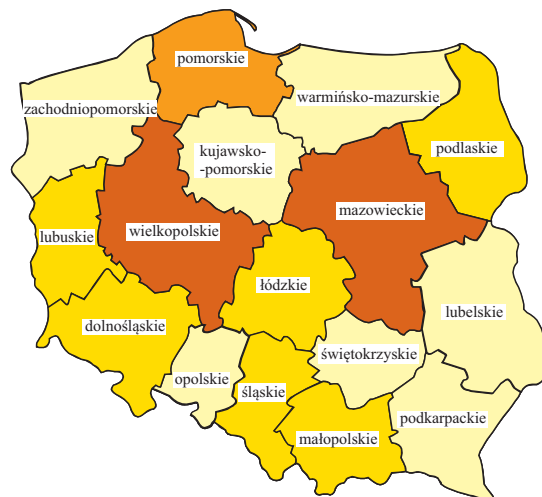
Ogółem 53,9%
Total



Mężczyźni 61,9%
Males



Kobiety 46,6%
Females



2. PRACUJĄCY¹ EMPLOYED PERSONS¹

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin Contributing family workers	SPECIFICATION
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers		
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private				
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	TOTAL
15—19 lat	80	77	9	69	.	67	.	—	9	15—19 years
20—24	1068	993	73	956	75	881	59	.	52	20—24
25—29	2010	1673	105	1776	337	1439	190	44	44	25—29
30—34	2324	1859	132	1966	465	1501	306	79	52	30—34
35—44	4609	3493	378	3643	1116	2527	861	200	105	35—44
45—54	3532	2546	427	2694	986	1708	755	155	82	45—54
55—59	1661	1102	223	1256	559	697	353	67	52	55—59
60—64	874	612	108	621	262	360	224	50	29	60—64
65 lat i więcej	338	255	57	186	83	104	131	33	21	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	17	16	.	12	—	12	.	—	.	pre-working
produkcyjnym	15823	12161	1422	12720	3662	9058	2696	581	407	working
poprodukcyjnym	657	433	85	435	224	212	184	49	37	post-working
Mężczyźni	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	Males
15—19 lat	45	43	7	37	.	35	.	—	7	15—19 years
20—24	627	597	62	544	30	514	42	.	41	20—24
25—29	1134	991	68	973	143	830	134	28	27	25—29
30—34	1298	1103	77	1064	195	869	215	57	19	30—34
35—44	2484	2048	206	1878	436	1442	588	148	18	35—44
45—54	1818	1489	227	1309	329	980	492	113	17	45—54
55—59	873	657	136	623	216	407	241	42	10	55—59
60—64	555	435	79	372	121	252	170	33	13	60—64
65 lat i więcej	216	167	36	117	49	67	90	25	9	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	10	10	.	8	—	7	—	—	.	pre-working
produkcyjnym	8825	7353	860	6794	1472	5322	1883	424	148	working
poprodukcyjnym	216	167	36	117	49	67	90	25	9	post-working
Kobiety	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	Females
15—19 lat	35	34	.	32	.	31	.	—	.	15—19 years
20—24	441	396	11	412	45	367	17	.	11	20—24
25—29	876	682	37	802	194	609	56	16	17	25—29
30—34	1026	757	55	901	270	632	92	22	33	30—34
35—44	2125	1445	172	1765	680	1085	273	52	87	35—44
45—54	1714	1056	200	1385	657	728	263	42	66	45—54
55—59	788	445	86	633	343	289	113	24	43	55—59
60—64	319	178	29	249	141	108	54	17	16	60—64
65 lat i więcej	121	88	21	70	33	36	40	7	11	65 years and more
w wieku:										in the age:
przedprodukcyjnym	6	6	.	5	—	5	.	—	.	pre-working
produkcyjnym	6998	4808	562	5926	2190	3736	813	157	259	working
poprodukcyjnym	440	266	50	319	174	144	94	24	28	post-working

¹ Bez osób pracujących mieszkających w gospodarstwach zbiorowych.

¹ Excluding persons living in institutional households.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący 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>										
MIASTA	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	URBAN AREAS
15—19 lat	39	36	—	38	.	35	.	—	—	15—19 years
20—24	476	441	—	452	36	416	23	.	.	20—24
25—29	1170	953	7	1075	218	857	91	27	5	25—29
30—34	1486	1172	6	1311	314	997	170	46	5	30—34
35—44	2853	2056	20	2409	797	1612	434	136	11	35—44
45—54	2067	1382	34	1758	685	1073	297	107	11	45—54
55—59	1036	628	23	882	408	475	147	45	7	55—59
60—64	595	390	10	466	205	262	119	38	9	60—64
65 lat i więcej	233	164	9	149	69	81	78	23	5	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	7	6	—	6	—	5	.	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	9478	6924	98	8187	2554	5633	1247	387	45	<i>working</i>
poprodukcyjnym	470	292	11	348	178	170	113	37	10	<i>post-working</i>
WIEŚ	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	RURAL AREAS
15—19 lat	41	41	9	31	—	31	.	—	9	15—19 years
20—24	592	552	73	505	40	465	36	—	51	20—24
25—29	839	720	98	701	119	581	99	18	40	25—29
30—34	838	687	126	655	151	504	136	33	47	30—34
35—44	1756	1437	358	1234	319	915	427	64	95	35—44
45—54	1464	1164	392	936	301	635	458	48	71	45—54
55—59	625	473	200	374	152	222	207	21	45	55—59
60—64	279	223	98	155	57	98	105	12	20	60—64
65 lat i więcej	105	91	48	37	14	23	53	9	15	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	10	10	.	7	—	7	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	6344	5237	1324	4533	1107	3426	1449	194	362	<i>working</i>
poprodukcyjnym	186	141	74	87	45	42	72	12	27	<i>post-working</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący 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>										
OGÓŁEM	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	TOTAL
wyższe	5674	3414	103	4816	2260	2557	810	263	48	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	4490	3609	422	3538	881	2657	829	195	124	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1452	1236	85	1186	216	970	218	61	47	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	4034	3595	678	3038	440	2599	840	104	156	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	Males
wyższe	2463	1730	53	1943	733	1210	507	173	13	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2521	2126	246	1913	395	1518	562	144	46	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	709	621	33	562	89	474	128	42	19	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2814	2555	427	2119	259	1860	648	83	47	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	Females
wyższe	3211	1684	50	2874	1527	1347	303	90	35	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1969	1483	176	1625	486	1138	266	51	78	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	743	615	52	624	128	496	90	19	29	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1220	1040	251	919	180	739	192	20	109	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
MIASTA	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	URBAN AREAS
wyższe	4279	2590	15	3661	1689	1972	606	194	12	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2649	2063	42	2236	586	1651	391	129	21	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	939	789	7	795	150	645	139	47	5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1769	1511	38	1556	257	1299	199	50	13	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	RURAL AREAS
wyższe	1395	824	89	1155	571	584	204	69	36	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1842	1546	380	1301	295	1006	437	66	103	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	513	447	79	392	66	326	79	15	42	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2266	2083	640	1482	182	1300	641	54	142	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16496	12610	1511	13168	3886	9282	2882	631	447	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	1688	1511	254	38	216	1102	47	370	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	3408	x	3279	87	3191	201	81	16	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1207	1187	x	907	20	887	293	103	6	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2319	2294	x	1888	26	1862	403	161	29	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	801	x	854	217	637	154	43	9	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1219	183	x	1168	1036	132	50	16	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	296	x	883	682	201	93	20	.	<i>Human health and social work activities</i>
Mężczyźni	9051	7530	898	6918	1522	5397	1973	449	160	Males
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1050	1020	898	175	31	144	750	38	125	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	2365	2296	x	2204	70	2134	154	59	8	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1132	1115	x	849	17	832	280	94	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	988	976	x	730	11	719	246	108	11	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	830	684	x	685	145	539	139	37	5	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	250	41	x	230	209	21	19	.	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	168	55	x	135	113	23	33	7	—	<i>Human health and social work activities</i>
Kobiety	7445	5080	612	6249	2364	3885	908	182	287	Females
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	676	669	612	79	7	72	352	9	245	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1130	1112	x	1075	18	1057	47	21	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	75	72	x	58	.	55	13	9	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1332	1318	x	1157	14	1143	156	52	18	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	188	117	x	169	71	98	15	6	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	969	142	x	938	827	111	31	12	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	809	240	x	748	569	179	61	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>		Pomaga- jący bezpłat- nie człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	9955	7222	109	8541	2733	5807	1360	425	54	URBAN AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	157	145	109	57	12	45	86	11	14	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1970	1917	x	1827	53	1774	136	57	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	678	669	x	490	9	481	184	74	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1539	1528	x	1242	11	1231	281	116	17	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	653	509	x	547	144	403	102	24	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	886	136	x	847	750	97	39	10	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	703	223	x	622	480	143	80	16	.	<i>Human health and social work activities</i>
WIEŚ	6541	5388	1401	4627	1153	3474	1521	206	392	RURAL AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1569	1543	1401	196	25	171	1017	37	356	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1525	1491	x	1452	34	1418	65	24	8	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	530	518	x	417	11	406	110	29	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	780	766	x	645	14	631	122	44	12	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	365	292	x	307	73	234	52	20	6	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	334	47	x	321	287	35	12	6	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	275	72	x	261	202	59	13	.	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Share of females in total em- ployment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM	16496	9051	7445	45,1	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	1050	676	39,2	10,5	11,6	9,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Górnictwo i wydobywanie	206	176	31	15,0	1,2	1,9	0,4	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	2365	1130	32,3	21,2	26,1	15,2	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	153	119	34	22,2	0,9	1,3	0,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	151	115	36	23,8	0,9	1,3	0,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	1207	1132	75	6,2	7,3	12,5	1,0	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2319	988	1332	57,4	14,1	10,9	17,9	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	830	188	18,5	6,2	9,2	2,5	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	383	110	273	71,3	2,3	1,2	3,7	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	377	257	120	31,8	2,3	2,8	1,6	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	380	132	248	65,3	2,3	1,5	3,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	144	67	77	53,5	0,9	0,7	1,0	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	608	292	317	52,1	3,7	3,2	4,3	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	455	251	204	44,8	2,8	2,8	2,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	1098	537	561	51,1	6,7	5,9	7,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	1219	250	969	79,5	7,4	2,8	13,0	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	168	809	82,7	5,9	1,9	10,9	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	222	95	127	57,2	1,3	1,0	1,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	253	75	178	70,4	1,5	0,8	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>							
OGÓŁEM	16496	1148	2010	2324	4609	3532	1661	1212	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:									<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	97	131	160	418	484	254	182	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	317	468	509	987	742	291	182	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1207	86	144	186	349	244	106	92	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2319	253	343	389	696	389	144	106	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	55	139	134	259	248	120	64	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1219	27	90	123	358	334	168	118	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	29	106	112	231	259	140	100	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	16496	5674	4490	1452	4034	846	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:							<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	136	475	99	763	253	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	740	1051	320	1198	187	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1207	204	305	77	514	107	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2319	612	825	338	472	72	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	201	343	121	312	41	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1219	911	129	53	106	21	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	517	308	39	91	23	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	13168	9639	3528	6918	5114	1804	6249	4525	1724	TOTAL
wyższe	4816	3857	959	1943	1585	358	2874	2273	601	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	3538	2582	955	1913	1434	479	1625	1148	477	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1186	748	438	562	375	188	624	374	250	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	3038	2149	890	2119	1520	599	919	628	291	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	589	303	286	381	200	180	208	103	105	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
w godzinach <i>in hours</i>										
przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu	37,9	38,3	36,7	39,1	39,3	38,5	36,5	37,2	34,8	<i>average number of hours worked in the reference week</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Share of females in total employment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM	16496	9051	7445	45,1	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	980	566	415	42,3	5,9	6,3	5,6	<i>Managers</i>
Specjaliści	3200	1250	1950	60,9	19,4	13,8	26,2	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	2152	1037	1115	51,8	13,0	11,5	15,0	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	1019	393	626	61,4	6,2	4,3	8,4	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	2141	685	1456	68,0	13,0	7,6	19,6	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	1507	901	606	40,2	9,1	10,0	8,1	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	2500	2210	290	11,6	15,2	24,4	3,9	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	1712	1438	274	16,0	10,4	15,9	3,7	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste	1104	431	673	60,9	6,7	4,8	9,0	<i>Elementary occupations</i>

