



**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY**  
**CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA  
LUDNOŚCI POLSKI  
IV KWARTAŁ 2011**

**LABOUR FORCE SURVEY  
IN POLAND  
IV QUARTER 2011**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

---

**Warszawa 2012**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Pracy  
*CSO, Labour Department*

kierujący  
*supervisor*

Agnieszka Zgierska  
Dyrektor Departamentu Pracy  
*Director of the Labour Department*

zespół  
*team*

Iwona Biały,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,  
Małgorzata Cacko, Katarzyna Derucka

tłumaczenie  
*translation*

Irena Skrzypczak

współpraca  
*co-operation*

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

wykresy  
*graphs*

Wydział Opracowań Graficznych,  
Departament Pracy

Okładka  
*Cover*

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

Skład komputerowy  
*Technical editor*

- kierujący  
- *supervisor*

Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

Publikacja dostępna na CD oraz w Internecie - <http://www.stat.gov.pl>  
*Publication available on CD and on Internet - <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 IV kwartale 2011 roku.

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 strukturalne liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w IV kwartale 2011 roku.

Więcej uwag na temat zmian metodologii badania zamieszczono w „Uwagach metodycznych” w tym, w „Uwagach do tablic”.

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

Wybrane wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności pod nazwą „Kwartalna informacja o aktywności ekonomicznej ludności”, „Kwartalna informacja o rynku pracy” oraz bieżącą publikację można znaleźć w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>; temat: Praca. Wynagrodzenia.

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.

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

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

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

Dyrektor  
Departamentu Pracy

Agnieszka Zgierska

## PREFACE

We are glad to present the next issue of publication „Labour Force Survey in Poland” worked out on the basis of sample labour force survey (LFS) conducted by the CSO in the 4<sup>th</sup> quarter of 2011.

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 selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing structural indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the 4<sup>th</sup> quarter of 2011.

More comments concerning changes in the survey methodology are included in “Methodological Issues”; also in notes for the tables.

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

The selected Labour Force Survey results are presented under the title “Quarterly information on the Labour Market” and in the presented publication on the CSO website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour. Earnings.

We 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.

The results of the survey carried out in particular Community Member States as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

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.

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.

*Director of the Labour Department*

*Agnieszka Zgierska*

*Warsaw, April 2012*

# SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa .....	x	3
Uwagi metodyczne .....	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013 .....	x	33
Sytuacja na rynku pracy w IV kwartale 2011 r. ....	x	34
<b>TABLICE PRZEGLĄDOWE</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2011 .....	1.	47
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2011 .....	2.	57
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2011 .....	3.	62
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2011 .....	4.	65
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2011 .....	5.	68
Bezrobocie długotrwale według płci w latach 2003–2011 .....	6.	71
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011 .....	7.	74
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011 .....	8.	77
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2011 .....	9.	80
<b>WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2011</b>		
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku) .....	10.	83
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	11.	84
Stopa bezrobocia (przeciętne w roku) .....	12.	85
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku) .....	13.	85
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) .....	14.	86
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) .....	15.	86
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku) .....	16.	87
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku) .....	17.	87
Zróżnicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	18.	88
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku) .....	19.	89
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał) .....	20.	90
<b>WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w IV kwartale 2011 r. – w % .....	0.1.	91
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (III–IV kw. 2011 r.) – w % .....	0.2.	93
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.3.	95
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.4.	98
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.5.	101
Bezrobocie długotrwale według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.6.	104
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.7.	107
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.8.	110

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % .....	0.9.	113
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2010 r. – w % .....	0.10.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2011 r. – w % .....	0.11.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2010 r.–II kw. 2011 r.) – w % .....	0.12.	117
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w 2010 r. (przeciętne roczne) – w % .....	0.13.	117

## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania .....	1.1.	119
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw ....	1.2.	120
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku .....	1.3.	123
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia .....	1.4.	125
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia .....	1.5.	126
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	1.6.	130
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	1.7.	131
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania .....	1.8.	132
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej .....	1.9.	132
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym .....	1.10.	133
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym .....	1.11.	134
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji .....	1.12.	135
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego .....	1.13.	137
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki .....	1.14.	137
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia .....	1.15.	138
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku .....	1.16.	138
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia .....	1.17.	139
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia .....	1.18.	140
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji .....	1.19.	141
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia .....	1.20.	141

## 2. PRACUJĄCY

Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku .....	2.1.	145
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia .....	2.2.	147
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD .....	2.3.	148
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD .....	2.4.	150
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD .....	2.5.	151

	Tabl.	Str.
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	2.6.	151
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia .....	2.7.	152
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów .....	2.8.	152
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia .....	2.9.	153
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD .....	2.10.	154
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD .....	2.11.	154
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia .....	2.12.	156
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD .....	2.13.	158
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	2.14.	158
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia .....	2.15.	159
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych .....	2.16.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy .....	2.17.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia .....	2.18.	161
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD .....	2.19.	161
Pracujący w wieku 15–64 lat według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	2.20.	162
<b>3. BEZROBOTNI</b>		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania .....	3.1.	165
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy .....	3.2.	165
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy .....	3.3.	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych .....	3.4.	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy .....	3.5.	167
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku .....	3.6.	167
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy .....	3.7.	168
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	3.8.	168
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	3.9.	169
Bezrobotni według kategorii i wieku .....	3.10.	170
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia .....	3.11.	171
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy .....	3.12.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku .....	3.13.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia .....	3.14.	174
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy .....	3.15.	174
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	3.16.	175
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	3.17.	176
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	3.18.	176
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	3.19.	177
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	3.20.	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy .....	3.21.	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy .....	3.22.	179

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy .....	3.23.	179
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy .....	3.24.	180
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku .....	3.25.	181
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	3.26.	182
<b>4. BIERNI ZAWODOWO</b>		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku .....	4.1.	185
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia .....	4.2.	187
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy .....	4.3.	189
<b>5. GOSPODARSTWA DOMOWE</b>		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa .	5.1.	191
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych .....	5.2.	192
<b>6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności .....	6.1.	193
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego .....	6.2.	194
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych .....	6.3.	195
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności .....	6.4.	197
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD .....	6.5.	198
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia .....	6.6.	198
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych .....	6.7.	198
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy .....	6.8.	199
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy .....	6.9.	199
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa .....	6.10.	199
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	6.11.	200
<b>WYKRESY</b>		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania .....	x	118
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci .....	x	144
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania .....	x	164
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia .....	x	164
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności .....	x	184
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania .....	x	184
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania .....	x	190
<b>NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ</b>	x	201



# CONTENTS

	Tab.	Page
Preface .....	x	4
Methodological notes .....	x	23
Rotation chart for 2008–2013 .....	x	33
Situation on the labour market in IV quarter 2011–Conclusions .....	x	46

## REVIEW TABLES

Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2011 .....	1.	47
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2011 .....	2.	57
Activity rate by age and sex in the years 2003–2011 .....	3.	62
Employment rate by age and sex in the years 2003–2011 .....	4.	65
Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2011 .....	5.	68
Long-term unemployment by sex in the years 2003–2011 .....	6.	71
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2011 .....	7.	74
Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2011 .....	8.	77
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2011 .....	9.	80

## STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003–2011

Employment rate of persons aged 15–64 – (annual averages) .....	10.	83
Employment rate of older persons (aged 55–64) – (annual averages) .....	11.	84
Unemployment rate (annual averages) .....	12.	85
Long-term unemployment rate (annual averages) .....	13.	85
Persons aged 18–59 living in jobless households (II quarter) .....	14.	86
Children living in jobless households (II quarter) .....	15.	86
Life-long learning (adult participation in education and training) – (annual averages) .....	16.	87
Youth education attainment level (annual averages) .....	17.	87
Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15–64) – (annual averages) .....	18.	88
Average exit age from the labour force (annual averages) .....	19.	89
Early school-leavers (II quarter) .....	20.	90

## SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for IV quarter 2011 – in % .....	0.1.	91
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (III– IV Q 2011) – in % .....	0.2.	93
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.3.	95
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.4.	98
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.5.	101
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.6.	104
Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.7.	107
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.8.	110

	Tab.	Page
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in % .....	0.9.	113
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2010 – in % .....	0.10.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2011 – in % .....	0.11.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2010–II quarter 2011) – in % .....	0.12.	117
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2010 (annual averages) – in % .....	0.13.	117

## 1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence .....	1.1.	119
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodships .....	1.2.	120
Economic activity of the population aged 15 and more by age .....	1.3.	123
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education .....	1.4.	125
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education .....	1.5.	126
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status .....	1.6.	130
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household ....	1.7.	131
Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence	1.8.	132
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity .....	1.9.	132
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm .....	1.10.	133
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm .....	1.11.	134
Apprentices by economic activity and level of continued education .....	1.12.	135
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks.....	1.13.	137
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning .....	1.14.	137
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training .....	1.15.	138
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age .....	1.16.	138
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by field of education .....	1.17.	139
Economic activity of the population aged 15 and more by field of educational attainment .....	1.18.	140
Apprentices by economic activity and field of continued education .....	1.19.	141
Population aged 15 and more by level and field of educational attainment .....	1.20.	141

## 2. EMPLOYED PERSONS

Employed persons by employment status and age .....	2.1.	145
Employed persons by employment status and level of education .....	2.2.	147
Employed persons by employment status and selected NACE sections .....	2.3.	148
Employed persons by sex and selected NACE sections .....	2.4.	150
Employed persons by age and selected NACE sections .....	2.5.	151
Employed persons by level of education and selected NACE sections .....	2.6.	151
Employees by work contract and level of education .....	2.7.	152
Employed persons by sex and selected occupational groups .....	2.8.	152

	Tab.	Page
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status .....	2.9.	153
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10.	154
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections .....	2.11.	154
Employed persons by working time and employment status .....	2.12.	156
Employed persons by working time and selected NACE sections .....	2.13.	158
Employed persons by working time and age .....	2.14.	158
Persons employed part-time by reasons and employment status .....	2.15.	159
Employed persons having more than one job by economic sectors .....	2.16.	160
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs .....	2.17.	160
Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.18.	161
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections .....	2.19.	161
Employed persons aged 15–64 by employment status and field of educational attainment .....	2.20.	162

### 3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence .....	3.1.	165
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search .....	3.2.	165
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search .....	3.3.	166
Unemployed persons by place of residence, sex and categories .....	3.4.	166
Unemployed persons by place of residence, sex and type of job search .....	3.5.	167
Unemployed persons by methods of job search and age .....	3.6.	167
Unemployed persons by methods and duration of job search .....	3.7.	168
Unemployed persons by methods of job search and level of education .....	3.8.	168
Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed .....	3.9.	169
Unemployed persons by categories and age .....	3.10.	170
Unemployed persons by categories and level of education .....	3.11.	171
Unemployed persons by categories and type of job search .....	3.12.	172
Unemployed persons by duration of job search and age .....	3.13.	172
Unemployed persons by duration of job search and level of education .....	3.14.	174
Unemployed persons by duration of job search and type of employment sought .....	3.15.	174
Unemployed persons by duration of unemployment and categories .....	3.16.	175
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job .....	3.17.	176
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job .....	3.18.	176
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job .....	3.19.	177
Unemployed persons previously in employment by duration of job search and occupations of the last job .....	3.20.	178
Unemployed persons previously in employment by duration of job search and length of the last job .....	3.21.	178
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job .....	3.22.	179
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.	179
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job .....	3.24.	180
Unemployed persons by level of education and age .....	3.25.	181
Unemployed persons aged 15 and more by duration of job search and field of educational attainment .....	3.26.	182

	Tab.	Page
<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Economically inactive persons by reasons for inactivity and age .....	4.1.	185
Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education .....	4.2.	187
Economically inactive persons by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business .....	4.3.	189
<b>5. HOUSEHOLDS</b>		
Structure of households by economic activity of the household's members .....	5.1.	191
Structure of households by the number of employed and unemployed persons .....	5.2.	192
<b>6. DISABLED PERSONS</b>		
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by level of disability .....	6.1.	193
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of the household .....	6.2.	194
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features .....	6.3.	195
Employed disabled persons by working time and level of disability .....	6.4.	197
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections .....	6.5.	198
Employed disabled persons by employment status .....	6.6.	198
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment .....	6.7.	198
Unemployed disabled persons by duration of job search .....	6.8.	199
Unemployed disabled persons by selected methods of job search .....	6.9.	199
Structure of households with a disabled person by economic activity of the household's members .....	6.10.	199
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability .....	6.11	200
<b>GRAPHS</b>		
Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence .....	x	118
Employment rate by voivodships and sex .....	x	144
Unemployment rate by age, sex and place of residence .....	x	164
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education .....	x	164
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity .....	x	184
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence ....	x	184
Structure of households by size and place of residence .....	x	190
<b>MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS</b>	x	202

## UWAGI METODYCZNE

### 1. KONCEPCJA BADANIA

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

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące ludności aktywnej zawodowo, pracujących i bezrobotnych, przyjęte na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982 r. i zalecane do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy. 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 2011 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 9 listopada 2010 r. – Dz. U. Nr 239, poz. 1594). 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. Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na końcu publikacji.

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

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

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

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

**Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:**

- obecne w gospodarstwie domowym (zameldowane na pobyt stały lub czasowy, przebywające bez zameldowania przez okres powyżej 3 miesięcy),
- nieobecne przez okres do 3 miesięcy (np. przebywające w sanatoriach, w delegacji służbowej),
- nieobecne przez okres dłuższy niż 3 miesiące, jeżeli nieobecność wynikała z charakteru wykonywanej przez nich pracy (marynarze, rybacy, geodeci).

**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.

**Od II kwartału 2003 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski (ludność w wieku 15 lat i więcej) pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 r.** W związku z powyższymi wynikami BAEL od 2003 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzednich. Dane opublikowane w publikacji za I kwartał 2003 r. zostały ponownie przeliczone, zgodnie z nową podstawą uogólniania wyników. Wybrane dane zaprezentowano w tablicach przeglądowych.

**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.

W IV kwartale 2011 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 37,7 tys. gospodarstw domowych, w tym 23,5 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 89,9 tys. osób, w tym 51,1 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszary wojskowe, 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 646,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 30 IX 2011 r.

Liczba ludności poza mieszkaniem jest szacowana na potrzeby BAEL - jeden raz w roku (szacunek obowiązuje od II kwartału danego roku do I kwartału roku następnego). W obliczeniach wykorzystuje się dane Ministerstwa Obrony Narodowej o liczbie żołnierzy zasadniczej i nadterminowej służby wojskowej, dane z NSP 2002 o osobach zamieszkałych w gospodarstwach zbiorowych w związku z nauką, pracą i innymi przyczynami oraz dane z BAEL o osobach przebywających za granicą powyżej 3 miesięcy.

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

Badanie aktywności ekonomicznej ludności przeprowadzane jest metodą reprezentacyjną. Umożliwia ona uogólnianie wyników badania na populację generalną.

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału<sup>1</sup> ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 4208) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbką mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 54704 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

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

B. Dobór prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego, który pozostał niezmienny od drugiego kwartału 1993 r. Szczegóły podaje „Karta rotacji na lata 2008-2013” załączona do Uwag Metodycznych. Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:

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

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

C. Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. Zastosowanie na terenach wiejskich mniejszych jednostek losowania pierwszego stopnia jest korzystne ze względów organizacyjnych, lecz wpływa ujemnie na precyzję wyników dotyczących wsi. W celu poprawy tej sytuacji zastosowano tzw. nadreprezentację wsi, czyli z terenów wiejskich losowano do próby o 10% więcej mieszkań niż wynikałoby to z tzw. alokacji proporcjonalnej (do liczby mieszkań w populacji). Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego

<sup>1</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. czwarty kwartał 2011 roku - trwał od 3 października 2011 roku do 1 stycznia 2012 roku.

Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.

- D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych. I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą ponad pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,05 razy tyle, co z lubuskiego i 1,18 razy tyle, co z opolskiego.

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

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 3 do 5 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

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

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8-9 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 6 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach województwa łódzkiego).

- E. Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami. 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 w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości. Dla czwartym kwartału 2011 roku wyniosły one: 0,767 dla całej Polski, 0,614 dla Warszawy, 0,648 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,731 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,763 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,773 dla pozostałych miast i 0,858 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez  $R$ , przy czym współczynnik  $R$  bierze się w zależności od klasy miejscowości, w której znajduje się dane mieszkanie (wieś lub jedna z pięciu klas miejscowości wymienionych w poprzednim akapicie). Wagi wtórne są zarazem finalnymi dla wyników dotyczących gospodarstw domowych.

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 dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych<sup>2</sup> przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

<sup>2</sup> Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych (łącznie z wojskiem skoszarowanym), osób przebywających czasowo za granicą itp.

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

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

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

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 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 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 byli również uczniowie, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, jeżeli otrzymywali wynagrodzenie.



Ze względu na przyjęte założenia metodologiczne badania, **liczba pracujących uzyskana w wyniku BAEL nie obejmuje niektórych kategorii osób, które są wliczane do pracujących w sprawozdawczości z zakresu zatrudnienia, m.in.:**

- pracujących, mieszkających w hotelach pracowniczych,
- pracujących za granicą na rzecz polskich pracodawców.

**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 na podstawie stosunku pracy w przedsiębiorstwie publicznym lub u pracodawcy prywatnego,
- **pomagający bezpłatnie członek rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

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

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

**Od I kwartału 2011 roku dane BAEL, dotyczące wykonywanego zawodu, są opracowywane w oparciu o nową Klasyfikację Zawodów i Specjalności 2010, znacznie zmienioną w stosunku do poprzednio stosowanej.**

**Klasyfikacja ta, została wprowadzona rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 roku (Dz.U.Nr 82, poz. 537).**

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 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności. PKD 2007 została opracowana na podstawie statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej NACE Rev 2<sup>3</sup>.

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

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

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

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str. 20),
- ✓ 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).**

<sup>3</sup> Przeliczone wyniki według PKD 2007 za I–IV kwartał 2008 r. dostępne są w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>; temat: Praca. Wynagrodzenia.

### 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.

**Zmiany w definicji bezrobotnych (i biernych zawodowo) wynikają z dostosowania do zaleceń EUROSTAT (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of September 2000).**

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 lub działki rolnej,
- ludność bezrolną tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego, w którym żadna osoba nie jest użytkownikiem gospodarstwa rolnego lub działki rolnej.

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

**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 20.), tablice ze wskaźnikami dotyczącymi precyzji wyników (o numerach od 0.1. do 0.13.) oraz zasadniczą część z wynikami danego kwartału realizacji badania podzieloną na 6 działów tematycznych:

1. Aktywność ekonomiczna ludności
2. Pracujący
3. Bezrobotni
4. Bierni zawodowo
5. Gospodarstwa domowe
6. Osoby niepełnosprawne

**Od I kwartału 2008 r. dane BAEL są opracowywane w oparciu o nową PKD 2007<sup>4</sup>,** znacznie zmienioną w stosunku do poprzedniej klasyfikacji.

**Tablice dotyczące ludności** - o numerach 7. i 1.20.

Tablice dla ludności w wieku 15 lat i więcej 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 powyżej 3 miesięcy.

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z zastosowania innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za I kwartał 2003 r. zawarte w tablicy przeglądowej 1 przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL. Pozostałe tablice przeglądowe (2-20) prezentują dane za I kw. 2003 r. i oparte są na wynikach BAEL uogólnionych na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r. Dane średnioroczne za 2003 rok we wszystkich tablicach zostały obliczone z uwzględnieniem tych przeliczeń.

**Tablice przeglądowe 1. – 9.** prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów. **Tablice przeglądowe 10. – 20.** zawierają dane dotyczące wskaźników strukturalnych opracowywanych na podstawie BAEL.

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w **tablicach (0.1. – 0.13.)** prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

### Przedział ufności wyznaczany z wykorzystaniem wskaźnika precyzji – CV

Wykorzystując wskaźnik precyzji (CV – współczynnik zmienności, względny błąd standardowy) można wyznaczyć przedział ufności, w którym z określonym prawdopodobieństwem (najczęściej 95%) leży prawdziwa wartość estymowanego parametru  $t$  (np. wartość globalna pewnej cechy w danej populacji). Jeżeli wskaźnik precyzji obliczonej oceny tego parametru  $\hat{t}$  oznaczymy jako  $CV(\hat{t})$  (podany w %), to taki przedział ufności określony jest poprzez dolną i górną granicę według wzoru (C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

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

<sup>4</sup> Dane o miejscu pracy osób pracujących (oraz o ostatnim miejscu pracy osób bezrobotnych) kodowane są w BAEL według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD), opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – do IV kwartału 2007 r. włącznie wg „*Nomenclature des Activites de Communate Europeenne – NACE Rev. 1*”, a od I kwartału 2008 – NACE Rev. 2.

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  $CV(\hat{t})$ .

**Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez GUS<sup>5</sup> na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

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

**Tablica 9.** Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale **na trzy sektory ekonomiczne**: rolniczy, przemysłowy i usługowy. W latach 2003–2007 **sektor rolniczy** obejmował sekcje (wg PKD 2004): Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy**: Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje.

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

**W związku z przeprowadzoną korektą poprawności symbolizacji wg PKD 2007 dane za I, II i III kwartał 2008 r. uległy zmianie.**

**Tablice 10. – 20.** zawierają dane dotyczące **wskaźników strukturalnych** opracowywanych na podstawie BAEL. Średnioroczne lub kwartalne dane (II kwartał) dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 25, EU 27). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjętą przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej. Zestaw wskaźników strukturalnych opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realizacji celów Strategii Lizbońskiej 2000 i głównych priorytetów wyznaczonych przez Komisję Europejską w 2005 r.

**Tablica 12. Stopa bezrobocia** – Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo, uwzględniający definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy.

**Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez Eurostat<sup>6</sup> 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.

**Tablica 14. 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 tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to: 1) osoby w wieku poniżej 18 lat lub 2) osoby w wieku 18-24 lata bierne zawodowo i jednocześnie uczące się lub 3) osoby w wieku 65 lat i więcej niepracujące (tj. bezrobotne lub bierne zawodowo).

<sup>5</sup> Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat (tabl. 13.) s. 20.

<sup>6</sup> Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6.) s. 20.

**Tablica 15. 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.

**Tablica 16. Wskaźnik Kształcenie ustawiczne dorosłych** obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się i doksztalających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

**Tablica 17. 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.

**Tablica 18. Wskaźnik Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia** (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS 2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast, jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

**Tablica 19. Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (średni wiek wyjścia z siły roboczej)** to średni wiek, w którym osoby aktywne zawodowo opuszczają ostatecznie rynek pracy.

Wskaźnik obliczany jest w oparciu o model prawdopodobieństw pozostawania na rynku pracy jako osoby aktywne zawodowo i prawdopodobieństw opuszczenia rynku pracy (jako osoby bierne zawodowo), uwzględniający zmiany we współczynnikach aktywności zawodowych dla poszczególnych roczników (grup wieku) w dwóch kolejnych latach.

**Tablica 20. 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.

## TABLICE WYNIKOWE

**Tablice: 1.1. – 1.11., 1.18., 1.19. oraz 6.1. – 6.3. 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: 1.1. – 1.6., 1.9., 1.10., 1.17., 2.12. – 2.15. i 6.1. – 6.5.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 21).

**Tablice: 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.25., 4.1. i 6.3.** Niezależnie od szczegółowych przedziałów wieku wprowadzono podział na ekonomiczne grupy wieku. Obejmują one ludność w wieku:

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

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

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

**Tablice: 1.4., 1.5., 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. i 6.3.** 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: 1.7., 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 6.6.** 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. Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.**

**Tablice: 3.3., 3.6. – 3.9. oraz 6.9.** 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.**

**Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących** nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wynosiła 8 lat lub dłużej.

**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: 6.1. – 6.11.** zawierają podstawowe informacje o zbiorowości osób niepełnosprawnych pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo, a także o zbiorowości gospodarstw domowych z osobami niepełnosprawnymi.

**W tablicach zawierających informacje o osobach niepełnosprawnych (rozdz. 6) wyróżnia się trzy stopnie niepełnosprawności:**

- \* znaczny stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy oraz samodzielnej egzystencji,
- \* umiarkowany stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną II grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy,
- \* lekki stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną III grupę inwalidzką lub orzeczenie o częściowej niezdolności do pracy lub orzeczenie o niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym.

**Tablice 2.3. – 2.6., 2.10., 2.11., 2.13., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24., 6.5.** 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><b>skrót</b></u>	<u><b>pełna nazwa</b></u>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę 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

## METHODOLOGICAL NOTES

### 1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

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

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population, the employed and the unemployed adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1982) and recommended by the International Labour Office. The survey concentrates on the situation from the point of view of economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed or economically inactive in the reference week.

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 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 Ministry concerning the programme of the public statistics surveys** (in 2011, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 9<sup>th</sup> November, 2010 – Journal of Laws No. 239, item 1594). The main regulation implementing labour force survey in the European Community Member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9<sup>th</sup>, 1998 on the organization of the labour force sample survey in the Community. The complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is included in 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 on 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 on which the LFS data are available is voivodship. It is due to the representative character of the survey and the sample size. The data on lower levels of territorial division are biased with too high random error, similarly to additional breakages on the voivodship level.

The population covered by the survey is observed through households. A **household** is a group of 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 the members of a household:**

- persons present in a household (registered for a permanent or temporary stay or unregistered but staying for over 3 months),
- persons absent for no longer than 3 months (e.g. staying in sanatoriums or travelling on business),
- persons absent for longer than 3 months, on condition that their absence resulted from the type of their job (sailors, fishermen, geodesists, etc.).

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004**, the LFS has comprised foreigners who are the members of sampled households and who meet the above criteria.

**Since the 4<sup>th</sup> 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 on the labour market during the entire quarter.

**Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2003**, the data on the Polish population (population aged 15 years and more) coming from the balances prepared on the basis of the National Census on Population and Housing 2002 have been used for generalization of the results. Thus, the LFS data since 2003 onwards are not fully comparable with the results of the previous years. Data published in the publication for the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.

Since the 2<sup>nd</sup> 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 1<sup>st</sup> quarter of 2006 were also presented according to the above changes, that data in the LFS publication for the 1<sup>st</sup> quarter of 2006.

In the 4<sup>th</sup> quarter of 2011, the LFS covered as many as 37.7 thousand households, including 23.5 thousand households in urban areas. In each of the households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 89.9 thousand persons, of whom 51.1 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, 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 646,5 thousand lower than demographic estimates of population as of 30<sup>th</sup> September 2011.

The number of population outside dwellings is estimated for the LFS purposes once a year (the estimate is valid between the second quarter of a given year to the first quarter of the next year). The data of the Ministry of National defence on the number of soldiers serving compulsory and extended military service, data from the National Population and Housing Census 2002 on persons living in institutional households due to education, work, and other reasons and the LFS data on persons staying abroad for more than 3 months are used in compilation.

## 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 4<sup>th</sup> quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter<sup>1</sup> interviewers visit a determined number (currently it is 4208) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 54704 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

The survey results are compiled and published quarterly. Simplifying somehow, it can 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 1993. Details are presented in the “Rotation Chart for 2008-2013”, included in Methodological Issues. The rotation system applied in the LFS can be summarised 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). Second stage sampling units are dwellings. In rural areas appliance of smaller first stage sampling units is useful for organizational reasons, but negatively influences precision of results concerning these areas. In order to improve this, the principle of the so-called overrepresentation of rural areas was applied, i.e. the number of dwellings sampled from the rural areas is about 10% higher than the number derived from the so-called proportional allocation (related to the number of dwellings in population).

Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Domestic Territorial Division Register, inclusive among others list of territorial statistical units and list of dwelling addresses in order to the CC's and EDs.

<sup>1</sup> The term “Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday thus the fourth quarter of 2011 lasted from 3<sup>rd</sup> September of 2011 to 1<sup>st</sup> January of 2012.



- D. The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification. Division into strata is based on voivodships. Over representation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with under representation 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 2.05 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.18 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship.

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

The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 44 to 90, while the number of sampled PSUs is between 6 and 14.

Within voivodships there were additionally defined 3 to 5 strata; only in Silesian Voivodship 7 strata could be created. Strata within voivodships were created depending on the size of a place; rural areas were included into the smallest ones. Strata within voivodships were created accordingly to a situation in a particular voivodship without any fixed dividing criterion.

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

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 11) were selected from each PSU. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample 8-9 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 6 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 dwellings in PSUs the created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in the PSUs from rural gminas and small towns of Łódzkie Voivodship).

- E. The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, further referred to as *weights*. This is achieved in three steps. The first step provides *primary weights* which basically are the reciprocals of selection probabilities for ultimate sampling units (i.e. dwellings), what 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 in six categories of place of residence. In the survey conducted in the 4<sup>th</sup> quarter of 2011 they amounted to: 0.767 for Poland overall; 0.614 for Warsaw; 0.648 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.731 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.763 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.773 for other towns and 0.858 for rural areas.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by  $R$ , where  $R$  rate depends on the category of a place of residence of a given dwelling (the rural area or one of the five town classes mentioned above). The secondary weights are also final for the results concerning households and families.

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is 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. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates<sup>2</sup> by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly 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 eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap

<sup>2</sup> Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered by the LFS i.e. people living in institutional households (including soldiers living in barracks) and persons living temporary abroad, they are corrected.

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 of complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which  $n_h$  primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of  $n_h - 1$  elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated  $B$  times, and for the  $b$ -th sub-sample of respondents ( $b=1,2,...,B$ ) 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 paid 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 or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment:
    - did not exceed 3 months,
    - exceeded 3 months, but these persons were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the 1<sup>st</sup> quarter of 2006**).

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

Due to the methodological assumptions **the number of the employed obtained from the LFS does not comprise some categories of persons, who are considered as employed in the establishment survey**, e.g.:

- employees living in lodging houses for workers,
- employees working abroad for their Polish employers.

**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 employee,
    - **self-employed without paid employees** – a person who conducts his/her own economic activity and does not employ paid employees,
- **paid employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
- **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

Among **paid 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.

### **The present issue of the publication does not present the data on the performed occupation.**

Since the first quarter of 2011, the LFS data on the performed occupation, are compiled in accordance with the New Classification of Occupations and Specialities 2010 significantly changed as compared to the previous one.

The classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated April 27th, 2010 (Journal of Laws, No.87, item 537).

Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the information on the **kind of activity** of the place of work has been presented according to the Polish Classification of Activities 2007 (PKD) introduced by the Regulation of the Council of Ministers of December 24<sup>th</sup> 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) on the Polish Classification of Activities. The PKD 2007 was elaborated on the basis of the statistical classification of economic activities NACE Rev 2<sup>3</sup>.

**The main job** is determined on the basis of the respondent's subjective decision. In case of any doubts, as the main job is determined the one that takes more time. If the respondent's jobs take the same amount of time, as the main one is determined 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 1<sup>st</sup> quarter of 2001. At present the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of respondent's declaration related to 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 1<sup>st</sup> quarter of 2001. The unemployed are persons who simultaneously meet the following three conditions:

- √ in the reference week were not employed (in accordance with the definition on page 29),
- √ 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 ready (able) to take up work within two weeks after the reference week .

**The 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 able to take this job (until the end of 2003 the ability to take a job was not taken into consideration) are also included in the category of the unemployed.**

The unemployed are classified in 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 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 the 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 ready 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 they were waiting to start in the period:
  - longer than 3 months,
  - not longer than 3 months, but they were not able to take up work (since 2004).

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

---

<sup>3</sup> Recalculated results by PKD 2007 for the 1<sup>st</sup> – 4<sup>th</sup> quarter of 2008 are available on the CSO website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour. Earnings.

**The changes in the definition of the unemployed (and economically inactive persons) follow the EUROSTAT recommendation (Commission Regulation (EC) No. 1897/2000 of September 2000).**

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 referred the persons attending schools on 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 the households with a holder of agricultural farm or plot,
- non – agricultural population, i.e. persons living in rural areas, members of the households without any holders of agricultural farm or plot.

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

## 4. COMMENTS TO TABLES

**In some tables the data, when summed up, may give a different total than the number in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing 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 thousand. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("."), what means, that the value cannot be displayed because of high random error.

**The table section is presented in three parts:** review tables (with the numbers between 1 and 20), tables including the precision indices (numbered 0.1 to 0.13) and the main part with the results of a particular quarter of the survey implementation divided into 6 parts:

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

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the LFS data have been compiled on the basis of the new PKD 2007<sup>4</sup>, significantly changed as compared to the previous classification.**

### **Tables concerning population: 7., 1.20.**

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

- including persons whose 15<sup>th</sup> birthday was in the period between the estimate completion and the reference week,
- excluding persons not covered in the survey, i.e. living in the institutional households and households members staying abroad for more than 3 months.

---

<sup>4</sup> Information on employed (and unemployed) persons by kind of activity of the present (or last) job are in the LFS coded on the basis of the Polish Classification of Activities (PKD 2007). The Classification was prepared on the basis of the publication of the European Community Statistical Office EUROSTAT – until the 4<sup>th</sup> quarter 2007 inclusive – *Nomenclature des Activites de Communate Europeenne – NACE Rev. 1*", and since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 – *NACE Rev. 2*

## REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the application of the new generalization base, the LFS results of the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 included in the review table 1 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results. Other review tables (2-20) present the data for the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 based on the LFS results generalized on the basis of population balances elaborated with the use of the results of the National Census on Population and Housing 2002. The annual averages for 2003 in all tables were calculated with the appliance of these recalculations.

**The review tables 1. - 9.** present the basic data from the survey (quarterly and annual) with the appliance of the often-used aggregations. **The review tables 10. - 20.** include data concerning structural indicators compiled on the basis of the LFS.

The precision estimates of the selected data and structural indicators have been included **in the tables (0.1. – 0.13.)** presenting SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES.

### The confidence interval determined with the use of the precision index

Using the precision index (CV – coefficient of variation, relative standard error) one can determine confidence interval in which the true value of the estimated parameter  $t$  (e.g. global value of some parameter in a given population) lies with given probability (usually 95%). If we denote the precision index of the computed parameter estimator  $\hat{t}$  by  $CV(\hat{t})$  (given in per cent), then such a confidence interval is defined by its lower and upper bounds according to the formula (C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

$$\hat{t} * \left( 1 - 1.96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left( 1 + 1.96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right).$$

For example, if the estimated total number of 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.

**Table 6. Long-term unemployment rate** is calculated by the CSO<sup>5</sup> on the basis of the LFS as the percentage share of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population. **The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed** is the ratio for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4<sup>th</sup> 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** includes sections (by NACE 2004): Agriculture, hunting and forestry; Fishing. **Industrial sector** includes sections: Mining; Manufacturing; Electricity, gas and water supply; Construction. **Services sector** – other sections.

**Since the 1<sup>st</sup> 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; **Services sector** – other sections. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type.

<sup>5</sup> 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, (tabl.13) on page 30.

**Following the carried out correction of the coding by the PKD 2007, the data for the 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> quarter of 2008 have been changed.**

**Tables 10. – 20.** include data concerning **structural indicators** compiled on the basis of the LFS. The annual or quarterly averages (2<sup>nd</sup> quarter) for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 25, EU 27). Because of the uniformed methodology of their calculation for particular countries applied by Eurostat, the data are comparable for particular countries – members of the European Union. The set of structural indicators elaborated for particular EU Member States is determined by the European Commission and European Union Council. They serve as a measure of the level of realization of activities undertaken by particular countries within the framework of implementation of the objectives of the Lisbon Strategy 2000, as well as main priorities set forth by the European Commission in 2005.

**Table 12. Unemployment rate** – it determines the percentage share of the unemployed in the total number of the economically active, in accordance to ILO definitions.

**Table 13. Long-term unemployment rate** is calculated by Eurostat<sup>6</sup> on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (12 months and more) in the total number of economically active population.

**Table 14.** The indicator **Population aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 who are living in the 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 which all members comprise persons: 1) aged 18 years or below, or 2) aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education, or 3) aged 65 years and more and not working (i.e. unemployed or economically inactive).

**Table 15.** 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 2<sup>nd</sup> quarter of 2006. It isn't calculated for the earlier periods because of lack generalization multipliers for persons aged 0-14 years.

**Table 16.** The indicator **Life-long learning** (adult education) is calculated as the percentage share of persons aged 25-64 years participating in education and training in the total number of the population at the same age group (in the period of the four weeks prior to the survey).

**Table 17.** 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.

**Table 18.** 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.

**Table 19. Average exit age from the labour force** is a mean age at which economically active persons finally leave labour market. The indicator calculation with the use of the model of probabilities of staying on the labour market as economically active persons and probabilities of leaving the labour market (as economically inactive persons) including changes in activity rates for particular age cohorts (age groups) in two successive years.

**Table 20.** The indicator **Early school-leavers** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in further education or training.

---

<sup>6</sup> See the CSO definition of the long-term unemployment calculation, (table 6) on page 29.

## THE LFS RESULT TABLES

**Tables 1.1. – 1.11., 1.18. , 1.19. and 6.1. – 6.3.** **Activity rate** is a percentage of the economically active population of a given category in the whole population of a given category. **Employment rate** is a percentage of the employed people of a given category in the whole population of a given category. **Unemployment rate** is a percentage of the unemployed of a given category in the economically active population.

**Tables 1.1 – 1.6., 1.9., 1.10., 1.17., 2.12. – 2.15. and 6.1. – 6.5.** Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 29).

**Tables 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.25., 4.1. and 6.3.** Notwithstanding, division into detailed age groups, 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 45-60 years women);
- **post-working age:** males aged 65 years and more, and females ages 60 years and more.

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

**Since the 2<sup>nd</sup> quarter 2006** the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

**Tables 1.4., 1.5, 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. and 6.3.** Information on education presents level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

**Tables 1.7., 3.4. and 3.9.** School-leavers are persons aged 15-30 who 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 6.6.** Employees in the public sector are the persons employed in state- or self-government -owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers without paid employees, unpaid family workers, paid employees hired by natural persons or other private sector entities.

**Tables 2.9. – 2.14.** Since the 1<sup>st</sup> quarter 2001 the tables do not embrace hours worked in additional jobs.

**Tables presenting information on unemployed persons differ in respect to the range of the population they concern. 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 6.8.** The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to name more than one method of job searching.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004 the data regarding the unemployed persons by methods of job seeking are not comparable with previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job seeking while since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.**

**Tables concerning the unemployed previously in employment** do not embrace the whole population, i.e. excluded are unemployed persons with a break in employment 8 years or longer.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining the duration of job search of an 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 6.1. – 6.11.** comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons, as well as information on population of the households with disabled persons.

**Tables on disabled persons (chapter 6) include three levels of disability:**

- severe level of disability or equivalent – I disability group or a total disablement to work and inability to exist independently,
- moderate level of disability or equivalent – II disability group or a total disablement to work,
- minor level of disability or equivalent – III disability group or partial disablement to work or disablement to work on an agricultural farm.

**Tables: 2.3. – 2.6., 2.10., 2.11., 2.13., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24. and 6.5.** 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



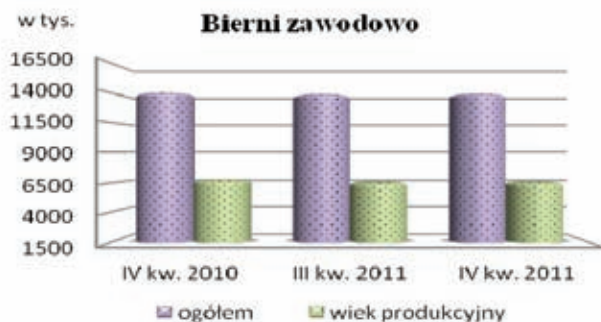
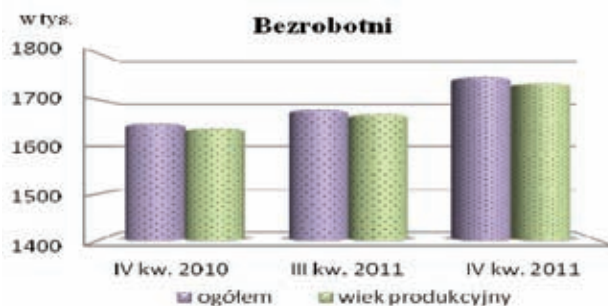
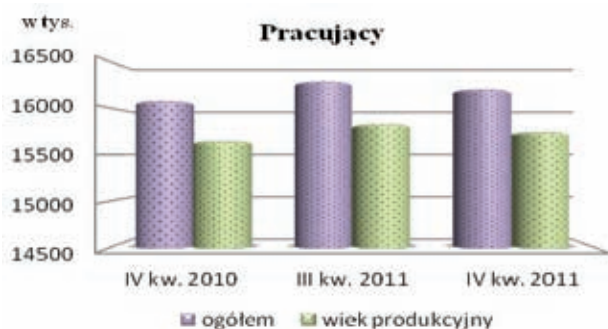


## SYTUACJA NA RYNKU PRACY W IV KWARTALE 2011 R.

### PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

IV kwartał 2010	III kwartał 2011		IV kwartał 2011
16 075	16 284	liczba osób pracujących w tys.	16 201
1 649	1 679	liczba osób bezrobotnych w tys.	1 750
14 016	13 904	liczba osób biernych zawodowo w tys.	13 934
55,8	56,4	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,3
50,6	51,1	wskaźnik zatrudnienia w %	50,8
9,3	9,3	stopa bezrobocia w %	9,7



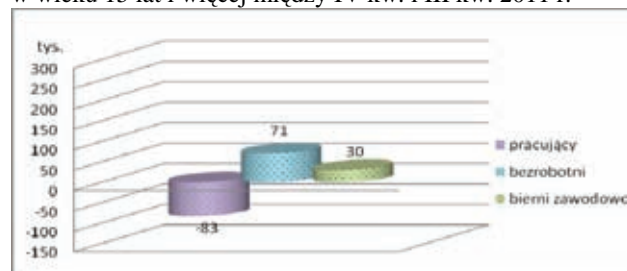
## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W IV kwartale 2011 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 18,0 mln osób (z tego 16,2 mln pracujących i 1,8 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 13,9 mln osób.

W porównaniu z IV kwartałem 2010 r. liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 227 tys., tj. o 1,3%, natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 82 tys., tj. o 0,6%. Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo wzrosła liczba pracujących – o 126 tys., tj. o 0,8%, jak i liczba bezrobotnych – o 101 tys., tj. o 6,1%.