TABL. 2.9. PRACUJĄCY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU I STATUSU ZATRUDNIENIA
EMPLOYED PERSONS BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK AND EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Employed persons who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹ <i>leave¹</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16496	859	252	31	566	1210	1779	12081	TOTAL
sektor: publiczny	3886	254	80	5	172	328	455	2676	<i>public sector</i>
prywatny	12610	606	172	26	394	882	1324	9405	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	13168	754	219	24	420	950	1414	9630	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	3886	254	80	5	172	328	455	2676	<i>public sector</i>
prywatnym	9282	500	139	19	247	622	959	6954	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2882	86	31	.	105	191	293	2206	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	447	19	.	5	41	69	72	246	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	1511	38	9	.	90	132	203	1047	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni	9051	245	87	.	215	498	881	7212	Males
sektor: publiczny	1522	54	18	—	42	100	159	1167	<i>public sector</i>
prywatny	7530	191	69	.	173	399	722	6045	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6918	198	72	.	146	393	687	5493	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	1522	54	18	—	42	100	159	1167	<i>public sector</i>
prywatnym	5397	144	54	.	104	294	528	4327	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1973	42	15	—	53	88	173	1616	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	160	5	—	.	16	17	20	102	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	898	13	6	.	40	47	96	702	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7445	614	165	27	351	711	899	4869	Females
sektor: publiczny	2364	200	62	5	130	228	296	1510	<i>public sector</i>
prywatny	5080	414	103	22	221	483	602	3360	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6249	555	147	23	274	557	727	4136	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym	2364	200	62	5	130	228	296	1510	<i>public sector</i>
prywatnym	3885	356	85	17	143	328	431	2627	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	908	45	16	.	52	103	120	590	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	287	14	.	.	25	52	52	143	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ..	612	24	.	.	50	86	107	345	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

¹ Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

¹ *Jointly paid, unpaid and occasional leave.*

TABL. 2.10. PRACUJĄCY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Employed persons who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹ <i>leave¹</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16496	859	252	31	566	1210	1779	12081	TOTAL <i>of total selected sections:</i>
z ogółem wybrane sekcje: Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	48	14	.	92	143	222	1221	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	150	50	8	69	185	361	2731	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1207	42	17	—	22	56	76	1012	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2319	140	42	.	52	194	268	1666	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	34	10	.	17	43	100	825	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1219	116	28	.	107	198	146	653	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	65	16	.	37	64	157	654	<i>Human health and social work activities</i>

¹ Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

¹ *Jointly paid, unpaid and occasional leave.*

TABL. 2.11. PRZECIĘTNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS IN THE MAIN JOB AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
na 1 pracującego <i>per one person</i>									
OGÓŁEM	38,6	37,0	39,2	37,9	37,0	38,3	42,5	35,0	TOTAL <i>of which:</i>
w tym:									<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	41,1	38,8	41,1	39,7	38,8	40,0	43,0	35,2	<i>of which private farms in agriculture</i>
w tym indywidualne gospodarstwa rolne	41,2	x	41,2	40,4	x	40,4	43,0	35,2	
Górnictwo i wydobywanie	40,2	40,1	40,3	40,2	40,1	40,4	x	—	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe	38,9	38,4	38,9	38,7	38,4	38,7	42,2	28,1	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	38,6	38,7	38,3	38,4	38,7	38,0	x	—	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

TABL 2.11. PRZECIĘTNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS IN THE MAIN JOB AND SELECTED NACE SECTIONS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
na 1 pracującego <i>per one person</i>									
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	38,0	38,4	37,6	38,1	38,4	37,7	36,0	—	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	41,4	40,3	41,4	40,5	40,3	40,5	44,6	33,7	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	38,5	36,2	38,5	37,4	36,2	37,4	43,1	35,6	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	41,1	39,0	41,8	40,5	39,0	41,1	45,0	31,8	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	38,4	37,1	38,5	37,1	37,1	37,1	46,1	50,7	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	39,0	39,7	39,0	38,0	39,7	37,9	42,9	x	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	37,6	38,5	37,4	37,6	38,5	37,4	37,5	—	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	36,2	37,1	35,8	36,1	37,1	35,7	37,1	—	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	38,5	37,7	38,6	37,5	37,7	37,4	40,2	x	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	37,0	35,5	37,1	36,9	35,5	37,0	38,6	—	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	37,9	37,9	x	37,9	37,9	x	x	x	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	34,1	34,1	34,1	34,0	34,1	32,8	37,1	x	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	37,9	38,3	37,0	37,7	38,3	35,5	39,5	x	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	35,7	35,6	35,9	35,3	35,6	34,4	38,4	—	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	37,4	36,4	37,5	35,1	36,4	34,9	41,6	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 up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM	16496	788	2433	10231	1131	698	71	316	537	291	TOTAL
sektor: publiczny	3886	238	759	2578	56	40	15	63	90	46	<i>public sector</i>
prywatny	12610	550	1673	7653	1075	658	56	253	446	245	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	13168	706	1999	8826	533	254	47	209	383	209	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	3886	238	759	2578	56	40	15	63	90	46	<i>public sector</i>
prywatnym	9282	468	1240	6249	477	214	32	147	293	163	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2882	70	365	1241	544	418	16	69	102	56	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	447	12	69	164	54	26	8	38	51	26	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	1511	24	225	553	257	235	14	69	83	51	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni	9051	226	1212	5732	896	577	19	106	184	100	Males
sektor: publiczny	1522	50	254	1101	41	24	.	14	26	9	<i>public sector</i>
prywatny	7530	177	958	4631	855	553	14	93	158	91	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6918	188	984	4849	438	201	10	59	126	63	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1522	50	254	1101	41	24	.	14	26	9	<i>public sector</i>
prywatnym	5397	138	731	3748	397	178	6	45	101	54	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1973	36	210	825	430	360	5	32	43	31	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	160	.	17	58	28	16	.	16	14	6	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	898	8	101	312	190	199	6	29	29	24	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7445	561	1221	4499	235	122	53	210	353	191	Females
sektor: publiczny	2364	188	506	1477	15	17	11	49	65	37	<i>public sector</i>
prywatny	5080	373	715	3023	220	105	42	161	288	155	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6249	519	1015	3977	95	53	37	151	257	146	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2364	188	506	1477	15	17	11	49	65	37	<i>public sector</i>
prywatnym	3885	330	509	2501	80	36	26	101	193	109	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	908	33	154	416	114	59	11	37	59	25	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	287	9	51	106	25	11	.	22	37	20	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	612	16	123	241	67	36	8	39	55	27	<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	60 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
MIASTA	9955	523	1430	6376	564	327	44	182	325	185	URBAN AREAS
sektor: publiczny	2733	165	507	1855	43	27	10	37	59	31	<i>public sector</i>
prywatny	7222	359	923	4521	521	300	34	145	266	154	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	8541	481	1263	5704	326	156	35	148	271	156	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2733	165	507	1855	43	27	10	37	59	31	<i>public sector</i>
prywatnym	5807	316	757	3849	283	129	25	111	212	125	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1360	41	161	658	230	165	8	27	45	26	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	54	.	6	15	9	6	—	6	9	.	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	109	.	22	40	16	11	.	6	6	5	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
WIEŚ	6541	265	1003	3855	567	371	28	134	212	106	RURAL AREAS
sektor: publiczny	1153	73	253	723	14	13	5	26	31	15	<i>public sector</i>
prywatny	5388	191	750	3132	554	358	22	108	181	91	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	4627	225	736	3122	208	98	12	61	112	53	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1153	73	253	723	14	13	5	26	31	15	<i>public sector</i>
prywatnym	3474	152	483	2400	194	85	7	35	81	38	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1521	29	204	583	315	253	8	41	58	30	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	392	10	63	149	45	20	7	32	42	24	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych ...	1401	21	203	513	241	224	13	63	77	46	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM z ogółem wybrane sekcje:	16496	788	2433	10231	1131	698	71	316	537	291	TOTAL <i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1726	32	244	697	278	244	15	69	90	56	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3495	143	525	2496	167	65	6	23	47	22	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1207	41	115	722	207	84	.	8	20	11	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^A	2319	131	312	1446	150	63	9	37	108	64	<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>
Transport i gospodarka magazynowa	1018	32	125	639	99	87	.	10	18	7	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1219	101	321	632	12	9	15	45	57	28	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	978	60	177	594	31	29	5	28	34	21	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Employed persons</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM	16496	788	2433	10231	1131	698	71	316	537	291	TOTAL
15—24 lata	1148	37	158	700	59	27	6	49	70	40	<i>15—24 years</i>
25—34	4334	330	586	2772	288	140	21	48	91	57	<i>25—34</i>
35—44	4609	205	687	2905	332	226	15	62	115	62	<i>35—44</i>
45—54	3532	121	579	2205	267	178	8	36	90	49	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	2873	95	423	1648	185	127	21	120	171	83	<i>55 years and more</i>
Mężczyźni	9051	226	1212	5732	896	577	19	106	184	100	Males
15—24 lata	672	6	102	422	51	23	.	21	27	17	<i>15—24 years</i>
25—34	2432	54	316	1640	238	123	.	9	35	15	<i>25—34</i>
35—44	2484	72	323	1581	257	189	.	18	29	14	<i>35—44</i>
45—54	1818	45	263	1120	204	138	.	5	27	13	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1645	49	207	968	147	104	9	53	66	40	<i>55 years and more</i>
Kobiety	7445	561	1221	4499	235	122	53	210	353	191	Females
15—24 lata	476	31	55	278	9	.	.	28	43	23	<i>15—24 years</i>
25—34	1902	276	270	1132	50	16	20	40	56	42	<i>25—34</i>
35—44	2125	133	365	1324	75	37	13	45	86	48	<i>35—44</i>
45—54	1714	76	315	1085	63	40	6	30	63	35	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1228	46	215	680	38	23	11	67	105	43	<i>55 years and more</i>

TABL. 2.15. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYCZYN I STATUSU ZATRUDNIENIA
PERSONS EMPLOYED PART-TIME BY REASONS AND EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>					SPECIFICATION
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suiting the respondent</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	1215	124	78	247	543	154	TOTAL
sektor: publiczny	214	7	12	66	98	15	<i>public sector</i>
prywatny	1001	118	66	182	445	139	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	849	109	58	218	325	92	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	214	7	12	66	98	15	<i>public sector</i>
prywatnym	635	102	46	152	227	77	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	244	.	11	15	161	35	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	122	13	9	14	57	27	<i>Contributing family workers</i>
Mężczyźni	408	54	41	66	193	26	Males
sektor: publiczny	52	.	5	9	29	.	<i>public sector</i>
prywatny	356	52	37	56	164	25	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	258	43	32	50	101	13	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	52	.	5	9	29	.	<i>public sector</i>
prywatnym	206	41	27	41	71	12	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	112	—	5	9	80	8	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	39	11	5	6	12	5	<i>Contributing family workers</i>
Kobiety	806	71	37	182	350	128	Females
sektor: publiczny	162	5	8	56	69	14	<i>public sector</i>
prywatny	645	66	29	125	281	114	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	591	66	26	168	224	79	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym	162	5	8	56	69	14	<i>public sector</i>
prywatnym	429	62	19	112	155	65	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	132	.	6	6	81	27	<i>Self-employed</i>
Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin	83	.	5	8	45	22	<i>Contributing family workers</i>

**TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY
WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹**
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY ECONOMIC SECTORS¹

PRACA DODATKOWA A — razem B — w sektorze przemysłowym C — w sektorze rolniczym D — w tym w rolnictwie indywidualnym E — w sektorze usługowym	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>				ADDITIONAL JOB A — total B — in industry C — in agriculture D — on private farms in agriculture E — in services
		przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	razem <i>total</i>	przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM A	899	264	69	563	735	238	20	473	A TOTAL
B	57	24	11	21	39	22	.	17	B
C	397	192	29	175	340	172	18	148	C
D	391	190	26	174	336	171	17	147	D
E	443	48	28	365	353	43	.	307	E
Pracujący na rachunek własny A	495	185	28	280	403	166	10	224	A <i>Self-employed</i>
Pracownicy najemni A	290	34	29	225	236	33	.	198	A <i>Employees</i>
Pomagający członkowie rodzin A	115	45	11	59	96	38	7	51	A <i>Contributing family workers</i>
w % <i>in %</i>									
W % ogółu pracujących danej grupy A	5,5	5,1	4,0	5,9	5,6	5,1	7,9	5,8	A <i>In % of total employment of each group</i>

1 Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20.

1 See "Comments to tables", page 20.

TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH MIEJSCACH PRACY¹
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹

PRACA DODATKOWA	Ogółem <i>Total</i>	Praca główna <i>Main job</i>					ADDITIONAL JOB
		do 29 godzin <i>hours and less</i>	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	802	109	113	491	63	26	TOTAL
Do 19 godzin	512	73	83	296	46	14	19 hours and less
20—29	206	25	17	143	10	10	20—29
30 godzin i więcej	84	11	12	52	7	.	30 hours and more
w godzinach <i>in hours</i>							
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej	15,7	15,4	13,9	15,8	17,0	16,8	Average number of hours worked in the reference week in additional job

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

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

TABL. 2.18. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY AGE AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>				SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>		
			w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹ <i>in %¹</i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹ <i>in %¹</i>	
OGÓŁEM	899	5,5	155	5,4	735	5,6	TOTAL
			według wieku <i>by age</i>				
15—24 lata	26	2,3	.	x	22	2,1	15—24 years
25—34	193	4,4	25	5,0	166	4,4	25—34
35—44	316	6,9	67	7,8	247	6,8	35—44
45—54	223	6,3	28	3,7	193	7,2	45—54
55 lat i więcej	141	4,9	32	4,6	107	5,2	55 years and more
			według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>				
wyższe	370	6,5	55	6,8	314	6,5	<i>tertiary</i>
policealne i średnie za- wodowe	242	5,4	50	6,1	185	5,2	<i>post-secondary and vo- cational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ..	51	3,5	11	5,1	40	3,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	206	5,1	36	4,3	168	5,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe ..	31	3,6	.	x	28	4,7	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

¹ Ogółu pracujących w danej grupie.

¹ *Of total employment of each group.*

TABL. 2.19. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYCZYŃ POSZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF EDUCATION AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>			SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrataą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for a better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>	
OGÓŁEM	234	1,4	12	140	18	TOTAL
			według wieku <i>by age</i>			
15—24 lata	30	2,6	—	19	.	15—24 years
25—34	91	2,1	.	51	5	25—34
35—44	71	1,5	5	47	5	35—44
45—54	31	0,9	.	17	5	45—54
55 lat i więcej	11	0,4	.	6	.	55 years and more
			według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>			
wyższe	109	1,9	9	58	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawo- dowe	51	1,1	.	33	5	<i>post-secondary and vo- cational secondary</i>
średnie ogólnokształcące ...	26	1,8	.	19	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	40	1,0	.	26	6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	9	1,1	—	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
			według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łow- iectwo i rybactwo	18	1,1	—	14	.	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	45	1,3	.	31	.	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	16	1,3	.	8	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	37	1,6	.	20	.	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	10	1,0	—	6	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	17	1,4	5	.	.	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	12	1,2	—	9	.	<i>Human health and social work activities</i>

TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracownicy najemni <i>Employees</i>	Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	16496	13168	2882	631	447	TOTAL
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	845	783	56	18	6	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	445	376	67	11	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	1345	1121	202	69	22	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1955	1679	240	80	36	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	405	358	44	14	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	418	353	63	11	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	5895	4614	1153	248	128	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	979	510	386	44	83	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	805	682	116	26	6	Health and social welfare
Usługi	1057	876	145	38	36	Services
Programy ogólne	2324	1798	406	70	120	General programmes
Nieznana dziedzina	24	20	.	.	—	Unknown
Mężczyźni	9051	6918	1973	449	160	Males
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	176	155	20	.	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	146	112	33	5	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	395	307	88	36	—	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	594	473	115	49	7	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	168	142	24	7	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	360	302	58	10	—	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	4770	3728	986	226	57	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	602	283	291	32	28	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	147	107	38	7	.	Health and social welfare
Usługi	412	344	60	22	8	Services
Programy ogólne	1266	954	256	49	56	General programmes
Nieznana dziedzina	15	11	.	.	—	Unknown
Kobiety	7445	6249	908	182	287	Females
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	669	628	36	13	5	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	299	264	34	6	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	949	813	114	33	22	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1360	1206	125	32	29	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	237	215	20	7	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	58	51	.	.	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	1125	886	168	22	72	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	377	227	95	12	55	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	658	575	78	19	5	Health and social welfare
Usługi	645	533	85	16	27	Services
Programy ogólne	1057	844	149	21	65	General programmes
Nieznana dziedzina	9	9	—	—	—	Unknown

TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracownicy najemni <i>Employees</i>	Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomagający bezpłatnie członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
MIASTA	9955	8541	1360	425	54	URBAN AREAS
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	609	569	37	11	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	365	307	57	9	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	959	820	136	49	.	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	1319	1164	151	57	.	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	326	290	35	11	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	306	254	50	10	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	3319	2786	511	160	22	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	290	234	51	19	.	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	575	481	94	22	.	Health and social welfare
Usługi	592	518	69	25	5	Services
Programy ogólne	1278	1103	166	52	9	General programmes
Nieznana dziedzina	17	14	.	.	—	Unknown
WIEŚ	6541	4627	1521	206	392	RURAL AREAS
Kształcenie nauczycieli, pedagogika	236	214	18	6	.	Teacher training and education science
Nauki humanistyczne, sztuka	80	69	10	.	.	Humanities and arts
Nauki społeczne, dziennikarstwo, informacja	386	300	66	19	20	Social sciences, journalist and information
Biznes, administracja, prawo	636	514	89	24	32	Business, administration and law
Nauki przyrodnicze, matematyka, statystyka	79	68	9	.	.	Natural sciences, mathematics and statistics
Technologie teleinformatyczne	112	98	13	.	.	Information and communication technologies
Technika, przemysł, budownictwo	2576	1827	642	89	107	Engineering, manufacturing and construction
Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo, weterynaria	689	276	334	25	79	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary
Zdrowie, opieka społeczna	230	201	23	.	5	Health and social welfare
Usługi	466	358	77	13	31	Services
Programy ogólne	1045	695	239	18	112	General programmes
Nieznana dziedzina	7	6	.	.	—	Unknown