W stosunku do III kwartału 2011 r. liczba osób aktywnych zawodowo spadła o 12 tys. osób, tj. o 0,1%, zaś populacja biernych zawodowo wzrosła o 30 tys. osób, tj. o 0,2%. Wśród aktywnych zawodowo populacja pracujących zmniejszyła się o 83 tys., tj. o 0,5%, zaś liczba osób bezrobotnych zwiększyła się – o 71 tys., tj. o 4,2%.

Rys. 1. Zmiany w aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej między IV kw. i III kw. 2011 r.



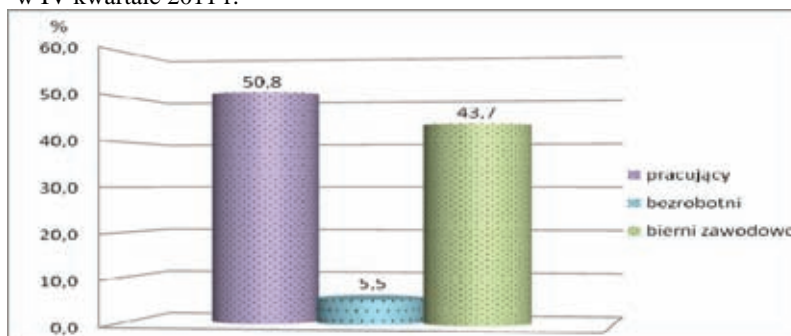
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w IV kwartale 2011 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17951	16201	1750	13934
mężczyźni	9813	8946	867	5365
kobiety	8138	7255	883	8568
Miasta	11070	10004	1066	8542
Wieś	6881	6197	684	5391

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 poprzedniego roku, natomiast wzrosła w porównaniu z poprzednim kwartałem. W IV kwartale 2011 r. wskaźnik ten wynosił 968 (w miastach 960, na wsi 980), podczas gdy w IV kwartale 2010 r. na 1000 osób pracujących przypadały 974 osoby niepracujące (966 w miastach, 988 na wsi), a w III kwartale 2011 r. – 957 osób (w miastach 964, na wsi 947).

W omawianym kwartale ludność aktywna zawodowo stanowiła 56,3% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (64,7%) niż kobiet (48,7%).

Rys. 2. Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej wg statusu na rynku pracy w IV kwartale 2011 r.



W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (o 0,5 pkt), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału utrzymał się on na zbliżonym poziomie (spadek o 0,1 pkt). Wskaźnik ten w ujęciu rocznym zwiększył się niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci. W skali kwartału współczynnik aktywności zawodowej zmniejszył się w populacji mężczyzn i wśród mieszkańców wsi, natomiast dla kobiet i mieszkańców miast pozostał praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt).

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w analizowanym kwartale poziom 72,8% i wzrósł w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku o 0,8 pkt, zaś w stosunku do poprzedniego kwartału pozostał na tym samym poziomie.

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2010	III kw. 2011
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	55,8	56,4	56,3	0,5	-0,1
mężczyźni	64,3	64,9	64,7	0,4	-0,2
kobiety	48,2	48,6	48,7	0,5	0,1
Miasta	56,2	56,3	56,4	0,2	0,1
Wieś	55,3	56,5	56,1	0,8	-0,4
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) <sup>1</sup>				
Ogółem	72,0	72,8	72,8	0,8	0,0
mężczyźni	76,6	77,2	77,0	0,4	-0,2
kobiety	67,2	68,0	68,2	1,0	0,2
Miasta	72,6	73,1	73,4	0,8	0,3
Wieś	71,1	72,4	71,8	0,7	-0,6

## 2. PRACUJĄCY

W IV kwartale 2011 r. odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku i spadek w stosunku do poprzedniego kwartału.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kw.	III kw.	IV kw.		
	w tysiącach			IV kw. 2010=100	III kw. 2011=100
<b>Ogółem</b>	<b>16075</b>	<b>16284</b>	<b>16201</b>	<b>100,8</b>	<b>99,5</b>
mężczyźni	8844	9027	8946	101,2	99,1
kobiety	7231	7257	7255	100,3	100,0
Miasta	9966	9991	10004	100,4	100,1
Wieś	6109	6292	6197	101,4	98,5

W omawianym kwartale pracowało 16201 tys. osób - o 126 tys., tj. o 0,8% więcej niż przed rokiem. Wzrost odnotowano w populacji mężczyzn (o 102 tys. osób, tj. o 1,2%), jak i kobiet (o 24 tys. osób, tj. 0,3%). Spośród ogółu pracujących 10004 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,7% (wzrost w skali roku o 38 tys. osób, tj. o 0,4%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6197 tys. (o 88 tys. osób, tj. o 1,4% więcej niż przed rokiem).

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba osób pracujących zmniejszyła się o 83 tys. (tj. o 0,5%). Spadek ten dotyczył przede wszystkim populacji mężczyzn (o 0,9 pkt), natomiast liczba pracujących kobiet pozostała na tym samym poziomie. Zmniejszyła się liczba pracujących na wsi o 1,5%, natomiast w miastach wzrost liczebności tej populacji był niewielki (o 0,1%).

<sup>1</sup> 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

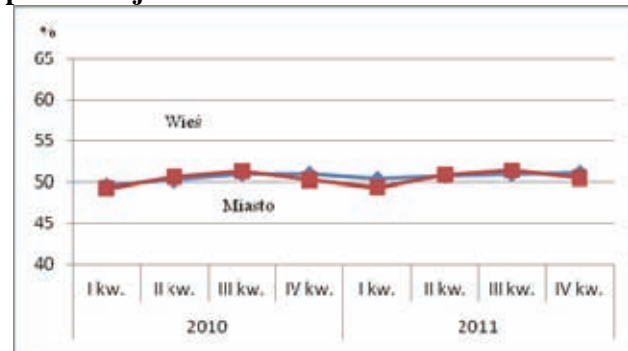
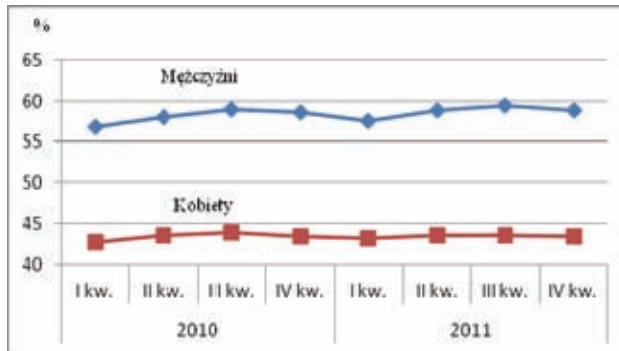
W ujęciu rocznym wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,2 pkt, przy czym wzrost dotyczył tylko populacji mężczyzn (o 0,3 pkt), natomiast w populacji kobiet wartość wskaźnika pozostała bez zmian. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wskaźnik ten wzrósł wśród mieszkańców wsi (o 0,2 pkt), natomiast wśród mieszkańców miast utrzymał się na podobnym poziomie (wzrost o 0,1 pkt).

W skali kwartału wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się (o 0,3 pkt). Spadek ten miał miejsce w populacji mężczyzn (o 0,6 pkt) i wśród mieszkańców wsi (o 0,9 pkt). Wśród populacji kobiet, jak i wśród mieszkańców miast pozostał na podobnym poziomie (odpowiednio spadek o 0,1 pkt i wzrost o 0,1 pkt).

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2010	III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>50,6</b>	<b>51,1</b>	<b>50,8</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,3</b>
mężczyźni	58,6	59,5	58,9	0,3	-0,6
kobiety	43,4	43,5	43,4	0,0	-0,1
Miasta	50,9	50,9	51,0	0,1	0,1
Wieś	50,3	51,4	50,5	0,2	-0,9

### Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2010	III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>w wieku produkcyjnym (18-59/64)<sup>2</sup></b>				
<b>Ogółem</b>	<b>65,2</b>	<b>65,9</b>	<b>65,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,4</b>
mężczyźni	69,7	70,7	70,1	0,4	-0,6
kobiety	60,4	60,6	60,6	0,2	0,0
Miasta	65,6	66,0	66,2	0,6	0,2
Wieś	64,5	65,6	64,5	0,0	-1,1

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w IV kwartale 2011 r. wyniósł 65,5% i w skali roku zwiększył się o 0,3 pkt. Wzrost tego wskaźnika odnotowano w populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 0,4 pkt wobec 0,2 pkt) oraz wśród mieszkańców miast (o 0,6 pkt), natomiast wśród mieszkańców wsi pozostał na tym samym poziomie. W stosunku do III kwartału 2011 r. wskaźnik ten zmniejszył się o 0,4 pkt.

## 2.1. Pracujący według cech zawodowych

W analizowanym kwartale w charakterze pracowników najemnych pracowało 12568 tys. osób, tj. 77,6% ogółu pracujących (z tego 67,2% w sektorze prywatnym). W porównaniu z IV kwartałem 2010 r. było to więcej o 131 tys. osób, tj. o 1,1%. Wśród 3045 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się liczba pracodawców (o 12 tys. tj. 1,8%), natomiast liczba pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych utrzymała się na podobnym poziomie (spadek o 0,1%).

<sup>2</sup> 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

W charakterze pomagających członków rodzin w IV kwartale 2011 r. pracowało 587 tys. osób, tj. 3,6% ogółu pracujących, większość z nich to mieszkańcy wsi (509 tys., tj. 86,7%). Zbiorowość ta zmniejszyła się zarówno w stosunku do roku poprzedniego (o 15 tys., tj. o 2,5%), jak i do III kwartału 2011 r. (o 62 tys., tj. o 9,6%).

W IV kwartale 2011 r. populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3423 tys. osób, tj. 27,2% ogółu pracowników najemnych i była mniejsza niż przed rokiem, jak i w poprzednim kwartale (odpowiednio o 28 tys., tj. o 0,8% oraz o 33 tys., tj. o 1,0%).

W sektorze usługowym pracowało 9219 tys. osób, co stanowiło 56,9% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4989 tys. osób) stanowili 30,8%, a w sektorze rolniczym (1989 tys. osób) - 12,3% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2010	2011	
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
sektor: publiczny	26,3	25,3	25,4
prywatny	73,7	74,7	74,6
Pracownicy najemni	77,4	77,3	77,6
sektor: publiczny	26,3	25,3	25,4
prywatny	51,1	52,0	52,2
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	18,9	18,7	18,8
Pomagający członkowie rodzin	3,7	4,0	3,6
Z <i>Ogółem</i> sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	12,7	13,1	12,3
Przemysłowy	30,4	30,5	30,8
Usługowy	56,9	56,4	56,9

## 2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w omawianym kwartale wyniósł 39,2 godz. (w miastach 39,3 godz., na wsi 39,2 godz.) i ukształtował się na poziomie zbliżonym do IV kwartału 2010 r., a w stosunku do poprzedniego kwartału był krótszy o ponad 2 godz.

Podobnie, jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W IV kwartale 2011 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 36,7 godz., a mężczyzn 41,3 godz.

W analizowanym kwartale przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 38,5 godz. (w sektorze publicznym - 36,7 godz., a w sektorze prywatnym - 39,0 godz.) i ukształtował się na takim samym poziomie jak przed rokiem, a w porównaniu z poprzednim kwartałem był krótszy o ponad 2 godziny. W IV kwartale 2011 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1303 tys. osób, czyli 8,0% ogółu pracujących. W ujęciu rocznym wskaźnik ten zmniejszył się o 0,3 pkt, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano wzrost o 0,3 pkt. W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,2% wobec 5,5%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,3% wobec 7,3%).

## 2.3. Niepełnozatrudnieni<sup>3</sup> (Underemployment)

W populacji pracujących można wyróżnić grupę osób, które nie pracują w pełnym wymiarze czasu, a mogłyby i chciały pracować więcej. Ludzie ci tworzą nie w pełni wykorzystany zasób pracy.

<sup>3</sup> Osoby w wieku 15-74 lata pracujące w niepełnym wymiarze czasu, które chciałyby pracować więcej godzin tygodniowo i byłyby gotowe do podjęcia pracy w takim wymiarze.

Tabl. 7. Niepełnozatrudnieni

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kw.	III kw.	IV kw.		
	w tysiącach			IV kw. 2010=100	III kw. 2011=100
<b>Ogółem</b>	<b>304</b>	<b>309</b>	<b>341</b>	<b>112,2</b>	<b>110,4</b>
mężczyźni	122	126	132	108,2	104,8
kobiety	183	183	210	114,8	114,8
Miasta	169	165	190	112,4	115,2
Wieś	136	144	152	111,8	105,6

W IV kwartale 2011 r. zbiorowość niepełnozatrudnionych liczyła 341 tys. osób i wzrosła w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem (odpowiednio o 37 tys., tj. 12,2% wobec 32 tys. osób, tj. 10,4%).

W porównaniu z IV kwartałem 2010 roku wzrost liczebności tej populacji zaobserwowano zarówno wśród kobiet (o 27 tys., tj. 14,8%), jak i mężczyzn (o 10 tys., tj. 8,2%). Ze względu na miejsce zamieszkania wzrost odnotowano w większym stopniu wśród mieszkańców miast niż wsi (odpowiednio o 21 tys., tj. 12,4% wobec o 16 tys., tj. 11,8%). W porównaniu z poprzednim kwartałem populacja niepełnozatrudnionych również wzrosła niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci.

#### 2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W IV kwartale 2011 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1169 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,2%. W porównaniu z IV kwartałem 2010 r., jak i w stosunku do III kwartału 2011 r. odsetek ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (63,4%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (47,9% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (10,3%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (7,8%).

Tabl. 8. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
IV kw. 2010	<b>1143</b>	735	408	524	620
III kw. 2011	<b>1155</b>	747	408	497	658
IV kw. 2011	<b>1169</b>	741	428	535	634
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
IV kw. 2010	<b>7,1</b>	8,3	5,6	5,3	10,1
III kw. 2011	<b>7,1</b>	8,3	5,6	5,0	10,5
IV kw. 2011	<b>7,2</b>	8,3	5,9	5,3	10,2

#### 2.5. Pracujący poszukujący innej pracy (głównej lub dodatkowej) niż obecnie wykonywana

W IV kwartale 2011 r. innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 444 tys. osób pracujących. W stosunku do IV kwartału 2010 r. odsetek ten zmniejszył się o 0,9 pkt, natomiast w porównaniu z III kwartałem 2011 r. utrzymał się na podobnym poziomie (spadek o 0,1 pkt). W IV kwartale 2011 r. zbiorowość ta stanowiła 2,7% ogółu pracujących, przed rokiem było to 3,6%, a w poprzednim kwartale 2,8%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 231 tys. osób, czyli 52,0% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 57,6%, a w poprzednim kwartale 57,8%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 53 tys. osób, tj. 11,9% (przed rokiem 10,2%, a w poprzednim kwartale 11,3%).

Tabl. 9. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach					
IV kw. 2010	580	326	253	371	208
III kw. 2011	462	268	194	290	172
IV kw. 2011	444	257	187	287	157
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
IV kw. 2010	3,6	3,7	3,5	3,7	3,4
III kw. 2011	2,8	3,0	2,7	2,9	2,7
IV kw. 2011	2,7	2,9	2,6	2,9	2,5

Innej pracy poszukiwało 2,9% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 2,6% pracujących kobiet (przed rokiem odpowiednio 3,7% i 3,5%, a w poprzednim kwartale 3,0% i 2,7%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 2,9% wobec 2,5% na wsi (przed rokiem – 3,7% wobec 3,4%, a w poprzednim kwartale – 2,9% wobec 2,7%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 37,6%, z wykształceniem zasadniczym zawodowym 23,0%, a z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 22,1%.

### 3. BEZROBOTNI

W IV kwartale 2011 r. odnotowano wzrost liczby bezrobotnych zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1750 tys. osób i w okresie roku zwiększyła się o 101 tys. osób, tj. o 6,1%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych wzrosła o 71 tys. osób, tj. o 4,2%.

Wzrost bezrobocia w skali roku w większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn. Liczba bezrobotnych kobiet zwiększyła się o 92 tys. osób, tj. o 11,6%, a bezrobotnych mężczyzn o 9 tys. osób, tj. 1,0%. Wzrost liczebności bezrobotnych był mniejszy w miastach niż na wsi (odpowiednio o 28 tys. osób, tj. 2,7%, wobec o 73 tys. osób, tj. o 11,9%).

W porównaniu z III kwartałem 2011 r. zwiększyła się liczba bezrobotnych mężczyzn (o 50 tys., tj. o 6,1%), jak i kobiet (o 20 tys., tj. o 2,3%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, wzrost bezrobocia wystąpił wśród mieszkańców miast (o 19 tys., tj. 1,8%), jak i wśród osób zamieszkałych na wsi (o 52 tys., tj. o 8,2%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w IV kwartale 2011 r. 66,5% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 66,7%, a w poprzednim kwartale – 64,8%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,0% osób (przed rokiem – 11,6%, w poprzednim kwartale – 10,5%).

Tabl. 10. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2010=100	III kw. 2011=100
<b>Ogółem</b>	<b>1649</b>	<b>1679</b>	<b>1750</b>	<b>106,1</b>	<b>104,2</b>
mężczyźni	858	817	867	101,0	106,1
kobiety	791	863	883	111,6	102,3
Miasta	1038	1047	1066	102,7	101,8
Wieś	611	632	684	111,9	108,2

#### 3.1. Stopa bezrobocia

W prezentowanym kwartale stopa bezrobocia ogółem wyniosła 9,7%, natężenie bezrobocia wzrosło o 0,4 pkt w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału.

W ujęciu rocznym zwiększenie natężenia bezrobocia wystąpiło w populacji kobiet (o 1,0 pkt). Wśród mężczyzn stopa bezrobocia pozostała na tym samym poziomie. Wzrost natężenia bezrobocia zanotowano wśród mieszkańców wsi, jak i miast (odpowiednio o 0,8 pkt wobec 0,2 pkt).



Tabl. 11. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2010	2011		
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z
	w %			IV kw. 2010
				III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>9,3</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>0,4</b>
mężczyźni	8,8	8,3	8,8	0,0
kobiety	9,9	10,6	10,9	1,0
Miasta	9,4	9,5	9,6	0,2
Wieś	9,1	9,1	9,9	0,8

W ujęciu kwartalnym wzrost stopy bezrobocia wystąpił niezależnie od płci, jak i miejsca zamieszkania, wyższy odnotowano wśród populacji mężczyzn (o 0,5 pkt) i mieszkańców wsi (o 0,8 pkt). Wśród mieszkańców miast wskaźnik ten ukształtował się na podobnym poziomie (wzrost o 0,1 pkt).

### 3.2. Bezrobotni według wieku

W IV kwartale 2011 r. liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wynosiła 1737 tys., w tym w wieku mobilnym 1285 tys. osób, a w wieku niemobilnym 453 tys. osób. W skali roku wystąpił wzrost liczby bezrobotnych ogółem o 101 tys., osób, tj. 6,1%, największy odnotowano w grupie osób w wieku 15-24 lata (o 8,5%).

Wśród wyróżnionych grup wieku najwyższą stopą bezrobocia – 26,5% charakteryzowały się osoby młode (15-24 lata), a najniższą osoby w wieku 35-44 lata (7,0%). W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do III kwartału 2011 r. stopa bezrobocia dla osób w wieku produkcyjnym wzrosła jednakowo po 0,4 pkt.

Największy wzrost natężenia bezrobocia w skali roku odnotowano wśród osób w wieku 15-24 lata (o 2,9 pkt), mniejszy w grupie wieku 25-34 lata oraz 35-44 lata (po 0,4 pkt), dla pozostałych wyodrębnionych grup wieku nie odnotowano zmiany stopy bezrobocia. W ujęciu kwartalnym we wszystkich prezentowanych grupach wieku nastąpił wzrost natężenia bezrobocia. Największy zaobserwowano wśród osób w wieku 15-24 lata (o 1,1 pkt), zaś najmniejszy wśród osób w wieku 25-34 lata (o 0,2 pkt).

Tabl. 12. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał	IV kw. 2010=100	III kw. 2011=100
Bezrobotni (w tys.)					
<b>Ogółem</b>	<b>1649</b>	<b>1679</b>	<b>1750</b>	<b>106,1</b>	<b>104,2</b>
Do 24 lat	398	434	432	108,5	99,5
25-34	508	525	538	105,9	102,5
35-44	287	280	317	100,5	113,2
45 lat i więcej	456	441	463	101,5	105,0
w wieku					
produkcyjnym <sup>4</sup>	1639	1670	1737	106,0	104,0
mobilnym <sup>5</sup>	1191	1235	1285	107,9	104,0
niemobilnym <sup>6</sup>	448	434	453	101,1	104,4
Stopa bezrobocia (w %)					
				+/- w porównaniu z	
				III kw. 2010	II kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>9,3</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
Do 24 lat	23,6	25,4	26,5	2,9	1,1
25-34	9,7	9,9	10,1	0,4	0,2
35-44	6,6	6,3	7,0	0,4	0,7
45 lat i więcej	7,1	6,8	7,1	0,0	0,3
w wieku					
produkcyjnym	9,5	9,5	9,9	0,4	0,4
mobilnym	10,6	10,8	11,2	0,6	0,4
niemobilnym	7,5	7,1	7,5	0,0	0,4

<sup>4</sup> 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

<sup>5</sup> 18-44 lata dla mężczyzn i kobiet.

### 3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia w IV kwartale 2011 r. wyniosła 5,3%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia.

Stopa bezrobocia w ujęciu rocznym wzrosła prawie we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia, tylko wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym pozostała praktycznie na tym samym poziomie (spadek o 0,1 pkt). Najwyższy wzrost (o 0,8 pkt) odnotowano wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym.

W ujęciu kwartalnym stopa bezrobocia również zwiększyła się w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost odnotowano wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym oraz policealnym i średnim zawodowym (odpowiednio o 0,9 pkt wobec 0,8 pkt). Wśród osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące oraz gimnazjalne i niższe wskaźnik ten wzrósł jednakowo po 0,4 pkt. Spadek (o 0,2 pkt) wystąpił tylko wśród osób posiadających wykształcenie wyższe.

Tabl. 13. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2010	III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>9,3</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
Wyższe	4,7	5,5	5,3	0,6	-0,2
Policealne i średnie zawodowe	9,1	8,5	9,3	0,2	0,8
Średnie ogólnokształcące	13,1	13,4	13,8	0,7	0,4
Zasadnicze zawodowe	10,5	10,4	11,3	0,8	0,9
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	17,2	16,7	17,1	-0,1	0,4

Tabl. 14. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2010=100	III kw. 2011=100
<b>Ogółem</b>	<b>1649</b>	<b>1679</b>	<b>1750</b>	<b>106,1</b>	<b>104,2</b>
Wyższe	224	267	267	119,2	100,0
Policealne i średnie zawodowe	443	415	458	103,4	100,4
Średnie ogólnokształcące	213	218	220	103,3	100,9
Zasadnicze zawodowe	522	533	568	108,8	106,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	247	246	237	96,0	96,3

<sup>6</sup> 45-64 lata dla mężczyzn i 45-59 lat dla kobiet.

### 3.4. Bezrobocie absolwentów<sup>7</sup>

W omawianym kwartale kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 179 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 27,8% i zwiększyła się w skali roku (o 2,8 pkt), natomiast w ujęciu kwartalnym zmniejszyła się (o 1,9 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy w analizowanym kwartale mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 31,5% wobec 24,9% dla absolwentów mieszkających w mieście (przed rokiem odpowiednio 26,6% i 23,5%, a w poprzednim kwartale 28,6% wobec 30,4%).

W IV kwartale 2011 r. najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 18,2% i średnich ogólnokształcących 39,4%, w największym stopniu bezrobocie wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (50,8%) oraz średnich zawodowych (39,7%).

W porównaniu z IV kwartałem 2010 r. wzrost stopy bezrobocia absolwentów wystąpił prawie we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób, które ukończyły szkołę zasadniczą zawodową oraz policealną i średnią zawodową (odpowiednio o 8,8 pkt i o 5,3 pkt).

Tabl. 15. Stopa bezrobocia absolwentów według poziomu wykształcenia

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2010	III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>25,0</b>	<b>29,7</b>	<b>27,8</b>	<b>2,8</b>	<b>-1,9</b>
Wyższe	16,3	22,5	18,2	1,9	-4,3
Policealne i średnie zawodowe	34,4	37,4	39,7	5,3	2,3
Średnie ogólnokształcące	30,8	32,3	29,4	-1,4	-2,9
Zasadnicze zawodowe	42,0	44,8	50,8	8,8	6,0

### 3.5. Źródła bezrobocia

W IV kwartale 2011 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące<sup>8</sup> było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 37,7% tej populacji (przed rokiem – 37,6%, w poprzednim kwartale – 34,6%). Odsetek osób bezrobotnych na skutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 31,0% - o 0,9 pkt więcej niż przed rokiem, natomiast o 1,5 pkt mniej niż w poprzednim kwartale.

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym w skali roku pozostał na tym samym poziomie, natomiast minimalnie wzrósł (o 0,2 pkt) w ujęciu kwartalnym.

W IV kwartale 2011 r. udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 39,7% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 56,4%, a w sektorze rolniczym 3,9%.

### 3.6. Bezrobocie długotrwale<sup>9</sup>

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w IV kwartale 2011 r. wyniósł ponad 11 miesięcy. Najdłużej, bo prawie 13 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym. Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy blisko 13 miesięcy, zaś najkrócej - osoby posiadające wykształcenie wyższe (10 miesięcy).

<sup>7</sup> Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy przed badaniem i nie kontynuują nauki.

<sup>8</sup> Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

<sup>9</sup> Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie).

W analizowanym kwartale liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 580 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 33,1%, w IV kwartale 2010 r. - 29,4%, natomiast w III kwartale 2011 r. kształtował się na poziomie 31,6%. W IV kwartale 2011 r. w populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwale bezrobotnych wyniósł 33,7%, a wśród mężczyzn 32,5%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobny stopniu dotyczyło mieszkańców wsi, jak i miast (33,2% wobec 33,1%).

Tabl. 16. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2010	2011			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2010	III kw. 2011
<b>Ogółem</b>	<b>29,4</b>	<b>31,6</b>	<b>33,1</b>	<b>3,7</b>	<b>1,5</b>
mężczyźni	30,1	31,6	32,5	2,4	0,9
kobiety	28,7	31,6	33,7	5,0	2,1
Miasta	29,1	30,7	33,1	4,0	2,4
Wieś	30,0	33,1	33,2	3,2	0,1

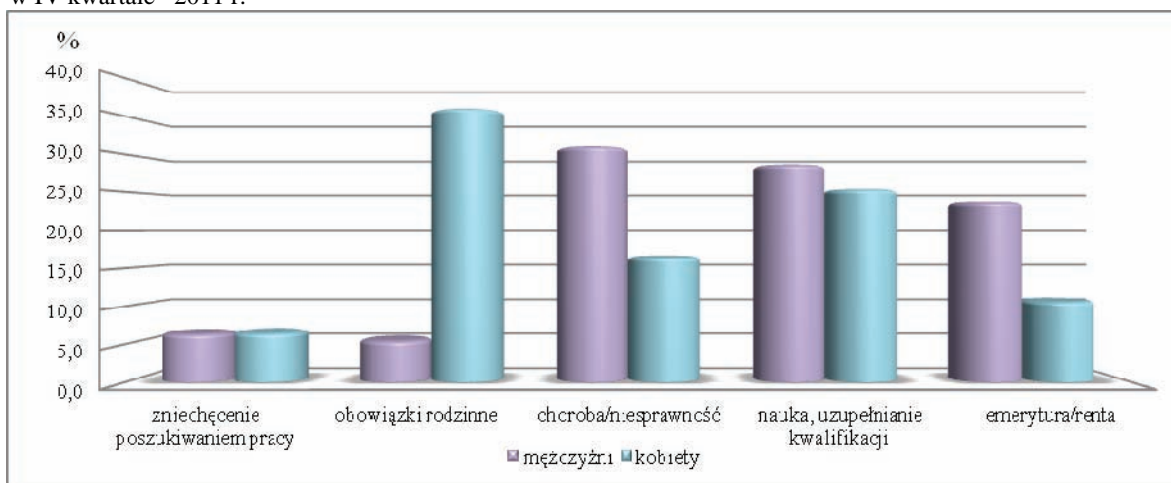
#### 4. BIERNI ZAWODOWO

W IV kwartale 2011 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13934 tys. osób i stanowiła 43,7% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się w skali roku (o 82 tys., tj. o 0,6%), natomiast w ujęciu kwartalnym odnotowano wzrost (o 30 tys., tj. o 0,2%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety (8568 tys. osób, tj. 61,5% ogółu biernych zawodowo), w tym 42,6% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety biernie zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 40,5%, policealne i średnie zawodowe miało 18,3%, a zasadnicze zawodowe 17,5%.

Bierni zawodowo mężczyźni (5365 tys. osób) stanowili 38,5% ogółu osób biernych zawodowo, z czego 53,8% w wieku produkcyjnym (18–64 lata). Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 40,9% i 26,2%).

Rys.3. Najczęściej występujące przyczyny bierności zawodowej mężczyzn i kobiet w wieku produkcyjnym w IV kwartale 2011 r.



W wieku produkcyjnym było 46,9% osób biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (26,8% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (28,6% mężczyzn i 25,4% kobiet). Chorobę

lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,9% osób (31,1% mężczyzn, 16,5% kobiet) – o 0,1 pkt więcej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 22,6% osób biernych zawodowo (5,5% mężczyzn i 36,1% kobiet) – o 0,7 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 16,5% osób (23,8% mężczyzn i 10,7% kobiet) i w stosunku do IV kwartału 2010 r. udział ten zmniejszył się o 1,2 pkt.

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 6,5%, (6,4% dla mężczyzn i 6,5% dla kobiet) i zwiększył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (odpowiednio o 0,3 pkt wobec 0,2 pkt).

## Podsumowanie

**Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w IV kwartale 2011 r. wskazują, że w porównaniu z IV kwartałem 2010 roku:**

- liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 227 tys. w wyniku wzrostu zarówno liczby osób pracujących (o 126 tys., tj. o 0,8%), jak i osób bezrobotnych (o 101 tys., tj. o 6,1%),
- wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 0,2 pkt %, zaś stopa bezrobocia o 0,4 pkt %,
- liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony zmniejszyła się o 28 tys. (tj. o 0,8%),
- liczba osób pracujących poszukujących innej pracy zmniejszyła się o 136 tys., przy czym nadal dla ponad połowy z nich powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- nastąpiło zmniejszenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji oraz emerytura, nadal blisko połowa populacji biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura.

W porównaniu z III kwartałem 2011 r. odnotowano spadek liczby osób pracujących o 0,5%. Liczba bezrobotnych, jak i populacja biernych zawodowo zwiększyła się (odpowiednio o 4,2% i 0,2%).

## **Situation on the labour market in the fourth quarter of 2011 - recapitulation**

**The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the fourth quarter of 2011 show that compared to the fourth quarter of 2010:**

- the number of economically active persons increased by 227 thousand as the result of an increase in both: the number of employed persons (by 126 thousand, i.e. by 0.8%), and unemployed persons (by 101 thousand, i.e. by 6.1%),
- employment rate increased by 0.2 percentage point, while unemployment rate by 0.4 percentage point,
- the number of paid employees with an employment contract for limited duration decreased by 28 thousand (i.e. by 0.8%),
- the number of employed persons looking for a job different than their current one decreased by 136 thousand; for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- the percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications or retirement decreased; still almost a half of this population comprise persons at the working age; while the most often reasons for inactivity in this group remain: education and improving qualifications, sickness or disability, family responsibilities and retirement.

Compared to the third quarter of 2011, a drop in the number of the employed, a drop in the number of employed persons by 0.5% was observed. The number of the unemployed, as well as the economically active population increased (respectively by 4.2% and 0.2%).

# TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL										
1992 maj May	28391	17438	15184	13462	1722	2254	10953	61,4	53,5	12,9
sierpień August	28391	17656	15219	13529	1690	2437	10734	62,2	53,6	13,8
listopad November	28391	17529	15135	13515	1620	2394	10862	61,7	53,3	13,7
1993 luty February	28391	17308	14841	13209	1632	2467	11083	61,0	52,3	14,3
maj May	28471	17191	14820	13189	1631	2371	11280	60,4	52,1	13,8
sierpień August	28572	17417	15143	13584	1560	2274	11154	61,0	53,0	13,1
listopad November	28380	17367	14772	13195	1577	2595	11013	61,2	52,1	14,9
1994 luty February	28006	17066	14347	12787	1560	2719	10940	60,9	51,2	15,9
maj May	28146	17039	14648	13062	1586	2391	11107	60,5	52,0	14,0
sierpień August	28839	17299	14890	13337	1553	2409	11540	60,0	51,6	13,9
listopad November	28903	17122	14747	13256	1491	2375	11781	59,2	51,0	13,9
1995 luty February	28999	16930	14438	12891	1547	2491	12070	58,4	49,8	14,7
maj May	28965	17046	14890	13339	1551	2156	11919	58,9	51,4	12,6
sierpień August	29110	17292	15065	13462	1602	2227	11818	59,4	51,8	12,9
listopad November	29106	17004	14771	13218	1553	2233	12102	58,4	50,7	13,1
1996 luty February	29204	16830	14481	12973	1508	2349	12374	57,6	49,6	14,0
maj May	29253	17023	14920	13352	1568	2103	12230	58,2	51,0	12,4
sierpień August	29406	17388	15370	13741	1629	2018	12018	59,1	52,3	11,6
listopad November	29486	17064	15103	13490	1613	1961	12422	57,9	51,2	11,5
1997 luty February	29495	16954	14779	13086	1692	2176	12540	57,5	50,1	12,8
maj May	29563	17060	15133	13514	1619	1927	12503	57,7	51,2	11,3
sierpień August	29727	17333	15480	13934	1545	1853	12394	58,3	52,1	10,7
listopad November	29727	17052	15315	13775	1540	1737	12675	57,4	51,5	10,2
1998 luty February	29806	17012	15115	13494	1621	1896	12795	57,1	50,7	11,1
maj May	29888	17117	15364	13764	1600	1753	12771	57,3	51,4	10,2
sierpień August	30063	17395	15608	14041	1567	1786	12669	57,9	51,9	10,3
listopad November	30061	17162	15335	13743	1591	1827	12899	57,1	51,0	10,6
1999 luty February	30137	17082	14941	13316	1624	2141	13055	56,7	49,6	12,5
IV kwartał IV quarter	30388	17214	14573	13048	1525	2641	13174	56,6	48,0	15,3
2000 I kwartał I quarter	30487	17198	14319	12776	1543	2880	13289	56,4	47,0	16,7
II kwartał II quarter	30535	17343	14518	12912	1605	2825	13193	56,8	47,5	16,3
III kwartał III quarter	30694	17402	14727	13197	1530	2675	13293	56,7	48,0	15,4
IV kwartał IV quarter	30671	17300	14540	12916	1624	2760	13372	56,4	47,4	16,0
2001 I kwartał I quarter	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał II quarter	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał III quarter	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał IV quarter	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5
2002 I kwartał I quarter	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał II quarter	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał III quarter	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał IV quarter	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał I quarter	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał II quarter	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał III quarter	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał IV quarter	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku annual averages	30953	16945	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6

1) Od I kw. 2003 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 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
		w tysiącach in thousands						w % in %		
OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)										
2004 I kwartał I quarter	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał II quarter	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał III quarter	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał IV quarter	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku annual averages	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał I quarter	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał II quarter	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał III quarter	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał IV quarter	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku annual averages	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał I quarter	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał II quarter	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał IV quarter	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku annual averages	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał I quarter	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał II quarter	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał III quarter	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał IV quarter	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku annual averages	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał I quarter	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
II kwartał II quarter	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
III kwartał III quarter	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
IV kwartał IV quarter	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7
przeciętne w roku annual averages	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1
2009 I kwartał I quarter	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3
II kwartał II quarter	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9
III kwartał III quarter	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1
IV kwartał IV quarter	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5
przeciętne w roku annual averages	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2
2010 I kwartał I quarter	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6
II kwartał II quarter	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5
III kwartał III quarter	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1
IV kwartał IV quarter	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
przeciętne w roku annual averages	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	9,6
2011 I kwartał I quarter	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
II kwartał II quarter	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
III kwartał III quarter	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
IV kwartał IV quarter	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
przeciętne w roku annual averages	31838	17853	16131	14844	1287	1723	13985	56,1	50,7	9,7

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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
Mężczyźni Males										
1992 maj May	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9
sierpień August	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5
listopad November	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4
1993 luty February	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1
maj May	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4
sierpień August	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5
listopad November	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6
1994 luty February	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0
maj May	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8
sierpień August	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3
listopad November	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3
1995 luty February	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6
maj May	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5
sierpień August	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4
listopad November	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1
1996 luty February	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4
maj May	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0
sierpień August	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8
listopad November	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9
1997 luty February	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5
maj May	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5
sierpień August	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6
listopad November	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7
1998 luty February	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1
maj May	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6
sierpień August	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5
listopad November	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3
1999 luty February	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7
IV kwartał IV quarter	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0
2000 I kwartał I quarter	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2
II kwartał II quarter	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6
III kwartał III quarter	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6
IV kwartał IV quarter	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2
2001 I kwartał I quarter	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0
II kwartał II quarter	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0
III kwartał III quarter	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3
IV kwartał IV quarter	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3
2002 I kwartał I quarter	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6
II kwartał II quarter	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2
III kwartał III quarter	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6
IV kwartał IV quarter	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0
2003 I kwartał I quarter	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3
II kwartał II quarter	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9
III kwartał III quarter	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3
IV kwartał IV quarter	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4
przeciętne w roku annual averages	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0

1) Od I kw. 2003 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 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands								w % in %		
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)										
2004 I kwartał I quarter	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2
II kwartał II quarter	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5
III kwartał III quarter	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4
IV kwartał IV quarter	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7
przeciętne w roku annual averages	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2
2005 I kwartał I quarter	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9
II kwartał II quarter	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2
III kwartał III quarter	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9
IV kwartał IV quarter	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4
przeciętne w roku annual averages	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6
2006 I kwartał I quarter	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5
II kwartał II quarter	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
IV kwartał IV quarter	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
przeciętne w roku annual averages	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0
2007 I kwartał I quarter	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
II kwartał II quarter	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
III kwartał III quarter	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4
IV kwartał IV quarter	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8
przeciętne w roku annual averages	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0
2008 I kwartał I quarter	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
II kwartał II quarter	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
III kwartał III quarter	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
IV kwartał IV quarter	14863	9372	8813	8325	488	559	5491	63,1	59,3	6,0
przeciętne w roku annual averages	14866	9317	8718	8205	512	599	5549	62,7	58,6	6,4
2009 I kwartał I quarter	14872	9360	8636	8107	530	724	5512	62,9	58,1	7,7
II kwartał II quarter	14910	9418	8714	8206	508	705	5492	63,2	58,4	7,5
III kwartał III quarter	14921	9564	8836	8336	499	728	5357	64,1	59,2	7,6
IV kwartał IV quarter	14933	9479	8701	8210	491	778	5454	63,5	58,3	8,2
przeciętne w roku annual averages	14909	9455	8722	8215	507	734	5454	63,4	58,5	7,8
2010 I kwartał I quarter	14940	9484	8490	7992	499	994	5456	63,5	56,8	10,5
II kwartał II quarter	15080	9645	8753	8242	512	892	5434	64,0	58,0	9,2
III kwartał III quarter	15087	9739	8898	8400	498	841	5348	64,6	59,0	8,6
IV kwartał IV quarter	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
przeciętne w roku annual averages	15050	9643	8747	8245	502	896	5407	64,1	58,1	9,3
2011 I kwartał I quarter	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
II kwartał II quarter	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
III kwartał III quarter	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
IV kwartał IV quarter	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
przeciętne w roku annual averages	15153	9771	8892	8407	485	879	5381	64,5	58,7	9,0

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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
Kobiety Females										
1992 maj May	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1
sierpień August	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4
listopad November	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2
1993 luty February	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6
maj May	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4
sierpień August	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9
listopad November	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5
1994 luty February	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0
maj May	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5
sierpień August	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8
listopad November	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7
1995 luty February	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0
maj May	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0
sierpień August	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6
listopad November	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4
1996 luty February	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6
maj May	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9
sierpień August	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7
listopad November	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4
1997 luty February	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4
maj May	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4
sierpień August	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1
listopad November	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0
1998 luty February	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4
maj May	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2
sierpień August	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4
listopad November	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2
1999 luty February	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5
IV kwartał IV quarter	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1
2000 I kwartał I quarter	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5
II kwartał II quarter	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3
III kwartał III quarter	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5
IV kwartał IV quarter	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1
2001 I kwartał I quarter	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8
II kwartał II quarter	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0
III kwartał III quarter	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7
IV kwartał IV quarter	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0
2002 I kwartał I quarter	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0
II kwartał II quarter	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7
III kwartał III quarter	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3
IV kwartał IV quarter	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6
2003 I kwartał I quarter	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9
II kwartał II quarter	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9
III kwartał III quarter	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6
IV kwartał IV quarter	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3
przeciętne w roku annual averages	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4

1) Od I kw. 2003 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 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Economi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands								w % in %		
Kobiety (dok.) Females (cont.)										
2004 I kwartał I quarter	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3
II kwartał II quarter	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8
III kwartał III quarter	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1
IV kwartał IV quarter	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5
przeciętne w roku annual averages	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9
2005 I kwartał I quarter	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0
II kwartał II quarter	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1
III kwartał III quarter	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1
IV kwartał IV quarter	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3
przeciętne w roku annual averages	16356	7799	6307	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1
2006 I kwartał I quarter	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8
II kwartał II quarter	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3
IV kwartał IV quarter	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
przeciętne w roku annual averages	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9
2007 I kwartał I quarter	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
II kwartał II quarter	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
III kwartał III quarter	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8
IV kwartał IV quarter	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4
przeciętne w roku annual averages	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3
2008 I kwartał I quarter	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
II kwartał II quarter	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
III kwartał III quarter	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
IV kwartał IV quarter	16520	7787	7193	6325	868	594	8733	47,1	43,5	7,6
przeciętne w roku annual averages	16507	7694	7082	6252	830	612	8813	46,6	42,9	8,0
2009 I kwartał I quarter	16531	7768	7078	6244	835	690	8763	47,0	42,8	8,9
II kwartał II quarter	16544	7783	7133	6284	849	650	8761	47,0	43,1	8,4
III kwartał III quarter	16558	7867	7190	6366	825	676	8691	47,5	43,4	8,6
IV kwartał IV quarter	16573	7878	7184	6381	804	694	8695	47,5	43,3	8,8
przeciętne w roku annual averages	16552	7824	7147	6319	828	678	8728	47,3	43,2	8,7
2010 I kwartał I quarter	16581	7929	7084	6256	828	845	8652	47,8	42,7	10,7
II kwartał II quarter	16628	8031	7241	6400	841	790	8598	48,3	43,5	9,8
III kwartał III quarter	16638	8088	7301	6483	818	787	8550	48,6	43,9	9,7
IV kwartał IV quarter	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
przeciętne w roku annual averages	16624	8017	7214	6384	830	803	8606	48,2	43,4	10,0
2011 I kwartał I quarter	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
II kwartał II quarter	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
III kwartał III quarter	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
IV kwartał IV quarter	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
przeciętne w roku annual averages	16686	8082	7239	6437	802	843	8604	48,4	43,4	10,4