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

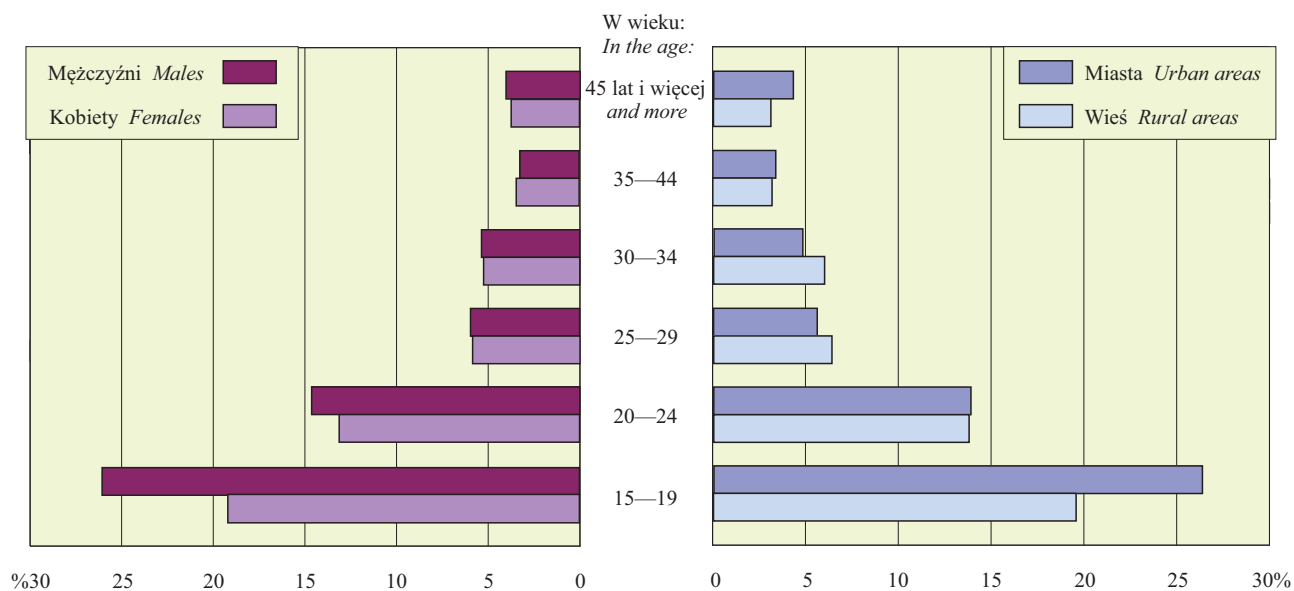
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- -secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjal- nym, podstawo- wym i nie- pełnym podstawo- wym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	16496	5674	4490	1452	4034	846	TOTAL
15—24 lata	1148	148	381	264	242	114	15—24 years
25—34	4334	2110	1044	492	536	153	25—34
35—44	4609	1921	1144	310	1064	171	35—44
45—54	3532	828	976	250	1294	184	45—54
55—64	2535	542	855	122	839	176	55—64
65 lat i więcej	338	125	91	14	59	48	65 years and more
wiek produkcyjny	15823	5448	4278	1408	3927	762	working age
mobilny	10075	4179	2568	1065	1842	421	mobile
niemobilny	5748	1269	1710	343	2086	341	non-mobile
Mężczyźni	9051	2463	2521	709	2814	544	Males
15—24 lata	672	47	227	125	193	80	15—24 years
25—34	2432	911	682	304	415	120	25—34
35—44	2484	856	647	151	719	112	35—44
45—54	1818	323	475	92	824	103	45—54
55—64	1428	245	430	32	617	104	55—64
65 lat i więcej	216	80	60	5	46	25	65 years and more
wiek produkcyjny	8825	2383	2461	704	2768	509	working age
mobilny	5578	1814	1556	580	1327	302	mobile
niemobilny	3246	568	905	125	1441	207	non-mobile
Kobiety	7445	3211	1969	743	1220	301	Females
15—24 lata	476	101	153	139	49	33	15—24 years
25—34	1902	1198	362	188	121	33	25—34
35—44	2125	1065	497	159	345	59	35—44
45—54	1714	504	501	158	469	80	45—54
55—64	1107	297	425	90	222	73	55—64
65 lat i więcej	121	45	31	9	14	23	65 years and more
wiek produkcyjny	6998	3065	1817	704	1159	253	working age
mobilny	4497	2365	1012	486	515	119	mobile
niemobilny	2502	701	805	218	644	134	non-mobile
MIASTA	9955	4279	2649	939	1769	320	URBAN AREAS
15—24 lata	515	94	147	150	72	52	15—24 years
25—34	2657	1538	513	317	207	82	25—34
35—44	2853	1455	670	198	468	62	35—44
45—54	2067	642	638	173	563	51	45—54
55—64	1631	451	607	93	421	58	55—64
65 lat i więcej	233	99	73	8	38	14	65 years and more
wiek produkcyjny	9478	4094	2484	906	1701	294	working age
mobilny	6018	3087	1330	665	747	189	mobile
niemobilny	3461	1007	1154	241	954	105	non-mobile
WIEŚ	6541	1395	1842	513	2266	526	RURAL AREAS
15—24 lata	633	54	233	113	170	62	15—24 years
25—34	1678	572	531	175	329	70	25—34
35—44	1756	466	474	112	596	109	35—44
45—54	1464	185	338	78	731	132	45—54
55—64	904	92	248	29	418	118	55—64
65 lat i więcej	105	26	18	5	21	34	65 years and more
wiek produkcyjny	6344	1354	1794	502	2226	468	working age
mobilny	4057	1092	1238	401	1095	231	mobile
niemobilny	2288	262	556	102	1132	236	non-mobile

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokre- ślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokre- ślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokre- ślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>	
OGÓŁEM	13168	9639	3528	6918	5114	1804	6249	4525	1724	TOTAL
15—24 lata	1026	322	704	581	194	388	444	128	316	15—24 years
25—34	3741	2481	1260	2037	1385	652	1704	1096	608	25—34
35—44	3643	2926	717	1878	1532	346	1765	1394	371	35—44
45—54	2694	2239	455	1309	1099	210	1385	1140	246	45—54
55—59	1256	1038	218	623	508	115	633	530	103	55—59
60—64	621	506	116	372	309	63	249	197	52	60—64
65 lat i więcej	186	128	58	117	87	30	70	41	28	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	12	—	12	8	—	8	5	—	5	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	12720	9314	3405	6794	5027	1766	5926	4287	1639	<i>working</i>
poprodukcyjnym	435	325	111	117	87	30	319	238	81	<i>post-working</i>
MIASTA	8541	6366	2175	4350	3260	1090	4190	3105	1085	URBAN AREAS
15—24 lata	489	146	344	282	86	196	208	60	148	15—24 years
25—34	2386	1588	798	1268	869	398	1118	718	400	25—34
35—44	2409	1958	451	1201	982	219	1207	976	232	35—44
45—54	1758	1466	293	821	688	134	937	778	159	45—54
55—59	882	723	160	418	342	76	464	380	84	55—59
60—64	466	384	82	268	225	43	198	159	40	60—64
65 lat i więcej	149	102	48	93	68	25	57	34	22	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	6	—	6	.	—	.	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	8187	6105	2082	4253	3193	1061	3934	2912	1021	<i>working</i>
poprodukcyjnym	348	261	87	93	68	25	255	193	62	<i>post-working</i>
WIEŚ	4627	3274	1353	2568	1854	714	2059	1420	639	RURAL AREAS
15—24 lata	536	176	360	300	108	192	236	68	168	15—24 years
25—34	1355	894	462	770	516	254	586	378	208	25—34
35—44	1234	968	266	677	550	127	557	418	139	35—44
45—54	936	773	163	488	412	76	448	361	87	45—54
55—59	374	316	58	205	166	39	169	149	19	55—59
60—64	155	122	33	104	84	21	51	38	13	60—64
65 lat i więcej	37	26	11	24	19	5	13	7	6	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyj- nym	7	—	7	.	—	.	.	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ..	4533	3210	1323	2540	1835	706	1992	1375	618	<i>working</i>
poprodukcyjnym	87	64	23	24	19	5	63	45	18	<i>post-working</i>

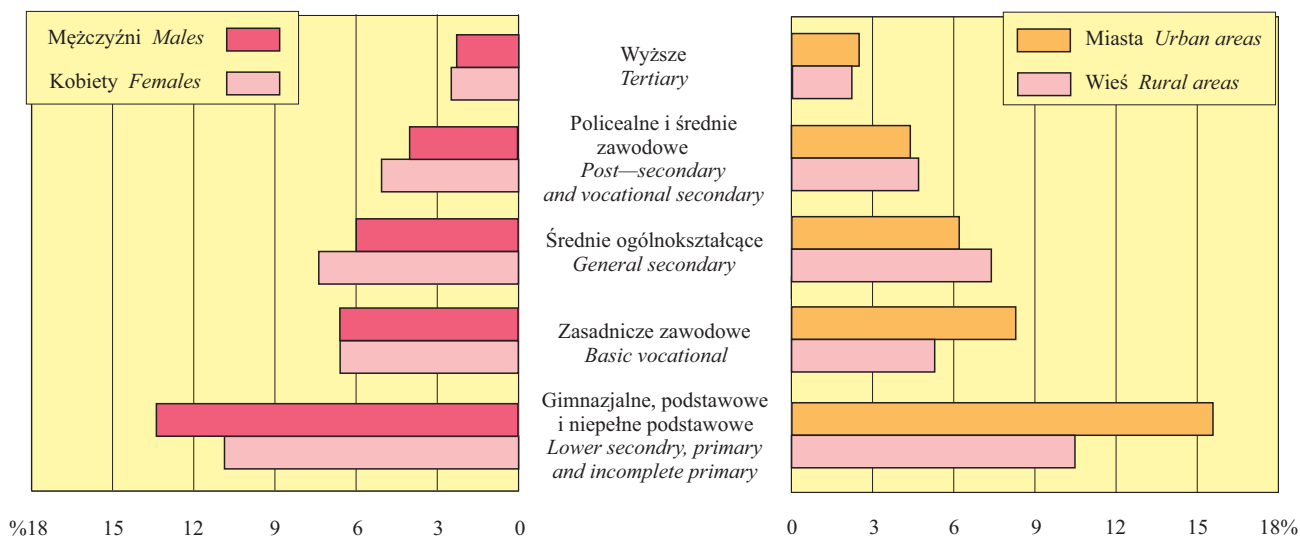
**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU, PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**

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



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

**UNEMPLOYMENT RATE BY SEX
AND PLACE OF RESIDENCE AND THE LEVEL OF EDUCATION**



3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

TABL. 3.1. BEZROBOTNI WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Dotychczas niepracujący <i>Never in employment</i>	Poprzednio pracujący <i>Previously in employment</i>								SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym według wybranych przyczyn zaprzestania pracy <i>selected reasons for leaving last job or business</i>							
				renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>closedown of estab- lishment, redun- dancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezad- wa- lające warunki finansowe <i>unsatis- factory financial conditions</i>	niezad- wa- lające warunki pracy <i>unsatis- factory work conditions</i>	zakończe- nie pracy na czas określony; dorywczej sezonowej <i>end of temporary seasonal job</i>	ze względów rodzinn- nych, osobistych <i>family responsi- bilities</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM	863	153	710	9	189	55	67	60	217	66	TOTAL
mężczyźni	493	96	397	6	113	31	47	32	125	16	males
kobiety	370	57	313	.	76	24	21	27	93	50	females
Miasta	510	68	442	8	126	33	45	36	119	50	Urban areas
Wieś	353	85	268	.	63	22	22	23	99	15	Rural areas

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	863	493	370	510	279	231	353	214	139	TOTAL
Oczekujący na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy	64	45	19	42	30	12	22	15	6	<i>The expecting for job beginning in 3 months time</i>
Poszukujący pracy	799	448	351	468	249	219	331	199	132	<i>Job seekers</i>
Poszukiwanie pracy przez okres ¹ :										<i>Job search during¹:</i>
do 1 miesiąca włącznie	173	88	85	104	56	48	69	32	37	<i>month and less</i>
2—3 miesiące	174	104	71	96	52	44	78	52	27	<i>2—3 months</i>
4—6	167	88	80	108	53	55	60	35	25	<i>4—6</i>
7—12	146	90	56	86	50	36	60	40	20	<i>7—12</i>
13—24	118	73	44	69	42	28	49	32	17	<i>13—24</i>
25 miesięcy i więcej ...	85	50	34	47	26	21	37	24	13	<i>25 months and more</i>
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy	510	276	234	285	142	143	225	133	91	<i>Of total unemployed registered in labour office</i>
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych	89	52	37	52	30	22	37	22	16	<i>the unemployed receiving unemployment benefit</i>

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

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

TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA PRACY¹
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS OF JOB SEARCH¹

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM	863	493	370	510	279	231	353	214	139	TOTAL
Poszukujący pracy poprzez:										<i>Job search through:</i>
powiatowy urząd pracy	507	273	234	283	142	142	224	131	93	<i>poviat labour office</i>
prywatne biuro pośrednictwa pracy	69	40	29	47	26	22	22	15	7	<i>private employment office</i>
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia	301	158	143	206	107	99	95	52	44	<i>placing or answering job advertisements</i>
bezpośredni kontakt z zakładem pracy	420	253	167	241	135	105	179	118	61	<i>direct contact with employers</i>
krewnych i znajomych	606	352	254	365	203	162	241	149	92	<i>friends, relatives</i>
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy	26	17	9	16	10	6	10	7	.	<i>making efforts to become self-employed</i>
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych	98	60	38	75	42	33	23	18	5	<i>participation in tests, qualification interviews</i>

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			SPECIFICATION
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM	863	493	370	510	279	231	353	214	139	TOTAL
bezrobotni, którzy:										<i>unemployed:</i>
stracili pracę	307	193	114	182	117	65	125	77	48	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	75	49	26	47	29	19	28	21	7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	327	154	174	213	92	121	115	62	53	<i>re-entrants</i>
podjął pracę po raz pierwszy	153	96	57	68	41	27	85	55	30	<i>new entrants</i>
w tym absolwenci ¹ ...	68	36	32	36	19	17	32	17	16	<i>school leavers¹</i>

¹ Patrz „Podstawowe definicje”, str. 19.

¹ See "Basic definitions" on page 19.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	863	493	370	510	279	231	353	214	139	TOTAL
Poszukujący pracy:										<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek jako pracownicy najemni	17	11	5	9	6	.	7	5	.	<i>as own-account workers</i>
z tego:	846	481	365	501	272	228	345	209	137	<i>as employees of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	421	253	168	244	144	100	177	108	68	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	149	71	78	97	45	52	52	26	26	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	8	.	5	7	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu ...	17	6	11	13	.	10	.	.	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	251	148	103	139	76	63	112	72	40	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	863	507	69	301	420	606	26	98	TOTAL
15—19 lat	24	9	.	8	13	17	—	.	<i>15—19 years</i>
20—24	172	88	16	56	89	124	.	17	<i>20—24</i>
25—29	126	76	8	53	59	86	5	16	<i>25—29</i>
30—34	129	78	12	43	72	87	.	17	<i>30—34</i>
35—44	157	100	10	51	73	114	10	15	<i>35—44</i>
45—54	146	84	15	51	64	100	5	17	<i>45—54</i>
55—74	109	71	8	38	49	77	.	13	<i>55—74</i>
wiek produkcyjny	851	502	69	296	416	601	25	97	<i>working age</i>
mobilny	606	353	46	212	306	428	20	68	<i>mobile</i>
niemobilny	245	150	23	84	110	172	5	29	<i>non-mobile</i>

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

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

TABL. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹ I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹ AND DURATION OF JOB SEARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	863	507	69	301	420	606	26	98	TOTAL
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	347	171	25	114	168	233	12	49	<i>3 months and less</i>
4— 6	167	102	18	58	75	122	8	15	<i>4— 6</i>
7—12	146	100	12	49	76	100	.	12	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	202	135	14	79	99	151	.	22	<i>13 months and more</i>
Mężczyźni	493	273	40	158	253	352	17	60	Males
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	192	87	15	54	96	134	7	30	<i>3 months and less</i>
4— 6	88	52	9	30	46	66	.	6	<i>4— 6</i>
7—12	90	62	8	28	47	60	.	9	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	124	72	8	46	64	92	.	15	<i>13 months and more</i>
Kobiety	370	234	29	143	167	254	9	38	Females
Okres poszukiwa- nia pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie	155	83	10	60	72	99	5	19	<i>3 months and less</i>
4— 6	80	50	8	28	30	56	.	9	<i>4— 6</i>
7—12	56	38	.	21	30	40	—	.	<i>7—12</i>
13 miesięcy i wię- cej	79	63	6	33	35	59	—	8	<i>13 months and more</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	863	507	69	301	420	606	26	98	TOTAL
wyższe	140	69	16	64	57	96	10	34	<i>tertiary</i>
półicealne	27	17	.	12	9	17	—	5	<i>post-secondary</i>
średnie zawodo- we	185	106	13	60	95	138	6	23	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogóln- kształcące	104	60	10	40	48	69	.	7	<i>general sec- ondary</i>
zasadnicze za- wodowe	286	185	19	85	156	199	6	22	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	121	70	7	40	54	87	.	7	<i>lower second- ary, primary and incom- plete primary</i>
Z ogółem poprzed- nio pracujący	710	426	59	249	343	498	25	80	<i>Of total unemplo- yed persons pre- viously employed</i>

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

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

**TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY¹ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH¹ AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of jobs earch</i>								SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro po- średnictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertise- ments</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zo- rganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w testach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	863	507	69	301	420	606	26	98	TOTAL
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	307	193	25	97	157	227	9	36	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	75	31	7	27	35	54	.	6	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	327	201	27	125	151	218	13	38	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	153	82	9	52	77	108	—	18	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	68	39	6	27	37	50	—	14	<i>school lea- vers²</i>
Mężczyźni	493	273	40	158	253	352	17	60	Males
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	193	116	15	56	102	145	8	25	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	49	19	6	14	22	35	.	.	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	154	88	14	56	80	104	7	20	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	96	50	5	32	49	69	—	11	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	36	17	—	12	18	27	—	7	<i>school lea- vers²</i>
Kobiety	370	234	29	143	167	254	9	38	Females
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę ...	114	77	11	41	55	82	.	11	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	26	12	.	13	13	18	.	.	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	174	114	13	69	71	114	6	18	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	57	31	.	20	28	39	—	7	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²	32	22	6	15	20	23	—	7	<i>school lea- vers²</i>

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

1 The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2 See "Basic definitions" on page 19.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	863	307	75	327	153	TOTAL
15—24 lata	197	39	20	24	113	15—24 years
25—34	254	105	32	85	32	25—34
35—44	157	69	11	71	6	35—44
45—54	146	58	7	80	.	45—54
55—74	109	35	5	67	.	55—74
wiek produkcyjny	851	306	75	319	151	<i>working age</i>
mobilny	606	214	63	180	149	<i>mobile</i>
niemobilny	245	92	11	139	.	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	493	193	49	154	96	Males
15—24 lata	122	23	12	12	75	15—24 years
25—34	144	62	22	42	18	25—34
35—44	83	46	8	28	.	35—44
45—54	71	34	.	32	—	45—54
55—74	71	28	.	39	.	55—74
wiek produkcyjny	488	193	49	151	94	<i>working age</i>
mobilny	348	131	42	82	93	<i>mobile</i>
niemobilny	140	62	8	69	.	<i>non-mobile</i>
Kobiety	370	114	26	174	57	Females
15—24 lata	74	16	8	12	38	15—24 years
25—34	110	44	10	43	13	25—34
35—44	74	23	.	43	.	35—44
45—54	75	23	.	47	.	45—54
55—74	37	8	.	28	—	55—74
wiek produkcyjny	363	112	25	169	57	<i>working age</i>
mobilny	258	83	21	98	56	<i>mobile</i>
niemobilny	105	30	.	70	.	<i>non-mobile</i>
MIASTA	510	182	47	213	68	URBAN AREAS
15—24 lata	92	19	9	18	46	15—24 years
25—34	143	64	20	43	16	25—34
35—44	99	39	8	48	.	35—44
45—54	105	41	5	58	.	45—54
55—74	71	20	5	45	.	55—74
wiek produkcyjny	501	181	47	207	66	<i>working age</i>
mobilny	332	122	38	109	64	<i>mobile</i>
niemobilny	169	60	9	98	.	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	353	125	28	115	85	RURAL AREAS
15—24 lata	105	21	11	6	68	15—24 years
25—34	111	42	12	42	16	25—34
35—44	58	30	.	23	.	35—44
45—54	41	17	.	22	—	45—54
55—74	37	16	—	22	—	55—74
wiek produkcyjny	350	125	28	112	85	<i>working age</i>
mobilny	274	92	26	71	85	<i>mobile</i>
niemobilny	76	32	.	41	—	<i>non-mobile</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	863	307	75	327	153	TOTAL
wyższe	140	49	12	56	23	<i>tertiary</i>
policealne	27	8	.	14	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	185	66	15	62	42	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	104	34	14	31	25	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	286	113	24	122	28	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	121	38	8	43	32	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	493	193	49	154	96	Males
wyższe	59	26	.	20	9	<i>tertiary</i>
policealne	8	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	97	35	10	25	27	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	45	12	10	9	14	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	199	89	18	72	20	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	84	27	6	25	25	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	370	114	26	174	57	Females
wyższe	81	23	8	36	14	<i>tertiary</i>
policealne	18	.	.	12	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	88	30	5	37	16	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	59	22	.	21	11	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	86	23	6	50	8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	37	11	.	18	7	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
MIASTA	510	182	47	213	68	URBAN AREAS
wyższe	108	40	9	45	14	<i>tertiary</i>
policealne	21	6	.	10	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	99	38	8	41	12	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	62	17	11	22	12	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	160	62	14	72	12	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	59	19	.	21	15	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	353	125	28	115	85	RURAL AREAS
wyższe	32	10	.	11	9	<i>tertiary</i>
policealne	5	.	—	.	—	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	86	28	7	21	30	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	41	17	.	8	13	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	126	51	9	50	16	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	62	19	5	21	17	<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>				
OGÓŁEM	863	307	75	327	153	TOTAL
Poszukujący pracy:						<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek	17	6	.	8	—	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni z tego:	846	301	73	319	153	<i>as employees of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	421	157	48	147	69	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	149	55	11	59	24	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	8	.	.	6	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu	17	5	.	.	5	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	251	84	9	103	55	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	863	347	167	146	202	10,1	TOTAL
15—19 lat	24	18	.	.	—	5,8	15—19 years
20—24	172	88	29	30	25	8,1	20—24
25—29	126	53	29	19	25	9,4	25—29
30—34	129	50	30	28	21	9,1	30—34
35—44	157	59	33	27	38	10,5	35—44
45—54	146	46	27	21	52	11,0	45—54
55—74	109	33	18	17	40	12,4	55—74
wiek produkcyjny	851	342	166	145	198	10,1	<i>working age</i>
mobilny	606	266	123	108	110	9,3	<i>mobile</i>
niemobilny	245	76	43	37	89	11,6	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	493	192	88	90	124	10,5	Males
15—19 lat	16	12	.	.	—	5,2	15—19 years
20—24	106	49	17	18	22	9,5	20—24
25—29	71	33	11	10	17	9,9	25—29
30—34	73	24	18	19	12	9,1	30—34
35—44	83	25	20	19	19	10,8	35—44
45—54	71	25	10	9	27	10,8	45—54
55—74	71	25	9	11	26	12,8	55—74
wiek produkcyjny	488	189	88	89	122	10,5	<i>working age</i>
mobilny	348	140	68	69	70	9,7	<i>mobile</i>
niemobilny	140	48	19	20	52	11,8	<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 <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
Kobiety	370	155	80	56	79	9,7	Females
15—19 lat	8	6	.	.	—	6,8	15—19 years
20—24	66	39	12	12	.	6,0	20—24
25—29	54	21	18	8	8	8,9	25—29
30—34	56	26	12	9	9	9,1	30—34
35—44	74	34	12	8	19	10,2	35—44
45—54	75	22	16	11	25	11,2	45—54
55—74	37	9	8	6	14	11,7	55—74
wiek produkcyjny	363	153	79	55	76	9,7	<i>working age</i>
mobilny	258	125	55	39	39	8,8	<i>mobile</i>
niemobilny	105	28	24	17	36	11,4	<i>non-mobile</i>
MIASTA	510	200	108	86	116	9,8	URBAN AREAS
15—19 lat	14	10	.	.	—	5,4	15—19 years
20—24	77	39	15	12	11	7,9	20—24
25—29	69	28	17	13	10	8,5	25—29
30—34	75	31	16	17	10	8,2	30—34
35—44	99	34	24	17	24	9,8	35—44
45—54	105	33	20	15	36	10,4	45—54
55—74	71	24	13	9	25	12,7	55—74
wiek produkcyjny	501	195	107	85	114	9,7	<i>working age</i>
mobilny	332	141	74	62	55	8,7	<i>mobile</i>
niemobilny	169	54	32	23	60	11,5	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	353	147	60	60	86	10,8	RURAL AREAS
15—19 lat	10	7	.	.	—	6,3	15—19 years
20—24	95	49	14	18	15	8,4	20—24
25—29	57	25	11	5	15	10,7	25—29
30—34	54	19	14	11	10	10,7	30—34
35—44	58	25	9	10	14	11,7	35—44
45—54	41	13	7	6	16	12,4	45—54
55—74	37	10	5	8	15	11,8	55—74
wiek produkcyjny	350	147	60	60	84	10,7	<i>working age</i>
mobilny	274	124	49	46	55	10,2	<i>mobile</i>
niemobilny	76	22	11	14	29	11,9	<i>non-mobile</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	863	347	167	146	202	10,1	TOTAL
wyższe	140	71	26	22	22	8,5	<i>tertiary</i>
policealne	27	10	.	6	6	10,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	185	70	46	32	37	10,0	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	104	50	19	14	20	8,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	286	96	50	51	89	10,9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawo- we i niepełne pod- stawowe	121	49	22	22	28	11,2	<i>lower secondary, pri- mary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	493	192	88	90	124	10,5	Males
wyższe	59	28	9	11	11	8,6	<i>tertiary</i>
policealne	8	.	.	—	.	7,2	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	97	38	19	18	23	10,6	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	45	18	10	7	10	8,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	199	67	33	38	62	11,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawo- we i niepełne pod- stawowe	84	36	15	15	17	11,3	<i>lower secondary, pri- mary and incomplete primary</i>
Kobiety	370	155	80	56	79	9,7	Females
wyższe	81	43	17	11	11	8,3	<i>tertiary</i>
policealne	18	6	.	5	5	11,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	88	32	27	14	15	9,5	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	59	32	9	7	10	8,4	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe ..	86	30	17	12	27	10,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawo- we i niepełne pod- stawowe	37	13	7	6	11	11,1	<i>lower secondary, pri- mary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	863	347	167	146	202	10,1	TOTAL
Poszukujący pracy:							<i>Persons seeking employ- ment:</i>
na własny rachunek	17	7	6	—	.	6,4	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni z tego:	846	340	161	146	199	10,2	<i>as employees</i>
tylko w pełnym wymia- rze czasu	421	177	91	63	91	9,4	<i>of which: only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą pod- jąć pracę w niepeł- nym wymiarze	149	67	23	23	36	10,1	<i>in full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą pod- jąć pracę w pełnym wymiarze	8	5	.	—	.	11,1	<i>in part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wy- miarze czasu	17	9	.	.	.	10,4	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wy- miarze czasu	251	82	43	57	68	11,4	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	863	347	167	146	202	10,1	TOTAL
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	307	126	65	50	67	9,5	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	75	41	13	8	12	7,8	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	327	122	61	53	91	10,6	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	153	58	28	35	33	11,5	<i>new entrants</i>
Mężczyźni	493	192	88	90	124	10,5	Males
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	193	77	36	36	44	9,5	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	49	25	9	5	10	8,5	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	154	55	27	27	45	11,0	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	96	34	15	22	25	12,5	<i>new entrants</i>
Kobiety	370	155	80	56	79	9,7	Females
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	114	49	29	14	22	9,3	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	26	16	5	.	.	6,9	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	174	68	34	26	46	10,2	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	57	23	12	13	9	10,1	<i>new entrants</i>
MIASTA	510	200	108	86	116	9,8	URBAN AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	182	74	35	35	38	9,5	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	47	25	10	6	6	7,3	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	213	74	46	34	58	10,4	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	68	27	16	11	14	9,9	<i>new entrants</i>
WIEŚ	353	147	60	60	86	10,8	RURAL AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	125	52	29	15	28	9,4	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	28	16	.	.	6	9,3	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	115	49	15	19	32	11,0	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	85	30	12	24	19	13,4	<i>new entrants</i>

TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach		<i>in thousands</i>		
OGÓŁEM	606	296	72	237	TOTAL
w tym sektor publiczny	71	35	.	32	<i>of which public sector</i>
z ogółem wybrane sekcje:					<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	23	15	.	6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	131	60	25	46	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	103	50	14	39	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	112	57	13	42	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	38	13	.	21	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	13	5	—	8	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	15	6	.	7	<i>Human health and social work activities</i>

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

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

TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach		<i>in thousands</i>		
OGÓŁEM	606	296	72	237	TOTAL
w tym:					<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	18	7	.	9	<i>Managers</i>
Specjaliści	33	15	.	15	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	57	23	10	24	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	58	27	6	25	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	127	61	17	49	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	8	.	.	.	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	138	70	21	48	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	54	29	.	23	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste	107	59	8	40	<i>Elementary occupations</i>

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

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

TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY SEX, PLACE OF RESIDENCE AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś	SPECIFICATION
	Total	Males	Females	Urban areas	Rural areas	
w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM	606	345	260	377	229	TOTAL
w tym:						of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	23	17	7	5	19	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie	—	.	.	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe	131	82	49	78	53	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	—	.	—	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	5	5	—	.	.	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	103	100	.	58	44	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	112	43	69	69	42	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	38	25	13	25	13	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ...	37	13	25	22	15	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	14	6	9	12	.	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	15	7	8	12	.	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	5	.	.	.	—	Real estate activities ^Δ
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	11	5	6	11	—	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	23	15	7	14	8	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	25	10	15	14	11	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	13	.	12	11	.	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	15	.	13	11	.	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	10	.	7	9	.	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa ...	10	.	9	8	.	Other service activities

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY DURATION OF JOB SEARCH AND OCCUPATION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	606	265	124	90	127	8,9	TOTAL
w tym:							<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	18	7	.	.	6	9,4	<i>Managers</i>
Specjaliści	33	15	5	8	5	8,5	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	57	24	12	7	14	8,4	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	58	29	12	8	9	7,8	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	127	62	28	16	21	8,4	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy leśnicy i rybacy	8	12,0	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	138	58	28	19	33	9,8	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	54	25	9	5	16	9,8	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy wykonujący prace proste	107	41	24	22	20	8,5	<i>Elementary occupations</i>

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

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

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAZU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY DURATION OF JOB SEARCH AND SENIORITY OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	606	265	124	90	127	8,9	TOTAL
do 1 roku włącznie	315	151	65	44	55	8,0	<i>year and less</i>
2—3 lat	123	55	24	20	25	9,0	<i>2—3 years</i>
4—5	53	21	9	9	15	11,0	<i>4—5</i>
6—9	41	11	11	10	8	9,9	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	73	27	16	7	23	10,0	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	345	147	65	55	79	9,0	Males
do 1 roku włącznie	176	79	38	29	30	7,9	<i>year and less</i>
2—3 lat	71	34	11	9	17	8,7	<i>2—3 years</i>
4—5	32	14	.	5	9	11,0	<i>4—5</i>
6—9	27	5	8	7	6	11,0	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	40	15	.	.	17	11,0	<i>10 years and more</i>
Kobiety	260	119	59	35	48	8,7	Females
do 1 roku włącznie	139	72	27	15	25	8,2	<i>year and less</i>
2—3 lat	52	21	13	11	8	9,3	<i>2—3 years</i>
4—5	21	7	5	.	6	11,0	<i>4—5</i>
6—9	14	6	.	.	.	8,2	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	34	13	11	.	7	8,7	<i>10 years and more</i>

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

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

TABL. 3.22. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
	Ogółem <i>Total</i>	stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach		<i>in thousands</i>		
OGÓŁEM	606	296	72	237	TOTAL
do 1 roku włącznie	315	169	41	105	<i>year and less</i>
2—3 lat	123	58	19	46	<i>2—3 years</i>
4—5	53	22	.	28	<i>4—5</i>
6—9	41	21	5	14	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	73	26	.	44	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	345	183	46	116	Males
do 1 roku włącznie	176	104	23	49	<i>year and less</i>
2—3 lat	71	33	15	23	<i>2—3 years</i>
4—5	32	12	.	17	<i>4—5</i>
6—9	27	15	.	7	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	40	19	.	20	<i>10 years and more</i>
Kobiety	260	113	26	121	Females
do 1 roku włącznie	139	65	18	56	<i>year and less</i>
2—3 lat	52	25	.	23	<i>2—3 years</i>
4—5	21	10	.	11	<i>4—5</i>
6—9	14	6	.	7	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	34	7	.	24	<i>10 years and more</i>

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

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

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym wybrane przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>				ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	SPECIFICATION
		renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowalające warunki pracy ² <i>unsatisfactory working conditions²</i>		
		w tysiącach					
OGÓŁEM	606	.	158	46	58	42	TOTAL
do 3 miesięcy	265	.	56	20	39	19	<i>3 months and less</i>
4—6	124	.	34	9	11	10	<i>4—6</i>
7—12	90	.	29	5	.	7	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	127	—	40	11	.	6	<i>3 months and more</i>
Mężczyźni	345	.	96	24	31	13	Males
do 3 miesięcy	147	.	32	12	20	6	<i>3 months and less</i>
4—6	65	—	18	.	6	.	<i>4—6</i>
7—12	55	.	18	.	.	.	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	79	—	28	7	.	.	<i>3 months and more</i>
Kobiety	260	.	62	21	27	29	Females
do 3 miesięcy	119	.	24	8	18	13	<i>3 months and less</i>
4—6	59	.	16	7	5	7	<i>4—6</i>
7—12	35	—	10	.	.	5	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej ...	48	—	12	5	.	5	<i>3 months and more</i>

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>					SPECIFICATION
		renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowalające warunki pracy ² <i>unsatisfactory working conditions²</i>	ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>							
SEKTOR PUBLICZNY	71	.	10	6	5	.	PUBLIC SECTOR
do 3 miesięcy	26	3 months and less
4—6	20	4—6
7—12	12	.	.	—	.	—	7—12
13 miesięcy i więcej ..	13	—	3 months and more
SEKTOR PRYWATNY	535	—	148	40	52	38	PRIVATE SECTOR
do 3 miesięcy	240	—	53	18	38	18	3 months and less
4—6	104	—	29	6	9	8	4—6
7—12	78	—	27	5	.	7	7—12
13 miesięcy i więcej ..	113	—	39	11	.	6	3 months and more