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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
		w tysiącach in thousands					w % in %				
MIASTA URBAN AREAS											
1992 maj May	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1	
sierpień August	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2	
listopad November	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8	
1993 luty February	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9	
maj May	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7	
sierpień August	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7	
listopad November	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9	
1994 luty February	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5	
maj May	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8	
sierpień August	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5	
listopad November	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8	
1995 luty February	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4	
maj May	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7	
sierpień August	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2	
listopad November	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7	
1996 luty February	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0	
maj May	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3	
sierpień August	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0	
listopad November	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0	
1997 luty February	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9	
maj May	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9	
sierpień August	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5	
listopad November	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7	
1998 luty February	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6	
maj May	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7	
sierpień August	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1	
listopad November	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1	
1999 luty February	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9	
IV kwartał IV quarter	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9	
2000 I kwartał I quarter	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1	
II kwartał II quarter	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3	
III kwartał III quarter	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6	
IV kwartał IV quarter	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9	
2001 I kwartał I quarter	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał II quarter	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał III quarter	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał IV quarter	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał I quarter	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał II quarter	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał III quarter	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał IV quarter	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał I quarter	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał II quarter	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał III quarter	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał IV quarter	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku annual averages	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	

1) Od I kw. 2003 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 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %				
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)											
2004 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	
	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	
	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	
	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	
	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	
2005 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	
	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	
	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	
	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	
	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	
2006 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup> IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	
	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	
	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	
2007 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2	
	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8	
	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6	
	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8	
	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9	
2008 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2	
	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0	
	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7	
	19512	10627	9894	9193	702	733	8885	54,5	50,7	6,9	
	19506	10546	9788	9093	695	758	8960	54,1	50,2	7,2	
2009 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19523	10627	9721	9006	716	905	8896	54,4	49,8	8,5	
	19511	10642	9805	9067	738	837	8870	54,5	50,3	7,9	
	19497	10740	9867	9157	710	873	8758	55,1	50,6	8,1	
	19531	10746	9820	9101	719	926	8785	55,0	50,3	8,6	
	19516	10689	9803	9083	721	885	8827	54,8	50,2	8,3	
2010 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19548	10846	9687	8939	747	1159	8702	55,5	49,6	10,7	
	19630	10946	9880	9128	752	1067	8683	55,8	50,3	9,7	
	19608	11027	9981	9252	729	1046	8581	56,2	50,9	9,5	
	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4	
	19595	10956	9878	9135	743	1078	8639	55,9	50,4	9,8	
2011 I kwartał I quarter II kwartał II quarter III kwartał III quarter IV kwartał IV quarter przeciętne w roku annual averages	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9	
	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6	
	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5	
	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6	
	19614	11019	9954	9241	713	1065	8595	56,2	50,7	9,7	

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—2011 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Economically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS										
1992 maj May	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień August	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad November	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty February	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj May	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień August	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad November	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty February	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj May	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień August	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad November	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty February	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj May	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień August	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad November	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty February	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj May	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień August	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad November	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty February	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj May	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień August	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad November	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty February	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj May	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień August	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad November	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty February	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał IV quarter	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał I quarter	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał II quarter	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał III quarter	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał IV quarter	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7
2002 I kwartał I quarter	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7
II kwartał II quarter	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9
III kwartał III quarter	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2
IV kwartał IV quarter	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2
2003 I kwartał I quarter	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5
II kwartał II quarter	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2
III kwartał III quarter	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8
IV kwartał IV quarter	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6
przeciętne w roku annual averages	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8

1) Od I kw. 2003 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 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 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—2011 (dok.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population						Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach in thousands								w % in %			
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)											
2004 I kwartał I quarter	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	
II kwartał II quarter	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	
III kwartał III quarter	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	
IV kwartał IV quarter	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	
przeciętne w roku annual averages	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	
2005 I kwartał I quarter	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	
II kwartał II quarter	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	
III kwartał III quarter	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	
IV kwartał IV quarter	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	
przeciętne w roku annual averages	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	
2006 I kwartał I quarter	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	
II kwartał II quarter	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał IV quarter	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku annual averages	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	
2007 I kwartał I quarter	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	
II kwartał II quarter	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	
III kwartał III quarter	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	
IV kwartał IV quarter	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	
przeciętne w roku annual averages	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	
2008 I kwartał I quarter	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	
II kwartał II quarter	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	
III kwartał III quarter	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	
IV kwartał IV quarter	11871	6532	6111	5457	654	421	5339	55,0	51,5	6,4	
przeciętne w roku annual averages	11867	6465	6012	5365	647	453	5402	54,5	50,7	7,0	
2009 I kwartał I quarter	11880	6502	5993	5345	648	508	5379	54,7	50,4	7,8	
II kwartał II quarter	11943	6560	6042	5423	618	518	5383	54,9	50,6	7,9	
III kwartał III quarter	11982	6691	6159	5545	614	532	5291	55,8	51,4	8,0	
IV kwartał IV quarter	11975	6610	6065	5490	576	545	5364	55,2	50,6	8,2	
przeciętne w roku annual averages	11945	6591	6065	5451	614	526	5354	55,2	50,8	8,0	
2010 I kwartał I quarter	11974	6567	5888	5308	580	680	5406	54,8	49,2	10,4	
II kwartał II quarter	12078	6730	6114	5514	601	615	5349	55,7	50,6	9,1	
III kwartał III quarter	12117	6799	6218	5631	587	581	5318	56,1	51,3	8,5	
IV kwartał IV quarter	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1	
przeciętne w roku annual averages	12079	6704	6082	5494	589	622	5375	55,5	50,4	9,3	
2011 I kwartał I quarter	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2	
II kwartał II quarter	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2	
III kwartał III quarter	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1	
IV kwartał IV quarter	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9	
przeciętne w roku annual averages	12224	6834	6176	5603	574	658	5390	55,9	50,5	9,6	

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. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2011  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
przeciętne w roku annual averages	13617	9229	2333	9904	4387	5517	2968	517	745
2004 I kwartał I quarter	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665
II kwartał II quarter	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734
III kwartał III quarter	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841
IV kwartał IV quarter	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807
przeciętne w roku annual averages	13795	9583	2316	10107	4212	5895	2926	550	762
2005 I kwartał I quarter	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695
II kwartał II quarter	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712
III kwartał III quarter	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842
IV kwartał IV quarter	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717
przeciętne w roku annual averages	14116	9892	2275	10481	4224	6257	2894	558	742
2006 I kwartał I quarter	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
przeciętne w roku annual averages	14594	10303	2128	11028	4291	6738	2903	588	662
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
II kwartał II quarter	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
III kwartał III quarter	15432	11194	2130	11806	4238	7568	2956	624	670
IV kwartał IV quarter	15538	11239	1995	12001	4299	7702	2942	606	595
przeciętne w roku annual averages	15241	11000	2071	11666	4241	7425	2932	616	643
2008 I kwartał I quarter	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604
II kwartał II quarter	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650
III kwartał III quarter	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706
IV kwartał IV quarter	16005	11697	1996	12447	4308	8139	2914	638	644
przeciętne w roku annual averages	15800	11517	2055	12179	4283	7895	2970	642	651
2009 I kwartał I quarter	15714	11421	1944	12119	4294	7825	2994	660	601
II kwartał II quarter	15847	11548	1981	12197	4298	7899	3035	680	615
III kwartał III quarter	16026	11798	2030	12362	4228	8134	2982	644	683
IV kwartał IV quarter	15885	11725	1919	12363	4160	8203	2906	631	617
przeciętne w roku annual averages	15868	11623	1969	12260	4245	8015	2979	654	629
2010 I kwartał I quarter	15574	11437	1845	12008	4138	7870	2994	683	573
II kwartał II quarter	15994	11779	1906	12357	4215	8142	3005	679	632
III kwartał III quarter	16199	11930	1970	12506	4269	8237	3036	665	657
IV kwartał IV quarter	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
przeciętne w roku annual averages	15961	11748	1903	12327	4212	8115	3017	671	616
2011 I kwartał I quarter	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
II kwartał II quarter	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590
III kwartał III quarter	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649
IV kwartał IV quarter	16201	12083	1841	12568	4118	8450	3045	671	587
przeciętne w roku annual averages	16131	11998	1895	12482	4133	8349	3052	676	597

1) 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.

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—2011 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
2003 I kwartał I quarter	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257
II kwartał II quarter	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291
III kwartał III quarter	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335
IV kwartał IV quarter	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315
przeciętne w roku annual averages	7432	5467	1294	5220	1964	3256	1912	363	300
2004 I kwartał I quarter	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269
II kwartał II quarter	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292
III kwartał III quarter	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339
IV kwartał IV quarter	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330
przeciętne w roku annual averages	7565	5706	1287	5376	1859	3517	1881	382	308
2005 I kwartał I quarter	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292
II kwartał II quarter	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292
III kwartał III quarter	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334
IV kwartał IV quarter	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275
przeciętne w roku annual averages	7809	5963	1267	5630	1846	3784	1881	384	298
2006 I kwartał I quarter	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242
przeciętne w roku annual averages	8081	6230	1190	5933	1850	4082	1893	408	255
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
II kwartał II quarter	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
III kwartał III quarter	8474	6689	1170	6296	1784	4511	1915	429	263
IV kwartał IV quarter	8553	6745	1095	6411	1808	4603	1928	418	214
przeciętne w roku annual averages	8403	6592	1142	6258	1811	4447	1910	427	235
2008 I kwartał I quarter	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207
II kwartał II quarter	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239
III kwartał III quarter	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268
IV kwartał IV quarter	8813	7025	1088	6661	1788	4873	1923	445	229
przeciętne w roku annual averages	8718	6887	1110	6541	1831	4710	1941	448	236
2009 I kwartał I quarter	8636	6841	1060	6439	1795	4643	1980	465	218
II kwartał II quarter	8714	6922	1053	6524	1792	4732	1979	489	211
III kwartał III quarter	8836	7046	1084	6658	1790	4868	1946	451	232
IV kwartał IV quarter	8701	6983	1048	6573	1718	4856	1914	440	213
przeciętne w roku annual averages	8722	6948	1061	6549	1774	4775	1955	461	218
2010 I kwartał I quarter	8490	6801	1021	6311	1689	4622	1977	489	203
II kwartał II quarter	8753	7031	1049	6541	1722	4819	1985	486	227
III kwartał III quarter	8898	7141	1062	6692	1758	4934	1973	472	233
IV kwartał IV quarter	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
przeciętne w roku annual averages	8747	7021	1042	6547	1726	4821	1981	476	218
2011 I kwartał I quarter	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
II kwartał II quarter	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226
III kwartał III quarter	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254
IV kwartał IV quarter	8946	7269	1029	6732	1677	5055	2003	458	211
przeciętne w roku annual averages	8892	7190	1062	6661	1702	4959	2009	468	223

1) 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.

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—2011 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety Females									
2003 I kwartał I quarter	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382
II kwartał II quarter	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436
III kwartał III quarter	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489
IV kwartał IV quarter	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473
przeciętne w roku annual averages	6185	3762	1039	4684	2423	2261	1056	154	445
2004 I kwartał I quarter	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397
II kwartał II quarter	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443
III kwartał III quarter	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502
IV kwartał IV quarter	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477
przeciętne w roku annual averages	6230	3877	1029	4731	2353	2378	1045	168	454
2005 I kwartał I quarter	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403
II kwartał II quarter	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420
III kwartał III quarter	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508
IV kwartał IV quarter	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443
przeciętne w roku annual averages	6307	3929	1009	4850	2378	2472	1013	174	443
2006 I kwartał I quarter	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
przeciętne w roku annual averages	6513	4073	937	5096	2441	2655	1011	180	407
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
II kwartał II quarter	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
III kwartał III quarter	6959	4505	960	5511	2454	3057	1041	195	407
IV kwartał IV quarter	6985	4494	899	5590	2491	3099	1014	188	380
przeciętne w roku annual averages	6838	4408	929	5408	2430	2978	1022	189	408
2008 I kwartał I quarter	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397
II kwartał II quarter	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411
III kwartał III quarter	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438
IV kwartał IV quarter	7193	4673	908	5786	2520	3266	991	193	416
przeciętne w roku annual averages	7082	4630	946	5637	2452	3185	1030	194	415
2009 I kwartał I quarter	7078	4580	884	5680	2498	3182	1014	195	384
II kwartał II quarter	7133	4626	928	5673	2507	3166	1056	191	405
III kwartał III quarter	7190	4752	947	5704	2439	3265	1035	193	451
IV kwartał IV quarter	7184	4742	871	5789	2442	3347	992	190	403
przeciętne w roku annual averages	7147	4675	907	5712	2472	3240	1024	192	411
2010 I kwartał I quarter	7084	4635	823	5697	2449	3248	1017	194	370
II kwartał II quarter	7241	4748	858	5817	2493	3324	1019	193	405
III kwartał III quarter	7301	4789	908	5814	2512	3302	1063	193	424
IV kwartał IV quarter	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
przeciętne w roku annual averages	7214	4728	861	5780	2486	3293	1036	195	398
2011 I kwartał I quarter	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
II kwartał II quarter	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365
III kwartał III quarter	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395
IV kwartał IV quarter	7255	4813	812	5837	2441	3395	1042	213	377
przeciętne w roku annual averages	7239	4808	832	5821	2431	3390	1043	207	374

1) 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.

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—2011 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA URBAN AREAS									
2003 I kwartał I quarter	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
przeciętne w roku annual averages	8354	5037	146	7135	3316	3818	1131	378	88
2004 I kwartał I quarter	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85
II kwartał II quarter	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92
III kwartał III quarter	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113
IV kwartał IV quarter	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109
przeciętne w roku annual averages	8453	5283	151	7229	3170	4058	1125	403	100
2005 I kwartał I quarter	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87
II kwartał II quarter	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74
III kwartał III quarter	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86
IV kwartał IV quarter	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83
przeciętne w roku annual averages	8632	5497	155	7413	3135	4278	1137	401	83
2006 I kwartał I quarter	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47
przeciętne w roku annual averages	8964	5774	128	7716	3190	4525	1166	421	83
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
II kwartał II quarter	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
III kwartał III quarter	9471	6348	149	8176	3123	5053	1203	422	91
IV kwartał IV quarter	9582	6409	118	8324	3172	5152	1188	415	70
przeciętne w roku annual averages	9416	6273	133	8137	3143	4994	1197	427	83
2008 I kwartał I quarter	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75
II kwartał II quarter	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82
III kwartał III quarter	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76
IV kwartał IV quarter	9894	6739	141	8620	3155	5465	1207	434	66
przeciętne w roku annual averages	9788	6634	160	8454	3154	5300	1260	438	75
2009 I kwartał I quarter	9721	6608	135	8359	3113	5246	1290	468	72
II kwartał II quarter	9805	6692	149	8407	3113	5294	1322	467	75
III kwartał III quarter	9867	6756	166	8498	3111	5387	1293	425	76
IV kwartał IV quarter	9820	6760	142	8472	3060	5413	1277	440	70
przeciętne w roku annual averages	9803	6704	148	8434	3099	5335	1296	450	73
2010 I kwartał I quarter	9687	6673	123	8289	3013	5276	1328	480	70
II kwartał II quarter	9880	6833	129	8447	3047	5400	1358	480	75
III kwartał III quarter	9981	6880	148	8512	3101	5411	1383	460	86
IV kwartał IV quarter	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
przeciętne w roku annual averages	9878	6813	135	8442	3065	5377	1360	469	76
2011 I kwartał I quarter	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
II kwartał II quarter	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73
III kwartał III quarter	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81
IV kwartał IV quarter	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78
przeciętne w roku annual averages	9954	6956	138	8503	2998	5505	1376	469	75

1) 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.

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—2011 (dok.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which em- ployers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
WIEŚ RURAL AREAS									
2003 I kwartał I quarter	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569
II kwartał II quarter	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642
III kwartał III quarter	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733
IV kwartał IV quarter	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686
przeciętne w roku annual averages	5263	4192	2187	2769	1071	1699	1837	139	657
2004 I kwartał I quarter	5170	4104	1998	2859	1067	1792	1731	122	581
II kwartał II quarter	5262	4211	2101	2858	1051	1807	1762	149	642
III kwartał III quarter	5450	4439	2340	2835	1011	1824	1887	172	728
IV kwartał IV quarter	5485	4449	2222	2960	1036	1924	1827	145	698
przeciętne w roku annual averages	5342	4300	2165	2878	1041	1837	1802	147	662
2005 I kwartał I quarter	5263	4192	1971	2984	1071	1913	1671	128	608
II kwartał II quarter	5428	4338	2054	3082	1091	1992	1709	163	637
III kwartał III quarter	5686	4594	2309	3103	1092	2011	1826	178	757
IV kwartał IV quarter	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634
przeciętne w roku annual averages	5483	4395	2120	3068	1089	1979	1757	157	659
2006 I kwartał I quarter	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
przeciętne w roku annual averages	5630	4529	2000	3313	1101	2212	1737	167	579
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
II kwartał II quarter	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
III kwartał III quarter	5962	4847	1981	3631	1115	2515	1753	202	578
IV kwartał IV quarter	5956	4830	1877	3677	1127	2550	1754	191	525
przeciętne w roku annual averages	5824	4727	1938	3529	1098	2431	1735	189	560
2008 I kwartał I quarter	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529
II kwartał II quarter	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568
III kwartał III quarter	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631
IV kwartał IV quarter	6111	4959	1855	3827	1153	2674	1707	204	578
przeciętne w roku annual averages	6012	4883	1895	3725	1130	2595	1711	203	576
2009 I kwartał I quarter	5993	4813	1809	3760	1181	2580	1704	192	529
II kwartał II quarter	6042	4857	1832	3790	1185	2605	1712	213	540
III kwartał III quarter	6159	5042	1864	3864	1117	2747	1689	218	607
IV kwartał IV quarter	6065	4965	1777	3890	1100	2790	1629	191	547
przeciętne w roku annual averages	6065	4919	1821	3826	1146	2680	1683	204	556
2010 I kwartał I quarter	5888	4764	1722	3719	1124	2594	1666	203	503
II kwartał II quarter	6114	4946	1777	3910	1168	2742	1647	199	557
III kwartał III quarter	6218	5050	1822	3994	1168	2826	1652	205	571
IV kwartał IV quarter	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
przeciętne w roku annual averages	6082	4935	1768	3885	1147	2738	1657	203	540
2011 I kwartał I quarter	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
II kwartał II quarter	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517
III kwartał III quarter	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569
IV kwartał IV quarter	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509
przeciętne w roku annual averages	6176	5042	1756	3978	1135	2844	1676	207	522

1) 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.

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. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	
		w % in %							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2003 I kwartał I quarter	54,4	31,9	84,3	87,6	74,8	39,1	7,1	64,2	69,2
II kwartał II quarter	54,7	33,4	85,2	88,1	73,9	38,7	7,1	64,4	69,7
III kwartał III quarter	55,1	36,0	85,5	88,3	72,8	37,2	7,6	64,5	70,2
IV kwartał IV quarter	54,8	36,0	85,3	87,6	72,6	35,4	7,9	64,0	70,0
przeciętne w roku annual averages	54,7	34,4	85,1	87,9	73,5	37,6	7,4	64,2	69,8
2004 I kwartał I quarter	54,7	32,3	85,1	88,4	75,2	37,6	7,2	64,5	69,3
II kwartał II quarter	54,4	32,5	85,5	88,7	73,7	36,7	6,8	64,0	69,2
III kwartał III quarter	54,8	35,1	85,8	88,0	73,4	36,7	7,4	64,3	69,8
IV kwartał IV quarter	54,9	35,4	85,7	88,2	74,0	35,4	7,6	64,2	70,0
przeciętne w roku annual averages	54,7	33,9	85,5	88,3	74,1	36,6	7,3	64,2	69,6
2005 I kwartał I quarter	54,3	30,9	84,2	88,0	76,2	38,2	7,0	64,1	68,8
II kwartał II quarter	54,5	32,1	85,1	88,0	75,7	37,6	6,8	64,2	69,2
III kwartał III quarter	55,7	35,9	86,1	88,5	75,7	38,2	7,6	65,4	70,6
IV kwartał IV quarter	55,2	35,1	86,4	88,9	75,0	36,5	6,8	64,7	70,5
przeciętne w roku annual averages	54,9	33,5	85,5	88,4	75,7	37,6	7,1	64,6	69,8
2006 I kwartał I quarter	53,5	33,4	84,6	87,2	73,7	34,0	5,8	62,8	68,8
II kwartał II quarter	53,6	33,5	84,5	87,0	74,1	34,5	6,2	62,9	68,8
III kwartał III quarter	54,7	35,5	85,8	86,6	74,9	36,7	6,7	64,1	69,9
IV kwartał IV quarter	54,1	34,3	85,1	87,3	74,4	36,4	5,9	63,6	69,4
przeciętne w roku annual averages	54,0	34,2	85,0	87,0	74,3	35,4	6,2	63,4	69,2
2007 I kwartał I quarter	53,2	32,6	83,6	87,5	73,5	36,0	5,5	62,6	68,5
II kwartał II quarter	53,5	32,4	83,8	87,1	75,0	36,5	5,8	62,9	68,8
III kwartał III quarter	54,1	34,1	84,5	86,4	75,6	37,7	6,1	63,6	69,5
IV kwartał IV quarter	54,1	32,8	85,5	86,9	75,0	38,4	6,4	63,6	69,5
przeciętne w roku annual averages	53,7	33,0	84,4	87,0	74,8	37,2	5,9	63,2	69,1
2008 I kwartał I quarter	53,7	32,8	84,0	87,2	74,8	38,6	5,7	63,2	69,2
II kwartał II quarter	53,9	32,2	84,1	87,3	75,9	39,1	6,0	63,5	69,5
III kwartał III quarter	54,6	33,8	84,5	87,8	77,1	39,6	6,0	64,3	70,4
IV kwartał IV quarter	54,7	33,4	85,1	87,8	76,8	40,3	6,1	64,3	70,6
przeciętne w roku annual averages	54,2	33,1	84,4	87,5	76,1	39,4	5,9	63,8	69,9
2009 I kwartał I quarter	54,5	33,5	84,9	87,5	76,8	40,1	5,9	64,2	70,4
II kwartał II quarter	54,7	32,9	85,0	88,3	77,3	39,9	6,3	64,4	70,5
III kwartał III quarter	55,4	34,6	84,6	88,5	78,5	42,1	6,2	65,2	71,4
IV kwartał IV quarter	55,1	34,2	84,6	87,5	78,7	42,4	5,6	64,9	71,2
przeciętne w roku annual averages	54,9	33,8	84,8	87,9	77,8	41,1	6,0	64,7	70,9
2010 I kwartał I quarter	55,2	34,0	85,0	87,9	78,6	42,2	6,1	65,1	71,3
II kwartał II quarter	55,7	34,1	85,4	88,2	79,8	43,1	6,4	65,6	71,8
III kwartał III quarter	56,2	36,0	85,1	88,3	79,5	45,1	6,5	66,1	72,4
IV kwartał IV quarter	55,8	33,7	85,2	87,7	79,6	45,7	6,5	65,7	72,0
przeciętne w roku annual averages	55,8	34,5	85,2	88,1	79,3	44,0	6,4	65,6	71,9
2011 I kwartał I quarter	55,6	32,3	85,2	87,4	79,6	46,2	6,4	65,5	71,8
II kwartał II quarter	56,0	33,5	84,7	87,8	80,1	47,7	6,6	66,0	72,3
III kwartał III quarter	56,4	34,9	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,5	72,8
IV kwartał IV quarter	56,3	33,6	85,5	88,0	79,6	49,1	6,9	66,5	72,8
przeciętne w roku annual averages	56,1	33,6	85,1	87,7	79,8	48,0	6,6	66,1	72,4

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (cd.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
<b>Mężczyźni Males</b>									
2003 I kwartał I quarter	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6
II kwartał II quarter	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0
III kwartał III quarter	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8
IV kwartał IV quarter	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9
przeciętne w roku annual averages	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3
2004 I kwartał I quarter	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9
II kwartał II quarter	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0
III kwartał III quarter	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4
IV kwartał IV quarter	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9
przeciętne w roku annual averages	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3
2005 I kwartał I quarter	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0
II kwartał II quarter	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3
III kwartał III quarter	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4
IV kwartał IV quarter	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3
przeciętne w roku annual averages	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8
2006 I kwartał I quarter	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9
II kwartał II quarter	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1
III kwartał III quarter	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2
IV kwartał IV quarter	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9
przeciętne w roku annual averages	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5
2007 I kwartał I quarter	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9
II kwartał II quarter	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3
III kwartał III quarter	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6
IV kwartał IV quarter	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8
przeciętne w roku annual averages	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4
2008 I kwartał I quarter	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7
II kwartał II quarter	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	70,6	75,0
III kwartał III quarter	63,0	37,4	92,3	93,0	82,1	46,9	7,4	71,3	75,7
IV kwartał IV quarter	63,1	37,3	92,5	93,1	81,6	47,3	7,5	71,4	75,7
przeciętne w roku annual averages	62,7	36,5	92,5	92,9	81,2	46,8	7,6	70,9	75,3
2009 I kwartał I quarter	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	71,3	75,5
II kwartał II quarter	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	71,4	75,6
III kwartał III quarter	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	72,5	76,7
IV kwartał IV quarter	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	71,9	76,0
przeciętne w roku annual averages	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	71,8	76,0
2010 I kwartał I quarter	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	71,9	75,9
II kwartał II quarter	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	72,2	76,1
III kwartał III quarter	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,9	76,8
IV kwartał IV quarter	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,7	76,6
przeciętne w roku annual averages	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,4	76,4
2011 I kwartał I quarter	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,3	76,1
II kwartał II quarter	64,5	38,7	93,0	92,9	82,9	51,5	7,9	73,0	76,8
III kwartał III quarter	64,9	40,0	92,9	92,6	83,4	52,4	8,1	73,4	77,2
IV kwartał IV quarter	64,7	38,5	93,2	92,8	83,1	52,2	8,0	73,2	77,0
przeciętne w roku annual averages	64,5	38,7	93,1	92,6	83,0	51,6	7,8	73,0	76,8

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (dok.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
		Ogółem Total	według wieku by age							
			15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
w % in %										
Kobiety Females										
2003	I kwartał I quarter	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7
	II kwartał II quarter	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3
	III kwartał III quarter	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3
	IV kwartał IV quarter	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9
	przeciętne w roku annual averages	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0
2004	I kwartał I quarter	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5
	II kwartał II quarter	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2
	III kwartał III quarter	48,0	31,3	78,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9
	IV kwartał IV quarter	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0
	przeciętne w roku annual averages	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6
2005	I kwartał I quarter	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5
	II kwartał II quarter	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9
	III kwartał III quarter	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5
	IV kwartał IV quarter	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4
	przeciętne w roku annual averages	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6
2006	I kwartał I quarter	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3
	II kwartał II quarter	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1
	III kwartał III quarter	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4
	IV kwartał IV quarter	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8
	przeciętne w roku annual averages	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7
2007	I kwartał I quarter	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7
	II kwartał II quarter	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1
	III kwartał III quarter	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2
	IV kwartał IV quarter	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1
	przeciętne w roku annual averages	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5
2008	I kwartał I quarter	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5
	II kwartał II quarter	46,2	29,0	75,6	81,7	70,9	27,8	5,1	56,5	63,7
	III kwartał III quarter	47,1	30,2	76,7	82,6	72,2	28,6	5,4	57,5	65,0
	IV kwartał IV quarter	47,1	29,5	77,7	82,5	72,2	29,9	5,3	57,5	65,2
	przeciętne w roku annual averages	46,6	29,6	76,4	82,2	71,3	28,5	5,2	57,0	64,4
2009	I kwartał I quarter	47,0	29,8	76,9	81,7	72,8	30,0	5,3	57,4	65,1
	II kwartał II quarter	47,0	28,8	76,8	83,0	73,1	29,5	5,6	57,5	65,1
	III kwartał III quarter	47,5	30,1	75,8	83,9	74,2	31,9	5,5	58,1	65,9
	IV kwartał IV quarter	47,5	28,9	76,4	82,9	75,2	34,3	5,0	58,2	66,2
	przeciętne w roku annual averages	47,3	29,4	76,5	82,9	73,8	31,4	5,3	57,8	65,6
2010	I kwartał I quarter	47,8	29,5	77,1	82,8	75,8	33,0	5,6	58,5	66,5
	II kwartał II quarter	48,3	29,5	77,9	83,0	76,6	35,4	5,6	59,1	67,2
	III kwartał III quarter	48,6	31,3	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,5	67,7
	IV kwartał IV quarter	48,2	28,4	77,2	82,9	76,0	38,6	6,0	58,9	67,2
	przeciętne w roku annual averages	48,2	29,7	77,3	83,0	76,1	36,3	5,7	59,0	67,1
2011	I kwartał I quarter	48,1	26,8	77,1	82,9	76,7	39,4	6,0	58,8	67,1
	II kwartał II quarter	48,3	28,1	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	59,2	67,5
	III kwartał III quarter	48,6	29,6	76,7	82,6	76,6	43,5	6,1	59,6	68,0
	IV kwartał IV quarter	48,7	28,5	77,5	83,2	76,3	44,1	6,3	59,8	68,2
	przeciętne w roku annual averages	48,4	28,3	76,9	82,8	76,8	42,2	6,1	59,4	67,7



TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	43,3	17,1	66,0	72,2	62,8	34,8	6,9	50,8	54,7
II kwartał <i>II quarter</i>	44,1	19,0	68,0	73,8	62,8	34,1	6,9	51,7	55,9
III kwartał <i>III quarter</i>	44,4	20,9	68,0	74,4	62,4	32,5	7,3	51,8	56,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	44,2	21,2	68,8	73,8	61,6	31,1	7,7	51,4	56,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,0	19,6	67,7	73,5	62,4	33,1	7,2	51,4	55,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	43,4	17,5	66,6	73,7	62,2	33,0	6,9	50,9	54,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,0	18,8	68,3	75,2	62,2	32,5	6,6	51,6	55,7
III kwartał <i>III quarter</i>	44,9	21,4	70,1	74,9	62,5	32,2	7,2	52,4	56,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,1	22,2	70,3	75,3	63,1	30,8	7,4	52,4	57,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,3	20,0	68,8	74,8	62,5	32,1	7,0	51,9	56,1
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	44,1	18,2	67,0	75,3	63,8	33,5	6,7	51,8	55,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,6	19,3	69,2	75,7	63,7	33,4	6,7	52,4	56,5
III kwartał <i>III quarter</i>	46,0	22,9	70,9	76,0	64,7	33,5	7,3	53,8	58,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,9	23,0	72,0	76,6	64,4	32,4	6,6	53,7	58,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	45,2	20,9	69,8	75,9	64,2	33,2	6,8	53,0	57,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	44,9	21,9	71,0	75,8	63,6	31,0	5,7	52,6	57,5
II kwartał <i>II quarter</i>	46,1	23,5	73,3	76,6	65,0	31,5	6,1	53,9	58,9
III kwartał <i>III quarter</i>	47,6	25,6	74,7	77,6	66,8	33,5	6,5	55,6	60,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,5	25,0	75,0	78,9	67,0	33,0	5,8	55,7	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	46,5	24,0	73,5	77,2	65,6	32,3	6,0	54,5	59,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	47,2	24,3	74,1	80,0	66,6	33,3	5,4	55,4	60,4
II kwartał <i>II quarter</i>	48,4	25,4	76,6	80,3	68,5	34,0	5,7	56,8	62,1
III kwartał <i>III quarter</i>	49,2	27,0	77,1	80,6	69,8	35,1	6,0	57,8	63,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	49,5	26,7	77,9	82,1	69,4	35,6	6,1	58,1	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	48,5	25,8	76,4	80,7	68,6	34,5	5,8	57,0	62,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	26,6	77,6	82,1	69,5	36,0	5,6	58,0	63,6
II kwartał <i>II quarter</i>	50,1	26,7	78,2	82,6	71,3	37,3	5,8	58,9	64,5
III kwartał <i>III quarter</i>	51,0	28,4	78,5	83,8	73,2	37,6	6,0	60,0	65,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	51,0	27,7	79,7	83,4	72,7	38,1	5,9	60,0	65,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	27,3	78,5	83,0	71,7	37,3	5,8	59,2	64,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	50,0	27,0	78,0	82,2	71,5	37,3	5,8	58,9	64,5
II kwartał <i>II quarter</i>	50,4	26,6	78,2	83,2	72,4	37,2	6,2	59,3	64,8
III kwartał <i>III quarter</i>	50,9	27,0	78,0	83,3	73,8	39,5	6,1	59,9	65,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,4	26,5	77,2	82,3	73,6	39,7	5,6	59,4	65,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	26,8	77,9	82,8	72,8	38,4	5,9	59,3	65,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	25,6	75,4	80,9	72,2	38,7	5,9	58,2	63,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,4	26,3	77,2	82,3	73,4	39,7	6,2	59,3	64,9
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	27,5	77,0	82,8	73,8	42,0	6,3	60,0	65,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,6	25,8	77,0	81,9	73,9	42,4	6,4	59,6	65,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	26,3	76,7	82,0	73,2	40,7	6,2	59,3	64,9
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	50,0	23,7	76,4	81,3	73,0	42,6	6,3	58,9	64,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,7	25,3	76,3	81,9	74,1	44,2	6,5	59,7	65,3
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	26,1	76,5	82,1	74,1	45,6	6,6	60,2	65,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,8	24,7	76,8	81,8	73,6	45,6	6,7	59,9	65,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,7	24,9	76,5	81,8	73,7	44,5	6,5	59,7	65,3

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (cd.)  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>Mężczyźni <i>Males</i></b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0
III kwartał <i>III quarter</i>	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5
II kwartał <i>II quarter</i>	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3
III kwartał <i>III quarter</i>	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2
II kwartał <i>II quarter</i>	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0
III kwartał <i>III quarter</i>	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9
II kwartał <i>II quarter</i>	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4
III kwartał <i>III quarter</i>	56,9	30,6	84,3	86,4	74,4	42,0	7,6	64,3	68,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	57,4	30,1	84,9	88,3	75,0	42,5	7,4	64,9	68,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	56,4	29,2	83,8	86,6	73,8	41,4	7,5	63,6	67,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	29,7	85,7	87,7	75,2	42,6	7,2	65,0	69,0
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,1	86,5	88,0	76,9	44,4	7,8	66,0	70,1
III kwartał <i>III quarter</i>	59,4	32,3	87,0	89,5	78,6	44,6	7,3	67,2	71,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	59,3	31,8	87,5	89,4	77,6	44,6	7,5	67,1	71,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,6	31,0	86,7	88,6	77,0	44,1	7,5	66,3	70,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	58,1	30,2	86,0	88,2	75,8	43,4	7,3	65,7	69,6
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,0	86,2	88,9	77,0	43,4	7,6	66,0	69,9
III kwartał <i>III quarter</i>	59,2	30,8	86,9	88,2	78,1	45,7	7,8	66,9	70,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,3	30,4	85,2	87,0	77,4	44,7	7,0	65,9	69,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,5	30,4	86,1	88,1	77,1	44,3	7,4	66,1	70,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	56,8	29,0	82,6	86,0	74,9	44,2	6,9	64,3	67,8
II kwartał <i>II quarter</i>	58,0	30,2	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,5	69,0
III kwartał <i>III quarter</i>	59,0	31,7	85,1	87,9	77,4	46,0	8,0	66,5	70,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,6	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	66,2	69,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,1	30,3	84,3	87,0	76,4	45,3	7,7	65,6	69,2
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	65,0	68,5
II kwartał <i>II quarter</i>	58,8	29,7	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,4	69,8
III kwartał <i>III quarter</i>	59,5	31,2	85,2	87,8	77,6	48,9	8,0	67,2	70,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,9	29,4	85,1	87,2	77,2	48,6	7,9	66,7	70,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,7	29,6	84,9	86,9	76,9	47,8	7,7	66,3	69,8

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (dok.)  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>Kobiety <i>Females</i></b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	37,7	15,1	58,6	66,9	60,3	30,1	5,8	46,1	50,8
II kwartał <i>II quarter</i>	38,4	16,4	61,0	68,3	60,1	29,4	6,1	46,8	51,9
III kwartał <i>III quarter</i>	38,3	18,1	59,4	69,4	58,3	26,5	6,7	46,2	51,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,2	18,1	60,4	69,0	57,5	24,3	7,0	45,9	51,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	59,8	68,4	59,0	27,6	6,4	46,3	51,4
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	37,6	14,9	59,7	68,2	59,1	27,2	6,0	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,0	16,1	61,0	69,8	58,4	26,7	5,7	46,3	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	38,8	18,3	62,4	70,2	58,1	26,8	6,5	47,0	52,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,5	18,4	61,7	69,8	58,7	24,8	6,2	46,5	51,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	61,2	69,5	58,6	26,4	6,1	46,4	51,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	37,5	15,1	59,4	68,8	59,5	27,2	5,2	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,2	16,8	61,5	70,0	58,6	26,3	5,7	46,6	51,3
III kwartał <i>III quarter</i>	39,3	20,2	62,8	70,3	58,5	27,2	6,5	47,8	52,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	39,2	20,2	63,8	71,0	58,9	25,6	5,5	47,7	53,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,6	18,1	61,9	70,0	58,9	26,6	5,7	47,0	51,9
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	38,5	19,6	62,6	70,3	59,6	22,8	4,4	46,8	52,5
II kwartał <i>II quarter</i>	39,3	20,9	65,7	70,4	59,7	23,0	4,8	47,8	53,6
III kwartał <i>III quarter</i>	40,5	22,1	67,6	71,0	60,9	24,8	5,7	49,2	54,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	40,3	21,4	66,3	73,1	61,1	23,6	5,3	49,0	54,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	39,6	21,0	65,6	71,2	60,3	23,6	5,0	48,2	53,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	40,1	21,0	66,1	74,6	60,9	24,1	4,5	48,9	55,0
II kwartał <i>II quarter</i>	41,3	21,8	69,2	74,3	64,0	23,2	4,7	50,4	56,6
III kwartał <i>III quarter</i>	42,2	23,4	69,9	74,8	65,3	25,1	5,3	51,5	57,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	42,3	23,2	70,9	75,9	64,1	25,5	5,5	51,5	57,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	41,5	22,4	69,0	74,9	63,6	24,5	5,0	50,6	56,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	42,1	23,4	69,5	76,6	64,0	26,3	4,8	51,3	57,9
II kwartał <i>II quarter</i>	42,6	23,3	69,9	77,2	66,1	26,8	4,9	52,1	58,7
III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	24,5	70,0	78,1	68,2	27,2	5,3	53,0	59,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,5	23,7	71,8	77,5	68,1	28,3	5,2	53,1	60,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	42,9	23,7	70,3	77,3	66,6	27,2	5,1	52,4	59,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	42,8	23,8	70,0	76,1	67,3	28,0	5,1	52,3	59,2
II kwartał <i>II quarter</i>	43,1	23,1	70,2	77,5	68,0	27,8	5,5	52,7	59,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	23,2	69,0	78,4	69,6	29,8	5,4	53,0	60,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,3	22,5	69,1	77,7	70,0	32,1	4,9	53,0	60,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,2	23,2	69,6	77,4	68,7	29,4	5,2	52,8	59,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	42,7	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	52,2	59,2
II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	22,1	69,8	77,1	70,6	32,6	5,4	53,3	60,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,9	23,2	68,9	77,6	70,5	35,8	5,6	53,6	61,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,4	21,0	68,9	77,1	70,0	35,8	5,8	53,1	60,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,4	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	53,0	60,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	43,2	19,2	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,8	60,1
II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	20,6	67,3	76,6	71,4	38,8	5,9	53,2	60,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,5	20,6	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	53,2	60,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,4	19,9	68,3	76,4	70,1	40,6	6,1	53,2	60,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,4	20,1	67,9	76,6	70,6	39,1	6,0	53,1	60,4

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3
II kwartał <i>II quarter</i>	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4
II kwartał <i>II quarter</i>	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3
III kwartał <i>III quarter</i>	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	9,0	20,7	8,8	6,7	7,1	9,1	9,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	18,7	8,9	5,6	7,2	8,6	8,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	21,7	9,4	7,2	7,7	9,7	9,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,1	18,9	7,6	5,8	6,8	8,2	8,2
II kwartał <i>II quarter</i>	7,1	17,0	7,0	5,3	5,4	7,2	7,2
III kwartał <i>III quarter</i>	6,6	16,1	7,2	4,6	4,7	6,7	6,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,7	17,1	6,4	5,0	5,2	6,8	6,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,1	17,3	7,0	5,2	5,5	7,2	7,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	8,3	19,2	8,1	6,0	6,7	8,4	8,4
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	19,1	7,9	5,7	6,2	8,0	8,0
III kwartał <i>III quarter</i>	8,1	21,8	7,9	5,9	5,8	8,2	8,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	22,3	8,7	5,9	6,1	8,6	8,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,2	20,6	8,2	5,9	6,2	8,3	8,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	9,5	23,1	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	23,4	9,4	6,3	6,8	9,2	9,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	23,6	9,7	6,6	7,1	9,4	9,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,7	9,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,5	24,6	10,0	6,7	7,1	9,6	9,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,3	25,4	9,9	6,3	6,8	9,5	9,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	26,5	10,1	7,0	7,1	9,9	9,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,7	25,8	10,1	6,8	7,2	9,8	9,8

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %					
<b>Mężczyźni Males</b>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał <i>III quarter</i>	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał <i>II quarter</i>	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał <i>III quarter</i>	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał <i>II quarter</i>	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał <i>III quarter</i>	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał <i>II quarter</i>	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3
III kwartał <i>III quarter</i>	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6
II kwartał <i>II quarter</i>	6,5	15,1	6,6	5,1	5,0	6,6	6,6
III kwartał <i>III quarter</i>	5,7	13,8	5,8	3,8	4,4	5,7	5,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	14,9	5,5	4,1	5,0	6,0	6,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,4	15,2	6,3	4,5	5,2	6,5	6,5
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,7	18,7	7,4	5,3	6,4	7,8	7,8
II kwartał <i>II quarter</i>	7,5	18,6	7,4	5,0	6,0	7,6	7,6
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	20,9	7,0	5,3	5,7	7,7	7,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	22,5	8,0	5,6	5,8	8,3	8,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	20,2	7,4	5,3	6,0	7,9	7,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,5	24,4	11,1	7,7	7,7	10,6	10,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,2	21,6	8,9	6,5	7,7	9,4	9,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,6	21,7	8,6	5,5	6,8	8,8	8,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	22,4	9,3	6,5	7,3	9,4	9,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	9,9	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	23,3	8,6	6,1	7,2	9,1	9,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	21,9	8,3	5,2	6,5	8,4	8,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	23,7	8,7	6,0	6,9	9,0	9,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,0	23,6	8,8	6,0	7,1	9,1	9,1

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %					
<b>Kobiety Females</b>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5
III kwartał <i>III quarter</i>	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3
III kwartał <i>III quarter</i>	9,8	23,8	9,5	7,7	7,1	9,9	10,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,4	21,0	9,6	6,7	7,8	9,5	9,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,3	23,8	10,1	8,3	7,9	10,4	10,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	20,9	7,8	6,5	7,3	8,8	8,8
II kwartał <i>II quarter</i>	7,7	19,5	7,6	5,6	6,0	7,8	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	7,8	19,1	8,8	5,5	5,2	7,9	8,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,6	19,9	7,5	6,0	5,4	7,7	7,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,0	19,9	7,9	5,9	6,0	8,0	8,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	19,9	9,0	6,9	7,0	9,0	9,1
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	19,9	8,5	6,6	6,4	8,5	8,6
III kwartał <i>III quarter</i>	8,6	22,9	9,0	6,5	5,9	8,7	8,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	22,1	9,6	6,4	6,5	8,9	9,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,7	21,2	9,0	6,6	6,4	8,8	8,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,7	10,9
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,0
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	25,8	10,5	7,1	6,8	9,8	10,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	26,1	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,0	25,4	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	10,2	28,3	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	26,5	11,7	7,3	7,0	10,2	10,4
III kwartał <i>III quarter</i>	10,6	30,3	12,0	7,5	7,0	10,7	10,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,9	30,3	11,8	8,2	7,5	11,0	11,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,4	28,9	11,7	7,6	7,3	10,5	10,7

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	10,4	50,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,4	48,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,5	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	50,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9,3	45,0
II kwartał <i>II quarter</i>	9,0	47,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,2	50,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	48,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,1	47,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9,5	50,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	53,2
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	52,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	52,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	52,2
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,0	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	7,2	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	6,7	51,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	49,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,0	50,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	47,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,5	47,1
III kwartał <i>III quarter</i>	4,1	45,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	43,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,4	45,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	37,6
I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,4	29,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	31,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	28,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	26,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	29,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	24,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	24,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	25,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	25,2
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	21,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	25,0
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	26,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	29,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	25,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	29,4
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	31,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,0	31,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	33,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,0	31,6

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) 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.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>Mężczyźni Males</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,2	48,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	43,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	45,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,9	50,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	47,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	52,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	52,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	51,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	51,3
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7,5	48,4
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	49,4
III kwartał <i>III quarter</i>	5,9	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,4	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,3	49,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	46,9
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	47,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	45,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,3	42,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,1	45,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	35,7
I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,1	27,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,0	30,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,6	27,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,4	23,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	27,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	23,3
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	23,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	24,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	22,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	23,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	20,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	24,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	27,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	30,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	25,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	28,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	30,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	31,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	32,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,8	30,7

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) 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.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.



TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>Kobiety Females</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,4	50,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	47,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	49,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	50,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,5	48,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	10,3	51,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,4	54,3
III kwartał <i>III quarter</i>	10,1	52,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	53,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,2	53,0
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	51,6
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	53,1
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	53,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,8	49,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	51,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,8	48,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	46,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	44,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	43,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,7	45,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	39,8
I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,7	31,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	31,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	29,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	29,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	30,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	26,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	28,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	27,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	22,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,6	25,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	31,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,3	33,1
III kwartał <i>III quarter</i>	3,4	31,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	33,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,4	32,5

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) 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.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2011  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	30860	3235	828	6230	2709	8368	9490
II kwartał II quarter	31003	3307	876	6197	2715	8335	9571
III kwartał III quarter	30941	3352	876	6105	2855	8553	9202
IV kwartał IV quarter	31007	3554	828	6143	2883	8464	9135
przeciętne w roku annual averages	30953	3362	852	6169	2790	8430	9349
2004 I kwartał I quarter	31054	3692	868	6180	2864	8356	9093
II kwartał II quarter	31096	3688	894	6168	2894	8304	9148
III kwartał III quarter	31145	3756	862	6298	3035	8333	8861
IV kwartał IV quarter	31196	3894	868	6288	3073	8266	8808
przeciętne w roku annual averages	31123	3758	873	6233	2967	8315	8977
2005 I kwartał I quarter	31239	3974	891	6212	3023	8257	8882
II kwartał II quarter	31242	4004	876	6271	3048	8243	8799
III kwartał III quarter	31217	4146	888	6403	3126	8201	8453
IV kwartał IV quarter	31335	4213	933	6422	3101	8170	8496
przeciętne w roku annual averages	31258	4084	897	6327	3075	8218	8657
2006 I kwartał I quarter	31375	4236	935	6407	3125	8150	8523
II kwartał II quarter	31362	4287	881	6416	3218	8097	8463
III kwartał III quarter	31344	4411	925	6511	3195	8066	8237
IV kwartał IV quarter	31381	4452	927	6534	3158	8027	8283
przeciętne w roku annual averages	31365	4347	917	6467	3174	8085	8376
2007 I kwartał I quarter	31460	4487	903	6355	3245	8118	8353
II kwartał II quarter	31338	4520	912	6346	3283	8011	8266
III kwartał III quarter	31369	4600	922	6514	3304	7992	8037
IV kwartał IV quarter	31402	4626	905	6473	3227	8047	8125
przeciętne w roku annual averages	31392	4558	911	6422	3265	8042	8195
2008 I kwartał I quarter	31424	4655	930	6378	3250	8087	8124
II kwartał II quarter	31330	4766	969	6262	3256	8034	8043
III kwartał III quarter	31354	4869	925	6279	3317	8088	7876
IV kwartał IV quarter	31383	4897	917	6386	3329	8005	7848
przeciętne w roku annual averages	31373	4797	935	6326	3288	8053	7973
2009 I kwartał I quarter	31403	4959	980	6303	3275	8020	7866
II kwartał II quarter	31454	5202	952	6182	3238	8083	7797
III kwartał III quarter	31479	5374	944	6231	3324	8030	7576
IV kwartał IV quarter	31505	5405	960	6378	3463	7907	7392
przeciętne w roku annual averages	31461	5235	959	6274	3325	8010	7658
2010 I kwartał I quarter	31521	5536	976	6413	3283	7789	7524
II kwartał II quarter	31708	5629	944	6426	3363	7861	7484
III kwartał III quarter	31725	5890	915	6381	3400	7850	7288
IV kwartał IV quarter	31741	5925	931	6385	3391	7813	7295
przeciętne w roku annual averages	31674	5745	942	6401	3359	7829	7398
2011 I kwartał I quarter	31750	5919	949	6452	3315	7801	7313
II kwartał II quarter	31853	5913	941	6455	3303	7936	7305
III kwartał III quarter	31867	6063	936	6365	3366	7993	7144
IV kwartał IV quarter	31884	6276	990	6325	3328	7913	7052
przeciętne w roku annual averages	31838	6043	954	6399	3328	7911	7203

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	14703	1465	184	3060	813	5130	4050
II kwartał II quarter	14776	1491	213	3026	797	5129	4119
III kwartał III quarter	14741	1493	218	2984	851	5270	3925
IV kwartał IV quarter	14773	1581	193	3051	858	5200	3890
przeciętne w roku annual averages	14748	1508	202	3030	830	5182	3996
2004 I kwartał I quarter	14795	1644	213	3058	889	5126	3865
II kwartał II quarter	14815	1656	225	2982	911	5129	3912
III kwartał III quarter	14846	1695	205	3099	939	5115	3792
IV kwartał IV quarter	14870	1757	210	3119	971	5040	3772
przeciętne w roku annual averages	14832	1688	213	3065	927	5102	3836
2005 I kwartał I quarter	14889	1757	224	3071	973	5022	3843
II kwartał II quarter	14897	1785	210	3091	979	5062	3768
III kwartał III quarter	14882	1832	208	3200	1004	5037	3601
IV kwartał IV quarter	14939	1821	234	3211	1025	4970	3677
przeciętne w roku annual averages	14902	1799	219	3143	996	5023	3723
2006 I kwartał I quarter	14957	1862	246	3168	1049	4928	3704
II kwartał II quarter	14934	1879	226	3181	1101	4887	3660
III kwartał III quarter	14921	1907	237	3264	1092	4882	3540
IV kwartał IV quarter	14938	1924	242	3257	1057	4894	3563
przeciętne w roku annual averages	14938	1893	238	3218	1075	4898	4759
2007 I kwartał I quarter	14975	1946	228	3188	1100	4924	3587
II kwartał II quarter	14874	1946	233	3203	1122	4810	3560
III kwartał III quarter	14886	1925	259	3282	1137	4832	3452
IV kwartał IV quarter	14901	1943	246	3276	1082	4869	3485
przeciętne w roku annual averages	14909	1940	242	3237	1110	4859	3521
2008 I kwartał I quarter	14909	1975	251	3230	1073	4895	3485
II kwartał II quarter	14840	2016	260	3124	1102	4879	3459
III kwartał III quarter	14851	2039	234	3155	1124	4915	3383
IV kwartał IV quarter	14863	2025	232	3271	1131	4833	3370
przeciętne w roku annual averages	14866	2014	244	3195	1108	4881	3424
2009 I kwartał I quarter	14872	2036	269	3186	1161	4824	3395
II kwartał II quarter	14910	2169	273	3049	1143	4922	3353
III kwartał III quarter	14921	2257	254	3149	1113	4881	3267
IV kwartał IV quarter	14933	2240	248	3275	1206	4777	3186
przeciętne w roku annual averages	14909	2176	261	3165	1156	4851	3300
2010 I kwartał I quarter	14940	2290	248	3258	1176	4739	3229
II kwartał II quarter	15080	2339	242	3254	1210	4775	3259
III kwartał III quarter	15087	2478	254	3244	1196	4767	3147
IV kwartał IV quarter	15094	2474	256	3272	1188	4778	3126
przeciętne w roku annual averages	15050	2395	250	3257	1193	4765	3190
2011 I kwartał I quarter	15097	2416	240	3312	1181	4786	3162
II kwartał II quarter	15165	2424	258	3265	1184	4846	3188
III kwartał III quarter	15171	2504	282	3241	1203	4850	3090
IV kwartał IV quarter	15178	2625	276	3215	1195	4831	3035
przeciętne w roku annual averages	15153	2492	264	3258	1191	4828	3119

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (dok.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał II quarter	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał III quarter	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał IV quarter	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku annual averages	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał I quarter	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał II quarter	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał III quarter	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał IV quarter	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku annual averages	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał I quarter	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał II quarter	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał III quarter	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał IV quarter	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku annual averages	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał I quarter	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał II quarter	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał III quarter	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał IV quarter	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku annual averages	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał I quarter	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał II quarter	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał III quarter	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał IV quarter	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku annual averages	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał I quarter	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640
II kwartał II quarter	16490	2750	709	3138	2155	3155	4583
III kwartał III quarter	16503	2830	691	3124	2193	3173	4493
IV kwartał IV quarter	16520	2872	685	3115	2198	3172	4479
przeciętne w roku annual averages	16507	2783	691	3131	2181	3173	4549
2009 I kwartał I quarter	16531	2923	711	3117	2114	3196	4471
II kwartał II quarter	16544	3032	679	3133	2095	3161	4444
III kwartał III quarter	16558	3117	690	3082	2211	3149	4309
IV kwartał IV quarter	16573	3164	712	3103	2258	3130	4206
przeciętne w roku annual averages	16552	3059	698	3109	2170	3159	4358
2010 I kwartał I quarter	16581	3246	728	3154	2107	3050	4295
II kwartał II quarter	16628	3290	702	3172	2152	3087	4225
III kwartał III quarter	16638	3412	661	3137	2204	3083	4141
IV kwartał IV quarter	16647	3451	675	3114	2203	3035	4170
przeciętne w roku annual averages	16624	3350	692	3144	2167	3064	4207
2011 I kwartał I quarter	16652	3504	709	3140	2134	3015	4151
II kwartał II quarter	16688	3490	683	3189	2119	3090	4116
III kwartał III quarter	16696	3559	654	3124	2163	3143	4053
IV kwartał IV quarter	16706	3650	714	3110	2133	3082	4017
przeciętne w roku annual averages	16686	3551	690	3141	2137	3082	4084

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2011  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	16801	2578	605	4343	1298	5766	2210
II kwartał II quarter	16945	2630	645	4300	1310	5767	2293
III kwartał III quarter	17044	2685	634	4161	1345	5918	2300
IV kwartał IV quarter	16991	2836	608	4190	1360	5798	2199
przeciętne w roku annual averages	16945	2682	623	4249	1328	5812	2249
2004 I kwartał I quarter	16974	2910	617	4230	1353	5721	2143
II kwartał II quarter	16907	2885	637	4184	1342	5704	2154
III kwartał III quarter	17080	2981	631	4211	1374	5734	2149
IV kwartał IV quarter	17139	3102	630	4236	1400	5672	2098
przeciętne w roku annual averages	17025	2969	629	4215	1367	5708	2137
2005 I kwartał I quarter	16966	3137	629	4185	1370	5628	2017
II kwartał II quarter	17019	3151	620	4198	1358	5636	2057
III kwartał III quarter	17376	3301	650	4337	1435	5612	2039
IV kwartał IV quarter	17283	3385	668	4331	1436	5561	1903
przeciętne w roku annual averages	17161	3243	642	4263	1400	5609	2004
2006 I kwartał I quarter	16800	3375	674	4202	1403	5359	1786
II kwartał II quarter	16825	3426	618	4230	1412	5288	1851
III kwartał III quarter	17141	3515	655	4376	1406	5326	1862
IV kwartał IV quarter	16987	3528	661	4345	1439	5293	1722
przeciętne w roku annual averages	16938	3461	652	4288	1415	5316	1805
2007 I kwartał I quarter	16734	3597	630	4192	1442	5209	1663
II kwartał II quarter	16754	3600	632	4214	1449	5144	1715
III kwartał III quarter	16964	3617	635	4320	1462	5165	1764
IV kwartał IV quarter	16986	3709	645	4286	1423	5207	1716
przeciętne w roku annual averages	16859	3631	636	4253	1444	5181	1715
2008 I kwartał I quarter	16876	3739	654	4240	1436	5184	1622
II kwartał II quarter	16885	3794	683	4143	1455	5192	1618
III kwartał III quarter	17123	3869	648	4141	1530	5274	1661
IV kwartał IV quarter	17159	3954	652	4239	1559	5178	1577
przeciętne w roku annual averages	17011	3839	659	4191	1495	5207	1619
2009 I kwartał I quarter	17128	4040	693	4130	1578	5156	1531
II kwartał II quarter	17202	4229	654	4036	1501	5215	1567
III kwartał III quarter	17431	4306	673	4093	1559	5200	1599
IV kwartał IV quarter	17357	4362	694	4212	1626	5049	1412
przeciętne w roku annual averages	17279	4234	679	4118	1566	5155	1527
2010 I kwartał I quarter	17413	4474	670	4305	1601	4966	1397
II kwartał II quarter	17676	4559	643	4334	1611	5073	1456
III kwartał III quarter	17827	4758	634	4257	1634	5043	1502
IV kwartał IV quarter	17724	4781	643	4249	1630	4984	1437
przeciętne w roku annual averages	17660	4643	647	4286	1619	5017	1448
2011 I kwartał I quarter	17646	4769	645	4367	1596	4910	1359
II kwartał II quarter	17853	4764	643	4346	1595	5062	1442
III kwartał III quarter	17963	4878	639	4236	1623	5117	1470
IV kwartał IV quarter	17951	5046	670	4241	1599	5008	1386
przeciętne w roku annual averages	17853	4864	650	4298	1603	5024	1414

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał II quarter	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał III quarter	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał IV quarter	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku annual averages	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał I quarter	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał II quarter	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał III quarter	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał IV quarter	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku annual averages	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał I quarter	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał II quarter	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał III quarter	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał IV quarter	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku annual averages	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał I quarter	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał II quarter	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał III quarter	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał IV quarter	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku annual averages	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał I quarter	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał II quarter	9202	1598	190	2330	589	3463	1031
III kwartał III quarter	9248	1550	202	2398	565	3484	1048
IV kwartał IV quarter	9273	1570	206	2409	535	3530	1023
przeciętne w roku annual averages	9234	1578	198	2360	562	3507	1029
2008 I kwartał I quarter	9268	1625	208	2361	561	3525	988
II kwartał II quarter	9271	1662	214	2278	591	3543	983
III kwartał III quarter	9356	1666	182	2309	604	3588	1007
IV kwartał IV quarter	9372	1667	176	2426	634	3505	964
przeciętne w roku annual averages	9317	1655	195	2343	598	3540	986
2009 I kwartał I quarter	9360	1697	208	2333	674	3502	946
II kwartał II quarter	9418	1817	209	2243	629	3573	947
III kwartał III quarter	9564	1876	202	2324	637	3546	978
IV kwartał IV quarter	9479	1867	203	2430	701	3405	873
przeciętne w roku annual averages	9455	1814	206	2333	660	3507	936
2010 I kwartał I quarter	9484	1908	198	2464	688	3370	856
II kwartał II quarter	9645	1949	194	2465	698	3444	895
III kwartał III quarter	9739	2055	205	2433	703	3419	924
IV kwartał IV quarter	9703	2062	208	2439	703	3419	871
przeciętne w roku annual averages	9643	1994	201	2450	698	3413	887
2011 I kwartał I quarter	9644	2022	194	2528	969	3368	836
II kwartał II quarter	9785	2027	208	2484	705	3467	894
III kwartał III quarter	9844	2080	231	2417	722	3488	904
IV kwartał IV quarter	9813	2176	227	2425	714	3428	843
przeciętne w roku annual averages	9771	2076	215	2464	709	3438	869

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2011 (dok.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	7702	1398	455	2066	880	1926	976
II kwartał II quarter	7792	1442	477	2070	893	1901	1010
III kwartał III quarter	7821	1480	470	1992	898	1949	1031
IV kwartał IV quarter	7776	1555	459	1957	914	1915	975
przeciętne w roku annual averages	7773	1469	465	2021	896	1923	998
2004 I kwartał I quarter	7767	1595	454	1979	903	1896	940
II kwartał II quarter	7714	1591	468	1995	867	1853	940
III kwartał III quarter	7822	1624	471	1977	890	1907	952
IV kwartał IV quarter	7816	1672	468	1964	908	1896	908
przeciętne w roku annual averages	7780	1620	465	1979	892	1888	934
2005 I kwartał I quarter	7665	1731	458	1900	878	1862	837
II kwartał II quarter	7717	1749	452	1937	868	1826	884
III kwartał III quarter	7934	1836	478	2000	919	1832	868
IV kwartał IV quarter	7880	1910	481	1975	900	1837	778
przeciętne w roku annual averages	7799	1806	467	1953	891	1839	842
2006 I kwartał I quarter	7588	1871	477	1901	857	1757	724
II kwartał II quarter	7587	1895	444	1919	845	1725	759
III kwartał III quarter	7767	1976	456	1974	867	1740	752
IV kwartał IV quarter	7679	1993	449	1967	909	1686	674
przeciętne w roku annual averages	7655	1934	457	1940	870	1727	728
2007 I kwartał I quarter	7523	2004	436	1891	882	1659	650
II kwartał II quarter	7552	2002	441	1884	859	1681	684
III kwartał III quarter	7716	2066	433	1922	897	1681	717
IV kwartał IV quarter	7713	2139	439	1876	888	1677	693
przeciętne w roku annual averages	7626	2053	437	1893	882	1674	686
2008 I kwartał I quarter	7608	2114	445	1879	875	1659	635
II kwartał II quarter	7614	2132	469	1865	864	1649	635
III kwartał III quarter	7766	2203	466	1832	926	1686	653
IV kwartał IV quarter	7787	2288	475	1813	925	1673	613
przeciętne w roku annual averages	7694	2184	464	1848	898	1667	634
2009 I kwartał I quarter	7768	2343	486	1797	905	1654	585
II kwartał II quarter	7783	2413	445	1792	872	1641	620
III kwartał III quarter	7867	2430	471	1769	922	1654	621
IV kwartał IV quarter	7878	2495	492	1782	925	1644	540
przeciętne w roku annual averages	7824	2420	473	1785	906	1648	592
2010 I kwartał I quarter	7929	2565	472	1841	913	1596	541
II kwartał II quarter	8031	2610	449	1869	913	1629	561
III kwartał III quarter	8088	2702	429	1824	931	1624	578
IV kwartał IV quarter	8022	2719	435	1810	927	1565	566
przeciętne w roku annual averages	8017	2649	446	1836	921	1604	562
2011 I kwartał I quarter	8002	2748	451	1839	900	1541	523
II kwartał II quarter	8068	2738	435	1863	890	1595	548
III kwartał III quarter	8119	2798	408	1819	901	1629	565
IV kwartał IV quarter	8138	2870	443	1816	886	1580	543
przeciętne w roku annual averages	8082	2788	434	1834	894	1587	545

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2011  
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>				
2003 I kwartał I quarter	13348	2355	3753	7239
II kwartał II quarter	13657	2485	3899	7273
III kwartał III quarter	13744	2658	3996	7090
IV kwartał IV quarter	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku annual averages	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał I quarter	13465	2285	3832	7347
II kwartał II quarter	13682	2409	3973	7300
III kwartał III quarter	13974	2684	4052	7236
IV kwartał IV quarter	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku annual averages	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał I quarter	13767	2267	4020	7475
II kwartał II quarter	13947	2386	4145	7413
III kwartał III quarter	14359	2674	4166	7514
IV kwartał IV quarter	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku annual averages	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał I quarter	14098	2218	4151	7725
II kwartał II quarter	14459	2291	4341	7825
III kwartał III quarter	14906	2428	4507	7965
IV kwartał IV quarter	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku annual averages	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał I quarter	14839	2214	4446	8174
II kwartał II quarter	15152	2301	4629	8217
III kwartał III quarter	15432	2301	4793	8335
IV kwartał IV quarter	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku annual averages	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał I quarter	15515	2145	4871	8496
I kwartał <sup>2)</sup> I quarter <sup>2)</sup>	15515	2129*	4925*	8458*
II kwartał II quarter	15689	2264*	4943*	8473*
III kwartał III quarter	15990	2296*	5149*	8535*
IV kwartał IV quarter	16005	2136	5128	8732
przeciętne w roku annual averages	15800	2206	5036	8549
2009 I kwartał I quarter	15714	2080	4915	8716
II kwartał II quarter	15847	2120	4910	8806
III kwartał III quarter	16026	2178	5013	8824
IV kwartał IV quarter	15885	2051	4899	8930
przeciętne w roku annual averages	15868	2107	4934	8819
2010 I kwartał I quarter	15574	1984	4669	8909
II kwartał II quarter	15994	2050	4821	9108
III kwartał III quarter	16199	2122	4881	9185
IV kwartał IV quarter	16075	2044	4879	9146
przeciętne w roku annual averages	15961	2050	4813	9087
2011 I kwartał I quarter	15875	1985	4840	9043
II kwartał II quarter	16163	2075	4937	9144
III kwartał III quarter	16284	2130	4966	9183
IV kwartał IV quarter	16201	1989	4989	9219
przeciętne w roku annual averages	16131	2045	4933	9147

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

\* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.



TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)  
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
<b>Mężczyźni Males</b>				
2003 I kwartał I quarter	7256	1334	2691	3231
II kwartał II quarter	7419	1426	2810	3183
III kwartał III quarter	7532	1501	2931	3101
IV kwartał IV quarter	7520	1424	2876	3219
przeciętne w roku annual averages	7432	1422	2827	3183
2004 I kwartał I quarter	7351	1301	2785	3263
II kwartał II quarter	7494	1382	2877	3234
III kwartał III quarter	7648	1513	2956	3178
IV kwartał IV quarter	7768	1447	3013	3306
przeciętne w roku annual averages	7565	1410	2908	3246
2005 I kwartał I quarter	7638	1331	2973	3332
II kwartał II quarter	7706	1368	3034	3303
III kwartał III quarter	7937	1499	3080	3357
IV kwartał IV quarter	7955	1412	3102	3437
przeciętne w roku annual averages	7809	1402	3047	3357
2006 I kwartał I quarter	7783	1296	3048	3436
II kwartał II quarter	8000	1315	3226	3458
III kwartał III quarter	8252	1382	3341	3524
IV kwartał IV quarter	8288	1308	3328	3650
przeciętne w roku annual averages	8081	1325	3237	3517
2007 I kwartał I quarter	8225	1275	3295	3653
II kwartał II quarter	8360	1303	3423	3630
III kwartał III quarter	8474	1298	3534	3639
IV kwartał IV quarter	8553	1230	3587	3735
przeciętne w roku annual averages	8403	1277	3460	3664
2008 I kwartał I quarter	8567	1206	3597	3763
I kwartał <sup>2)</sup> I quarter <sup>2)</sup>	8567	1194*	3665*	3707*
II kwartał II quarter	8665	1240*	3700*	3720*
III kwartał III quarter	8826	1275*	3869*	3676*
IV kwartał IV quarter	8813	1196	3841	3771
przeciętne w roku annual averages	8718	1226	3769	3719
2009 I kwartał I quarter	8636	1167	3671	3798
II kwartał II quarter	8714	1158	3733	3818
III kwartał III quarter	8836	1193	3828	3810
IV kwartał IV quarter	8701	1144	3697	3857
przeciętne w roku annual averages	8722	1165	3732	3821
2010 I kwartał I quarter	8490	1128	3519	3836
II kwartał II quarter	8753	1154	3641	3953
III kwartał III quarter	8898	1172	3722	4002
IV kwartał IV quarter	8844	1147	3726	3968
przeciętne w roku annual averages	8747	1150	3652	3940
2011 I kwartał I quarter	8685	1144	3644	3894
II kwartał II quarter	8910	1197	3740	3969
III kwartał III quarter	9027	1219	3776	4030
IV kwartał IV quarter	8946	1140	3797	4007
przeciętne w roku annual averages	8892	1175	3739	3975

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

\* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)  
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
<b>Kobiety Females</b>				
2003 I kwartał I quarter	6092	1021	1062	4009
II kwartał II quarter	6238	1059	1089	4089
III kwartał III quarter	6212	1157	1065	3989
IV kwartał IV quarter	6198	1113	1045	4040
przeciętne w roku annual averages	6185	1088	1066	4032
2004 I kwartał I quarter	6114	984	1047	4084
II kwartał II quarter	6189	1027	1096	4066
III kwartał III quarter	6326	1171	1096	4058
IV kwartał IV quarter	6290	1108	1034	4146
przeciętne w roku annual averages	6230	1073	1069	4089
2005 I kwartał I quarter	6129	936	1047	4143
II kwartał II quarter	6241	1018	1112	4110
III kwartał III quarter	6421	1175	1085	4158
IV kwartał IV quarter	6434	1070	1076	4286
przeciętne w roku annual averages	6306	1050	1080	4174
2006 I kwartał I quarter	6315	922	1104	4289
II kwartał II quarter	6459	976	1115	4366
III kwartał III quarter	6654	1046	1166	4441
IV kwartał IV quarter	6624	972	1168	4482
przeciętne w roku annual averages	6513	978	1138	4395
2007 I kwartał I quarter	6614	939	1150	4521
II kwartał II quarter	6792	998	1206	4587
III kwartał III quarter	6959	1002	1259	4696
IV kwartał IV quarter	6985	941	1271	4773
przeciętne w roku annual averages	6838	970	1222	4645
2008 I kwartał I quarter	6948	939	1274	4733
I kwartał <sup>2)</sup> I quarter <sup>2)</sup>	6948	935*	1260*	4750*
II kwartał II quarter	7024	1024*	1243*	4753*
III kwartał III quarter	7164	1021*	1279*	4858*
IV kwartał IV quarter	7193	940	1287	4962
przeciętne w roku annual averages	7082	980	1267	4831
2009 I kwartał I quarter	7078	913	1244	4918
II kwartał II quarter	7133	962	1177	4988
III kwartał III quarter	7190	985	1185	5014
IV kwartał IV quarter	7184	907	1203	5072
przeciętne w roku annual averages	7146	942	1202	4998
2010 I kwartał I quarter	7084	856	1156	5073
II kwartał II quarter	7241	897	1180	5155
III kwartał III quarter	7301	950	1159	5183
IV kwartał IV quarter	7231	896	1154	5178
przeciętne w roku annual averages	7214	900	1161	5147
2011 I kwartał I quarter	7190	842	1196	5149
II kwartał II quarter	7253	878	1197	5176
III kwartał III quarter	7257	912	1190	5152
IV kwartał IV quarter	7255	848	1192	5213
przeciętne w roku annual averages	7239	870	1194	5172

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

\* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.

# WSKAŹNIKI STRUKTURALNE<sup>1)</sup> WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2011<sup>2)</sup>

## STRUCTURAL INDICATORS<sup>1)</sup> COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2011<sup>2)</sup>

TABL. 10. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (15—64) Employment rate (15—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	51,4	64,4	63,0	62,7
2004	51,4	64,6	63,1	62,8
2005	52,8	65,3	63,9	63,4
2006	54,5	66,1	64,8	64,4
2007	57,0	66,8	65,7	65,3
2008	59,2	67,1	66,1	65,8
2009	59,3	65,8	64,8	64,5
2010	59,3	65,4	64,5	64,1
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	56,4	72,7	70,9	70,3
2004	56,8	72,5	70,7	70,2
2005	58,9	73,0	71,4	70,8
2006	60,9	73,6	72,1	71,6
2007	63,6	74,2	73,0	72,5
2008	66,3	74,1	73,1	72,7
2009	66,1	71,9	71,0	70,7
2010	65,6	71,3	70,4	70,1
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	46,4	56,2	55,2	55,0
2004	46,1	56,7	55,5	55,4
2005	46,8	57,6	56,4	56,1
2006	48,2	58,6	57,4	57,2
2007	50,6	59,5	58,4	58,2
2008	52,4	60,1	59,2	58,9
2009	52,8	59,6	58,7	58,4
2010	53,0	59,5	58,5	58,2

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 17 kwietnia 2012 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 17<sup>th</sup> April 2012.

TABL. 11. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB STARSZYCH (W WIEKU 55—64 LATA)  
Przeciętne w roku  
EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)  
Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (55—64) Employment rate (55—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	27,1	41,5	40,1	39,9
2004	26,1	42,3	40,8	40,5
2005	27,2	44,2	42,6	42,3
2006	28,1	45,3	43,6	43,5
2007	29,7	46,5	44,8	44,6
2008	31,6	47,4	45,7	45,6
2009	32,3	47,9	46,2	46,0
2010	34,0	48,4	46,6	46,3
Mężczyźni Males . . . . . 2003	35,3	51,4	50,1	49,7
2004	34,3	52,0	50,6	50,1
2005	35,9	53,3	51,9	51,6
2006	38,4	54,1	52,8	52,6
2007	41,4	55,2	54,1	53,9
2008	44,1	56,2	55,0	55,0
2009	44,3	56,2	54,9	54,8
2010	45,3	56,2	54,8	54,6
Kobiety Females . . . . . 2003	20,1	32,0	30,6	30,6
2004	19,1	32,9	31,5	31,4
2005	19,7	35,5	33,8	33,6
2006	19,0	36,8	34,9	34,8
2007	19,4	38,0	36,0	35,9
2008	20,7	39,0	36,9	36,8
2009	21,9	40,1	38,0	37,8
2010	24,2	40,9	38,9	38,6

**TABL. 12. STOPA BEZROBOCIA**  
Przeciętne w roku  
**UNEMPLOYMENT RATE**  
*Annual averages*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	19,7	8,1	9,1	9,1
2004	19,0	8,3	9,3	9,2
2005	17,8	8,3	9,1	9,0
2006	13,9	7,8	8,3	8,3
2007	9,6	7,1	7,3	7,2
2008	7,1	7,2	7,1	7,1
2009	8,2	9,2	9,1	9,0
2010	9,6	9,6	9,8	9,7
2011	9,7	9,7	9,7	9,7
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	19,0	7,4	8,4	8,4
2004	18,2	7,6	8,5	8,6
2005	16,6	7,7	8,4	8,4
2006	13,0	7,2	7,6	7,6
2007	9,0	6,5	6,6	6,6
2008	6,4	6,8	6,7	6,7
2009	7,8	9,2	9,1	9,1
2010	9,3	9,6	9,8	9,7
2011	9,0	9,6	9,6	9,6
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	20,5	9,0	10,1	9,6
2004	20,0	9,2	10,2	10,1
2005	19,2	9,1	10,0	9,8
2006	14,9	8,7	9,2	9,0
2007	10,4	7,9	8,1	7,9
2008	8,0	7,8	7,7	7,6
2009	8,7	9,1	9,1	9,0
2010	10,0	9,6	9,8	9,6
2011	10,5	9,8	9,9	9,8

**TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWALEGO**  
Przeciętne w roku  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE**  
*Annual averages*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	11,0	3,4	4,1	4,2
2004	10,3	3,5	4,2	4,2
2005	10,3	3,4	4,1	4,1
2006	7,8	3,3	3,7	3,7
2007	4,9	2,9	3,1	3,1
2008	2,4	2,6	2,6	2,6
2009	2,5	3,0	3,0	3,0
2010	3,0	3,8	3,9	3,9
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	10,4	3,0	3,7	3,8
2004	9,6	3,2	3,8	3,9
2005	9,3	3,1	3,7	3,8
2006	7,1	3,0	3,4	3,5
2007	4,6	2,6	2,8	2,9
2008	2,0	2,4	2,4	2,4
2009	2,2	2,9	2,9	2,9
2010	2,9	3,9	4,0	3,9
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	11,8	3,8	4,6	4,6
2004	11,1	4,0	4,7	4,7
2005	11,4	3,8	4,6	4,5
2006	8,6	3,6	4,1	4,1
2007	5,4	3,2	3,4	3,4
2008	2,8	2,8	2,9	2,8
2009	2,9	3,2	3,2	3,1
2010	3,2	3,8	3,8	3,8

TABL. 14. OSOBY W WIEKU 18—59 LAT W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH BEZ OSÓB PRACUJĄCYCH  
II kwartał  
PERSONS AGED 18—59 LIVING IN JOBLESS HOUSEHOLDS  
II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących Persons aged 18—59 living in jobless households			
		Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
		w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2003	15,0	9,8	10,2	10,4
	2004	15,5	9,8	10,3	10,4
	2005	14,8	9,8	10,2	10,3
	2006	13,2	9,5	9,7	9,8
	2007	11,6	9,0	9,2	9,3
	2008	10,1	9,0	9,1	9,1
	2009	10,2	10,1	10,1	10,1
	2010	10,3	10,4	10,4	10,4
	Mężczyźni Males . . . . .	2003	14,0	8,6	9,0
2004		14,5	8,7	9,2	9,4
2005		13,5	8,7	9,1	9,2
2006		11,9	8,4	8,7	8,8
2007		10,4	8,0	8,2	8,2
2008		8,7	8,1	8,1	8,2
2009		8,8	9,3	9,2	9,3
2010		9,2	9,7	9,7	9,7
Kobiety Females . . . . .		2003	16,0	11,0	11,4
	2004	16,5	10,9	11,3	11,4
	2005	16,0	10,8	11,2	11,3
	2006	14,4	10,5	10,8	10,8
	2007	12,7	10,1	10,2	10,3
	2008	11,5	10,0	10,1	10,1
	2009	11,6	10,8	10,9	10,9
	2010	11,4	11,1	11,1	11,1

TABL. 15. DZIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH BEZ OSÓB PRACUJĄCYCH  
II kwartał  
CHILDREN LIVING IN JOBLESS HOUSEHOLDS  
II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children (aged 0—17) living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	x	9,9	10,0	10,1
2004	x	9,7	9,8	10,0
2005	x	9,6	9,7	9,9
2006	11,1	9,5	9,6	9,7
2007	9,5	9,2	9,2	9,3
2008	8,2	9,1	9,1	9,2
2009	8,0	10,2	10,1	10,1
2010	8,7	10,7	10,6	10,6

TABL. 16. KSZTAŁCENIE USTAWICZNE DOROSŁYCH

Przeciętne w roku

*LIFE-LONG LEARNING (adult participation in education and training)**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kształcenie ustawiczne dorosłych (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	4,4	9,8	8,9	8,5
	2004	5,0	10,5	9,2
	2005	4,9	11,1	9,6
	2006	4,7	11,0	9,5
	2007	5,1	10,7	9,3
	2008	4,7	10,8	9,4
	2009	4,7	10,7	9,3
	2010	5,3	10,4	9,1
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	3,9	9,1	8,3	7,9
	2004	4,3	9,8	8,5
	2005	4,3	10,2	8,8
	2006	4,3	10,0	8,6
	2007	4,7	9,6	8,4
	2008	4,2	9,7	8,5
	2009	4,3	9,7	8,4
	2010	4,8	9,4	8,3
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	4,9	10,4	9,6	9,0
	2004	5,7	11,3	9,9
	2005	5,4	12,0	10,4
	2006	5,1	12,0	10,4
	2007	5,5	11,7	10,2
	2008	5,2	11,7	10,2
	2009	5,1	11,7	10,2
	2010	5,9	11,4	10,0

TABL. 17. WYKSZTAŁCENIE OSÓB MŁODYCH

Przeciętne w roku

*YOUTH EDUCATION ATTAINMENT LEVEL**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	90,3	74,1	77,0	76,9
	2004	90,9	74,4	77,1
	2005	91,1	74,7	77,5
	2006	91,7	75,0	77,9
	2007	91,6	75,2	78,0
	2008	91,3	75,7	78,3
	2009	91,3	76,0	78,5
	2010	91,1	76,6	78,9
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	87,9	71,3	74,4	74,4
	2004	88,7	71,2	74,3
	2005	88,9	71,8	74,8
	2006	89,6	71,7	74,8
	2007	89,7	72,2	75,2
	2008	89,3	72,5	75,3
	2009	89,3	72,9	75,6
	2010	88,4	73,5	76,0
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	92,8	76,9	79,7	79,4
	2004	93,1	77,5	80,2
	2005	93,3	77,8	80,4
	2006	93,8	78,4	81,0
	2007	93,4	78,3	80,9
	2008	93,3	79,0	81,4
	2009	93,2	79,3	81,5
	2010	93,8	79,7	81,9

TABL. 18. ZRÓŻNICOWANIE REGIONALNE (NTS 2) WSKAŹNIKA ZATRUDNIENIA  
(DLA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA)  
Przeciętne w roku  
*DISPERSION OF REGIONAL (NUTS 2) EMPLOYMENT RATES  
(OF PERSONS AGED 15—64)*  
*Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata) <i>Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)</i>	
	Polska <i>Poland</i>	EU 27
	w %	in %
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	7,2	12,9
2004	6,4	12,1
2005	5,6	11,9
2006	5,1	11,4
2007	4,5	11,1
2008	5,1	11,3
2009	4,5	11,8
2010	4,5	11,9
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	6,4	10,7
2004	6,0	10,4
2005	5,1	9,9
2006	3,7	9,3
2007	3,4	8,8
2008	4,6	8,6
2009	3,9	9,1
2010	4,2	9,5
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	8,7	18,5
2004	7,6	17,0
2005	7,0	16,8
2006	7,4	16,1
2007	6,7	15,8
2008	6,6	15,9
2009	6,1	16,3
2010	5,7	16,1



TABL. 19. ŚREDNI WIEK DEZAKTYWIZACJI ZAWODOWEJ (WYJŚCIA Z SIŁY ROBOCZEJ)

Przeciętne w roku

AVERAGE EXIT AGE FROM THE LABOUR FORCE

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) Average exit age from the labour force			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w latach    years			
<b>OGÓŁEM    TOTAL</b> . . . . . 2003	57,9	61,4	61,0	61,0
2004	57,7	60,9	60,5	60,5
2005	59,5	61,1	60,9	61,0
2006	x	61,3	61,0	61,2
2007	59,3	61,5	61,2	61,2
2008	x	61,5	61,3	61,4
2009	x	61,6	61,4	61,4
<b>Mężczyźni    Males</b> . . . . . 2003	59,8	61,7	61,5	61,5
2004	60,0	61,0	61,0	60,9
2005	62,0	61,4	61,4	61,6
2006	x	61,6	61,4	61,7
2007	61,4	62,0	61,9	61,9
2008	x	61,9	61,9	62,0
2009	x	61,9	61,9	61,8
<b>Kobiety    Females</b> . . . . . 2003	56,4	61,1	60,6	60,6
2004	55,8	60,7	60,2	60,1
2005	57,4	60,8	60,4	60,4
2006	x	61,1	60,5	60,7
2007	57,5	61,1	60,6	60,5
2008	x	61,1	60,8	60,8
2009	x	61,3	61,0	61,0

TABL. 20. MŁODZIEŻ NIEKONTYNUUJĄCA NAUKI  
II kwartał  
EARLY SCHOOL-LEAVERS  
II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata) Early school-leavers (aged 18—24)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	6,0	18,1	16,0	16,5
2004	5,6	17,6	15,6	16,0
2005	5,3	17,5	15,8	15,8
2006	5,4	17,3	15,5	15,5
2007	5,0	16,9	15,1	15,1
2008	5,0	16,6	14,9	14,9
2009	5,3	15,9	14,4	14,4
2010	5,4	15,4	14,1	14,1
Mężczyźni Males . . . . . 2003	7,6	20,5	18,2	18,6
2004	7,3	20,2	18,0	18,3
2005	6,8	19,8	17,6	17,8
2006	6,9	19,7	17,6	17,6
2007	6,2	19,3	17,2	17,1
2008	6,1	19,0	17,0	16,9
2009	6,6	18,1	16,3	16,2
2010	7,2	17,6	15,9	16,0
Kobiety Females . . . . . 2003	4,4	15,7	13,9	14,4
2004	3,9	15,0	13,2	13,7
2005	3,7	15,2	13,3	13,7
2006	3,9	14,9	13,1	13,4
2007	3,8	14,5	12,7	13,0
2008	3,9	14,2	12,6	12,8
2009	3,9	13,6	12,1	12,5
2010	3,5	13,2	11,7	12,1

# WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2011 R. — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		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 TOTAL . . . . .	0,0	0,3	0,3	0,4	2,1	1,6	0,4	0,3	0,3	1,6
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	3,2	2,2	0,6	0,3	0,4	2,2
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	2,4	2,2	0,4	0,4	0,5	2,1
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,4	0,4	0,4	2,7	2,1	0,5	0,4	0,4	2,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	1,5	1,9	1,9	2,0	6,2	6,4	2,0	1,0	1,1	6,2
100000—499999 . . . . .	2,0	2,2	2,3	2,4	4,7	4,4	2,1	0,9	1,0	3,9
50000— 99999 . . . . .	3,6	3,9	4,0	4,1	8,2	6,1	3,8	1,3	1,4	5,2
20000— 49999 . . . . .	3,4	3,7	3,8	3,8	7,3	6,2	3,6	1,0	1,2	5,3
10000— 19999 . . . . .	4,6	4,9	4,9	4,9	10,2	7,9	4,8	1,4	1,5	6,0
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	5,6	6,0	6,0	6,1	10,0	10,0	5,7	1,8	2,1	7,4
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,6	3,4	2,6	0,6	0,5	0,6	2,6
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,3	1,5	1,6	1,7	5,6	4,7	1,8	0,8	0,9	4,4
łódzkie . . . . .	2,1	2,6	2,8	2,9	8,0	7,1	2,4	1,2	1,5	6,8
mazowieckie . . . . .	1,8	2,1	2,1	2,2	7,4	6,5	2,6	1,1	1,3	6,2
Południowy . . . . .	1,2	1,4	1,6	1,5	4,9	4,2	1,6	0,9	1,0	4,1
małopolskie . . . . .	2,0	2,5	2,6	2,6	7,7	6,7	2,5	1,3	1,5	6,4
śląskie . . . . .	1,6	2,0	2,1	2,2	6,0	5,3	2,1	1,2	1,3	5,1
Wschodni . . . . .	1,2	1,6	1,6	1,7	4,3	3,5	1,4	0,7	0,8	3,2
lubelskie . . . . .	2,2	2,9	3,0	3,2	7,3	7,1	2,4	1,4	1,6	6,7
podkarpackie . . . . .	2,4	3,0	3,1	3,3	7,5	6,1	2,6	1,4	1,6	5,3
świętokrzyskie . . . . .	2,8	3,3	3,5	3,6	10,6	6,9	3,3	1,4	1,7	6,4
podlaskie . . . . .	2,6	3,3	3,4	3,5	8,3	7,3	3,0	1,6	1,8	6,7
Północno-zachodni . . . . .	1,5	1,8	1,8	1,9	5,4	4,6	1,8	0,9	1,0	4,1
wielkopolskie . . . . .	2,2	2,7	2,8	2,8	7,8	7,1	2,5	1,2	1,3	6,7
zachodniopomorskie . . . . .	2,6	3,4	3,5	3,7	9,4	8,4	3,0	1,9	2,1	7,5
lubuskie . . . . .	3,1	3,6	3,6	3,7	10,1	9,5	3,5	1,6	1,8	8,2
Południowo-zachodni . . . . .	1,8	2,3	2,4	2,4	6,7	5,8	2,0	1,1	1,3	5,2
dolnośląskie . . . . .	2,2	2,9	3,0	3,0	8,8	7,1	2,5	1,4	1,7	6,4
opolskie . . . . .	2,7	3,3	3,4	3,4	7,5	7,4	2,7	1,4	1,5	6,4
Północny . . . . .	1,5	1,9	2,0	2,0	5,2	4,6	1,8	1,0	1,1	4,3
kujawsko-pomorskie . . . . .	2,4	3,0	3,2	3,2	9,3	7,6	2,9	1,6	1,9	7,2
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,8	3,7	3,7	3,8	9,6	8,6	3,0	1,8	1,9	7,6
pomorskie . . . . .	2,7	3,2	3,3	3,4	8,6	8,6	3,4	1,6	1,7	8,2

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2011 R. — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		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 years . . . . .	0,0	12,8	13,3	58,0	13,4	48,4	0,3	12,8	13,3	47,3
18—19 . . . . .	0,0	4,7	6,3	7,8	10,7	7,9	0,8	4,7	6,3	6,3
20—24 . . . . .	0,0	1,2	1,7	1,8	5,8	3,5	1,5	1,2	1,7	3,3
25—29 . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	6,3	3,6	3,0	0,6	0,7	3,6
30—34 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	6,2	4,9	3,3	0,5	0,6	4,9
35—39 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	6,4	5,0	3,5	0,5	0,6	4,9
40—44 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	7,4	5,5	3,6	0,5	0,6	5,4
45—49 . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	6,3	5,4	3,2	0,6	0,7	5,4
50—54 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,0	5,6	5,1	2,3	0,8	0,9	5,0
55—59 . . . . .	0,0	1,1	1,2	1,4	5,1	6,0	1,3	1,1	1,2	6,0
60—64 . . . . .	0,0	2,4	2,5	2,9	5,7	11,1	0,7	2,4	2,5	10,9
65 lat i więcej years and more . .	0,0	4,4	4,4	6,0	6,0	36,1	0,2	4,4	4,4	35,7
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,0	1,1	1,1	1,2	4,4	4,5	2,1	0,5	0,5	4,3
policealne post-secondary . . . .	2,4	2,8	3,0	3,1	8,9	8,0	3,8	1,4	1,7	7,6
średnie zawodowe vocational secondary	0,8	1,0	1,1	1,1	4,3	3,5	1,4	0,6	0,7	3,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,1	1,8	1,9	2,0	6,0	4,5	1,6	1,3	1,4	4,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	0,7	0,9	1,0	1,0	4,0	2,7	1,2	0,6	0,7	2,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,7	2,0	2,2	2,4	5,1	4,6	0,7	1,7	1,9	4,2
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,3	0,5	0,5	0,5	3,3	3,7	0,7	0,4	0,4	3,6
współmałżonek spouse . . . . .	0,4	0,7	0,8	0,8	3,1	2,9	0,9	0,6	0,7	2,9
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,1	1,3	1,4	4,0	2,7	0,8	0,7	0,9	2,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1,6	3,4	3,8	4,1	7,3	7,0	1,7	2,7	3,2	6,3
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,1	2,8	3,0	3,6	5,6	6,8	1,3	2,5	2,8	6,3
uczniowie apprentices . . . . .	0,7	2,3	2,5	2,8	5,9	5,6	0,7	2,0	2,2	5,2
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	3,7	4,1	4,3	4,4	13,6	13,6	7,8	1,4	1,6	13,7
absolwenci school leavers . . . . .	2,6	2,9	3,5	3,7	11,2	5,0	7,2	1,0	2,0	4,4

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (III—IV KW. 2011 R.) — W %**  
**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III—IV Q 2011) — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	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 za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- boicia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	0,0	0,3	0,3	0,4	2,2	1,9	0,4	0,3	0,3	1,8
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	3,5	2,7	0,6	0,3	0,4	2,7
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	2,6	2,5	0,4	0,4	0,5	2,4
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i> . . . . .	0,0	0,4	0,4	0,5	3,0	2,4	0,5	0,4	0,4	2,3
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tysięcy i więcej . . . . . <i>thousands and more</i>	1,5	1,9	1,9	2,0	7,0	7,6	2,0	1,0	1,1	7,2
100000—499999 . . . . .	2,0	2,3	2,3	2,4	5,9	5,5	2,2	1,0	1,1	5,0
50000— 99999 . . . . .	3,4	3,6	3,6	3,7	8,7	7,1	3,7	1,3	1,5	5,8
20000— 49999 . . . . .	3,2	3,5	3,5	3,6	7,3	6,2	3,5	1,2	1,3	5,1
10000— 19999 . . . . .	4,8	5,2	5,2	5,3	11,3	9,3	5,0	1,5	1,6	7,4
poniżej 10000 . . . . . <i>less than 10000</i>	5,4	6,0	6,0	6,1	11,2	9,1	5,5	1,8	2,0	6,9
Wieś <i>Rural areas</i> . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,6	3,6	3,0	0,6	0,5	0,6	2,9
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny . . . . .	1,2	1,5	1,6	1,6	6,4	5,2	1,8	0,9	1,0	5,0
łódzkie . . . . .	1,9	2,5	2,6	2,7	9,4	7,5	2,3	1,3	1,5	7,3
mazowieckie . . . . .	1,8	2,1	2,2	2,2	8,4	7,1	2,7	1,2	1,4	6,8
Południowy . . . . .	1,1	1,5	1,6	1,6	5,5	4,8	1,5	0,9	1,0	4,6
małopolskie . . . . .	2,0	2,5	2,6	2,6	8,1	7,8	2,4	1,3	1,6	7,2
śląskie . . . . .	1,4	1,9	2,0	2,1	7,0	6,3	1,9	1,2	1,3	5,9
Wschodni . . . . .	1,0	1,3	1,4	1,5	4,5	3,8	1,3	0,7	0,9	3,6
lubelskie . . . . .	2,3	3,0	3,0	3,1	8,8	9,4	2,8	1,6	1,8	8,6
podkarpackie . . . . .	1,9	2,4	2,6	2,7	6,9	6,3	2,4	1,3	1,6	5,9
świętokrzyskie . . . . .	2,5	2,9	3,3	3,3	12,7	6,6	3,2	1,4	1,8	6,6
podlaskie . . . . .	2,2	2,8	2,8	2,7	10,6	8,0	2,7	1,4	1,6	7,4
Północno-zachodni . . . . .	1,3	1,7	1,7	1,8	5,7	5,2	1,5	0,9	1,0	4,8
wielkopolskie . . . . .	1,8	2,4	2,5	2,5	8,2	8,2	2,3	1,3	1,4	7,7
zachodniopomorskie . . . . .	2,5	3,4	3,5	3,7	9,8	9,4	2,9	1,9	2,0	8,2
lubuskie . . . . .	2,4	3,1	3,2	3,4	9,9	9,3	2,8	1,5	1,7	8,6
Południowo-zachodni . . . . .	1,6	2,2	2,2	2,3	6,5	6,5	1,8	1,2	1,3	5,9
dolnośląskie . . . . .	2,0	2,7	2,7	2,8	8,7	8,0	2,3	1,5	1,7	7,2
opolskie . . . . .	2,1	2,7	2,8	2,9	7,8	8,4	2,5	1,4	1,6	7,8
Północny . . . . .	1,3	1,7	1,7	1,8	5,7	5,0	1,6	0,9	1,0	4,6
kujawsko-pomorskie . . . . .	2,3	2,9	3,0	3,1	10,5	7,9	2,9	1,6	1,8	7,3
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,5	3,3	3,3	3,4	9,1	9,1	2,9	1,7	1,9	8,4
pomorskie . . . . .	2,4	2,9	3,0	3,1	9,0	9,7	3,0	1,5	1,8	9,0

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 14—16.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 24—26.

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (III—IV KW. 2011 R.) — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III—IV Q 2011) — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		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 years . . . . .	0,0	14,0	14,2	54,9	14,8	63,1	0,3	13,7	13,9	58,2
18—19 . . . . .	0,0	5,3	7,1	8,9	12,7	9,8	1,0	5,3	7,1	7,8
20—24 . . . . .	0,0	1,4	1,8	2,0	7,0	3,9	1,8	1,4	1,8	3,6
25—29 . . . . .	0,0	0,6	0,9	1,0	7,5	4,4	3,4	0,6	0,8	4,3
30—34 . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	6,7	5,6	3,6	0,6	0,7	5,6
35—39 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	8,1	5,8	3,8	0,5	0,6	5,7
40—44 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	7,3	6,2	3,7	0,5	0,7	6,2
45—49 . . . . .	0,0	0,6	0,8	0,9	7,2	5,8	3,5	0,6	0,8	5,7
50—54 . . . . .	0,0	0,8	0,9	0,9	6,3	5,4	2,4	0,8	0,9	5,3
55—59 . . . . .	0,0	1,1	1,2	1,4	5,8	6,8	1,4	1,1	1,2	6,7
60—64 . . . . .	0,0	2,4	2,5	3,0	5,8	12,8	0,7	2,5	2,5	12,6
65 lat i więcej years and more . .	0,0	4,0	4,0	6,3	6,2	45,8	0,2	4,0	4,1	46,0
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,0	1,2	1,2	1,2	5,2	4,9	2,1	0,5	0,5	4,8
policealne post-secondary . . . .	2,2	2,7	2,9	3,0	9,7	9,6	3,9	1,5	1,8	9,2
średnie zawodowe vocational secondary	0,9	1,1	1,1	1,2	5,0	4,0	1,4	0,6	0,7	3,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,2	1,9	2,1	2,2	7,0	4,9	1,6	1,4	1,6	4,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	0,8	1,0	1,0	1,1	4,2	3,3	1,3	0,6	0,7	3,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	0,7	2,1	2,3	2,5	4,8	5,0	0,7	1,7	1,9	4,6
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,3	0,5	0,5	0,6	3,5	4,5	0,7	0,4	0,4	4,4
współmałżonek spouse . . . . .	0,4	0,7	0,8	0,8	3,7	3,3	0,9	0,6	0,7	3,2
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,2	1,3	1,4	4,7	2,7	0,9	0,8	0,9	2,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1,8	3,8	4,3	4,8	7,7	7,8	1,8	2,9	3,4	7,1
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,1	3,1	3,3	3,8	6,4	7,7	1,2	2,8	2,9	6,9
uczniowie apprentices . . . . .	0,7	2,5	2,8	3,1	6,6	6,8	0,8	2,2	2,5	6,4
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,1	5,6	5,8	6,1	18,0	17,3	9,6	1,9	2,2	17,9
absolwenci school leavers . . . . .	2,5	2,9	3,5	3,7	11,9	6,0	6,5	1,3	2,4	5,1

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 14—16.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 24—26.

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %  
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,3	5,1	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,1	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,3	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,3	0,3	0,4	1,6	3,8	0,2	0,2
2007 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,6	0,7	1,9	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,5	0,6	0,6	0,7	2,2	5,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,6	0,7	2,0	4,7	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,3	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	1,8	5,7	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	2,2	5,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,0	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,7	4,9	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,4	0,3	0,5	1,2	3,6	0,3	0,2
2009 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,5	0,5	0,7	1,8	5,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	2,0	5,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,0	4,8	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	1,8	5,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,2	1,0	0,4	0,3	0,5	1,3	3,4	0,2	0,2
2010 I kwartał I quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,8	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,2	0,4	0,3	0,4	1,1	3,6	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,2	3,5	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,1	3,4	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,2	3,6	0,3	0,3
2011 I kwartał I quarter	0,3	1,3	0,4	0,4	0,5	1,1	3,5	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,3	0,4	0,4	0,5	1,1	3,3	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,2	0,4	0,3	0,5	1,0	3,1	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,1	3,4	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,1	3,1	0,3	0,3

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
<b>Mężczyźni Males</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,0	0,6	0,5	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,8	0,5	0,6	0,8	2,4	7,4	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,3	0,3	0,5	1,6	4,7	0,3	0,3
2007 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,6	0,6	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	2,1	0,6	0,6	0,8	2,0	7,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	2,0	0,6	0,6	0,9	2,3	6,7	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,1	6,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,4	0,4	0,6	1,5	4,6	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,6	0,6	0,9	1,9	6,9	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,8	2,2	7,0	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,9	0,6	0,5	0,8	2,1	7,1	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	1,9	6,4	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,3	0,4	0,6	1,4	5,0	0,3	0,3
2009 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,5	0,5	0,9	1,9	7,2	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,1	0,5	0,5	0,8	2,1	7,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,8	2,0	6,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,9	1,9	7,4	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,3	0,4	0,5	1,3	4,9	0,3	0,3
2010 I kwartał I quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,4	5,6	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,5	0,4	0,4	0,5	1,3	5,1	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,3	5,0	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	5,1	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,4	5,4	0,3	0,3
2011 I kwartał I quarter	0,3	1,5	0,4	0,4	0,6	1,3	5,1	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	5,0	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	4,7	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	4,7	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	5,1	0,3	0,3



TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)

ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lat years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lat years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
<b>Kobiety Females</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,6	6,7	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,2	3,7	6,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,1	0,9	1,1	4,2	5,7	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,4	5,9	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	3,0	4,6	0,4	0,4
2007 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,8	1,0	4,4	6,6	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,5	1,1	0,9	1,1	4,2	6,2	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,0	0,9	1,0	4,1	6,2	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,6	1,0	0,9	1,1	4,0	5,3	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,7	0,7	0,6	0,8	2,5	4,0	0,4	0,4
2008 I kwartał I quarter	0,7	2,8	1,0	0,9	1,0	4,0	7,1	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,7	2,7	1,2	0,9	1,1	4,2	6,4	0,7	0,7
III kwartał III quarter	0,7	2,6	1,1	0,9	1,2	3,7	5,7	0,7	0,7
IV kwartał IV quarter	0,6	2,5	1,0	0,9	1,0	3,7	6,0	0,6	0,5
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,7	0,7	0,6	0,7	2,4	4,0	0,4	0,4
2009 I kwartał I quarter	0,6	2,7	1,0	0,8	1,0	3,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,7	1,1	0,9	1,1	3,9	5,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,7	1,1	0,8	1,0	3,7	5,8	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,6	1,0	0,9	1,0	3,3	6,4	0,5	0,5
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,7	0,7	0,6	0,7	2,5	3,7	0,4	0,4
2010 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,8	0,7	0,7	2,4	4,4	0,5	0,5
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,7	0,5	0,7	2,2	4,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,8	0,7	0,6	0,7	2,2	4,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	2,2	3,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,5	1,9	0,7	0,6	0,7	2,2	4,1	0,5	0,5
2011 I kwartał I quarter	0,4	2,1	0,7	0,6	0,7	2,0	4,0	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	1,9	0,8	0,6	0,7	2,0	3,9	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	1,9	3,8	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	1,9	3,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,4	2,0	0,8	0,6	0,7	2,0	3,6	0,4	0,4

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OŚZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,5	0,5	0,5	0,6	1,7	3,8	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,3	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,1	5,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	1,8	0,7	0,6	0,9	2,4	5,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	0,8	2,1	4,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,4	0,5	0,5	0,5	1,5	3,4	0,4	0,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	2,0	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	1,9	0,8	0,7	0,8	2,2	5,6	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,1	5,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,7	0,7	1,9	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,3	0,5	0,4	0,5	1,3	3,6	0,3	0,3
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,0	0,8	0,6	0,8	2,0	5,3	0,5	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,0	0,8	0,6	0,8	2,1	5,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	2,1	4,9	0,4	0,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	1,8	5,7	0,4	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,3	0,5	0,4	0,5	1,3	3,4	0,3	0,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	1,6	0,6	0,5	0,6	1,4	3,8	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,8	2,3	4,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,3	1,5	0,5	0,4	0,6	1,3	3,5	0,3	0,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,3	1,5	0,5	0,4	0,6	1,3	3,5	0,3	0,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,2	1,0	0,3	0,3	0,4	0,9	2,4	0,2	0,2
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,3	1,6	0,5	0,5	0,6	1,2	3,5	0,3	0,3
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,2	3,3	0,3	0,3
III kwartał <i>III quarter</i>	0,3	1,6	0,5	0,4	0,6	1,1	3,2	0,3	0,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,3	1,6	0,5	0,4	0,6	1,2	3,5	0,3	0,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,2	1,0	0,3	0,3	0,4	0,8	2,1	0,2	0,2

TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)  
EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>Mężczyźni <i>Males</i></b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,8	0,9	0,9	1,1	2,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,9	1,0	0,9	1,1	2,4	6,7	0,6	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	0,6	2,4	0,8	0,8	1,0	2,6	7,4	0,6	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	2,5	0,8	0,8	1,1	2,6	6,8	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,7	1,8	4,7	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,5	0,9	0,8	1,0	2,5	6,7	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,6	0,9	0,8	1,0	2,1	7,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,8	1,1	2,4	6,7	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,7	0,5	0,6	0,7	1,6	4,6	0,4	0,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,5	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,4	0,7	0,7	1,0	2,3	7,0	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,7	0,6	0,9	2,3	7,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	1,0	2,0	6,4	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,5	5,1	0,4	0,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	1,1	2,1	7,2	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,7	0,6	1,0	2,2	7,6	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,2	0,8	0,7	1,0	2,1	6,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,6	0,7	0,7	1,1	2,1	7,4	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,6	0,5	0,5	0,6	1,3	4,9	0,3	0,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	1,5	5,7	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,6	0,7	1,4	5,1	0,4	0,4
III kwartał <i>III quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,6	0,7	1,4	5,0	0,4	0,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	1,3	5,2	0,4	0,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,0	3,6	0,3	0,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	2,0	0,6	0,6	0,7	1,4	5,1	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	1,3	5,0	0,4	0,4
III kwartał <i>III quarter</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,8	1,3	4,8	0,4	0,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,4	1,8	0,5	0,5	0,7	1,3	4,7	0,4	0,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	0,9	3,4	0,3	0,3

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lat <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lat <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
<b>Kobiety <i>Females</i></b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,9	3,2	1,4	1,4	1,2	4,8	6,7	0,9	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,1	1,3	1,3	1,4	3,9	6,8	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,0	1,3	1,2	1,3	4,3	5,9	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,0	1,2	4,5	5,9	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,9	0,9	3,3	4,5	0,5	0,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,8	3,2	1,1	1,0	1,3	4,4	6,8	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,3	4,5	6,2	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	2,8	1,2	1,0	1,2	4,3	6,3	0,8	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,1	1,3	4,2	5,4	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,2	0,9	0,7	0,8	2,6	4,1	0,5	0,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,5	1,2	1,0	1,2	4,2	7,1	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,1	1,1	4,3	6,4	0,7	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,0	1,2	3,8	5,7	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,1	1,2	1,0	1,0	3,8	6,0	0,7	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,5	4,0	0,5	0,5
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,0	1,2	3,8	6,6	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,2	4,1	5,8	0,7	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	0,7	3,2	1,3	0,9	1,1	3,8	5,9	0,7	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	3,3	1,2	1,1	1,1	3,3	6,5	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,9	0,7	0,8	2,6	3,8	0,5	0,5
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,4	1,0	0,8	0,9	2,5	4,4	0,5	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,8	2,3	4,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,9	2,3	4,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,9	0,7	0,9	2,4	3,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,6	0,6	0,5	0,5	1,5	2,8	0,3	0,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,7	0,9	0,8	0,9	2,1	4,1	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,7	0,9	0,7	0,8	2,1	4,0	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,5	0,9	0,8	0,8	2,1	3,8	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,6	0,9	0,7	0,9	2,1	3,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,7	0,6	0,5	0,5	1,4	2,4	0,3	0,3

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lat years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	2,6	3,2	4,1	3,6	1,9	43,1	1,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,3	3,9	4,0	3,6	2,1	31,3	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,3	3,5	4,4	3,8	1,9	28,1	1,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	3,7	3,9	4,6	4,0	2,1	27,2	2,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,3	2,4	2,7	2,7	1,5	25,0	1,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	3,9	4,1	4,3	4,1	2,2	32,8	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,5	4,4	5,0	4,1	2,4	38,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	4,5	5,3	5,2	4,8	2,9	36,5	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	5,1	4,6	6,1	4,5	2,6	25,0	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	2,9	3,1	3,2	2,8	1,7	21,0	1,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,9	5,1	4,9	6,1	4,5	2,9	30,3	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	5,3	5,1	6,6	5,3	3,0	42,4	3,0
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	5,3	6,0	6,6	5,7	3,3	37,3	3,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	5,0	5,9	7,1	5,1	3,1	36,4	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,3	3,5	3,6	3,3	1,8	23,5	1,8
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	4,8	5,3	6,3	4,8	2,7	34,3	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,3	5,2	6,1	4,9	2,8	44,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,6	4,9	5,6	4,7	2,7	58,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,7	4,8	5,4	4,5	2,6	39,9	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	2,8	3,4	4,3	3,0	1,8	24,0	1,8
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	3,2	2,9	3,6	3,1	1,8	20,1	1,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	3,3	3,1	3,9	3,1	1,9	24,3	1,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,0	3,3	4,0	3,3	1,7	25,9	1,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	2,9	3,2	3,8	3,1	1,8	22,5	1,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	1,9	1,9	2,6	1,9	1,1	13,7	1,1
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	2,9	3,3	3,9	3,2	1,8	23,4	1,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	3,1	3,1	3,9	3,2	1,7	25,4	1,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	2,9	3,0	3,9	3,4	1,8	25,0	1,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	3,0	2,8	3,8	3,2	1,6	20,0	1,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	1,8	2,0	2,6	2,1	1,2	14,3	1,2

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lat years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
<b>Mężczyźni Males</b>								
2006 I kwartał I quarter	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał II quarter	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał III quarter	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał IV quarter	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku annual averages	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał I quarter	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał II quarter	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
III kwartał III quarter	3,8	6,7	7,1	8,3	5,7	3,8	91,9	3,8
IV kwartał IV quarter	3,5	6,7	6,4	10,1	5,5	3,5	48,0	3,6
przeciętne w roku annual averages	2,4	4,0	4,1	5,1	3,6	2,5	36,3	2,5
2008 I kwartał I quarter	3,7	7,0	6,8	8,0	6,0	3,7	45,6	3,7
II kwartał II quarter	3,8	6,7	6,5	8,8	7,4	3,8	59,5	3,8
III kwartał III quarter	4,2	7,3	8,1	9,9	8,1	4,2	76,3	4,2
IV kwartał IV quarter	4,3	7,4	8,7	10,3	7,0	4,3	70,6	4,4
przeciętne w roku annual averages	2,4	4,5	4,7	5,2	4,3	2,4	43,5	2,4
2009 I kwartał I quarter	3,6	6,2	7,8	8,9	6,1	3,6	99,3	3,6
II kwartał II quarter	3,5	6,5	6,5	8,4	6,0	3,5	100,8	3,5
III kwartał III quarter	3,4	6,1	7,4	8,2	6,2	3,4	—	3,4
IV kwartał IV quarter	3,2	5,7	6,8	8,1	5,9	3,2	95,4	3,2
przeciętne w roku annual averages	2,2	4,0	4,6	6,0	3,8	2,3	56,8	2,3
2010 I kwartał I quarter	2,3	4,2	3,9	5,2	3,9	2,2	35,0	2,2
II kwartał II quarter	2,5	4,2	4,1	5,4	3,8	2,5	44,6	2,4
III kwartał III quarter	2,5	4,2	4,6	6,1	4,3	2,5	49,6	2,5
IV kwartał IV quarter	2,4	4,1	4,4	5,5	3,9	2,4	48,6	2,4
przeciętne w roku annual averages	1,5	2,5	2,6	3,8	2,4	1,5	29,7	1,5
2011 I kwartał I quarter	2,3	3,7	4,5	5,2	4,0	2,3	40,2	2,3
II kwartał II quarter	2,4	4,1	4,6	5,7	3,8	2,4	42,1	2,4
III kwartał III quarter	2,5	4,3	4,7	5,8	4,5	2,5	45,7	2,5
IV kwartał IV quarter	2,2	3,8	4,3	5,6	4,1	2,2	43,7	2,2
przeciętne w roku annual averages	1,5	2,4	2,9	3,6	2,8	1,5	27,6	1,5

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lat years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lat years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
<b>Kobiety Females</b>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	4,0	4,4	5,5	4,8	2,6	46,5	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	4,7	4,9	5,3	5,2	2,7	37,4	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,7	5,1	5,4	4,8	2,7	34,1	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,9	5,3	5,5	5,2	2,6	30,7	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	3,0	3,2	3,6	3,7	1,9	27,5	1,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,8	5,6	6,2	5,7	3,0	41,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,6	6,7	6,1	6,1	3,6	56,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	5,6	6,9	6,8	7,2	3,7	40,3	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,4	6,8	6,5	7,8	6,5	3,4	27,2	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	3,8	4,2	4,0	3,9	2,1	25,3	2,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,9	6,7	7,2	8,9	6,7	3,9	38,5	3,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	7,3	6,8	8,6	7,2	3,9	50,2	3,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,1	7,3	8,5	7,4	4,2	45,6	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	6,5	7,5	8,5	7,1	3,8	40,2	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,3	4,4	4,9	5,0	4,5	2,3	25,5	2,3
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	6,5	6,4	7,9	6,2	3,4	34,9	3,4
II kwartał <i>II quarter</i>	3,6	6,9	7,3	7,9	6,7	3,6	38,4	3,6
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	6,2	6,7	7,5	6,3	3,7	58,2	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,6	6,9	6,7	7,3	6,7	3,6	43,9	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	4,4	4,5	5,4	4,1	2,4	24,4	2,4
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	4,8	4,3	5,1	4,3	2,4	23,5	2,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	4,3	4,3	5,7	4,5	2,5	26,8	2,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	4,1	4,5	5,3	4,6	2,4	26,2	2,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	4,3	4,5	5,2	4,5	2,4	24,3	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,5	2,7	3,3	2,8	1,5	14,8	1,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	4,4	4,5	5,3	4,4	2,5	28,0	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,3	4,1	5,3	4,7	2,3	30,5	2,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	3,7	4,2	5,1	4,4	2,3	29,5	2,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	3,9	3,9	4,7	4,4	2,1	23,0	2,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,6	2,6	3,4	2,7	1,5	16,6	1,5

TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %

LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD  
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	2,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	2,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,9	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	1,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	4,5	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	5,3	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,6	3,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	5,5	4,7
II kwartał <i>II quarter</i>	5,8	4,9
III kwartał <i>III quarter</i>	5,4	4,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,5	4,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,3	2,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	3,7	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,5	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,6	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	1,7



**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>Mężczyźni Males</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	5,5	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,6	4,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,4	2,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6,7	5,2
II kwartał <i>II quarter</i>	5,9	4,8
III kwartał <i>III quarter</i>	7,0	5,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,9	5,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,8	4,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,2	6,2
II kwartał <i>II quarter</i>	7,6	6,5
III kwartał <i>III quarter</i>	7,2	6,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,3	6,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,3	3,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	4,8	4,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	4,3
III kwartał <i>III quarter</i>	4,9	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,3	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,9	2,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	4,4	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,8	2,2

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)  
LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD  
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>Kobiety Females</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,3	3,7
III kwartał <i>III quarter</i>	5,6	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,0	2,2
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	5,0
III kwartał <i>III quarter</i>	6,9	5,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,1	4,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,6	3,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,4	6,3
II kwartał <i>II quarter</i>	7,7	6,4
III kwartał <i>III quarter</i>	7,2	6,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,3	5,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,3	3,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	4,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,5
III kwartał <i>III quarter</i>	4,8	4,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,5	3,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,9	2,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	3,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,9	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,8	2,3

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
2006 I kwartał I quarter	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał II quarter	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał III quarter	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał IV quarter	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,3	2,2	0,8	1,1	0,7	0,6
2007 I kwartał I quarter	1,7	3,3	1,1	1,6	1,0	0,8
II kwartał II quarter	0,7	3,7	1,3	1,5	1,0	0,8
III kwartał III quarter	1,8	3,1	1,2	1,7	1,0	0,9
IV kwartał IV quarter	1,7	3,4	1,2	1,7	1,1	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,1	0,8	1,1	0,8	1,1
2008 I kwartał I quarter	1,6	3,5	1,2	1,7	1,0	0,9
II kwartał II quarter	1,6	3,0	1,3	1,5	1,0	1,0
III kwartał III quarter	1,6	3,2	1,1	1,7	1,1	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	3,4	1,2	1,6	1,0	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,4	0,8	1,1	0,7	0,6
2009 I kwartał I quarter	1,7	3,5	1,2	1,7	1,1	1,0
II kwartał II quarter	1,5	3,4	1,3	1,5	1,1	0,9
III kwartał III quarter	1,4	3,3	1,2	1,6	1,0	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	3,1	1,2	1,6	1,1	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,2	0,8	1,1	0,8	0,6
2010 I kwartał I quarter	1,1	2,5	0,8	1,1	0,8	0,7
II kwartał II quarter	1,2	2,4	0,8	1,1	0,8	0,7
III kwartał III quarter	1,0	2,3	0,9	1,2	0,8	0,7
IV kwartał IV quarter	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
przeciętne w roku annual averages	0,8	1,6	0,6	0,8	0,5	0,5
2011 I kwartał I quarter	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
II kwartał II quarter	1,1	2,4	0,9	1,1	0,8	0,7
III kwartał III quarter	1,0	2,3	0,8	1,2	0,7	0,7
IV kwartał IV quarter	1,0	2,4	0,8	1,1	0,7	0,7
przeciętne w roku annual averages	0,7	1,6	0,6	0,8	0,5	0,5

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
<b>Mężczyźni Males</b>						
2006 I kwartał I quarter	2,2	5,8	1,4	2,6	1,0	1,2
II kwartał II quarter	2,1	6,5	1,6	2,9	1,1	1,1
III kwartał III quarter	2,5	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
IV kwartał IV quarter	2,4	6,1	1,4	2,9	1,1	1,3
przeciętne w roku annual averages	1,7	4,1	1,0	2,0	0,8	0,8
2007 I kwartał I quarter	2,3	6,6	1,5	2,8	1,2	1,1
II kwartał II quarter	1,0	6,4	1,7	2,7	1,1	1,1
III kwartał III quarter	2,5	5,7	1,6	2,6	1,1	1,2
IV kwartał IV quarter	2,3	5,9	1,6	2,7	1,1	1,2
przeciętne w roku annual averages	1,6	4,2	1,0	1,8	0,8	0,8
2008 I kwartał I quarter	2,3	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
II kwartał II quarter	2,3	5,7	1,6	2,4	1,1	1,2
III kwartał III quarter	2,2	6,0	1,5	2,9	1,1	1,4
IV kwartał IV quarter	2,0	6,8	1,5	2,6	1,1	1,3
przeciętne w roku annual averages	1,6	4,5	1,0	1,9	0,8	0,8
2009 I kwartał I quarter	2,3	5,8	1,5	2,6	1,3	1,3
II kwartał II quarter	2,2	5,9	1,6	2,8	1,2	1,2
III kwartał III quarter	1,8	6,2	1,6	2,6	1,1	1,3
IV kwartał IV quarter	2,2	5,9	1,6	2,6	1,2	1,4
przeciętne w roku annual averages	1,5	4,0	1,0	1,7	0,8	0,8
2010 I kwartał I quarter	1,5	5,1	1,1	2,0	0,8	1,0
II kwartał II quarter	1,6	4,8	1,2	1,8	0,8	0,9
III kwartał III quarter	1,4	4,4	1,1	1,9	0,8	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	4,3	1,1	1,9	0,9	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,1	3,0	0,7	1,4	0,6	0,7
2011 I kwartał I quarter	1,5	4,4	1,1	2,0	0,9	1,0
II kwartał II quarter	1,5	4,5	1,1	1,9	0,9	1,0
III kwartał III quarter	1,3	4,5	1,1	1,9	0,8	1,0
IV kwartał IV quarter	1,4	4,5	1,1	1,8	0,8	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,0	2,9	0,7	1,3	0,6	0,6

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
<b>Kobiety Females</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	3,7	1,4	2,0	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,8	1,4	1,9	1,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,3	1,5	2,0	1,6	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,6	1,3	1,8	1,3	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,3	1,0	1,2	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,5	1,5	1,9	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,9	4,0	1,5	1,7	1,4	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,4	1,5	1,9	1,5	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,9	1,5	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,3	1,1	1,3	1,0	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,8	1,5	1,9	1,4	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	3,5	1,6	1,7	1,4	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,5	1,4	1,8	1,5	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	3,7	1,6	1,8	1,5	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	2,6	1,0	1,3	1,0	0,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,8	1,5	1,9	1,5	1,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	3,7	1,6	1,7	1,4	1,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	3,6	1,5	1,9	1,6	1,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	3,5	1,4	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,4	1,0	1,3	1,1	0,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	2,6	1,1	1,3	1,2	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	1,3	2,6	1,1	1,3	1,1	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	1,1	2,7	1,1	1,4	1,2	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,1	2,6	1,1	1,4	1,1	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	1,7	0,8	0,9	0,7	0,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	2,6	1,1	1,4	1,1	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	2,8	1,2	1,3	1,1	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,0	2,5	1,1	1,3	1,1	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,0	2,5	1,1	1,4	1,0	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,7	1,7	0,7	0,9	0,7	0,5

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W %  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %    in %					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
2006 I kwartał I quarter	1,9	3,6	1,3	2,8	1,1	2,3
II kwartał II quarter	1,9	3,7	1,3	2,8	1,3	2,5
III kwartał III quarter	2,1	3,4	1,4	2,4	1,3	2,5
IV kwartał IV quarter	1,9	3,7	1,3	2,6	1,3	2,6
przeciętne w roku annual averages	1,4	2,4	0,9	1,8	0,8	1,7
2007 I kwartał I quarter	1,8	3,7	1,3	2,4	1,3	2,6
II kwartał II quarter	1,6	4,1	1,4	2,4	1,2	2,4
III kwartał III quarter	1,9	3,6	1,3	2,4	1,2	2,4
IV kwartał IV quarter	1,7	4,0	1,5	2,6	1,3	2,5
przeciętne w roku annual averages	1,3	2,5	1,0	1,6	1,0	1,6
2008 I kwartał I quarter	1,7	3,9	1,4	2,7	1,3	2,8
II kwartał II quarter	1,7	3,6	1,5	2,4	1,3	2,7
III kwartał III quarter	1,8	4,0	1,4	2,7	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	4,1	1,3	2,5	1,2	2,6
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,7	1,0	1,6	0,9	1,8
2009 I kwartał I quarter	1,8	4,0	1,3	2,2	1,3	2,7
II kwartał II quarter	1,6	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
III kwartał III quarter	1,5	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	3,7	1,4	2,5	1,3	3,1
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,5	0,9	1,6	0,9	1,8
2010 I kwartał I quarter	1,2	3,0	0,9	1,8	0,9	2,2
II kwartał II quarter	1,3	2,8	1,0	1,8	1,0	2,1
III kwartał III quarter	1,1	2,8	1,1	1,8	1,0	2,0
IV kwartał IV quarter	1,2	2,7	1,1	1,7	1,0	2,1
przeciętne w roku annual averages	0,8	2,0	0,7	1,3	0,6	1,4
2011 I kwartał I quarter	1,2	2,8	1,0	1,8	1,0	2,2
II kwartał II quarter	1,1	3,0	1,0	1,8	1,0	2,0
III kwartał III quarter	1,1	2,7	1,0	1,7	0,9	2,1
IV kwartał IV quarter	1,1	2,8	1,0	1,7	0,9	2,0
przeciętne w roku annual averages	0,8	1,9	0,7	1,2	0,6	1,4

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %    in %					
<b>Mężczyźni   Males</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,4	1,5	3,9	1,1	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	7,3	1,7	4,2	1,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	6,7	1,7	4,0	1,4	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,6	1,7	4,2	1,3	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	4,2	1,1	2,7	0,8	2,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	7,3	1,8	3,7	1,4	3,0
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	7,3	1,9	4,1	1,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,8	6,7	1,7	4,1	1,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,4	1,9	4,3	1,3	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	4,7	1,2	2,7	0,9	2,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,6	1,8	4,4	1,4	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	6,4	1,9	3,7	1,3	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	7,2	1,7	3,8	1,3	3,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	7,8	1,8	3,8	1,2	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	5,0	1,2	2,7	0,9	1,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,7	1,7	3,6	1,4	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	6,6	1,8	4,0	1,4	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	7,2	1,8	3,9	1,3	3,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	6,6	1,8	3,6	1,4	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,5	1,2	2,5	0,9	1,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	5,7	1,3	2,9	1,0	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	5,0	1,4	2,6	1,0	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	4,9	1,4	2,6	1,0	2,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,6	1,0	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	3,4	0,8	2,0	0,7	1,7
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,7	1,1	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	5,0	1,2	2,7	1,1	2,3
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	5,0	1,3	2,7	1,0	2,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	4,9	1,3	2,6	1,0	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	3,3	0,8	1,8	0,7	1,6

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %    in %					
<b>Kobiety Females</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	4,1	1,7	3,3	1,9	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	4,5	1,8	3,2	2,0	3,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,9	1,8	3,0	2,0	3,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,0	4,4	1,7	2,9	2,0	3,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,6	1,2	2,0	1,3	2,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	4,0	1,7	3,1	1,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,8	1,8	2,9	2,0	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	4,2	1,8	3,0	2,0	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	4,6	1,9	2,8	2,1	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	3,0	1,3	1,9	1,4	2,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	3,1	2,0	4,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,0	2,1	3,0	2,0	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	4,5	2,1	3,2	2,1	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,0	2,0	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,0	3,1	1,3	2,0	1,5	2,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	2,7	1,9	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,3	2,0	3,2	1,8	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,2	2,2	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,3	1,9	3,0	1,9	4,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,8	1,2	2,0	1,4	2,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,3	2,2	1,5	2,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,3	3,1	1,3	2,0	1,5	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,2	3,4	1,5	2,2	1,5	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	2,3	1,0	1,5	1,0	1,9
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	3,5	1,5	2,2	1,5	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,1	3,1	1,4	2,1	1,6	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,1	3,1	1,5	2,2	1,5	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	2,1	1,0	1,5	1,0	1,8



TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>  
 OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
 W LATACH 2006—2011 — W %  
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>  
 ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
 IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	1,4	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,4	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	1,5	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	1,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,8	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,3	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	1,4	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,3*	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	1,4	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,0	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	1,3	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,2	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	1,4	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,9	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	1,0	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	1,1	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,2	1,0	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	0,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	0,7	0,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	1,0	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	0,9	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	0,9	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,2	0,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	0,7	0,4

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "Comments to tables", page 28.

\* Data have been changed as compared to the previously published.

TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>  
 OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
 W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)  
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>  
 ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
 IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
<b>Mężczyźni Males</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,2	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,4	1,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	1,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	1,4	1,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	0,9	0,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,5	1,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,9	1,3	1,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,4	1,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,0	1,4	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	0,9	0,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	1,3	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,9	1,3*	1,3
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,3	1,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	1,4	1,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,9	0,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,2	1,3	1,3
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	1,3	1,3
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	1,1	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	1,4	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	0,9	1,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	1,0	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	1,0	1,0
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	1,0	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,2	0,9	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	0,7	0,7
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	1,0	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	1,0	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	0,9	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	0,9	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	0,7	0,6

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "Comments to tables", page 28.