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

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

TABL. 3.24. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹ BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący w sektorze <i>Employed in sector</i>		Pracownicy najemni <i>Employees</i>		Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin <i>Self-employed and contributing family workers</i>	SPECIFICATION	
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
					publicznym <i>public</i>			prywatnym <i>private</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM	606	71	535	565	71	495	TOTAL	
z ogółem wybrane sekcje:							<i>of total selected sections:</i>	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	23	.	23	22	.	21	Agriculture, forestry and fishing	
Przetwórstwo przemy- słowe	131	.	128	129	.	125	Manufacturing	
Budownictwo	103	.	101	90	.	89	Construction	
Handel: naprawa po- jazdów samocho- dowych ^Δ	112	—	112	100	—	100	Trade; repair of mo- tor vehicles ^Δ	
Transport i gospodarka magazynowa	38	6	32	38	6	32	Transportation and storage	
Edukacja	13	10	.	13	10	.	Education	
Opieka zdrowotna i po- moc społeczna	15	11	.	15	11	.	Human health and social work activi- ties	

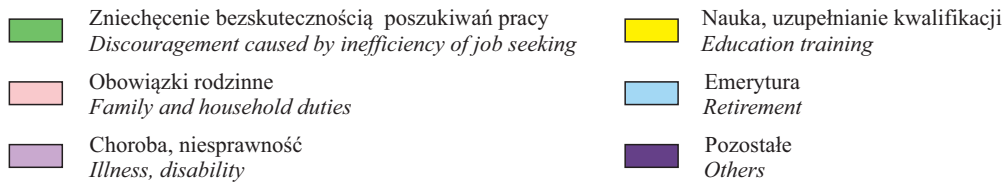
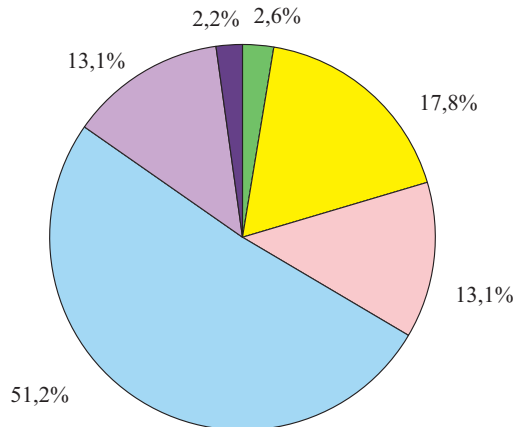
1 Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

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

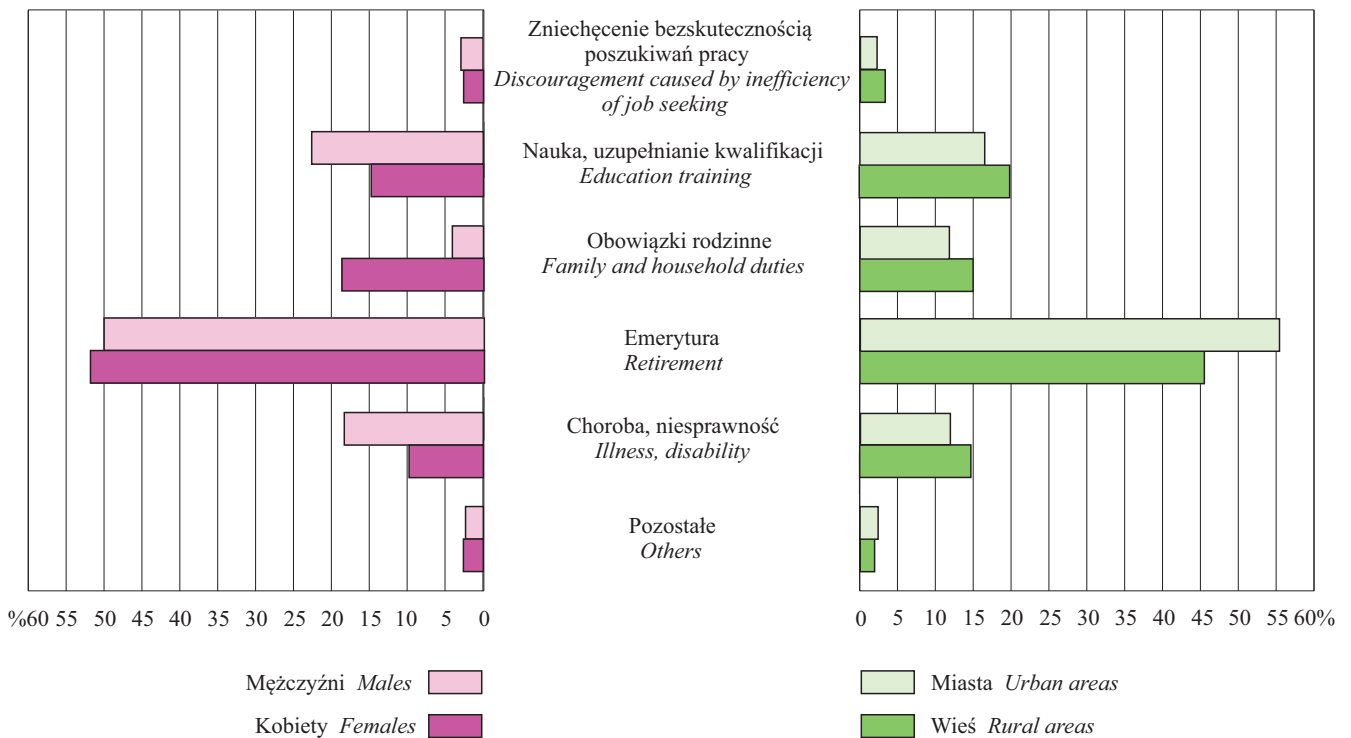
TABL. 3.25. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post- secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
OGÓŁEM	863	140	212	104	286	121	TOTAL
15—24 lata	197	16	55	43	45	38	15—24 years
25—34	254	70	67	36	52	29	25—34
35—44	157	32	40	12	59	14	35—44
45—54	146	13	29	8	75	22	45—54
55—74	109	9	21	5	55	18	55—74
wiek produkcyjny	851	139	209	102	282	119	<i>working age</i>
mobilny	606	118	162	91	156	80	<i>mobile</i>
niemobilny	245	21	47	11	126	39	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	493	59	105	45	199	84	Males
15—24 lata	122	.	33	21	35	29	15—24 years
25—34	144	28	35	15	41	25	25—34
35—44	83	12	17	7	39	9	35—44
45—54	71	9	10	-	42	10	45—54
55—74	71	6	10	.	42	12	55—74
wiek produkcyjny	488	58	105	44	199	82	<i>working age</i>
mobilny	348	44	85	43	115	60	<i>mobile</i>
niemobilny	140	14	19	.	84	22	<i>non-mobile</i>
Kobiety	370	81	106	59	86	37	Females
15—24 lata	74	12	22	22	9	9	15—24 years
25—34	110	42	31	21	11	5	25—34
35—44	74	20	22	5	20	6	35—44
45—54	75	.	19	7	32	12	45—54
55—74	37	.	11	.	13	6	55—74
wiek produkcyjny	363	81	104	58	83	37	<i>working age</i>
mobilny	258	74	76	48	41	19	<i>mobile</i>
niemobilny	105	7	28	10	42	17	<i>non-mobile</i>
MIASTA	510	108	121	62	160	59	URBAN AREAS
15—24 lata	92	8	23	24	14	21	15—24 years
25—34	143	54	31	20	24	15	25—34
35—44	99	25	25	12	34	.	35—44
45—54	105	12	25	.	55	9	45—54
55—74	71	9	16	.	33	11	55—74
wiek produkcyjny	501	106	118	61	159	57	<i>working age</i>
mobilny	332	87	79	56	72	38	<i>mobile</i>
niemobilny	169	19	39	5	87	19	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	353	32	91	41	126	62	RURAL AREAS
15—24 lata	105	8	32	18	31	17	15—24 years
25—34	111	16	35	16	28	15	25—34
35—44	58	7	15	—	25	10	35—44
45—54	41	.	.	.	19	13	45—54
55—74	37	—	5	.	23	8	55—74
wiek produkcyjny	350	32	91	41	124	62	<i>working age</i>
mobilny	274	31	82	35	84	42	<i>mobile</i>
niemobilny	76	.	9	6	40	20	<i>non-mobile</i>

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



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



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

TABLE 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I WIEKU
ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>					Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>				choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	13254	13154	348	2363	1733	6789	1730	60	39	TOTAL
15—24 lata	2528	2512	16	2282	141	—	49	9	6	15—24 years
25—34	802	768	33	76	518	—	125	16	19	25—34
35—44	685	656	46	5	410	9	175	19	9	35—44
45—54	752	740	89	.	237	96	306	10	.	45—54
55—64	2616	2608	139	—	298	1372	736	5	.	55—64
65 lat i więcej	5871	5870	25	—	129	5313	340	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	5263	5166	299	1351	1514	632	1257	58	39	working age
mobilny	2993	2915	95	1350	1067	9	344	44	34	mobile
niemobilny	2270	2251	204	.	447	623	913	15	5	non-mobile
poprodukcyjny	6969	6968	49	—	217	6157	468	.	—	post-working age
Mężczyźni	5085	5041	149	1150	209	2546	933	23	20	Males
15—24 lata	1191	1185	9	1110	33	—	25	.	.	15—24 years
25—34	181	171	22	41	26	—	78	.	8	25—34
35—44	186	172	23	—	41	8	95	8	6	35—44
45—54	312	307	27	—	33	91	150	.	.	45—54
55—64	992	985	58	—	64	401	444	.	.	55—64
65 lat i więcej	2223	2222	11	—	12	2046	141	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2341	2298	138	635	197	500	789	23	20	working age
mobilny	1038	1007	53	635	100	8	195	14	17	mobile
niemobilny	1303	1291	85	—	97	492	594	8	.	non-mobile
poprodukcyjny	2223	2222	11	—	12	2046	141	—	—	post-working age
Kobiety	8169	8113	198	1213	1524	4243	797	37	19	Females
15—24 lata	1337	1328	7	1172	108	—	24	5	.	15—24 years
25—34	621	596	11	35	492	—	47	14	11	25—34
35—44	499	484	23	5	369	.	79	11	.	35—44
45—54	440	433	62	.	205	.	156	6	.	45—54
55—64	1624	1623	81	—	234	971	292	.	—	55—64
65 lat i więcej	3648	3648	14	—	117	3266	199	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2922	2868	161	716	1317	132	468	36	19	working age
mobilny	1955	1909	42	715	967	.	149	29	17	mobile
niemobilny	967	959	119	.	350	131	320	6	.	non-mobile
poprodukcyjny	4746	4746	38	—	205	4110	327	—	—	post-working age

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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
	Ogółem <i>Total</i>	razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	7976	7907	172	1313	943	4404	952	40	29	URBAN AREAS
15—24 lata	1374	1361	6	1259	66	—	20	8	.	15—24 years
25—34	417	392	13	52	262	—	54	12	14	25—34
35—44	365	346	21	.	225	.	86	12	7	35—44
45—54	392	387	34	—	127	60	162	5	.	45—54
55—64	1622	1616	79	—	182	883	427	.	.	55—64
65 lat i więcej	3806	3806	19	—	80	3457	203	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2910	2842	141	777	807	377	672	39	29	working age
mobilny	1616	1560	41	777	553	.	158	31	25	mobile
niemobilny	1294	1282	100	—	254	374	513	8	.	non-mobile
poprodukcyjny ...	4527	4526	31	—	135	4027	278	—	—	post-working age
WIEŚ	5278	5247	175	1050	790	2385	778	20	11	RURAL AREAS
15—24 lata	1154	1151	9	1023	75	—	29	.	.	15—24 years
25—34	385	376	20	23	255	—	71	.	5	25—34
35—44	320	310	25	.	185	5	88	8	.	35—44
45—54	360	353	55	.	110	35	144	6	.	45—54
55—64	994	992	60	—	117	489	309	.	.	55—64
65 lat i więcej	2065	2065	7	—	48	1856	137	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2354	2324	158	574	708	255	585	20	11	working age
mobilny	1377	1356	54	573	514	5	186	13	9	mobile
niemobilny	977	968	104	.	194	250	400	7	.	non-mobile
poprodukcyjny ...	2442	2442	18	—	81	2130	190	—	—	post-working age

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	13254	13154	348	2363	1733	6789	1730	60	39	TOTAL
wyższe	1439	1418	21	121	279	892	83	12	9	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	2610	2583	77	152	447	1579	289	15	12	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1480	1466	24	493	235	560	127	5	10	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	3013	2986	127	10	495	1655	648	20	6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	4712	4702	98	1587	277	2103	583	8	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	5085	5041	149	1150	209	2546	933	23	20	Males
wyższe	475	467	8	46	14	357	37	.	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	909	897	29	79	55	570	154	5	6	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	381	375	6	197	20	94	56	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1489	1476	58	6	88	891	411	9	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1831	1825	48	823	32	635	275	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	8169	8113	198	1213	1524	4243	797	37	19	Females
wyższe	964	950	13	76	264	535	47	9	5	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe ..	1701	1685	48	73	392	1009	135	10	6	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1099	1090	18	296	215	465	71	.	5	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1524	1510	69	.	407	764	236	11	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2881	2877	50	764	245	1468	308	.	—	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	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
	Ogółem <i>Total</i>	razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
MIASTA	7976	7907	172	1313	943	4404	952	40	29	URBAN AREAS
wyższe	1117	1097	17	79	171	748	64	11	9	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe...	1868	1851	47	69	258	1249	199	11	6	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1092	1084	17	350	146	465	88	.	6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1758	1740	55	.	241	1056	354	11	6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2141	2135	36	813	126	885	247	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	5278	5247	175	1050	790	2385	778	20	11	RURAL AREAS
wyższe	322	321	.	42	107	144	19	.	—	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe...	742	732	30	83	189	330	90	.	6	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	388	382	7	143	89	94	39	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1255	1246	72	7	254	599	294	9	—	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2571	2567	62	775	151	1218	336	.	—	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRIEDNIO 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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	10150	10065	299	93	1356	6758	1410	50	34	TOTAL
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	6817	6816	14	—	73	5961	747	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	855	834	130	.	225	339	96	13	9	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	378	355	48	40	175	37	43	12	11	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	389	379	21	6	223	87	32	5	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Mężczyźni	3752	3715	129	37	177	2546	778	19	19	Males
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	2730	2730	.	—	14	2282	427	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	300	286	58	.	46	114	52	8	5	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	123	114	29	16	26	16	22	.	7	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	56	52	6	.	20	18	.	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Kobiety	6397	6350	170	56	1179	4212	632	31	16	Females
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	4087	4087	11	—	59	3679	320	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	555	547	72	.	179	224	44	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	255	241	19	25	149	21	21	10	.	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	334	327	15	.	203	68	29	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>

TABL. 4.3. A. BIERNI ZAWODOWO UPRIEDNIO PRACUJĄCY¹ WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY
ECONOMICALLY INACTIVE¹ PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu ² <i>family and household responsibilities²</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niepełnosprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	3063	2988	148	88	807	1381	477	44	31	TOTAL
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	1430	1430	.	—	17	1222	188	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	340	321	63	.	124	61	38	11	7	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	313	291	40	39	142	25	36	11	11	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	174	166	6	6	119	23	9	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Mężczyźni	1253	1222	80	35	123	655	290	15	16	Males
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	720	720	.	—	7	586	125	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	134	123	34	—	30	24	21	8	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	104	95	24	14	20	13	19	.	7	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	37	34	.	.	14	11	.	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>
Kobiety	1810	1767	68	54	684	726	187	28	15	Females
w tym:										<i>of which</i>
emerytura, renta	711	710	.	—	10	636	62	—	—	<i>retirement, disability pension</i>
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy ...	206	198	30	.	94	37	17	.	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	209	196	16	25	121	12	17	10	.	<i>end of a temporary job</i>
ze względów rodzinnych, osobistych	137	131	.	.	105	12	7	.	.	<i>personal, family responsibilities</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

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

- 1.1.** Rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz.U. L 77/3);
- 1.2.** Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308/1);
- 1.3.** Rozporządzenie (WE) nr 2257/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w celu dopasowania wykazu charakterystyk badania (Dz. U. L 336/6);
- 1.4.** Rozporządzenie (WE) nr 1372/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 315/42);
- 1.5.** Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 545/2014 z dnia 15 maja 2014 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 163/10)
- 1.6.** Rezolucja w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia (13-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 1982);
- 1.7.** Rezolucja w sprawie pomiaru niepełnozatrudnienia oraz przypadków zatrudnienia niezgodnego z oczekiwaniami (16-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy 1998);
- 1.8.** Rezolucja zmieniająca paragraf 5 rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia przyjętej przez 13-stą Międzynarodową Konferencję Statystyków Pracy (18-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 2008);

2. Akty wykonawcze

- 2.1.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. UE L 228/18);
- 2.2.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z dnia 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania sondażowego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. UE L 324/14);
- 2.3.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71/36);
- 2.4.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz. U. UE L 114/57).
- 2.5.** Rozporządzenie Komisji (UE) nr 317/2013 z dnia 8 kwietnia 2013 r. zmieniające załączniki do rozporządzeń (WE) nr 1983/2003, (WE) nr 1738/2005, (WE) nr 698/2006, (WE) nr 377/2008 i (UE) nr 823/2010 w odniesieniu do Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Kształcenia (Dz. U. UE L 99/1).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU-LFS

1. General regulations

- 1.1.** Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 77/3);
- 1.2.** Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8 October 2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 308/1);
- 1.3.** Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ L 336/6);
- 1.4.** Regulation (EC) No 1372/2007 of the European Parliament and of the Council of 23 October 2007 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 315/42);
- 1.5.** Regulation (EU) No 545/2014 of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L163/10);
- 1.6.** Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment (13th ICLS, 1982);
- 1.7.** Resolution concerning the measurement of underemployment and inadequate employment situations (16th ICLS, 1998);
- 1.8.** Resolution on the amendment of paragraph 5 of the resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment adopted by the 13th ICLS (18th ICLS, 2008);

2. Implementation regulations

- 2.1.** Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ L 228/18);
- 2.2.** Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28 November 2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ L 324/14);
- 2.3.** Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15 March 2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ L 71/36);
- 2.4.** Commission Regulation (EC) No 377/2008 of 25 April 2008 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community as regards the codification to be used for data transmission from 2009 onwards, the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables and the definition of the reference quarters (OJ L 114/57).
- 2.5.** Commission Regulation (EU) No 317/2013 of 8 April 2013 amending the Annexes to Regulations (EC) No 1983/2003, (EC) No 1738/2005, (EC) No 698/2006, (EC) No 377/2008 and (EU) No 823/2010 as regards the International Standard Classification of Education (OJ L 99/1).

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

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.

I. Informacje sygnałne i notatki informacyjne

1. Kwartalna informacja o rynku pracy (na bieżąco)
2. Dojazdy do pracy w 2010 roku na podstawie BAEL – jednorazowo (grudzień 2011).
3. Niewykorzystane potencjalne zasoby pracy (na podstawie BAEL) – jednorazowo (grudzień 2011).
4. Sytuacja na rynku pracy migrantów i ich potomków – jednorazowo (sierpień 2015).
5. Pracujący w nietypowych formach zatrudnienia – jednorazowo (styczeń 2016).

II. Publikacje statystyczne z BAEL

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)
od 2000 r. I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał
(bez II kw. 2012 – publikacja nie została wydana)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001
(październik 2002)
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2004
(grudzień 2005)
4. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2003-2007
(lipiec 2009)
5. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2008-2011
(styczeń 2013)
6. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2010-2012
(styczeń 2014)
7. Aktywność ekonomiczna ludności Polski w latach 2013-2015
(listopad 2016)

III. Publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL

1. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
2. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
(wrzesień 2005)
3. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
4. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
5. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
6. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą
(kwiecień 2008)
7. Kształcenie dorosłych w 2006 roku (styczeń 2009)
8. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r.
(grudzień 2010)
9. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku (lipiec 2011)
10. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku (październik 2011)
11. Praca a obowiązki rodzinne w 2010 roku (lipiec 2012)
12. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2011 roku (grudzień 2012)
13. Wolontariat w organizacjach i inne formy pracy niezarobkowej
poza gospodarstwem domowym – 2011 (luty 2013)
14. Przejście z pracy na emeryturę (lipiec 2013)
15. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą
(marzec 2014)
16. Praca nierejestrowana w Polsce w 2014 roku (grudzień 2015)
17. Badanie organizacji rozkładu czasu pracy w Polsce w 2015 roku
(październik 2016)
18. Osoby młode na rynku pracy w 2016 r. (maj 2017)

I. Monitoring of the labour market

1. Quarterly information on the labour market developments
(currently)

II. Statistical Publications of the LFS

1. Labour Force Survey in Poland
February, May, August, November (to February 1999)
since 2000 I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter
(in second quarter of 2012 the publication was not published)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001
(October 2002)
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004
(December 2005)
4. Labour Force Survey in Poland in the years 2003-2007
(July 2009)
5. Labour Force Survey in Poland in the years 2008-2011
(January 2013)
6. Labour Force Survey in Poland in the years 2010-2012
(January 2014)
7. Labour Force Survey In Poland In the years 2013-2015
(November 2016)

III. Statistical Publications of the LFS module surveys

5. Transition from work into retirement (March 2007)
6. Accidents at work and work-related health problems
(April 2008)
8. Entry of young people into the labour market in Poland
in 2009 (December 2010)
9. Unregistered employment in Poland in 2009 (July 2011)
10. Unregistered employment in Poland in 2010 (October 2011)
11. Reconciliation between work and family life in 2010
(July 2012)
12. Employment of disabled people in 2011 (December 2012)
13. Volunteering through organizations and other types of
unpaid work outside own household – 2011 (February 2013)
14. Transition from work into retirement (July 2013)
15. Accidents at work and work-related health problems
(March 2014)
16. Unregistered employment in Poland in 2014 (December 2015)
17. Work organization and working time arrangements in Poland
in 2015 (October 2016)
18. Young people on the labour market in 2016 (May 2017)

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH *SYMBOLS*

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

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

Since this is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousands.

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

In some tables the summed up data may give a different total than the figure in the column “TOTAL”. This is due to the rounding-off done after generalizing the results of the survey.

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data – please indicate the source