\* Data have been changed as compared to the previously published.

**TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>**  
**OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU**  
**W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
<b>Kobiety Females</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	2,6	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,6	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,6	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,3	2,7	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	2,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	1,6	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,4	2,5	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,7	0,8*
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3*	2,7	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	2,5	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	1,8	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,6	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,5	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,6	2,9	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	2,7	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,3	1,6	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	2,1	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	2,0	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	1,8	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	1,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,3	0,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	1,9	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	1,9	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	1,9	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,4	0,4

1) Patrz „uwagi do tablic”, str. 18.

\* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "comments to tables", page 28.

\* Data have been changed as compared to the previously published.

**TABL. 0.10. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2010 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2010 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	4,8	6,0	8,2
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	1,8	2,2	1,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,2	4,8	4,8

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2011 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2011 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	5,0	5,8	8,0
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	1,8	2,4	1,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	3,8	4,5	4,5

**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2010 R. — II KW. 2011 R.) — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES  
(II Q 2010 — II Q 2011) — IN %**

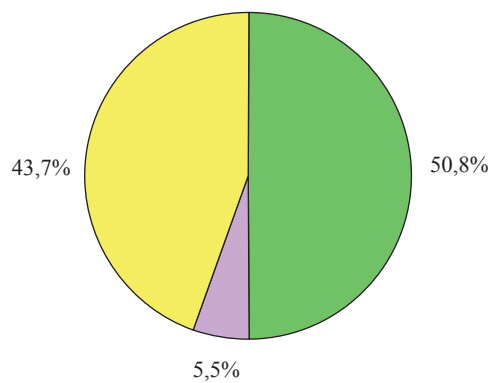
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	5,3	6,5	8,5
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	3,3	4,5	2,8
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,6	8,6	6,1

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W 2011 R. (przeciętne roczne) — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN 2011 (annual averages) — IN %**

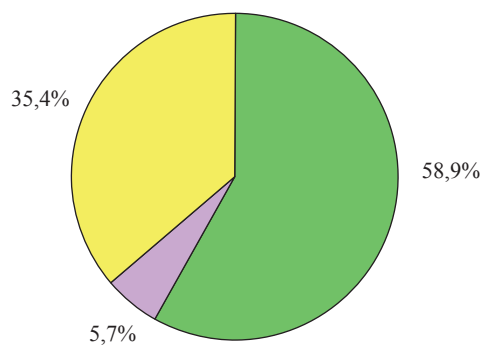
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata . . . . . <i>Employment rate of persons aged 15—64</i>	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64 lata) . . . . . <i>Employment rate of older persons (aged 55—64)</i>	0,8	0,9	1,3
Stopa bezrobocia długoterminowego (13 miesięcy i więcej) . . . . . <i>Long-term unemployment rate (13 month and more)</i>	1,9	2,5	2,5
Kształcenie ustawiczne dorosłych . . . . . <i>Life-long learning</i>	1,6	2,4	2,0
Wykształcenie osób młodych . . . . . <i>Youth education attainment level</i>	0,3	0,5	0,3

**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**

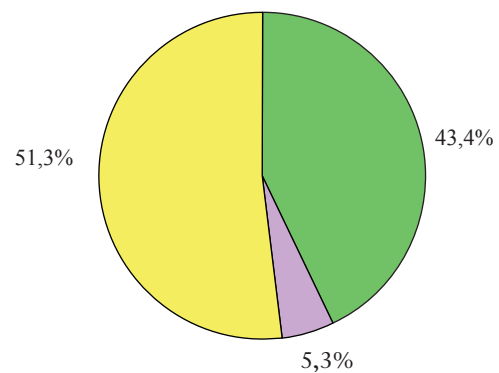
**Ogółem *Total***



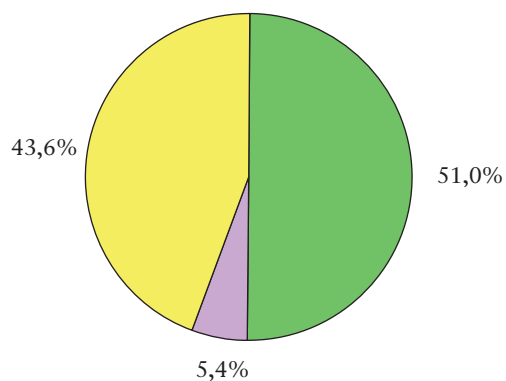
**Mężczyźni *Males***



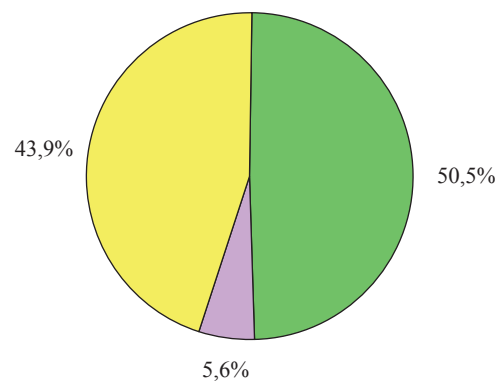
**Kobiety *Females***





**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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni za- wodo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
Miasta Urban areas . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	4608	2722	2537	2320	217	185	1886	59,1	55,1	6,8
100000—499999 . . . . .	4872	2746	2472	2275	197	274	2126	56,4	50,7	10,0
50000— 99999 . . . . .	2705	1490	1321	1231	90	169	1215	55,1	48,8	11,3
20000— 49999 . . . . .	3619	2035	1834	1724	110	201	1583	56,2	50,7	9,9
10000— 19999 . . . . .	2157	1199	1068	1006	61	131	959	55,6	49,5	10,9
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	1652	878	772	720	52	105	774	53,1	46,7	12,0
Wieś Rural areas . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
Miasta Urban areas . . . . .	9132	5873	5344	5090	254	529	3259	64,3	58,5	9,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	2063	1393	1305	1232	72	88	670	67,5	63,3	6,3
100000—499999 . . . . .	2284	1456	1323	1253	70	133	828	63,7	57,9	9,1
50000— 99999 . . . . .	1281	794	706	673	33	88	488	62,0	55,1	11,1
20000— 49999 . . . . .	1692	1095	989	952	37	106	597	64,7	58,5	9,7
10000— 19999 . . . . .	1021	649	589	568	22	60	372	63,6	57,7	9,2
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	790	486	432	412	20	54	305	61,5	54,7	11,1
Wieś Rural areas . . . . .	6046	3940	3602	3366	236	338	2106	65,2	59,6	8,6
KOBIETY FEMALES . . . . .	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
Miasta Urban areas . . . . .	10480	5197	4660	4186	474	537	5283	49,6	44,5	10,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	2545	1329	1232	1087	145	97	1216	52,2	48,4	7,3
100000—499999 . . . . .	2588	1290	1148	1021	127	141	1298	49,8	44,4	10,9
50000— 99999 . . . . .	1423	696	615	558	57	81	727	48,9	43,2	11,6
20000— 49999 . . . . .	1927	940	845	773	73	95	986	48,8	43,9	10,1
10000— 19999 . . . . .	1136	550	478	439	40	71	586	48,4	42,1	12,9
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	861	392	340	308	33	51	470	45,5	39,5	13,0
Wieś Rural areas . . . . .	6226	2941	2595	2256	339	346	3285	47,2	41,7	11,8

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 REGION AND VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
Centralny . . . . .	6965	4153	3810	3523	287	343	2812	59,6	54,7	8,3
łódzkie . . . . .	2431	1400	1267	1176	92	133	1031	57,6	52,1	9,5
mazowieckie . . . . .	4534	2753	2543	2348	195	210	1781	60,7	56,1	7,6
Południowy . . . . .	6773	3723	3362	3076	287	360	3051	55,0	49,6	9,7
małopolskie . . . . .	2734	1521	1371	1238	132	151	1213	55,6	50,1	9,9
śląskie . . . . .	4039	2201	1992	1837	154	210	1838	54,5	49,3	9,5
Wschodni . . . . .	5868	3346	2960	2664	296	385	2522	57,0	50,4	11,5
lubelskie . . . . .	1961	1119	1012	899	113	106	843	57,1	51,6	9,5
podkarpackie . . . . .	1734	992	860	747	113	132	742	57,2	49,6	13,3
podlaskie . . . . .	965	541	486	448	38	55	424	56,1	50,4	10,2
świętokrzyskie . . . . .	1208	694	602	570	32	92	514	57,5	49,8	13,3
Północno-zachodni . . . . .	4699	2602	2364	2187	177	238	2097	55,4	50,3	9,1
lubuskie . . . . .	837	466	421	391	31	45	371	55,7	50,3	9,7
wielkopolskie . . . . .	2609	1490	1373	1268	104	117	1119	57,1	52,6	7,9
zachodniopomorskie . . . . .	1253	646	570	529	42	76	607	51,6	45,5	11,8
Południowo-zachodni . . . . .	3161	1706	1530	1422	108	176	1455	54,0	48,4	10,3
dolnośląskie . . . . .	2395	1291	1154	1075	78	137	1104	53,9	48,2	10,6
opolskie . . . . .	766	415	376	346	30	39	351	54,2	49,1	9,4
Północny . . . . .	4418	2421	2174	2025	149	247	1997	54,8	49,2	10,2
kujawsko-pomorskie . . . . .	1591	878	780	724	56	98	713	55,2	49,0	11,2
pomorskie . . . . .	1676	935	849	787	62	86	741	55,8	50,7	9,2
warmińsko-mazurskie . . . . .	1151	608	545	514	30	63	543	52,8	47,4	10,4



**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 REGION AND VOIVODSHIPS (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
Mężczyźni Males	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
Centralny	3274	2241	2059	1944	115	181	1034	68,4	62,9	8,1
łódzkie	1147	761	696	659	37	65	386	66,3	60,7	8,5
mazowieckie	2127	1479	1363	1285	78	116	648	69,5	64,1	7,8
Południowy	3225	2019	1851	1748	103	167	1206	62,6	57,4	8,3
małopolskie	1286	817	747	694	53	69	469	63,5	58,1	8,4
śląskie	1939	1202	1104	1054	50	98	737	62,0	56,9	8,2
Wschodni	2855	1833	1636	1518	118	197	1022	64,2	57,3	10,7
lubelskie	943	602	547	502	44	55	341	63,8	58,0	9,1
podkarpackie	856	549	480	435	46	68	307	64,1	56,1	12,4
podlaskie	461	293	266	251	15	27	168	63,6	57,7	9,2
świętokrzyskie	595	390	343	330	13	47	206	65,5	57,6	12,1
Północno-zachodni	2240	1454	1336	1274	62	118	786	64,9	59,6	8,1
lubuskie	408	257	231	220	11	26	151	63,0	56,6	10,1
wielkopolskie	1246	841	791	754	37	50	405	67,5	63,5	5,9
zachodniopomorskie	586	356	314	300	13	42	230	60,8	53,6	11,8
Południowo-zachodni	1492	926	836	800	36	90	566	62,1	56,0	9,7
dolnośląskie	1137	695	624	600	24	70	442	61,1	54,9	10,1
opolskie	355	232	211	200	11	20	124	65,4	59,4	8,6
Północny	2092	1340	1227	1170	57	113	753	64,1	58,7	8,4
kujawsko-pomorskie	749	484	439	417	22	45	265	64,6	58,6	9,3
pomorskie	791	515	476	451	25	39	277	65,1	60,2	7,6
warmińsko-mazurskie	552	341	312	303	10	29	211	61,8	56,5	8,5
Kobiety Females	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
Centralny	3690	1913	1751	1579	172	161	1778	51,8	47,5	8,4
łódzkie	1284	639	571	516	55	68	645	49,8	44,5	10,6
mazowieckie	2406	1274	1180	1063	117	94	1133	53,0	49,0	7,4
Południowy	3548	1704	1511	1328	183	193	1845	48,0	42,6	11,3
małopolskie	1448	705	623	544	79	81	744	48,7	43,0	11,5
śląskie	2100	999	888	784	104	111	1101	47,6	42,3	11,1
Wschodni	3013	1512	1324	1146	179	188	1500	50,2	43,9	12,4
lubelskie	1018	517	466	397	69	51	502	50,8	45,8	9,9
podkarpackie	878	443	379	312	67	64	434	50,5	43,2	14,4
podlaskie	504	248	220	197	23	28	256	49,2	43,7	11,3
świętokrzyskie	612	304	259	240	20	45	308	49,7	42,3	14,8
Północno-zachodni	2459	1148	1028	913	114	121	1311	46,7	41,8	10,5
lubuskie	430	209	190	171	19	19	221	48,6	44,2	9,1
wielkopolskie	1363	649	581	514	67	68	714	47,6	42,6	10,5
zachodniopomorskie	667	290	256	228	28	34	377	43,5	38,4	11,7
Południowo-zachodni	1669	780	694	621	73	85	890	46,7	41,6	10,9
dolnośląskie	1258	596	529	475	54	67	662	47,4	42,1	11,2
opolskie	411	184	165	146	19	19	227	44,8	40,1	10,3
Północny	2326	1081	947	855	92	134	1245	46,5	40,7	12,4
kujawsko-pomorskie	842	394	341	307	34	53	448	46,8	40,5	13,5
pomorskie	885	421	373	336	37	47	464	47,6	42,1	11,2
warmińsko-mazurskie	599	267	232	212	21	34	332	44,6	38,7	12,7

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 REGION AND VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
Centralny . . . . .	4519	2729	2502	2326	176	227	1790	60,4	55,4	8,3
łódzkie . . . . .	1555	886	796	749	47	90	669	57,0	51,2	10,2
mazowieckie . . . . .	2964	1843	1707	1577	129	136	1121	62,2	57,6	7,4
Południowy . . . . .	4508	2477	2239	2063	176	238	2031	54,9	49,7	9,6
małopolskie . . . . .	1375	763	685	631	54	78	612	55,5	49,8	10,2
śląskie . . . . .	3133	1714	1555	1433	122	159	1419	54,7	49,6	9,3
Wschodni . . . . .	2831	1585	1388	1282	106	197	1246	56,0	49,0	12,4
lubelskie . . . . .	955	531	480	437	42	52	424	55,6	50,3	9,8
podkarpackie . . . . .	733	409	354	323	31	55	324	55,8	48,3	13,4
podlaskie . . . . .	597	344	303	282	21	41	252	57,6	50,8	11,9
świętokrzyskie . . . . .	546	300	252	240	12	49	246	54,9	46,2	16,3
Północno-zachodni . . . . .	2857	1591	1457	1358	99	134	1266	55,7	51,0	8,4
lubuskie . . . . .	566	323	292	273	19	31	243	57,1	51,6	9,6
wielkopolskie . . . . .	1454	826	768	713	55	58	629	56,8	52,8	7,0
zachodniopomorskie . . . . .	836	442	397	372	25	45	394	52,9	47,5	10,2
Południowo-zachodni . . . . .	2107	1139	1019	944	75	120	969	54,1	48,4	10,5
dolnośląskie . . . . .	1699	915	818	759	59	97	784	53,9	48,1	10,6
opolskie . . . . .	409	224	201	185	16	23	185	54,8	49,1	10,3
Północny . . . . .	2790	1549	1397	1302	95	152	1241	55,5	50,1	9,8
kujawsko-pomorskie . . . . .	952	521	460	428	32	61	431	54,7	48,3	11,7
pomorskie . . . . .	1115	627	575	532	44	51	489	56,2	51,6	8,1
warmińsko-mazurskie . . . . .	723	402	362	342	20	40	321	55,6	50,1	10,0
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
Centralny . . . . .	2446	1424	1308	1197	111	116	1022	58,2	53,5	8,1
łódzkie . . . . .	876	514	472	427	45	43	362	58,7	53,9	8,4
mazowieckie . . . . .	1569	910	836	770	66	73	660	58,0	53,3	8,0
Południowy . . . . .	2265	1246	1123	1013	110	123	1020	55,0	49,6	9,9
małopolskie . . . . .	1359	758	686	608	78	72	601	55,8	50,5	9,5
śląskie . . . . .	906	487	437	405	32	50	419	53,8	48,2	10,3
Wschodni . . . . .	3037	1761	1572	1382	190	189	1276	58,0	51,8	10,7
lubelskie . . . . .	1006	587	533	461	71	55	419	58,3	53,0	9,4
podkarpackie . . . . .	1001	583	506	424	82	78	418	58,2	50,5	13,4
podlaskie . . . . .	368	196	183	166	17	13	171	53,3	49,7	6,6
świętokrzyskie . . . . .	662	394	350	330	21	43	268	59,5	52,9	10,9
Północno-zachodni . . . . .	1843	1012	907	829	78	105	831	54,9	49,2	10,4
lubuskie . . . . .	272	144	129	117	12	14	128	52,9	47,4	9,7
wielkopolskie . . . . .	1155	664	605	555	49	60	490	57,5	52,4	9,0
zachodniopomorskie . . . . .	417	204	173	156	16	31	213	48,9	41,5	15,2
Południowo-zachodni . . . . .	1054	567	511	478	33	56	486	53,8	48,5	9,9
dolnośląskie . . . . .	696	376	336	316	19	40	320	54,0	48,3	10,6
opolskie . . . . .	358	191	175	161	14	16	166	53,4	48,9	8,4
Północny . . . . .	1628	872	777	723	53	95	756	53,6	47,7	10,9
kujawsko-pomorskie . . . . .	639	357	320	296	24	36	282	55,9	50,1	10,1
pomorskie . . . . .	561	309	274	255	19	35	252	55,1	48,8	11,3
warmińsko-mazurskie . . . . .	428	206	183	172	10	24	222	48,1	42,8	11,7

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
15 — 17 lat years	1292	25	23	.	22	.	1267	1,9	1,8	x
18 — 19	948	144	86	54	33	58	804	15,2	9,1	40,3
20 — 24	2611	1463	1091	959	132	372	1148	56,0	41,8	25,4
25 — 29	3181	2674	2349	2212	137	325	507	84,1	73,8	12,2
30 — 34	3043	2645	2432	2302	130	213	398	86,9	79,9	8,1
35 — 39	2775	2447	2273	2163	110	174	328	88,2	81,9	7,1
40 — 44	2342	2057	1915	1817	98	142	285	87,8	81,8	6,9
45 — 49	2354	1996	1850	1748	103	146	358	84,8	78,6	7,3
50 — 54	2788	2099	1933	1814	118	166	689	75,3	69,3	7,9
55 — 59	2858	1570	1453	1300	153	117	1289	54,9	50,8	7,5
60 — 64	2419	563	532	400	132	31	1855	23,3	22,0	5,5
65 lat i więcej years and more	5272	266	263	128	135	.	5005	5,0	5,0	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lat years	26612	17684	15938	14770	1168	1746	8928	66,5	59,9	9,9
20 — 64	24373	17515	15829	14715	1114	1686	6858	71,9	64,9	9,6
55 — 64	5277	2133	1986	1700	286	148	3144	40,4	37,6	6,9
przedprodukcyjnym pre-working	1292	25	23	.	22	.	1267	1,9	1,8	x
produkcyjnym working	24012	17475	15738	14663	1074	1737	6537	72,8	65,5	9,9
poprodukcyjnym post-working	6581	451	440	233	207	11	6130	6,9	6,7	2,4
Mężczyźni Males	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
15 — 17 lat years	659	18	17	.	16	.	641	2,7	2,6	x
18 — 19	485	85	53	34	18	32	400	17,5	10,9	37,6
20 — 24	1335	852	659	599	59	193	483	63,8	49,4	22,7
25 — 29	1610	1480	1323	1278	45	157	130	91,9	82,2	10,6
30 — 34	1532	1450	1352	1322	31	98	82	94,6	88,3	6,8
35 — 39	1395	1310	1229	1197	32	81	85	93,9	88,1	6,2
40 — 44	1172	1071	1010	976	33	62	100	91,4	86,2	5,8
45 — 49	1167	1026	957	928	29	69	141	87,9	82,0	6,7
50 — 54	1355	1071	989	953	36	82	284	79,0	73,0	7,7
55 — 59	1357	908	843	789	54	65	449	66,9	62,1	7,2
60 — 64	1110	379	355	295	60	24	731	34,1	32,0	6,3
65 lat i więcej years and more	2001	161	159	82	76	.	1840	8,0	7,9	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lat years	13177	9651	8787	8373	414	864	3526	73,2	66,7	9,0
20 — 64	12033	9548	8717	8338	379	831	2484	79,3	72,4	8,7
55 — 64	2466	1287	1198	1084	114	89	1179	52,2	48,6	6,9
przedprodukcyjnym pre-working	659	18	17	.	16	.	641	2,7	2,6	x
produkcyjnym working	12518	9633	8770	8372	397	864	2884	77,0	70,1	9,0
poprodukcyjnym post-working	2001	161	159	82	76	.	1840	8,0	7,9	x
Kobiety Females	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
15 — 17 lat years	632	7	6	—	6	.	626	1,1	0,9	x
18 — 19	463	59	34	19	14	25	404	12,7	7,3	42,4
20 — 24	1277	611	432	360	72	179	666	47,8	33,8	29,3
25 — 29	1570	1194	1026	934	93	167	377	76,1	65,4	14,0
30 — 34	1511	1195	1079	980	100	116	316	79,1	71,4	9,7
35 — 39	1380	1137	1044	966	78	93	243	82,4	75,7	8,2
40 — 44	1170	986	905	841	65	81	184	84,3	77,4	8,2
45 — 49	1187	970	893	820	74	77	217	81,7	75,2	7,9
50 — 54	1433	1028	944	861	82	84	405	71,7	65,9	8,2
55 — 59	1502	662	610	510	100	52	840	44,1	40,6	7,9
60 — 64	1309	184	177	105	72	7	1125	14,1	13,5	3,8
65 lat i więcej years and more	3270	105	104	45	59	.	3166	3,2	3,2	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lat years	13435	8033	7151	6397	755	881	5402	59,8	53,2	11,0
20 — 64	12340	7967	7112	6377	735	855	4373	64,6	57,6	10,7
55 — 64	2811	846	788	616	172	59	1965	30,1	28,0	7,0
przedprodukcyjnym pre-working	632	7	6	—	6	.	626	1,1	0,9	x
produkcyjnym working	11494	7842	6968	6291	677	874	3652	68,2	60,6	11,1
poprodukcyjnym post-working	4579	289	281	150	131	8	4290	6,3	6,1	2,8

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
15 — 17 lat years . . . . .	687	7	5	.	5	.	680	1,0	0,7	×
18 — 19 . . . . .	510	66	36	22	14	30	444	12,9	7,1	45,5
20 — 24 . . . . .	1462	738	546	470	75	192	724	50,5	37,3	26,0
25 — 29 . . . . .	1936	1666	1487	1411	76	179	270	86,1	76,8	10,7
30 — 34 . . . . .	1945	1728	1595	1516	79	133	216	88,8	82,0	7,7
35 — 39 . . . . .	1733	1552	1440	1378	62	112	182	89,6	83,1	7,2
40 — 44 . . . . .	1394	1233	1144	1088	56	89	161	88,5	82,1	7,2
45 — 49 . . . . .	1396	1193	1096	1044	52	98	203	85,5	78,5	8,2
50 — 54 . . . . .	1735	1310	1193	1129	64	117	425	75,5	68,8	8,9
55 — 59 . . . . .	1878	1042	956	865	92	86	836	55,5	50,9	8,3
60 — 64 . . . . .	1614	389	363	281	82	26	1226	24,1	22,5	6,7
65 lat i więcej years and more . .	3322	145	141	70	72	.	3177	4,4	4,2	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lat years . . . . .	16290	10924	9862	9206	656	1062	5365	67,1	60,5	9,7
20 — 64 . . . . .	15093	10851	9820	9183	638	1031	4241	71,9	65,1	9,5
55 — 64 . . . . .	3492	1431	1319	1146	174	111	2061	41,0	37,8	7,8
przedprodukcyjnym pre-working .	687	7	5	.	5	.	680	1,0	0,7	×
produkcyjnym working . . . . .	14706	10791	9737	9132	605	1055	3915	73,4	66,2	9,8
poprodukcyjnym post-working . .	4219	272	262	143	118	10	3948	6,4	6,2	3,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
15 — 17 lat years . . . . .	605	18	18	.	17	—	587	3,0	3,0	—
18 — 19 . . . . .	437	78	50	32	18	28	360	17,8	11,4	35,9
20 — 24 . . . . .	1150	725	545	489	56	180	425	63,0	47,4	24,8
25 — 29 . . . . .	1245	1008	862	801	61	146	238	81,0	69,2	14,5
30 — 34 . . . . .	1099	917	836	785	51	80	182	83,4	76,1	8,7
35 — 39 . . . . .	1042	896	833	785	48	63	146	86,0	79,9	7,0
40 — 44 . . . . .	948	825	771	729	42	53	124	87,0	81,3	6,4
45 — 49 . . . . .	958	803	755	703	51	48	156	83,8	78,8	6,0
50 — 54 . . . . .	1053	788	740	685	55	49	264	74,8	70,3	6,2
55 — 59 . . . . .	980	528	497	435	62	31	453	53,9	50,7	5,9
60 — 64 . . . . .	805	175	169	119	51	5	630	21,7	21,0	2,9
65 lat i więcej years and more . .	1949	121	121	58	63	—	1828	6,2	6,2	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lat years . . . . .	10322	6760	6076	5564	512	684	3563	65,5	58,9	10,1
20 — 64 . . . . .	9280	6664	6008	5532	476	655	2616	71,8	64,7	9,8
55 — 64 . . . . .	1785	703	666	554	112	36	1082	39,4	37,3	5,1
przedprodukcyjnym pre-working .	605	18	18	.	17	—	587	3,0	3,0	—
produkcyjnym working . . . . .	9305	6683	6001	5532	469	683	2622	71,8	64,5	10,2
poprodukcyjnym post-working . .	2361	179	178	90	89	.	2182	7,6	7,5	×

**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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
wyższe tertiary . . . . .	6276	5046	4779	4480	299	267	1230	80,4	76,1	5,3
policealne post-secondary . . . . .	990	670	603	546	57	67	320	67,7	60,9	10,0
średnie zawodowe vocational secondary	6325	4241	3851	3598	253	390	2084	67,1	60,9	9,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3328	1599	1379	1244	135	220	1729	48,0	41,4	13,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	7913	5008	4440	4101	338	568	2905	63,3	56,1	11,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	7052	1386	1149	928	222	237	5666	19,7	16,3	17,1
Mężczyźni Males . . . . .	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
wyższe tertiary . . . . .	2625	2176	2080	1984	96	96	449	82,9	79,2	4,4
policealne post-secondary . . . . .	276	227	214	200	14	13	49	82,2	77,5	5,7
średnie zawodowe vocational secondary	3215	2425	2235	2146	89	190	789	75,4	69,5	7,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1195	714	637	599	38	77	481	59,7	53,3	10,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	4831	3428	3074	2924	150	353	1404	71,0	63,6	10,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3035	843	706	603	103	137	2192	27,8	23,3	16,3
Kobiety Females . . . . .	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
wyższe tertiary . . . . .	3650	2870	2699	2496	204	171	780	78,6	73,9	6,0
policealne post-secondary . . . . .	714	443	389	346	42	54	271	62,0	54,5	12,2
średnie zawodowe vocational secondary	3110	1816	1616	1452	163	200	1294	58,4	52,0	11,0
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2133	886	743	646	97	143	1247	41,5	34,8	16,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	3082	1580	1365	1177	189	215	1501	51,3	44,3	13,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4017	543	443	324	119	100	3474	13,5	11,0	18,4
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
wyższe tertiary . . . . .	4940	3945	3758	3521	237	187	995	79,9	76,1	4,7
policealne post-secondary . . . . .	728	482	439	399	40	43	246	66,2	60,3	8,9
średnie zawodowe vocational secondary	4160	2618	2388	2246	142	230	1543	62,9	57,4	8,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2412	1095	948	856	92	147	1317	45,4	39,3	13,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	4161	2401	2074	1920	154	328	1760	57,7	49,8	13,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3210	528	397	334	63	131	2682	16,4	12,4	24,8
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
wyższe tertiary . . . . .	1336	1101	1021	959	62	80	235	82,4	76,4	7,3
policealne post-secondary . . . . .	262	188	163	147	16	24	74	71,8	62,2	12,8
średnie zawodowe vocational secondary	2164	1624	1463	1353	111	160	541	75,0	67,6	9,9
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	916	504	431	388	43	73	412	55,0	47,1	14,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	3751	2607	2366	2181	185	241	1145	69,5	63,1	9,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3842	858	752	594	159	105	2984	22,3	19,6	12,2

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
		w tysiącach in thousands					w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
wyższe tertiary . . . . .	6276	5046	4779	4480	299	267	1230	80,4	76,1	5,3
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	7315	4911	4454	4144	309	458	2404	67,1	60,9	9,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3328	1599	1379	1244	135	220	1729	48,0	41,4	13,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	7913	5008	4440	4101	338	568	2905	63,3	56,1	11,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	7052	1386	1149	928	222	237	5666	19,7	16,3	17,1
DOLNOŚLĄSKIE . . . . .	2395	1291	1154	1075	78	137	1104	53,9	48,2	10,6
wyższe tertiary . . . . .	441	348	333	313	21	15	93	78,9	75,5	4,3
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	560	365	331	311	20	35	194	65,2	59,1	9,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	284	134	117	107	10	16	150	47,2	41,2	11,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	607	354	302	283	19	52	254	58,3	49,8	14,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	502	90	71	62	8	19	413	17,9	14,1	21,1
KUJAWSKO-POMORSKIE . . . . .	1591	878	780	724	56	98	713	55,2	49,0	11,2
wyższe tertiary . . . . .	255	203	194	179	15	10	51	79,6	76,1	4,9
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	337	230	210	200	10	20	107	68,2	62,3	8,7
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	155	79	67	62	5	12	76	51,0	43,2	15,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	466	285	250	232	18	35	181	61,2	53,6	12,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	379	81	60	51	8	21	298	21,4	15,8	25,9
LUBELSKIE . . . . .	1961	1119	1012	899	113	106	843	57,1	51,6	9,5
wyższe tertiary . . . . .	379	311	290	266	24	21	67	82,1	76,5	6,8
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	457	320	290	263	27	30	137	70,0	63,5	9,4
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	194	84	69	56	12	15	110	43,3	35,6	17,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	443	301	272	241	31	29	143	67,9	61,4	9,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	488	103	92	73	19	11	385	21,1	18,9	10,7
LUBUSKIE . . . . .	837	466	421	391	31	45	371	55,7	50,3	9,7
wyższe tertiary . . . . .	137	112	107	102	5	5	26	81,8	78,1	4,5
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	196	129	117	109	8	12	68	65,8	59,7	9,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	85	48	42	38	.	6	37	56,5	49,4	12,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	237	143	127	118	9	16	94	60,3	53,6	11,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	182	35	29	25	.	6	147	19,2	15,9	17,1

**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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time	niepeł- nym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
ŁÓDZKIE . . . . .	2431	1400	1267	1176	92	133	1031	57,6	52,1	9,5
wyższe tertiary . . . . .	444	351	333	314	19	18	93	79,1	75,0	5,1
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	562	390	358	336	22	32	171	69,4	63,7	8,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	276	142	127	119	8	16	134	51,4	46,0	11,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	550	379	335	314	21	44	171	68,9	60,9	11,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	599	137	114	93	21	23	462	22,9	19,0	16,8
MAŁOPOLSKIE . . . . .	2734	1521	1371	1238	132	151	1213	55,6	50,1	9,9
wyższe tertiary . . . . .	540	423	399	373	25	24	117	78,3	73,9	5,7
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	577	382	341	312	28	41	195	66,2	59,1	10,7
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	297	142	120	108	13	22	156	47,8	40,4	15,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	717	464	411	374	38	53	253	64,7	57,3	11,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	603	111	100	72	28	11	492	18,4	16,6	9,9
MAZOWIECKIE . . . . .	4534	2753	2543	2348	195	210	1781	60,7	56,1	7,6
wyższe tertiary . . . . .	1264	1028	988	916	72	40	236	81,3	78,2	3,9
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	1051	721	660	616	45	61	330	68,6	62,8	8,5
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	519	262	232	213	19	29	257	50,5	44,7	11,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	850	567	518	478	40	49	283	66,7	60,9	8,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	851	175	144	125	19	31	676	20,6	16,9	17,7
OPOLSKIE . . . . .	766	415	376	346	30	39	351	54,2	49,1	9,4
wyższe tertiary . . . . .	112	87	81	75	6	6	25	77,7	72,3	6,9
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	181	120	111	102	9	10	61	66,3	61,3	8,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	69	34	30	28	.	.	35	49,3	43,5	x
zasadnicze zawodowe basic vocational	225	146	133	125	9	13	79	64,9	59,1	8,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	179	28	22	17	5	6	151	15,6	12,3	21,4

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate			
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons								
			razem total	w wymiarze czasu pracy working									
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time							
w tysiącach in thousands											w % in %		
PODKARPACKIE . . . . .	1734	992	860	747	113	132	742	57,2	49,6	13,3			
wyższe tertiary . . . . .	272	220	201	191	10	19	52	80,9	73,9	8,6			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	424	297	258	230	27	39	127	70,0	60,8	13,1			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	158	70	56	51	5	14	88	44,3	35,4	20,0			
zasadnicze zawodowe basic vocational	449	313	267	229	38	46	137	69,7	59,5	14,7			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	430	92	78	45	32	14	339	21,4	18,1	15,2			
PODLASKIE . . . . .	965	541	486	448	38	55	424	56,1	50,4	10,2			
wyższe tertiary . . . . .	175	142	133	125	8	10	32	81,1	76,0	7,0			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	222	153	138	130	8	15	69	68,9	62,2	9,8			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	92	44	36	33	.	8	48	47,8	39,1	18,2			
zasadnicze zawodowe basic vocational	203	141	127	117	10	14	62	69,5	62,6	9,9			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	273	60	52	44	9	8	212	22,0	19,0	13,3			
POMORSKIE . . . . .	1676	935	849	787	62	86	741	55,8	50,7	9,2			
wyższe tertiary . . . . .	353	284	272	253	19	12	69	80,5	77,1	4,2			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	357	231	209	193	16	22	125	64,7	58,5	9,5			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	193	92	81	75	6	11	101	47,7	42,0	12,0			
zasadnicze zawodowe basic vocational	416	257	230	218	12	27	159	61,8	55,3	10,5			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	358	71	57	48	9	14	287	19,8	15,9	19,7			
ŚLĄSKIE . . . . .	4039	2201	1992	1837	154	210	1838	54,5	49,3	9,5			
wyższe tertiary . . . . .	822	680	641	610	32	39	143	82,7	78,0	5,7			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	1009	637	586	545	40	51	372	63,1	58,1	8,0			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	364	174	151	131	20	23	189	47,8	41,5	13,2			
zasadnicze zawodowe basic vocational	1119	612	536	489	48	76	506	54,7	47,9	12,4			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	726	98	77	63	14	21	628	13,5	10,6	21,4			



**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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time	niepeł- nym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
ŚWIĘTOKRZYSKIE . . . . .	1208	694	602	570	32	92	514	57,5	49,8	13,3
wyższe tertiary . . . . .	209	175	158	150	7	17	34	83,7	75,6	9,7
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	273	190	161	155	6	29	83	69,6	59,0	15,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	109	49	38	35	.	10	60	45,0	34,9	20,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	304	209	182	174	8	27	96	68,8	59,9	12,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	313	72	63	55	8	9	241	23,0	20,1	12,5
WARMIŃSKO-MAZURSKIE . . . .	1151	608	545	514	30	63	543	52,8	47,4	10,4
wyższe tertiary . . . . .	178	143	135	129	6	8	35	80,3	75,8	5,6
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	241	165	150	142	8	15	76	68,5	62,2	9,1
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	120	55	48	44	.	8	65	45,8	40,0	14,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	273	173	153	146	7	20	100	63,4	56,0	11,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	339	72	60	54	6	12	267	21,2	17,7	16,7
WIELKOPOLSKIE . . . . .	2609	1490	1373	1268	104	117	1119	57,1	52,6	7,9
wyższe tertiary . . . . .	487	378	362	339	23	16	109	77,6	74,3	4,2
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	591	410	379	357	22	31	180	69,4	64,1	7,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	275	129	113	99	14	16	146	46,9	41,1	12,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	741	478	435	409	26	43	263	64,5	58,7	9,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	515	95	83	64	20	11	421	18,4	16,1	11,6
ZACHODNIOPOMORSKIE . . . . .	1253	646	570	529	42	76	607	51,6	45,5	11,8
wyższe tertiary . . . . .	209	161	153	147	6	8	48	77,0	73,2	5,0
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	278	170	155	144	11	15	109	61,2	55,8	8,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	138	62	53	47	6	9	76	44,9	38,4	14,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	311	187	162	154	8	26	124	60,1	52,1	13,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	316	66	47	37	10	19	250	20,9	14,9	28,8

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
kawaler/panna single persons . . . . .	8687	4642	3830	3468	362	812	4045	53,4	44,1	17,5
żonaty/zamężna married . . . . .	18822	12041	11255	10455	800	785	6782	64,0	59,8	6,5
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	3038	409	373	299	74	37	2628	13,5	12,3	9,0
rozwiedziony/rozwiedziona divorced w separacji in separation . . . . .	1337	859	743	676	68	115	478	64,2	55,6	13,4
Mężczyźni Males . . . . .	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
kawaler single persons . . . . .	4905	2878	2400	2212	188	478	2027	58,7	48,9	16,6
żonaty married . . . . .	9341	6530	6197	5923	274	332	2812	69,9	66,3	5,1
wdowiec widowed . . . . .	471	92	83	71	12	9	378	19,5	17,6	9,8
rozwiedziony divorced w separacji in separation . . . . .	462	313	265	249	16	47	149	67,7	57,4	15,0
Kobiety Females . . . . .	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
panna single persons . . . . .	3782	1764	1429	1255	174	334	2018	46,6	37,8	18,9
zamężna married . . . . .	9481	5511	5058	4532	527	453	3970	58,1	53,3	8,2
wdowa widowed . . . . .	2567	317	289	228	61	28	2250	12,3	11,3	8,8
rozwiedziona divorced w separacji in separation . . . . .	875	546	478	427	52	68	329	62,4	54,6	12,5
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
kawaler/panna single persons . . . . .	5093	2757	2294	2092	202	463	2336	54,1	45,0	16,8
żonaty/zamężna married . . . . .	11557	7357	6872	6439	433	485	4201	63,7	59,5	6,6
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1884	262	235	196	39	27	1622	13,9	12,5	10,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced w separacji in separation . . . . .	1078	694	603	548	55	91	384	64,4	55,9	13,1
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
kawaler/panna single persons . . . . .	3594	1885	1536	1376	160	349	1709	52,4	42,7	18,5
żonaty/zamężna married . . . . .	7265	4684	4384	4016	368	301	2581	64,5	60,3	6,4
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1153	147	137	103	35	10	1006	12,7	11,9	6,8
rozwiedziony/rozwiedziona divorced w separacji in separation . . . . .	259	165	140	127	13	24	95	63,7	54,1	14,5

**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 HOUSEHOLD**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	13614	8365	8023	7558	465	342	5249	61,4	58,9	4,1
współmałżonek, partner . . . . . spouse, partner	8617	4968	4452	4016	437	516	3649	57,7	51,7	10,4
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	7511	4063	3282	2981	301	781	3447	54,1	43,7	19,2
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	2142	554	443	343	101	111	1588	25,9	20,7	20,0
Mężczyźni Males . . . . .	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	8465	5939	5736	5497	238	203	2527	70,2	67,8	3,4
współmałżonek, partner . . . . . spouse, partner	1725	1071	916	858	57	155	654	62,1	53,1	14,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	4188	2499	2053	1904	149	447	1689	59,7	49,0	17,9
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	800	304	242	196	46	62	496	38,0	30,3	20,4
Kobiety Females . . . . .	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	5149	2427	2287	2061	226	139	2723	47,1	44,4	5,7
współmałżonek, partner . . . . . spouse, partner	6892	3897	3537	3157	379	360	2995	56,5	51,3	9,2
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3323	1564	1229	1077	153	335	1759	47,1	37,0	21,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1342	250	202	147	55	48	1091	18,6	15,1	19,2
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	9242	5591	5344	5031	313	246	3651	60,5	57,8	4,4
współmałżonek, partner . . . . . spouse, partner	5568	3202	2854	2598	256	348	2366	57,5	51,3	10,9
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3892	2030	1619	1489	130	411	1862	52,2	41,6	20,2
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	911	248	186	157	29	61	663	27,2	20,4	24,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	4373	2775	2679	2527	152	96	1598	63,5	61,3	3,5
współmałżonek, partner . . . . . spouse, partner	3049	1766	1598	1418	180	168	1283	57,9	52,4	9,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3619	2034	1663	1492	171	370	1586	56,2	46,0	18,2
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1231	306	257	185	72	49	924	24,9	20,9	16,0

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	732	644	465	179	87	88,0	63,5	27,8
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary . . . . .	407	380	311	69	26	93,4	76,4	18,2
po licealnych i średnich zawodowych post-secondary and vocational secondary	163	141	85	56	22	86,5	52,1	39,7
średnich ogólnokształcących . . . . . general secondary	69	51	35	15	18	73,9	50,7	29,4
zasadniczych zawodowych . . . . . basic vocational	77	65	32	33	12	84,4	41,6	50,8
Mężczyźni Males . . . . .	353	321	232	89	31	90,9	65,7	27,7
Kobiety Females . . . . .	379	323	233	90	56	85,2	61,5	27,9
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	412	365	274	91	47	88,6	66,5	24,9
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	319	279	191	88	40	87,5	59,9	31,5

TABL. 1.9. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIECEJ 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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność związana z gospodarstwem rolnym Population connected with agricultural farm			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population not connected with agricultural farm		
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
W tysiącach In thousands									
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	12272	6046	6226	4982	2545	2437	7290	3501	3789
Aktywni zawodowo . . . . . Economically active population	6881	3940	2941	3289	1882	1407	3592	2058	1534
pracujący employed persons	6197	3602	2595	3097	1786	1311	3100	1816	1284
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5622	3366	2256	2702	1615	1087	2920	1751	1169
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time . . . . .	575	236	339	396	171	224	180	65	115
bezrobotni unemployed persons	684	338	346	192	96	96	492	242	250
Bierni zawodowo . . . . . Economically inactive persons	5391	2106	3285	1693	664	1030	3698	1443	2255
w % in %									
Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	56,1	65,2	47,2	66,0	73,9	57,7	49,3	58,8	40,5
Wskaźnik zatrudnienia . . . . . Employment rate	50,5	59,6	41,7	62,2	70,2	53,8	42,5	51,9	33,9
Stopa bezrobocia . . . . . Unemployment rate	9,9	8,6	11,8	5,8	5,1	6,8	13,7	11,8	16,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Economically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	

**Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym**  
**Population in rural areas connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>4982</b>	<b>3289</b>	<b>3097</b>	<b>2702</b>	<b>396</b>	<b>192</b>	<b>1693</b>	<b>66,0</b>	<b>62,2</b>	<b>5,8</b>
15—19 lat years	487	54	42	17	25	13	432	11,1	8,6	24,1
20—24	519	357	281	241	40	76	163	68,8	54,1	21,3
25—29	512	440	395	357	37	45	73	85,9	77,1	10,2
30—34	435	389	367	338	29	22	46	89,4	84,4	5,7
35—39	418	382	372	341	31	10	36	91,4	89,0	2,6
40—44	411	382	371	346	25	11	29	92,9	90,3	2,9
45—49	431	393	389	356	33	.	38	91,2	90,3	x
50—54	455	393	385	350	35	7	63	86,4	84,6	1,8
55—59	388	287	283	240	44	.	101	74,0	72,9	x
60—64	275	107	106	67	39	.	169	38,9	38,5	x
65 lat i więcej years and more	651	106	106	48	57	—	545	16,3	16,3	—

**Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)**  
**Population in rural areas not connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>7290</b>	<b>3592</b>	<b>3100</b>	<b>2920</b>	<b>180</b>	<b>492</b>	<b>3698</b>	<b>49,3</b>	<b>42,5</b>	<b>13,7</b>
15—19 lat years	556	41	26	15	11	15	514	7,4	4,7	36,6
20—24	631	368	264	248	16	104	262	58,3	41,8	28,3
25—29	733	568	467	443	24	101	165	77,5	63,7	17,8
30—34	664	528	469	447	22	59	136	79,5	70,6	11,2
35—39	624	513	461	444	17	52	111	82,2	73,9	10,1
40—44	537	443	400	383	17	43	94	82,5	74,5	9,7
45—49	528	409	366	347	19	44	118	77,5	69,3	10,8
50—54	597	396	354	335	19	41	201	66,3	59,3	10,4
55—59	593	241	213	196	18	28	352	40,6	35,9	11,6
60—64	530	68	64	52	11	5	461	12,8	12,1	7,4
65 lat i więcej years and more	1298	15	15	9	6	—	1283	1,2	1,2	—

TABL. 1.11. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIECEJ 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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands									
w % in %										

Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym  
Population in rural areas connected with agricultural farm

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4982	3289	3097	2702	396	192	1693	66,0	62,2	5,8
wyższe tertiary . . . . .	422	358	333	304	28	25	64	84,8	78,9	7,0
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1025	867	802	721	81	65	158	84,6	78,2	7,5
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	333	208	183	157	26	25	126	62,5	55,0	12,0
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	1651	1351	1294	1158	136	57	300	81,8	78,4	4,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	1551	505	485	361	124	20	1046	32,6	31,3	4,0

Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)  
Population in rural areas not connected with agricultural farm

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	7290	3592	3100	2920	180	492	3698	49,3	42,5	13,7
wyższe tertiary . . . . .	914	743	688	654	34	55	171	81,3	75,3	7,4
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1402	945	825	779	46	119	457	67,4	58,8	12,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	583	296	248	232	17	48	287	50,8	42,5	16,2
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	2101	1256	1072	1023	49	184	845	59,8	51,0	14,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	2291	353	267	233	34	86	1938	15,4	11,7	24,4

**TABL. 1.12. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4049	970	820	150	3079
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1814	745	645	101	1069
policealnych post-secondary . . . . .	146	75	54	21	71
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	584	41	33	7	544
liceach ogólnokształcących i profilowanych general secondary and profiled . . . . .	840	81	60	20	760
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	209	27	27	—	183
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	455	.	.	.	454
Mężczyźni Males . . . . .	1907	436	378	57	1471
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	764	315	279	36	449
policealnych post-secondary . . . . .	49	25	20	5	23
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	351	30	24	5	322
liceach ogólnokształcących i profilowanych general secondary and profiled . . . . .	342	45	35	10	297
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	147	19	19	—	128
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	253	.	.	—	253
Kobiety Females . . . . .	2143	535	442	93	1608
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1050	430	366	64	620
policealnych post-secondary . . . . .	98	50	34	16	48
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	233	11	9	.	222
liceach ogólnokształcących i profilowanych general secondary and profiled . . . . .	498	35	25	10	463
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	62	8	7	—	55
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	202	.	—	.	201
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2447	638	544	94	1809
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1246	512	451	61	734
policealnych post-secondary . . . . .	98	50	37	14	48
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	253	16	12	5	236
liceach ogólnokształcących i profilowanych general secondary and profiled . . . . .	524	49	35	14	476
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	85	10	10	—	75
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	241	.	—	.	240
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1602	332	276	56	1270
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	568	234	194	39	335
policealnych post-secondary . . . . .	48	25	17	7	23
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	331	24	21	.	307
liceach ogólnokształcących i profilowanych general secondary and profiled . . . . .	316	32	25	7	284
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	124	17	17	—	108
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	214	.	.	—	213

TABL. 1.12. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI (dok.)  
APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
<b>Z ogółem uczący się w szkołach dziennych . . . . .</b> <i>Of total learning or studying in full-time schools</i>	<b>2953</b>	<b>149</b>	<b>124</b>	<b>25</b>	<b>2804</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	1015	103	79	24	912
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	36	.	.	—	32
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	537	11	10	—	527
liceach ogólnokształcących i profilowanych <i>general secondary and profiled</i> . . . . .	710	5	5	—	706
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	204	25	25	—	179
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	450	.	.	—	449
<b>Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .</b>	<b>1450</b>	<b>73</b>	<b>61</b>	<b>12</b>	<b>1377</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	445	44	32	12	402
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	11	—	—	—	11
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	321	8	7	—	313
liceach ogólnokształcących i profilowanych <i>general secondary and profiled</i> . . . . .	278	.	.	—	276
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	144	18	18	—	125
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	251	.	.	—	250
<b>Kobiety <i>Females</i> . . . . .</b>	<b>1504</b>	<b>76</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	<b>1427</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	569	60	47	13	510
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	24	.	.	—	20
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	217	.	.	—	214
liceach ogólnokształcących i profilowanych <i>general secondary and profiled</i> . . . . .	432	.	.	—	430
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	61	7	7	—	54
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	200	—	—	—	200
<b>MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .</b>	<b>1751</b>	<b>95</b>	<b>76</b>	<b>19</b>	<b>1656</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	727	79	60	19	648
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	27	.	.	—	23
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	232	.	.	—	229
liceach ogólnokształcących i profilowanych <i>general secondary and profiled</i> . . . . .	447	.	.	—	446
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	82	9	9	—	73
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	237	—	—	—	237
<b>WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .</b>	<b>1202</b>	<b>54</b>	<b>49</b>	<b>5</b>	<b>1148</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	288	24	19	5	264
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	9	.	.	—	8
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	306	7	7	—	298
liceach ogólnokształcących i profilowanych <i>general secondary and profiled</i> . . . . .	264	.	.	—	260
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	122	16	16	—	106
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	213	.	.	—	212



**TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO**  
**PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie za pośrednictwem urzędu pracy course undertaken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course undertaken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>560</b>	<b>259</b>	<b>17</b>	<b>252</b>	<b>32</b>
Mężczyźni Males	256	125	7	107	17
Kobiety Females	304	134	10	145	15
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>469</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>210</b>	<b>30</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>91</b>	<b>41</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>.</b>
z ogółem pracujący of total employed	447	258	.	169	18
Mężczyźni Males	206	125	—	72	8
Kobiety Females	241	133	.	97	10
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>377</b>	<b>217</b>	<b>.</b>	<b>142</b>	<b>17</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>69</b>	<b>41</b>	<b>.</b>	<b>27</b>	<b>.</b>

**TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI**  
**PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FORMS OF LEARNING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		wykładach lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>560<sup>1)</sup></b>	<b>232</b>	<b>21</b>	<b>73</b>	<b>201</b>
Mężczyźni Males	256	104	13	34	88
Kobiety Females	304	128	8	40	113
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>469</b>	<b>197</b>	<b>17</b>	<b>66</b>	<b>159</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>91</b>	<b>36</b>	<b>.</b>	<b>7</b>	<b>42</b>

uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy  
persons who participated in training organized by a workplace

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>259</b>	<b>114</b>	<b>18</b>	<b>44</b>	<b>83</b>
Mężczyźni Males	125	50	12	23	41
Kobiety Females	134	64	7	21	42
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>217</b>	<b>98</b>	<b>14</b>	<b>39</b>	<b>67</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>.</b>	<b>5</b>	<b>17</b>

uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy  
persons who participated in the course undertaken on their own initiative

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>252</b>	<b>112</b>	<b>.</b>	<b>29</b>	<b>109</b>
Mężczyźni Males	107	52	.	11	44
Kobiety Females	145	60	.	19	66
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>210</b>	<b>94</b>	<b>.</b>	<b>27</b>	<b>87</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>.</b>	<b>22</b>

1) W dalszym podziale bez osób podnoszących kwalifikacje poprzez samokształcenie.

1) In the breakdown without persons participated in supervised self-training.

TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA  
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY PURPOSE OF TRAINING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego osoby, które podjęły dokształcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	560 <sup>1)</sup>	68	351	14	126
Mężczyźni Males . . . . .	256	36	158	11	52
Kobiety Females . . . . .	304	33	194	.	75

uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy  
persons who participated in training organized by a workplace

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	259	24	228	.	5
Mężczyźni Males . . . . .	125	13	108	.	.
Kobiety Females . . . . .	134	11	120	.	.

uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy  
persons who participated in the course undertaken on their own initiative

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	252	33	112	7	101
Mężczyźni Males . . . . .	107	20	45	5	38
Kobiety Females . . . . .	145	13	67	.	63

1) W dalszym podziale bez osób podnoszących kwalifikacje poprzez samokształcenie.  
1) In the breakdown without persons participated in supervised self-training.

TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU  
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	560	276	252	32
15—24 lat years . . . . .	93	20	60	13
25—34 . . . . .	194	97	85	12
35—44 . . . . .	128	73	52	.
45 lat i więcej years and more . . . . .	145	87	55	.
Mężczyźni Males . . . . .	256	132	107	17
15—24 lat years . . . . .	52	15	29	8
25—34 . . . . .	96	50	41	5
35—44 . . . . .	57	33	21	.
45 lat i więcej years and more . . . . .	51	34	16	.

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.  
1) Including persons participating in course organized through the labour office.

**TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)**  
**PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace <sup>1)</sup>	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
<b>Kobiety Females</b>	<b>304</b>	<b>144</b>	<b>145</b>	<b>15</b>
15—24 lat years	41	5	31	6
25—34	97	46	44	6
35—44	71	40	30	.
45 lat i więcej years and more	94	53	39	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>469</b>	<b>228</b>	<b>210</b>	<b>30</b>
15—24 lat years	73	13	47	13
25—34	167	82	73	11
35—44	104	60	42	.
45 lat i więcej years and more	125	73	49	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>91</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>.</b>
15—24 lat years	20	7	13	—
25—34	27	14	12	—
35—44	24	14	10	.
45 lat i więcej years and more	20	13	6	—

**TABL. 1.17. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA**  
**PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FIELD OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace <sup>1)</sup>	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>560</b>	<b>276</b>	<b>252</b>	<b>32</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	48	30	17	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	123	20	84	20
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	154	103	49	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	45	26	15	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	56	41	10	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	6	.	5	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	56	24	31	.
Usługi Services	61	29	31	.
Programy ogólne General programmes	6	.	5	.
Nieznana dziedzina Unknown	5	.	.	—

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.

1) Including persons participating in course organized through the labour office.

TABL. 1.18. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

w wymiarze czasu pracy working WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawodowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności za- wodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika . . . . . Teacher training and education science	1170	823	782	727	55	41	347	70,3	66,8	5,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	666	479	447	393	54	32	187	71,9	67,1	6,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	4649	3306	3016	2805	211	290	1343	71,1	64,9	8,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	959	734	685	643	42	49	225	76,5	71,4	6,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	9924	6786	6151	5796	355	635	3138	68,4	62,0	9,4
Rolnictwo i weterynaria . . . . . Agriculture and veterinary	1551	1049	988	902	87	61	502	67,6	63,7	5,8
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	1001	750	708	649	59	41	252	74,9	70,7	5,5
Usługi . . . . . Services	1572	1035	890	808	82	145	537	65,8	56,6	14,0
Programy ogólne . . . . . General programmes	10297	2982	2525	2169	356	456	7315	29,0	24,5	15,3
Nieznana dziedzina . . . . . Unknown	96	7	7	7	—	—	88	7,3	7,3	—

**TABL. 1.19. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ I DZIEDZINY KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND FIELD OF CONTINUED EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4049	970	820	150	3079	24,0	20,3	15,5
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	199	101	85	16	98	50,8	42,7	15,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	171	52	43	9	119	30,4	25,1	17,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	823	359	310	49	463	43,6	37,7	13,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	306	66	57	9	240	21,6	18,6	13,6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	609	114	101	13	496	18,7	16,6	11,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	73	19	18	.	54	26,0	24,7	x
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	182	66	58	8	116	36,3	31,9	12,1
Usługi Services . . . . .	391	109	86	24	281	27,9	22,0	22,0
Programy ogólne General programmes . .	1291	82	61	21	1208	6,4	4,7	25,6
Nieznana dziedzina Unknown				—		x	x	

**TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA**  
**POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>31884</b>	<b>6276</b>	<b>7315</b>	<b>3328</b>	<b>7913</b>	<b>7052</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	1170	1037	133	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	666	540	92	x	34	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	4649	2281	1724	.	643	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	959	647	298	x	13	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . <i>Engineering, manufacturing</i>	9924	919	3247	.	5756	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1551	201	665	.	684	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	1001	423	572	x	6	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	1572	226	580	x	766	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	10297	x	x	3324	x	6973
Nieznaną dziedziną <i>Unknown</i> . . . . .	96	.	5	x	10	79

TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (cd.)  
POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>15178</b>	<b>2625</b>	<b>3491</b>	<b>1195</b>	<b>4831</b>	<b>3035</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	249	228	21	×	×	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	214	170	34	×	10	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1109	820	265	×	24	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	512	339	167	×	6	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	7450	725	2434	.	4289	×
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	767	113	313	×	341	×
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	155	107	48	×	—	×
Usługi Services . . . . .	487	124	207	×	156	×
Programy ogólne General programmes . . . . .	4197	×	×	1193	×	3004
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	38	.	.	×	.	31
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>16706</b>	<b>3650</b>	<b>3824</b>	<b>2133</b>	<b>3082</b>	<b>4017</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	921	809	112	×	×	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	452	370	57	×	24	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	3541	1461	1460	×	619	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	447	309	131	×	7	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	2474	194	813	×	1466	×
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	784	88	352	.	343	×
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	846	317	524	×	6	×
Usługi Services . . . . .	1085	102	373	×	610	×
Programy ogólne General programmes . . . . .	6100	×	×	2131	×	3969
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	57	×	.	×	6	48

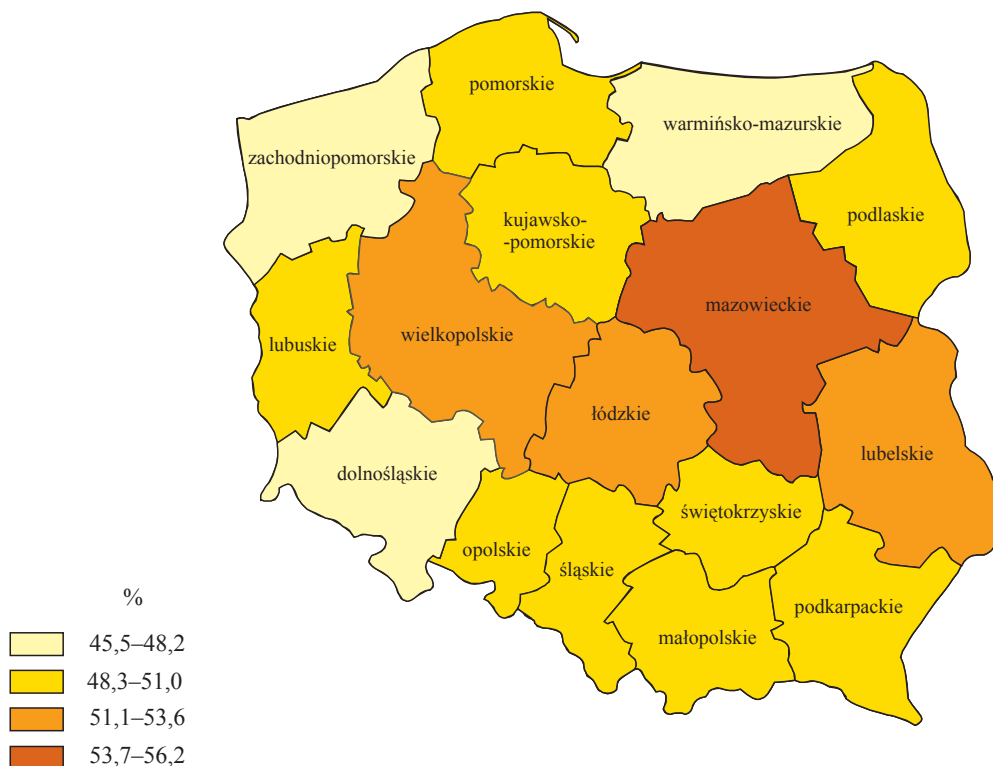
**TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMUI DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD**  
**OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>19612</b>	<b>4940</b>	<b>4889</b>	<b>2412</b>	<b>4161</b>	<b>3210</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	837	736	101	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	549	450	76	x	23	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	3364	1806	1176	x	381	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	748	530	209	x	10	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	6179	774	2266	.	3138	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	566	125	265	.	175	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	771	343	424	x	.	x
Usługi <i>Services . . . . .</i>	968	175	367	x	426	x
Programy ogólne <i>General programmes . . . . .</i>	5598	x	x	2409	x	3188
Nieznana dziedzina <i>Unknown . . . . .</i>	33	.	.	x	6	22
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>12272</b>	<b>1336</b>	<b>2426</b>	<b>916</b>	<b>3751</b>	<b>3842</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	333	301	32	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	116	90	16	x	11	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	1286	475	548	.	262	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	210	118	89	x	.	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	3745	145	981	.	2618	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	985	76	400	x	509	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	231	80	148	x	.	x
Usługi <i>Services . . . . .</i>	604	51	212	x	340	x
Programy ogólne <i>General programmes . . . . .</i>	4699	x	x	914	x	3785
Nieznana dziedzina <i>Unknown . . . . .</i>	62	.	x	x	.	57

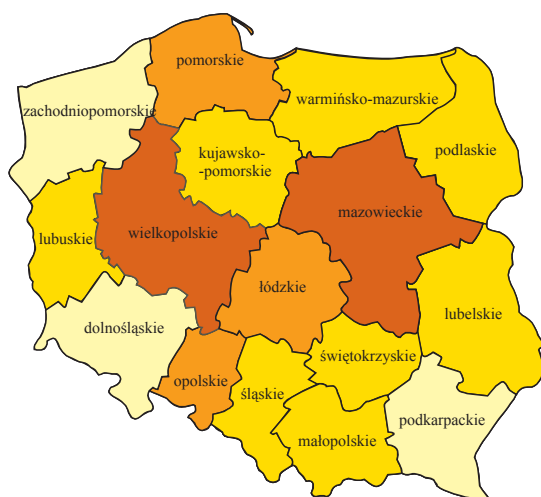
# WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI

## EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

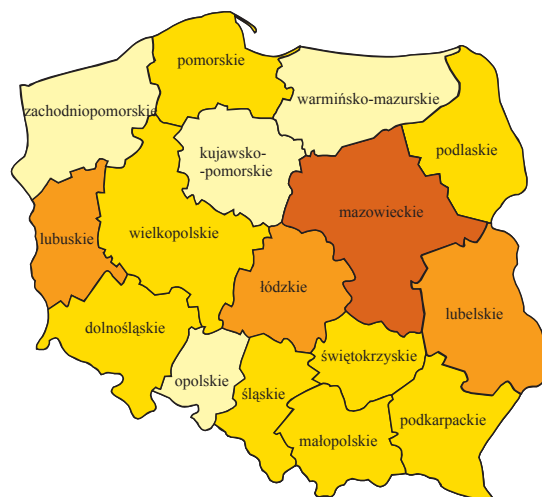
**Ogółem 50,8%**  
**Total**



**Mężczyźni 58,9%**  
**Males**



**Kobiety 43,4%**  
**Females**





## 2. PRACUJĄCY<sup>1)</sup> EMPLOYED PERSONS<sup>1)</sup>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	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 employers</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 <i>TOTAL</i>	16201	12083	1841	12568	4118	8450	3045	671	587
15—19 lat <i>years</i>	109	104	25	83	5	78	.	—	24
20—24	1091	975	84	962	116	846	62	7	68
25—29	2349	1883	147	2034	467	1567	245	49	71
30—34	2432	1887	185	1967	545	1422	406	102	59
35—44	4188	3031	428	3245	1158	2087	827	196	116
45—54	3783	2585	532	2811	1198	1613	856	174	116
55—59	1453	1002	223	1037	451	586	365	78	51
60— 64	532	398	103	331	134	196	164	42	37
65 lat i więcej <i>years and more</i>	263	218	114	100	45	55	117	24	46
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	23	23	7	15	—	15	—	—	8
produkcyjnym <i>working</i>	15738	11710	1675	12351	4028	8323	2875	634	512
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	440	349	159	202	91	112	170	37	68
Mężczyźni <i>Males</i>	8946	7269	1029	6732	1677	5055	2003	458	211
15—19 lat <i>years</i>	70	68	17	52	.	50	.	—	16
20—24	659	604	60	565	54	511	47	6	46
25—29	1323	1128	91	1119	195	924	162	33	41
30—34	1352	1142	100	1059	210	848	272	73	22
35—44	2239	1758	221	1694	481	1213	522	127	23
45—54	1946	1517	278	1370	429	941	561	125	16
55—59	843	656	137	582	187	395	251	52	10
60—64	355	266	58	228	89	139	112	28	15
65 lat i więcej <i>years and more</i>	159	130	68	63	29	34	75	13	21
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	17	17	5	11	—	11	—	—	6
produkcyjnym <i>working</i>	8770	7122	956	6657	1648	5009	1928	445	184
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	159	130	68	63	29	34	75	13	21
Kobiety <i>Females</i>	7255	4813	812	5837	2441	3395	1042	213	377
15—19 lat <i>years</i>	39	37	8	31	.	28	.	—	8
20—24	432	371	24	396	61	335	14	.	22
25—29	1026	755	55	915	272	643	83	16	29
30—34	1079	745	85	908	334	574	134	29	37
35—44	1949	1273	208	1551	676	875	305	69	93
45—54	1837	1068	254	1441	769	672	296	49	100
55—59	610	346	87	455	264	191	114	26	41
60—64	177	132	45	103	46	57	53	13	22
65 lat i więcej <i>years and more</i>	104	88	46	37	16	20	42	10	25
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	6	6	.	.	—	.	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6968	4589	719	5694	2380	3314	947	190	328
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	281	219	91	139	62	77	95	23	47

1) Bez osób pracujących mieszkających w gospodarstwach zbiorowych i bez pracujących za granicą.

1) Excluding employed persons stayed abroad and persons living in collective households.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	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 w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	42	39	.	39	.	36	—	—	.
20—24 . . . . .	546	483	.	510	63	447	30	.	6
25—29 . . . . .	1487	1152	9	1368	335	1032	113	31	7
30—34 . . . . .	1595	1184	12	1373	411	962	214	75	8
35—44 . . . . .	2584	1753	24	2193	831	1362	374	127	17
45—54 . . . . .	2289	1427	42	1912	862	1050	357	118	20
55—59 . . . . .	956	600	17	788	356	432	160	56	8
60—64 . . . . .	363	252	10	271	111	160	88	33	.
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	141	100	13	86	41	45	50	19	6
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	5	5	.	.	—	.	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	9737	6806	116	8359	2931	5428	1310	433	68
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	262	180	16	177	82	95	76	29	9
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	68	65	23	44	.	42	.	—	21
20—24 . . . . .	545	492	80	452	53	399	32	.	62
25—29 . . . . .	862	731	137	666	131	535	132	19	64
30—34 . . . . .	836	703	173	594	134	460	192	27	51
35—44 . . . . .	1604	1277	404	1052	327	725	453	69	99
45—54 . . . . .	1494	1159	490	898	336	563	499	56	97
55—59 . . . . .	497	402	206	249	94	154	205	22	43
60—64 . . . . .	169	146	94	60	24	36	77	8	33
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	121	117	101	14	.	10	68	5	40
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	18	18	7	11	—	11	—	—	6
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	6001	4904	1559	3992	1097	2895	1565	202	444
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	178	170	143	25	9	17	94	7	59

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	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 employers</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 <i>TOTAL</i>	16201	12083	1841	12568	4118	8450	3045	671	587
wyższe <i>tertiary</i>	4779	2684	78	4111	2095	2016	625	234	43
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	4454	3398	423	3418	1055	2362	888	223	148
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1379	1111	81	1125	268	857	212	56	43
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4440	3874	841	3212	566	2646	1011	142	217
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1149	1015	418	702	134	568	310	16	137
Mężczyźni <i>Males</i>	8946	7269	1029	6732	1677	5055	2003	458	211
wyższe <i>tertiary</i>	2080	1399	37	1680	681	1000	387	155	12
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2449	1984	216	1829	465	1364	568	158	52
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	637	526	26	512	110	402	112	26	12
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3074	2711	509	2269	363	1906	729	108	76
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	706	648	241	441	58	383	207	11	58
Kobiety <i>Females</i>	7255	4813	812	5837	2441	3395	1042	213	377
wyższe <i>tertiary</i>	2699	1285	41	2431	1414	1016	238	79	31
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2005	1414	208	1588	590	998	320	65	96
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	743	585	55	613	158	456	99	30	30
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1365	1162	332	943	203	740	281	34	141
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	443	367	177	261	76	185	103	5	79
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78
wyższe <i>tertiary</i>	3758	2133	11	3259	1625	1634	488	190	12
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2827	2071	48	2329	756	1574	466	152	32
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	948	752	6	806	195	611	135	41	7
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2074	1705	47	1794	368	1426	260	72	20
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	397	328	20	351	69	283	38	7	7
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509
wyższe <i>tertiary</i>	1021	551	67	853	470	383	137	44	31
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1627	1327	376	1088	300	788	422	71	117
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	431	359	74	319	72	246	77	15	36
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2366	2168	793	1418	198	1220	751	70	197
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	752	687	398	351	65	286	272	9	130

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	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 employers</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>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>16201</b>	<b>12083</b>	<b>1841</b>	<b>12568</b>	<b>4118</b>	<b>8450</b>	<b>3045</b>	<b>671</b>	<b>587</b>
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	1945	1841	209	43	166	1269	42	510
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3024	2923	×	2832	101	2730	180	85	12
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1355	1320	×	1056	35	1021	291	113	8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	2339	×	1823	27	1795	503	193	41
Transport i gospodarka magazynowa . . . .	920	639	×	773	281	492	142	45	5
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1230	132	×	1193	1098	95	36	11	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . .	943	243	×	859	700	160	82	25	.
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>8946</b>	<b>7269</b>	<b>1029</b>	<b>6732</b>	<b>1677</b>	<b>5055</b>	<b>2003</b>	<b>458</b>	<b>211</b>
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . .	1140	1108	1029	148	32	115	811	30	182
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2026	1952	×	1877	74	1803	144	66	5
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1265	1235	×	983	31	953	278	106	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	1075	1066	×	762	9	753	298	117	15
Transport i gospodarka magazynowa . . . .	744	561	×	611	184	427	131	38	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	286	43	×	269	243	25	17	5	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . .	173	54	×	144	119	25	30	10	—
<b>Kobiety Females</b>	<b>7255</b>	<b>4813</b>	<b>812</b>	<b>5837</b>	<b>2441</b>	<b>3395</b>	<b>1042</b>	<b>213</b>	<b>377</b>
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . .	848	838	812	61	11	50	458	12	329
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	998	970	×	954	27	927	36	19	7
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	90	85	×	73	.	69	13	8	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	1292	1274	×	1060	18	1042	206	76	26
Transport i gospodarka magazynowa . . . .	176	79	×	163	97	65	11	7	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	944	89	×	924	855	69	19	7	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . .	769	189	×	715	581	135	53	15	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	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 employers</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 <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	10004	6991	132	8540	3013	5527	1386	462	78
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	174	158	132	53	16	38	95	8	25
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1820	1750	×	1695	70	1624	118	56	8
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	763	739	×	583	24	559	175	70	5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	1657	1638	×	1277	20	1257	352	138	29
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	595	403	×	496	192	303	97	26	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	901	110	×	869	790	79	30	10	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	709	185	×	643	524	119	65	20	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6197	5092	1709	4029	1105	2923	1659	209	509
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1815	1787	1709	156	28	128	1174	34	485
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1204	1173	×	1137	31	1106	63	29	.
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	592	581	×	473	11	462	116	43	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	709	702	×	546	7	539	151	55	12
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	325	237	×	278	88	189	45	20	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	330	21	×	324	308	16	6	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	234	58	×	216	176	40	17	5	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i>	Ogółem <i>Total</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>			w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	16201	8946	7255	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	1140	848	42,6	12,3	12,7	11,7
Górnictwo i wydobywanie . . . . . <i>Mining and quarrying</i>	275	242	33	12,0	1,7	2,7	0,5
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	3024	2026	998	33,0	18,7	22,6	13,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	179	142	37	20,7	1,1	1,6	0,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	156	121	35	22,4	1,0	1,4	0,5
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1355	1265	90	6,6	8,4	14,1	1,2
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	1075	1292	54,6	14,6	12,0	17,8
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	920	744	176	19,1	5,7	8,3	2,4
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	359	117	242	67,4	2,2	1,3	3,3
Informacja i komunikacja . . . . . <i>Information and communication</i>	319	197	122	38,2	2,0	2,2	1,7
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	403	139	264	65,5	2,5	1,6	3,6
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . <i>Real estate activities</i>	160	69	91	56,9	1,0	0,8	1,3
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna . . . . . <i>Professional, scientific and technical acti- vities</i>	519	250	268	51,6	3,2	2,8	3,7
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	453	256	198	43,7	2,8	2,9	2,7
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia spo- łeczne . . . . . <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	1062	521	541	50,9	6,6	5,8	7,5
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1230	286	944	76,7	7,6	3,2	13,0
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	943	173	769	81,5	5,8	1,9	10,6
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . . <i>Arts, entertainment and recreation</i>	197	87	110	55,8	1,2	1,0	1,5
Pozostała działalność usługowa . . . . . <i>Other service activities</i>	257	91	166	64,6	1,6	1,0	2,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku By age						
		15—24 lat years	25—29	30—34	35—44	45—54	55—59	60 lat i więcej years and more
		w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>16201</b>	<b>1200</b>	<b>2349</b>	<b>2432</b>	<b>4188</b>	<b>3783</b>	<b>1453</b>	<b>795</b>
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	117	159	202	458	577	248	226
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3024	264	454	493	805	689	237	83
Budownictwo <i>Construction . . . . .</i>	1355	126	235	208	325	289	120	53
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	273	406	445	639	386	139	78
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	920	52	105	122	250	280	84	27
Edukacja <i>Education . . . . .</i>	1230	25	141	174	339	378	113	61
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	943	25	98	96	262	302	111	49

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>16201</b>	<b>4779</b>	<b>4454</b>	<b>1379</b>	<b>4440</b>	<b>1150</b>
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	102	460	87	890	450
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing . . . .</i>	3024	518	888	248	1167	203
Budownictwo <i>Construction . . . . .</i>	1355	171	329	72	639	144
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	552	847	346	543	80
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	920	123	309	111	332	45
Edukacja <i>Education . . . . .</i>	1230	917	125	39	110	39
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	943	419	351	53	90	30

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>		
	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 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 <i>TOTAL</i> . . .	12568	9145	3423	6732	4847	1884	5837	4298	1539
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	4111	3339	772	1680	1368	312	2431	1971	460
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational</i> <i>secondary</i>	3418	2528	890	1829	1350	480	1588	1178	410
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1125	716	409	512	323	189	613	393	220
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	3212	2174	1038	2269	1564	706	943	611	332
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and in-</i> <i>complete primary</i>	702	388	314	441	243	197	261	145	116
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked</i> <i>in the reference week</i>	38,4	38,6	37,8	39,9	40,1	39,5	36,6	37,0	35,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i>	Ogółem <i>Total</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>				w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . .	16201	8946	7255	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . . <i>Managers</i>	990	594	396	40,0	6,1	6,6	5,5
Specjaliści . . . . . <i>Professionals</i>	2890	1112	1778	61,5	17,8	12,4	24,5
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1789	834	955	53,4	11,0	9,3	13,2
Pracownicy biurowi . . . . . <i>Clerical support workers</i>	1099	394	704	64,1	6,8	4,4	9,7
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	2276	824	1452	63,8	14,0	9,2	20,0
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy . . . . . <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	1819	1024	794	43,7	11,2	11,4	10,9
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy . . . . . <i>Craft and related trades workers</i>	2470	2169	301	12,2	15,2	24,2	4,1
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1675	1443	231	13,8	10,3	16,1	3,2
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1098	459	638	58,2	6,8	5,1	8,8



**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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pra- cowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu <sup>1)</sup> leave <sup>1)</sup>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	16201	680	225	200	701	1092	2468	11259
sektor: publiczny public sector . . . .	4118	197	68	64	176	362	692	2691
prywatny private sector . . . .	12083	483	157	136	525	731	1776	8567
Pracownicy najemni Employees . . . .	12568	568	191	187	363	732	1929	8975
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	4118	197	68	64	176	362	692	2691
prywatnym private sector . . . . .	8450	371	123	122	187	371	1237	6284
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	3045	94	27	13	207	254	435	2054
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	587	18	7	—	131	106	104	229
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1841	62	15	.	288	267	318	907
Mężczyźni Males . . . . .	8946	270	86	117	277	391	1212	6795
sektor: publiczny public sector . . . .	1677	59	20	30	48	71	234	1263
prywatny private sector . . . .	7269	211	66	87	229	320	978	5532
Pracownicy najemni Employees . . . .	6732	213	70	107	122	218	930	5249
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	1677	59	20	30	48	71	234	1263
prywatnym private sector . . . . .	5055	153	50	77	74	147	695	3985
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	2003	55	16	10	105	133	249	1461
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	211	.	.	—	50	40	33	85
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1029	29	6	.	130	129	153	588
Kobiety Females . . . . .	7255	410	139	84	424	701	1256	4464
sektor: publiczny public sector . . . .	2441	138	48	34	128	290	457	1428
prywatny private sector . . . .	4813	272	91	49	296	411	799	3036
Pracownicy najemni Employees . . . .	5837	356	122	80	241	514	999	3727
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	2441	138	48	34	128	290	457	1428
prywatnym private sector . . . . .	3395	218	73	45	113	224	542	2299
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1042	39	11	.	102	121	186	593
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	377	15	7	—	81	66	71	144
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	812	33	9	—	158	137	165	319

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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>						
		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 <sup>1)</sup> <i>leave<sup>1)</sup></i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	16201	680	225	200	701	1092	2468	11259
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	69	16	5	290	273	340	1016
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3024	117	43	45	32	86	439	2349
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1355	46	14	17	22	39	146	1102
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	97	36	23	49	112	353	1755
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i>	920	31	13	11	8	23	117	741
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1230	89	23	32	143	258	199	541
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	943	34	14	8	31	73	212	593

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.  
1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

TABL. 2.11. PRZECIETNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD  
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED DURING THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <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>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	38,5	36,7	39,0	38,4	36,7	39,2	40,5	30,3
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	35,3	38,3	35,2	38,3	38,3	38,3	37,1	29,6
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	35,0	—	35,0	37,0	—	37,0	37,0	29,6
Górnictwo i wydobywanie . . . . . <i>Mining and quarrying</i>	39,8	40,1	39,5	39,8	40,1	39,3	x	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	39,7	38,9	39,7	39,3	38,9	39,3	45,1	37,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	38,7	38,4	39,1	38,7	38,4	39,1	x	—

**TABL. 2.11. PRZECIETNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)**  
**AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED DURING THE REFERENCE WEEK**  
**BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self- employed</i>	Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contribu- ting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <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 <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	38,5	38,2	38,9	38,7	38,2	39,5	33,4	—
Budownictwo <i>Construction</i>	42,5	40,3	42,5	41,7	40,3	41,8	45,4	32,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	40,0	39,2	40,0	38,8	39,2	38,8	44,5	36,4
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	42,3	39,4	43,7	41,6	39,4	43,0	46,8	30,7
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	39,6	38,0	39,7	38,3	38,0	38,3	46,0	51,8
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	38,7	39,4	38,7	37,8	39,4	37,6	42,8	—
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	38,0	38,3	38,0	37,8	38,3	37,7	39,2	20,0
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	37,4	36,9	37,6	36,9	36,9	36,9	40,8	40,0
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	38,8	37,1	39,1	37,1	37,1	37,1	41,9	x
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	38,4	37,3	38,5	38,0	37,3	38,1	41,4	—
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	38,4	38,4	—	38,4	38,4	—	—	—
Edukacja <i>Education</i>	32,4	32,3	33,1	32,3	32,3	32,1	35,6	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	37,7	37,9	37,1	37,5	37,9	35,4	40,1	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	35,4	35,8	34,4	35,3	35,8	33,3	36,8	x
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	38,3	37,6	38,4	36,2	37,6	36,0	41,9	30,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed								
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	16201	619	3045	9329	1194	709	61	445	520	278
sektor: publiczny public sector . .	4118	188	1012	2583	66	39	9	76	93	53
prywatny private sector . .	12083	431	2034	6747	1128	670	52	369	427	225
Pracownicy najemni Employees . .	12568	538	2262	8059	615	281	31	224	360	199
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	4118	188	1012	2583	66	39	9	76	93	53
prywatnym private sector . . .	8450	350	1250	5476	549	242	21	148	268	146
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	3045	74	645	1125	529	397	20	115	93	46
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	587	8	139	146	50	31	10	106	66	33
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	1841	39	514	509	228	167	23	193	115	53
Mężczyźni Males . . . . .	8946	247	1428	5277	922	581	23	170	196	101
sektor: publiczny public sector . .	1677	57	298	1193	44	23	.	20	25	12
prywatny private sector . .	7269	190	1129	4084	878	558	21	150	171	89
Pracownicy najemni Employees . .	6732	201	1022	4511	489	237	11	75	120	63
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	1677	57	298	1193	44	23	.	20	25	12
prywatnym private sector . . .	5055	144	724	3318	445	214	9	55	95	50
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	2003	45	363	718	411	330	10	54	47	25
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	211	.	42	48	22	14	.	41	28	13
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	1029	19	249	292	161	133	10	82	58	24
Kobiety Females . . . . .	7255	372	1618	4052	271	128	38	275	324	177
sektor: publiczny public sector . .	2441	131	713	1389	22	16	7	56	67	40
prywatny private sector . .	4813	242	904	2663	249	112	31	219	257	136
Pracownicy najemni Employees . .	5837	336	1239	3548	126	44	19	149	240	136
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	2441	131	713	1389	22	16	7	56	67	40
prywatnym private sector . . .	3395	206	526	2158	104	28	12	93	173	96
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1042	29	282	407	118	67	10	61	46	21
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	377	7	97	98	28	17	8	65	38	19
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	812	20	265	216	67	34	13	110	57	29

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		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>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	10004	432	1798	5998	667	380	37	205	307	178
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3013	147	737	1876	53	33	6	51	69	42
prywatny <i>private sector</i> . .	6991	286	1061	4122	615	348	31	154	238	137
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8540	388	1559	5416	394	185	22	159	262	153
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	3013	147	737	1876	53	33	6	51	69	42
prywatnym <i>private sector</i> . . .	5527	242	822	3540	341	153	16	108	193	112
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1386	42	226	559	267	191	12	34	33	21
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	78	.	13	22	6	.	.	12	11	.
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	132	9	31	31	10	10	7	21	9	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6197	187	1248	3332	527	329	24	240	213	99
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1105	41	275	707	14	6	.	25	23	11
prywatny <i>private sector</i> . .	5092	146	973	2625	513	323	20	215	190	88
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	4029	149	703	2643	221	96	8	65	98	45
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1105	41	275	707	14	6	.	25	23	11
prywatnym <i>private sector</i> . . .	2923	108	428	1936	207	90	5	40	75	34
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1659	32	419	565	262	206	9	82	60	25
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	509	6	126	124	43	27	6	93	55	29
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1709	30	482	478	218	157	16	171	107	49

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		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 TOTAL . . . . .	16201	619	3045	9329	1194	709	61	445	520	278
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1989	46	536	604	236	173	23	195	120	55
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	3024	114	470	2091	172	83	.	21	51	18
Budownictwo <i>Construction</i> . . . .	1355	45	157	744	254	103	.	12	25	13
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2366	88	342	1447	188	114	9	36	92	50
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	920	29	118	550	103	87	.	6	14	11
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1230	83	491	514	20	6	6	52	38	20
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	943	33	235	543	29	21	.	26	38	18

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		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 TOTAL . . . . .	16201	619	3045	9329	1194	709	61	445	520	278
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	1200	32	186	702	64	29	6	68	76	36
25—34 . . . . .	4781	265	860	2860	335	195	18	83	99	69
35—44 . . . . .	4188	146	828	2456	338	212	7	63	86	52
45—54 . . . . .	3783	108	757	2219	299	178	12	68	92	50
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	2248	68	414	1092	158	95	19	164	167	71
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8946	247	1428	5277	922	581	23	170	196	101
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	729	14	114	427	55	25	.	38	35	17
25—34 . . . . .	2675	69	420	1673	269	169	.	21	30	21
35—44 . . . . .	2239	67	356	1322	258	169	.	21	26	16
45—54 . . . . .	1946	53	316	1154	216	142	.	21	29	11
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1357	44	222	700	124	77	10	69	76	35
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	7255	372	1618	4052	271	128	38	275	324	177
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	472	19	73	275	10	.	.	30	41	19
25—34 . . . . .	2106	196	439	1187	66	26	13	62	69	48
35—44 . . . . .	1949	78	472	1134	80	43	5	43	60	35
45—54 . . . . .	1837	55	442	1065	82	36	8	46	63	39
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	891	24	193	392	34	19	9	94	92	35

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>				
		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 employed</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1303</b>	<b>109</b>	<b>100</b>	<b>298</b>	<b>554</b>	<b>86</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	231	.	13	78	94	10
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	1073	106	88	221	461	76
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	814	76	50	243	301	49
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	231	.	13	78	94	10
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	583	73	37	166	207	38
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> . . . . .	275	5	24	23	169	19
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> . . . . .	214	29	26	32	84	18
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>490</b>	<b>57</b>	<b>54</b>	<b>101</b>	<b>212</b>	<b>.</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	60	—	6	14	30	—
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	430	57	49	88	183	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	269	38	26	67	100	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	60	—	6	14	30	—
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	209	37	21	53	70	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> . . . . .	137	.	16	14	86	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> . . . . .	84	17	12	21	27	—
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>813</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>197</b>	<b>342</b>	<b>83</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	170	.	7	64	64	10
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	643	49	39	133	278	72
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	544	38	24	176	202	47
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	170	.	7	64	64	10
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	374	35	17	112	138	37
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> . . . . .	139	.	8	10	83	17
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> . . . . .	130	12	14	11	58	18

TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY  
WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>  
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>

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

W tysiącach in thousands

OGÓŁEM TOTAL . . . . . A	1169	356	67	746	977	324	21	631
B	75	33	13	29	50	30	—	20
C	560	265	22	273	485	243	16	225
D	559	265	21	273	484	243	16	225
E	532	59	31	443	442	52	.	386
Pracujący na rachunek własny . . . . . A Self-employed	630	238	34	358	519	215	16	289
Pracownicy najemni Employees . . . . . A	355	36	21	298	298	32	.	264
Pomagający członkowie rodzin . . . . . A Contributing family workers	184	83	11	90	159	77	.	78

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy . . . . . A In % of total employment of each group	7,2	7,1	3,4	8,1	7,8	7,2	10,1	8,0
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.  
1) See "Comments to tables", page 28.

TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN  
PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH  
MIEJSCACH PRACY<sup>1)</sup>  
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED  
IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS<sup>1)</sup>

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

W tysiącach in thousands

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	999	131	173	584	73	37
Do 19 godzin hours and less . . . . .	748	88	133	443	59	25
20—29 . . . . .	190	31	28	111	10	9
30 godzin i więcej hours and more . . . . .	61	12	12	30	.	.

w godzinach in hours

Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej . . . . . Average number of hours worked in the reference week in additional job	12,6	14,4	12,3	12,4	11,5	12,5
---	------	------	------	------	------	------

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 SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>	w % <sup>1)</sup> <i>in %<sup>1)</sup></i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % <sup>1)</sup> <i>in %<sup>1)</sup></i>
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i></b>	<b>1169</b>	<b>7,2</b>	<b>182</b>	<b>6,0</b>	<b>977</b>	<b>7,8</b>
<b>według wieku <i>by age</i></b>						
15—24 lat <i>years</i>	44	3,7	.	×	41	3,9
25—34	298	6,2	42	6,5	253	6,3
35—44	366	8,7	63	7,7	299	9,2
45—54	325	8,6	49	5,7	273	9,7
55 lat i więcej <i>years and more</i>	136	6,0	24	3,7	110	7,5
<b>według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i></b>						
wyższe <i>tertiary</i>	458	9,6	60	9,5	396	9,6
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	286	6,4	50	5,7	231	6,8
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	62	4,5	12	5,6	50	4,5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	301	6,8	51	5,1	248	7,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	61	5,3	9	2,9	52	7,4

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

**TABL. 2.19. 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**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>			
	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 better paid job</i>	
			poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>			
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i></b>	<b>444</b>	<b>2,7</b>	<b>26</b>	<b>231</b>	<b>53</b>	
<b>według wieku <i>by age</i></b>						
15—24 lat <i>years</i>	67	5,6	.	22	13	
25—34	180	3,8	8	103	16	
35—44	110	2,6	6	61	12	
45—54	66	1,8	6	33	9	
55 lat i więcej <i>years and more</i>	20	0,9	.	11	.	
<b>według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i></b>						
wyższe <i>tertiary</i>	167	3,5	11	82	14	
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	98	2,2	5	55	8	
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	47	3,4	.	25	6	
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	102	2,3	6	54	18	
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	31	2,7	.	15	8	
<b>według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i></b>						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	89	4,5	.	48	11	
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	64	2,1	7	34	.	
Budownictwo <i>Construction</i>	44	3,3	.	21	11	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	71	3,0	6	36	5	
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	20	2,2	.	12	.	
Edukacja <i>Education</i>	25	2,0	.	12	.	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	18	1,9	.	9	.	

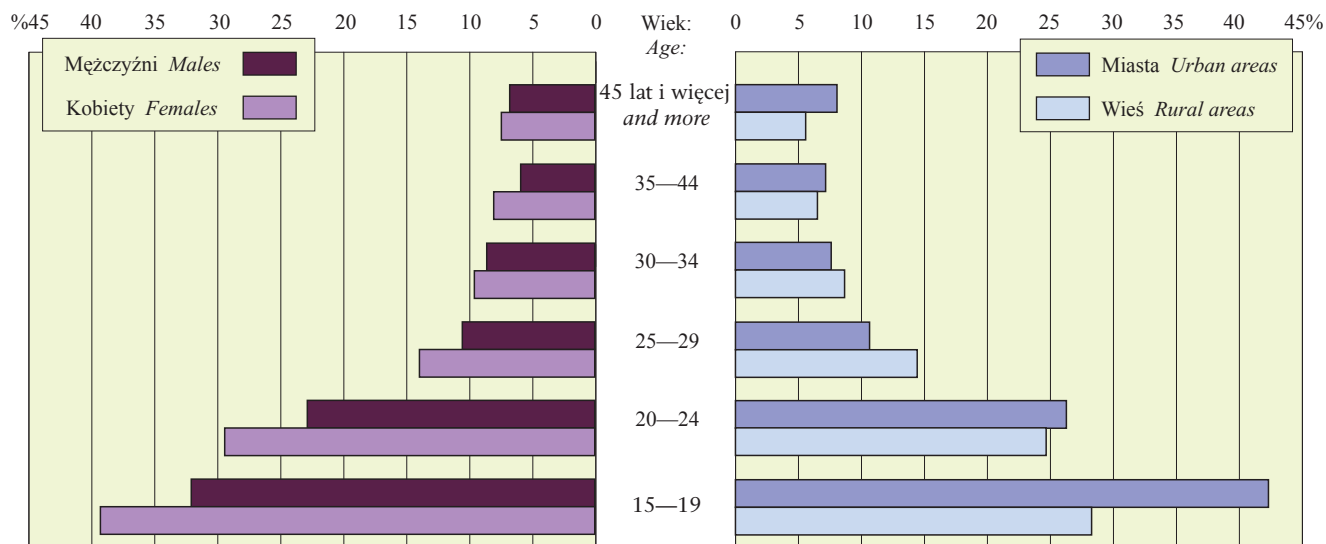
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LAT WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	16201	12568	3045	671	587
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	782	724	52	17	7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	447	375	68	19	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	3016	2536	409	132	71
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	685	588	88	28	9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	6151	4736	1249	285	166
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	988	493	389	51	106
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	708	585	115	38	8
Usługi Services . . . . .	890	701	153	30	36
Programy ogólne General programmes . . . . .	2525	1826	521	72	179
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	7	6	.	.	—
Mężczyźni Males . . . . .	8946	6732	2003	458	211
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	186	162	22	9	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	160	125	33	12	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	859	682	167	65	10
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	403	334	65	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	4961	3823	1058	257	80
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	568	262	270	35	36
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	129	94	34	13	.
Usługi Services . . . . .	337	297	35	8	6
Programy ogólne General programmes . . . . .	1341	952	319	37	71
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	.	—
Kobiety Females . . . . .	7255	5837	1042	213	377
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	597	562	29	8	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	288	250	35	7	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2157	1853	242	66	61
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	282	254	23	8	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	1190	914	191	28	86
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	420	231	119	15	70
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	579	491	81	25	7
Usługi Services . . . . .	553	404	118	22	30
Programy ogólne General programmes . . . . .	1185	874	202	35	108
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	—	—	—

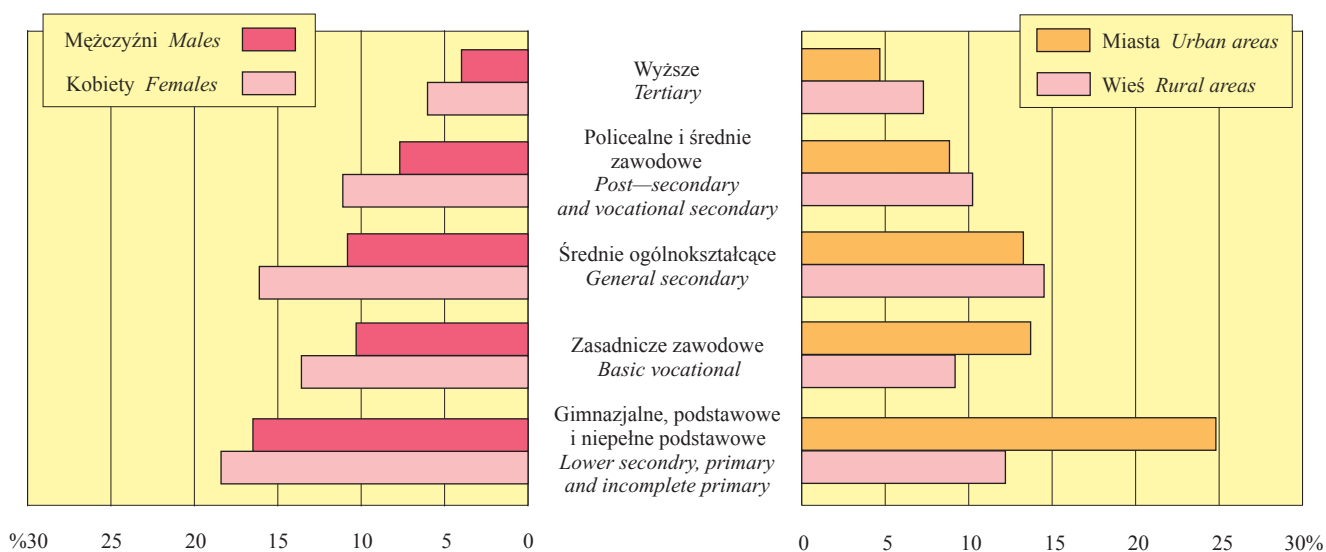
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LAT WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	10004	8540	1386	462	78
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	557	521	35	12	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	371	313	56	17	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2188	1905	268	102	15
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	538	469	68	22	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	3592	3012	553	186	27
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	331	248	74	27	9
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	539	453	85	28	.
Usługi Services . . . . .	537	458	74	21	6
Programy ogólne General programmes . . . . .	1344	1157	172	48	14
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	5	.	.	—	—
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	6197	4029	1659	209	509
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	225	203	16	5	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	76	62	12	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	828	630	142	30	56
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	147	119	20	6	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	2559	1724	695	99	139
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	657	245	315	24	97
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	169	132	30	10	7
Usługi Services . . . . .	352	243	79	9	30
Programy ogólne General programmes . . . . .	1182	669	349	24	165
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	.	—

**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 PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
***UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,***  
***SEX AND PLACE OF RESIDENCE***

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy <sup>1)</sup> selected reasons for leaving last job or business <sup>1)</sup>						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodziny, os- obistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	1750	349	1401	30	456	113	76	45	479	59
mężczyźni males . . .	867	167	700	16	240	59	52	24	245	19
kobiety females . . .	883	183	700	14	216	54	25	21	234	39
Miasta Urban areas . .	1066	178	888	26	306	79	51	32	259	41
Wieś Rural areas . . .	684	171	513	.	150	34	25	12	219	17

1) Od 2004 r. podział dotyczy wszystkich osób bezrobotnych uprzednio pracujących.

1) Since 2004 the breakdown concerns all unemployed persons previously in employment.

**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 <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .</b>	<b>1750</b>	<b>867</b>	<b>883</b>	<b>1066</b>	<b>529</b>	<b>537</b>	<b>684</b>	<b>338</b>	<b>346</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	38	22	15	22	10	12	16	12	.
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job search</i>	1712	845	867	1044	519	525	668	325	342
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	222	121	101	146	79	66	77	42	35
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	288	141	147	169	80	90	119	61	57
4— 6 . . . . .	314	146	168	184	85	99	130	61	69
7—12 . . . . .	345	177	168	213	105	108	132	72	60
13—24 . . . . .	348	169	180	208	100	108	140	69	71
25 miesięcy i więcej . . . . <i>months and more</i>	232	113	119	145	79	66	87	34	53
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . . <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1163	555	609	691	333	358	472	221	251
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	192	97	95	125	59	66	67	38	29

TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup>  
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEARCH<sup>2)</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	1750	867	883	1066	529	537	684	338	346
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job search:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1257	610	647	749	369	381	508	242	266
prywatne biuro pośrednictwa pracy . . . . . <i>private employment office</i>	142	75	67	94	51	43	48	24	23
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . <i>placing or answering job adverti- sement s</i>	743	358	385	481	239	241	262	118	144
bezpośredni kontakt z zakładem pracy . . . . . <i>direct contact with employers</i>	1084	567	517	642	338	305	442	229	212
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1409	708	702	851	428	423	558	279	279
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	54	30	24	36	22	14	19	8	11
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	304	148	156	205	107	98	99	40	59

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 22.  
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 "Comments to tables" on page 31.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	1750	867	883	1066	529	537	684	338	346
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	813	443	369	504	271	233	308	172	136
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	93	53	40	63	33	30	30	20	10
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	496	204	291	321	134	187	175	70	105
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	349	167	183	178	91	87	171	75	96
w tym absolwenci <sup>1)</sup> . . . <i>school leavers</i>	179	89	90	91	47	44	88	42	46

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.  
1) See "Basic definition" on page 26.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	W tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1750</b>	<b>867</b>	<b>883</b>	<b>1066</b>	<b>529</b>	<b>537</b>	<b>684</b>	<b>338</b>	<b>346</b>
Poszukujący pracy: <i>Job search:</i>									
na własny rachunek . . . . <i>own-account workers</i>	13	9	5	10	6	.	.	.	.
jako pracownicy najemni . . <i>as employees</i>	1736	858	878	1056	523	533	680	336	345
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	835	440	395	515	275	239	320	164	156
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze . . . . <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	299	127	172	179	75	105	119	52	68
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	21	8	13	19	8	11	.	—	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	38	14	24	32	12	19	7	.	5
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	543	270	273	311	153	159	232	117	115

**TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup> I WIEKU**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEARCH<sup>2)</sup> AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie 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 zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL . .</b>	<b>1750</b>	<b>1257</b>	<b>142</b>	<b>743</b>	<b>1084</b>	<b>1409</b>	<b>54</b>	<b>304</b>
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	60	40	5	28	39	49	.	10
20—24 . . . . .	372	259	38	178	240	303	9	79
25—29 . . . . .	325	228	29	156	217	261	16	81
30—34 . . . . .	213	163	15	94	127	172	8	34
35—44 . . . . .	317	227	21	131	197	250	10	41
45—54 . . . . .	312	235	25	108	183	256	8	43
55—74 . . . . .	152	105	9	47	82	118	.	17
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1737	1257	141	739	1081	1399	54	304
mobilny <i>mobility</i> . . .	1285	917	108	588	819	1033	44	245
niemobilny <i>non-mobility</i>	453	339	33	151	261	366	10	59

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Uwagi do tablic” str. 22.

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 "Comments to tables" on page 31.

TABL. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1)</sup> I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY<sup>2)</sup>  
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> AND DURATION OF JOB SEARCH<sup>2)</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie 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 zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozm- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1750	1257	142	743	1084	1409	54	304
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of job search:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	511	327	42	227	319	403	18	98
4— 6 . . . . .	314	231	24	137	196	250	8	50
7—12 . . . . .	345	257	30	146	215	278	9	65
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	580	443	46	233	353	478	20	90
Mężczyźni <i>Males</i> . . . .	867	610	75	358	567	708	30	148
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of job search:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	263	160	22	110	174	211	10	48
4— 6 . . . . .	146	103	13	61	99	116	.	25
7—12 . . . . .	177	129	17	79	118	146	6	31
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	282	218	23	107	176	235	10	44
Kobiety <i>Females</i> . . . .	883	647	67	385	517	702	24	156
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of job search:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	248	167	20	117	145	193	8	50
4— 6 . . . . .	168	127	11	76	97	134	.	25
7—12 . . . . .	168	128	13	68	98	132	.	34
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	298	225	23	125	177	243	9	47

TABL. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1)</sup> POSZUKIWANIA PRACY<sup>2)</sup> I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEARCH<sup>2)</sup> AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie 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 zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozm- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1750	1257	142	743	1084	1409	54	304
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	267	178	28	152	174	212	14	84
policealne <i>post-secondary</i>	67	48	.	30	44	57	.	16
średnie zawodowe . . .	390	288	33	172	237	320	15	75
<i>vocational secondary</i>								
średnie ogólnokształcące . .	220	147	21	107	126	173	11	40
<i>general secondary</i>								
zasadnicze zawodowe . .	568	418	38	205	366	461	12	67
<i>basic vocational</i>								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . .	237	179	16	77	137	187	.	22
<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>								
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1401	1023	111	586	870	1130	44	239

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Uwagi do tablic” str. 22.  
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 "Comments to tables" on page 31.



**TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup> I KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEARCH<sup>2)</sup> AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie 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 zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL . .</b>	<b>1750</b>	<b>1257</b>	<b>142</b>	<b>743</b>	<b>1084</b>	<b>1409</b>	<b>54</b>	<b>304</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	813	637	74	351	534	660	25	149
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	93	55	8	42	49	75	5	17
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	496	331	29	193	287	395	13	74
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	349	234	31	157	214	279	10	65
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	179	129	14	89	120	146	.	46
<b>Mężczyźni Males . . . .</b>	<b>867</b>	<b>610</b>	<b>75</b>	<b>358</b>	<b>567</b>	<b>708</b>	<b>30</b>	<b>148</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	443	335	43	185	305	366	15	79
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	53	30	.	24	32	46	.	10
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	204	139	14	74	124	166	8	27
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	167	106	14	75	106	130	.	32
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	89	64	7	42	60	72	.	23
<b>Kobiety Females . . . .</b>	<b>883</b>	<b>647</b>	<b>67</b>	<b>385</b>	<b>517</b>	<b>702</b>	<b>24</b>	<b>156</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	369	302	31	166	229	294	10	70
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	40	25	.	17	17	29	.	7
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	291	191	15	119	163	228	6	47
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	183	128	16	82	108	149	6	33
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	90	65	8	47	61	74	.	23

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Uwagi do tablic” str. 22. 3) Patrz „Podstawowe definicje” str. 16.

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 "Comments to tables" on page 31. 3) See "Basic definition" on page 26.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	813	93	496	349
15—24 lat years . . . . .	432	141	19	37	235
25—34 . . . . .	538	264	35	143	96
35—44 . . . . .	317	173	19	110	14
45—54 . . . . .	312	160	14	133	.
55—74 . . . . .	152	74	5	72	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	1737	811	92	488	347
mobilny mobility . . . . .	1285	578	73	291	343
niemobilny non-mobility . . . . .	453	233	19	197	.
Mężczyźni Males . . . . .	867	443	53	204	167
15—24 lat years . . . . .	226	76	12	17	121
25—34 . . . . .	255	141	22	49	44
35—44 . . . . .	143	92	10	40	.
45—54 . . . . .	151	84	7	60	—
55—74 . . . . .	92	50	.	39	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	864	443	53	202	166
mobilny mobility . . . . .	623	310	43	105	166
niemobilny non-mobility . . . . .	240	133	10	97	—
Kobiety Females . . . . .	883	369	40	291	183
15—24 lat years . . . . .	205	64	7	20	114
25—34 . . . . .	283	123	13	95	52
35—44 . . . . .	174	81	10	71	12
45—54 . . . . .	161	76	7	73	.
55—74 . . . . .	60	25	.	33	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	874	368	39	285	181
mobilny mobility . . . . .	661	268	30	186	177
niemobilny non-mobility . . . . .	212	100	9	100	.
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1066	504	63	321	178
15—24 lat years . . . . .	223	73	11	23	117
25—34 . . . . .	312	156	23	80	53
35—44 . . . . .	201	112	14	69	6
45—54 . . . . .	215	109	11	92	.
55—74 . . . . .	115	55	.	57	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	1055	503	62	313	177
mobilny mobility . . . . .	734	340	48	172	174
niemobilny non-mobility . . . . .	320	162	15	141	.
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	684	308	30	175	171
15—24 lat years . . . . .	208	68	7	14	119
25—34 . . . . .	226	108	13	63	43
35—44 . . . . .	116	61	6	41	7
45—54 . . . . .	97	51	.	41	.
55—74 . . . . .	36	20	.	15	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	683	308	29	175	170
mobilny mobility . . . . .	550	237	25	119	169
niemobilny non-mobility . . . . .	133	71	.	56	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podjemują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1750</b>	<b>813</b>	<b>93</b>	<b>496</b>	<b>349</b>
wyższe <i>tertiary</i>	267	114	16	68	69
policealne <i>post-secondary</i>	67	30	.	23	11
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	390	185	22	100	83
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	220	93	13	57	58
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	568	286	33	171	79
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	237	105	5	77	49
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>867</b>	<b>443</b>	<b>53</b>	<b>204</b>	<b>167</b>
wyższe <i>tertiary</i>	96	44	8	17	28
policealne <i>post-secondary</i>	13	6	.	.	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	190	96	14	35	46
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	77	33	5	14	25
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	353	193	22	95	42
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	137	71	.	40	23
<b>Kobiety Females</b>	<b>883</b>	<b>369</b>	<b>40</b>	<b>291</b>	<b>183</b>
wyższe <i>tertiary</i>	171	70	8	51	41
policealne <i>post-secondary</i>	54	24	.	20	8
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	200	89	8	65	37
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	143	60	7	43	33
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	215	93	10	75	37
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	100	34	.	37	26
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>1066</b>	<b>504</b>	<b>63</b>	<b>321</b>	<b>178</b>
wyższe <i>tertiary</i>	187	84	11	51	41
policealne <i>post-secondary</i>	43	19	.	14	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	230	115	14	64	38
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	147	63	11	40	34
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	328	167	21	108	32
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	131	56	.	45	27
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>684</b>	<b>308</b>	<b>30</b>	<b>175</b>	<b>171</b>
wyższe <i>tertiary</i>	80	31	5	17	27
policealne <i>post-secondary</i>	24	10	—	9	5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	160	70	9	36	46
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	73	30	.	17	24
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	241	119	12	63	47
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	105	49	.	32	22

TABL. 3.12. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND TYPE OF JOB SEARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podjmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	813	93	496	349
Poszukujący pracy: Job search:					
na własny rachunek . . . . . own-account workers	13	7	.	.	.
jako pracownicy najemni . . . . . as employees	1736	806	90	493	347
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu . . . . . only in full-time	835	406	57	207	165
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . . in full-time, but they can take a part-time job	299	143	12	87	56
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . in part-time, but they can take a full-time job	21	5	.	12	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu . . . . . only in part-time	38	7	.	20	10
w jakimkolwiek wymiarze czasu . . . . . full-time or part-time	543	245	18	167	112

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of job search in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	511	314	345	580	11,1
15—19 lat years . . . . .	60	26	17	7	9	11,1
20—24 . . . . .	372	121	87	70	95	9,6
25—29 . . . . .	325	107	62	71	85	10,0
30—34 . . . . .	213	66	41	34	73	11,2
35—44 . . . . .	317	89	45	59	123	12,1
45—54 . . . . .	312	70	41	67	134	12,9
55—74 . . . . .	152	32	22	37	60	40,8
wiek produkcyjny working age . . . . .	1737	506	312	342	578	11,1
mobilny mobility . . . . .	1285	407	251	241	386	10,4
niemobilny non-mobility . . . . .	453	99	61	101	192	12,9
Mężczyźni Males . . . . .	867	263	146	177	282	10,9
15—19 lat years . . . . .	33	15	9	.	.	8,2
20—24 . . . . .	193	64	40	37	52	10,0
25—29 . . . . .	157	55	27	36	40	10,0
30—34 . . . . .	98	29	19	18	32	10,3
35—44 . . . . .	143	42	20	29	53	11,5
45—54 . . . . .	151	38	19	32	62	12,4
55—74 . . . . .	92	19	13	21	38	40,9
wiek produkcyjny working age . . . . .	864	260	146	177	281	10,9
mobilny mobility . . . . .	623	205	114	124	181	10,1
niemobilny non-mobility . . . . .	240	56	32	53	100	12,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of job search in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
Kobiety Females . . . . .	883	248	168	168	298	11,3
15—19 lat years . . . . .	26	10	8	.	5	13,2
20—24 . . . . .	179	57	47	32	42	9,3
25—29 . . . . .	167	51	35	36	45	10,0
30—34 . . . . .	116	36	22	16	41	11,9
35—44 . . . . .	174	48	25	30	71	12,5
45—54 . . . . .	161	31	22	35	72	13,4
55—74 . . . . .	60	14	9	16	22	39,5
wiek produkcyjny working age . . . .	874	246	166	165	296	11,3
mobilny mobility . . . . .	661	203	136	117	205	10,6
niemobilny non-mobility . . . . .	212	43	30	48	92	13,2
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1066	315	184	213	353	11,1
15—19 lat years . . . . .	31	15	7	6	.	10,9
20—24 . . . . .	192	70	42	34	45	9,2
25—29 . . . . .	179	61	34	39	44	9,4
30—34 . . . . .	133	45	28	21	40	10,1
35—44 . . . . .	201	55	26	40	79	12,1
45—54 . . . . .	215	45	29	47	95	13,3
55—74 . . . . .	115	24	17	28	47	41,2
wiek produkcyjny working age . . . .	1055	311	182	210	351	11,1
mobilny mobility . . . . .	734	246	137	139	212	10,0
niemobilny non-mobility . . . . .	320	65	44	72	139	13,3
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	684	195	130	132	227	11,2
15—19 lat years . . . . .	28	10	10	.	6	10,1
20—24 . . . . .	180	51	44	36	49	10,1
25—29 . . . . .	146	45	27	33	40	10,7
30—34 . . . . .	80	21	13	13	33	12,7
35—44 . . . . .	116	34	18	19	44	12,0
45—54 . . . . .	97	25	11	20	40	12,2
55—74 . . . . .	36	9	5	9	14	25,1
wiek produkcyjny working age . . . .	683	195	130	132	226	11,1
mobilny mobility . . . . .	550	161	113	102	174	10,8
niemobilny non-mobility . . . . .	133	34	17	29	53	12,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>
		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 TOTAL . . . . .	1750	511	314	345	580	11,1
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	267	93	53	46	75	10,0
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	67	21	12	12	23	10,7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . .	390	119	75	75	121	10,7
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	220	69	42	43	67	10,4
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	568	154	97	117	200	11,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	237	55	35	52	95	12,8
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	867	263	146	177	282	10,9
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	96	32	19	17	28	10,0
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	13	.	.	.	5	11,4
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . .	190	67	34	36	54	10,0
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	77	24	14	18	21	10,6
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	353	100	57	75	121	11,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	137	35	20	30	53	12,2
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	883	248	168	168	298	11,3
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	171	60	35	29	47	9,9
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	54	17	10	10	17	10,5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . .	200	53	41	39	67	11,5
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	143	44	28	25	46	10,2
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	215	54	40	43	79	11,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	100	20	15	22	42	13,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of job search in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	511	314	345	580	11,1
Poszukujący pracy: Job search:						
na własny rachunek own-account workers . . .	13	5	.	.	.	9,2
jako pracownicy najemni as employees . . . .	1736	505	312	342	577	11,1
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	835	246	157	173	259	10,5
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . . in full-time, but they can take a part-time job	299	92	52	47	107	11,1
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . in part-time, but they can take a full-time job	21	7	5	.	5	9,6
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	38	12	8	7	11	9,6
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	543	148	89	112	194	12,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of job search in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	511	314	345	580	11,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	813	274	122	166	251	10,3
zrezygnowali z pracy job leavers . .	93	33	15	11	34	10,8
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	496	110	89	112	185	12,0
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	349	93	89	56	111	11,6
Mężczyźni Males . . . . .	867	263	146	177	282	10,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	443	153	65	89	137	10,3
zrezygnowali z pracy job leavers . .	53	18	7	8	19	10,9
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	204	43	34	52	76	12,0
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	167	48	40	29	50	11,1
Kobiety Females . . . . .	883	248	168	168	298	11,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	369	121	57	77	114	10,4
zrezygnowali z pracy job leavers . .	40	15	7	.	14	10,6
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	291	67	55	60	109	12,0
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	183	45	49	28	61	12,1
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1066	315	184	213	353	11,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	504	168	78	96	162	10,5
zrezygnowali z pracy job leavers . .	63	25	9	9	21	10,7
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	321	71	54	77	119	12,1
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	178	51	44	31	52	10,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	684	195	130	132	227	11,2
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	308	106	44	69	89	10,0
zrezygnowali z pracy job leavers . .	30	8	6	.	13	10,9
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	175	39	35	34	66	11,7
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	171	42	45	25	59	12,6

**TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD  
OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES  
AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1220</b>	<b>808</b>	<b>93</b>	<b>319</b>
w tym sektor publiczny . . . . . of which public sector	218	149	9	60
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . . Agriculture, forestry and fishing	47	35	.	11
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	287	191	21	75
Budownictwo Construction . . . . .	178	128	15	35
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	242	146	24	71
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	44	33	.	9
Edukacja Education . . . . .	56	40	.	13
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	35	21	.	11

**TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH  
I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES  
AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1220</b>	<b>808</b>	<b>93</b>	<b>319</b>
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Managers	31	20	.	8
Specjaliści . . . . . Professionals	60	41	5	14
Technicy i inny średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	92	59	6	26
Pracownicy biurowi . . . . . Clerical support workers	123	82	6	35
Pracownicy usług i sprzedawcy . . . . . Service and sales workers	269	161	24	84
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural, forestry and fishery workers	16	13	—	.
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	279	202	19	57
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . Plant and machine operators and assemblers	110	69	10	31
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	234	158	18	58

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 PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1220</b>	<b>632</b>	<b>588</b>	<b>771</b>	<b>449</b>
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	47	31	16	13	34
Górnictwo i wydobywanie . . . . . <i>Mining and quarrying</i>	6	6	—	5	.
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	287	174	113	183	104
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	.	.	—	—	.
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	11	7	.	8	.
Budownictwo . . . . . <i>Construction</i>	178	170	7	100	77
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	242	77	164	165	76
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	44	33	12	28	16
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	62	18	45	40	22
Informacja i komunikacja . . . . . <i>Information and communication</i>	15	.	10	12	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa . . . . . <i>Financial and insurance activities</i>	25	6	18	20	.
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Real estate activities</i>	8	.	5	7	.
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna . . . . . <i>Professional, scientific and technical activities</i>	22	9	14	14	8
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Administrative and support service activities</i>	58	27	31	47	11
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne . . . . . <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	80	33	47	42	38
Edukacja . . . . . <i>Education</i>	56	12	43	31	25
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	35	.	31	23	12
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	14	5	9	9	5
Pozostała działalność usługowa . . . . . <i>Other service activities</i>	23	9	14	18	5

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 PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT <sup>1)</sup> BY DURATION OF JOB SEARCH AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of job search in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1220	390	202	251	377	10,3
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Manager	31	10	6	5	10	12,5
Specjaliści . . . . . Professionals	60	20	9	11	20	10,7
Technicy i inny średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	92	29	15	13	35	10,8
Pracownicy biurowi . . . . . Clerical support workers	123	36	21	31	35	10,0
Pracownicy usług i sprzedawcy . . . . . Service and sales workers	269	81	49	56	84	10,5
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural, forestry and fishery workers	16	6	—	5	5	9,7
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	279	88	47	61	83	10,3
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . Plant and machine operators and assemblers	110	33	19	22	36	10,6
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	234	85	36	45	68	9,8

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT <sup>1)</sup> BY DURATION OF JOB SEARCH AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1220	390	202	251	377	10,3
do 1 roku włącznie year and less . . .	619	215	105	130	170	9,4
2—3 lat years . . . . .	296	90	52	53	101	11,1
4—5 . . . . .	99	33	17	21	28	10,0
6—9 . . . . .	75	23	10	14	28	11,0
10 lat i więcej years and more . . . .	131	30	18	33	50	12,4
Mężczyźni Males . . . . .	632	204	99	134	195	10,3
do 1 roku włącznie year and less . . .	325	124	51	67	83	9,1
2—3 lat years . . . . .	150	42	24	29	55	11,5
4—5 . . . . .	49	15	7	11	15	10,0
6—9 . . . . .	34	8	5	7	14	12,2
10 lat i więcej year and more . . . .	74	16	12	19	28	12,5
Kobiety Females . . . . .	588	186	103	117	182	10,4
do 1 roku włącznie years and less . .	294	91	54	63	87	9,9
2—3 lat years . . . . .	146	48	28	24	46	10,8
4—5 . . . . .	50	17	10	10	13	9,9
6—9 . . . . .	41	15	5	7	14	10,0
10 lat i więcej year and more . . . .	56	14	7	14	22	12,4

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 PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1220</b>	<b>808</b>	<b>93</b>	<b>319</b>
do 1 roku włącznie year and less	619	441	43	136
2—3 lat years	296	178	26	91
4—5	99	61	10	28
6—9	75	46	8	22
10 lat i więcej years and more	131	82	6	43
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>632</b>	<b>440</b>	<b>53</b>	<b>139</b>
do 1 roku włącznie year and less	325	242	24	59
2—3 lat years	150	97	16	38
4—5	49	30	5	14
6—9	34	24	.	5
10 lat i więcej years and more	74	47	.	23
<b>Kobiety Females</b>	<b>588</b>	<b>368</b>	<b>40</b>	<b>181</b>
do 1 roku włącznie year and less	294	199	18	77
2—3 lat years	146	82	11	54
4—5	50	31	5	14
6—9	41	21	.	16
10 lat i więcej years and more	56	35	.	20

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1220</b>	<b>16</b>	<b>378</b>	<b>105</b>	<b>42</b>	<b>45</b>
do 3 miesięcy months and less	382	5	98	37	13	15
4—6	207	.	59	16	7	7
7—12	250	.	87	20	.	8
13 miesięcy i więcej months and more	380	6	134	32	19	15
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>632</b>	<b>8</b>	<b>208</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	<b>16</b>
do 3 miesięcy months and less	201	.	53	19	6	6
4—6	100	.	29	5	.	.
7—12	135	.	49	12	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	196	.	77	17	11	7
<b>Kobiety Females</b>	<b>588</b>	<b>8</b>	<b>169</b>	<b>51</b>	<b>19</b>	<b>29</b>
do 3 miesięcy months and less	181	.	45	17	8	10
4—6	107	.	30	11	.	5
7—12	116	.	38	7	.	7
13 miesięcy i więcej months and more	184	.	56	16	8	7

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.  
1) Excluding persons with the break in employment 8 years or more. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYZYNY ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY (dok.)  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowolające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
		w tysiącach in thousands				
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	218	8	43	17	.	5
do 3 miesięcy months and less . . . . .	53	.	11	.	—	—
4— 6 . . . . .	38	.	7	.	.	.
7—12 . . . . .	47	.	9	.	—	.
13 miesięcy i więcej months and more . .	80	.	17	9	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	1001	8	334	88	38	40
do 3 miesięcy months and less . . . . .	329	.	88	34	13	15
4— 6 . . . . .	169	—	52	14	6	6
7—12 . . . . .	204	.	78	17	.	7
13 miesięcy i więcej months and more . .	300	.	117	24	17	11

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.  
1) Excluding persons with the break in employment 8 years or more. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

TABL. 3.24. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący w sektorze Employed in sector		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin Self-employed and contributing family workers
		publicznym public	prywatnym private	razem total	w sektorze in sector		
					publicznym public	prywatnym private	
w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1220	218	1001	1141	218	923	79
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . Agriculture, forestry and fishing	47	.	44	41	.	38	5
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	287	9	279	281	9	272	7
Budownictwo Construction . . . . .	178	.	176	159	.	158	18
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	242	.	240	210	.	208	31
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	44	10	35	42	10	32	.
Edukacja Education . . . . .	56	47	9	55	47	8	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	35	27	8	35	27	8	—

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 SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1750	267	458	220	568	237
15—24 lat <i>years</i>	432	51	128	93	98	62
25—34	538	155	141	59	136	47
35—44	317	30	65	29	137	56
45—54	312	18	84	31	132	47
55—74	152	13	39	9	66	25
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1746	267	457	220	567	234
mobilny <i>mobility</i>	1285	236	335	181	370	163
niemobilny <i>non-mobility</i>	461	31	123	40	197	71
Mężczyźni <i>Males</i>	867	96	203	77	353	137
15—24 lat <i>years</i>	226	13	70	37	65	41
25—34	255	55	60	27	86	28
35—44	143	9	21	5	79	28
45—54	151	10	33	7	77	24
55—74	92	9	18	.	47	16
wiek produkcyjny <i>working age</i>	865	96	203	77	353	136
mobilny <i>mobility</i>	623	77	152	68	229	97
niemobilny <i>non-mobility</i>	242	19	52	9	124	39
Kobiety <i>Females</i>	883	171	254	143	215	100
15—24 lat <i>years</i>	205	37	58	56	33	21
25—34	283	101	81	33	50	18
35—44	174	21	44	23	58	28
45—54	161	8	51	24	55	23
55—74	60	.	20	7	19	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	880	171	254	143	214	98
mobilny <i>mobility</i>	661	159	183	112	141	66
niemobilny <i>non-mobility</i>	219	12	71	31	74	32
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1066	187	273	147	328	131
15—24 lat <i>years</i>	223	33	56	53	44	37
25—34	312	101	72	41	73	25
35—44	201	25	47	21	79	29
45—54	215	16	64	26	83	26
55—74	115	12	34	7	50	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1063	187	273	147	327	129
mobilny <i>mobility</i>	734	159	176	115	195	90
niemobilny <i>non-mobility</i>	328	28	97	32	132	39
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	684	80	185	73	241	106
15—24 lat <i>years</i>	208	17	72	40	54	25
25—34	226	54	69	18	63	22
35—44	116	6	18	8	58	27
45—54	97	.	20	5	50	20
55—74	36	.	5	.	16	12
wiek produkcyjny <i>working age</i>	683	80	185	73	240	106
mobilny <i>mobility</i>	550	78	159	66	175	74
niemobilny <i>non-mobility</i>	133	.	26	7	66	32

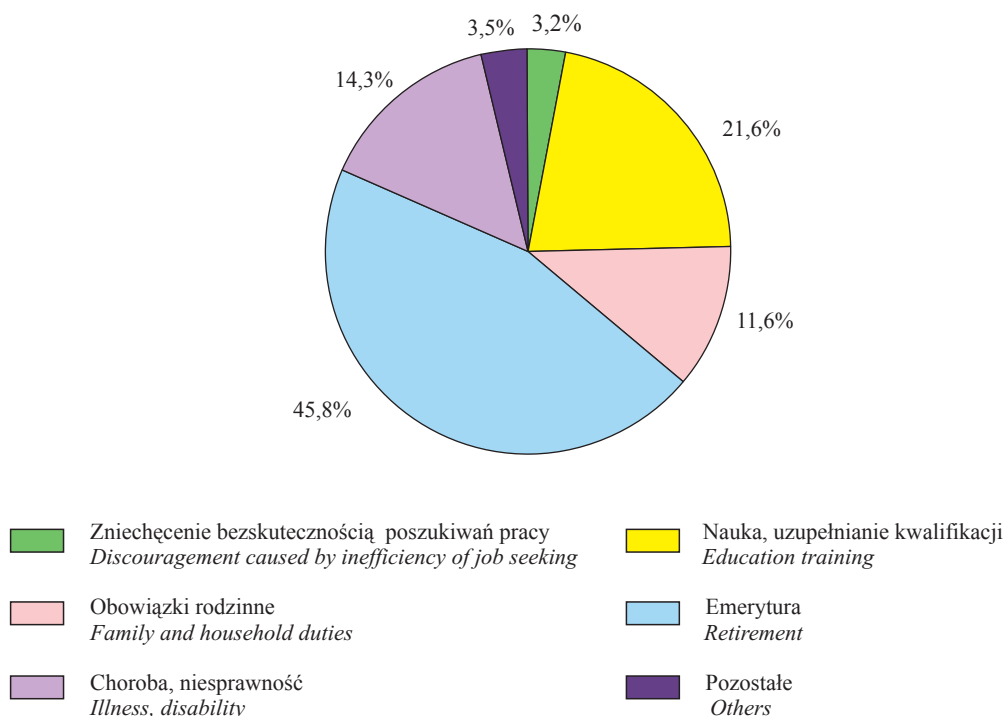
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	Average duration of job search in months
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1750	511	314	345	580	11,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	41	12	10	7	12	10,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	32	9	6	5	12	11,1
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	290	81	59	53	98	11,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	49	17	11	9	11	8,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	635	194	102	128	211	11,1
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	61	16	8	11	26	13,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	41	15	9	7	9	8,3
Usługi Services . . . . .	145	42	33	30	40	10,2
Programy ogólne General programmes . . . . .	456	123	77	95	161	11,6
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	x
Mężczyźni Males . . . . .	867	263	146	177	282	10,9
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	6	—	.	.	.	14,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	9	.	.	.	.	8,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	67	23	12	11	22	10,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	28	9	8	5	6	8,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	467	141	77	96	153	10,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	27	9	3	5	10	11,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	5	.	—	.	.	7,4
Usługi Services . . . . .	43	13	9	8	12	9,9
Programy ogólne General programmes . . . . .	214	59	34	47	74	11,6
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	x
Kobiety Females . . . . .	883	248	168	168	298	11,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	35	12	9	.	10	9,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	23	5	5	.	9	12,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	223	58	47	42	76	11,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	21	8	.	.	5	9,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	167	52	25	32	58	11,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	34	7	5	6	17	13,9
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	36	12	9	6	8	8,4
Usługi Services . . . . .	102	29	23	22	28	10,3
Programy ogólne General programmes . . . . .	242	64	43	47	87	11,7
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	x

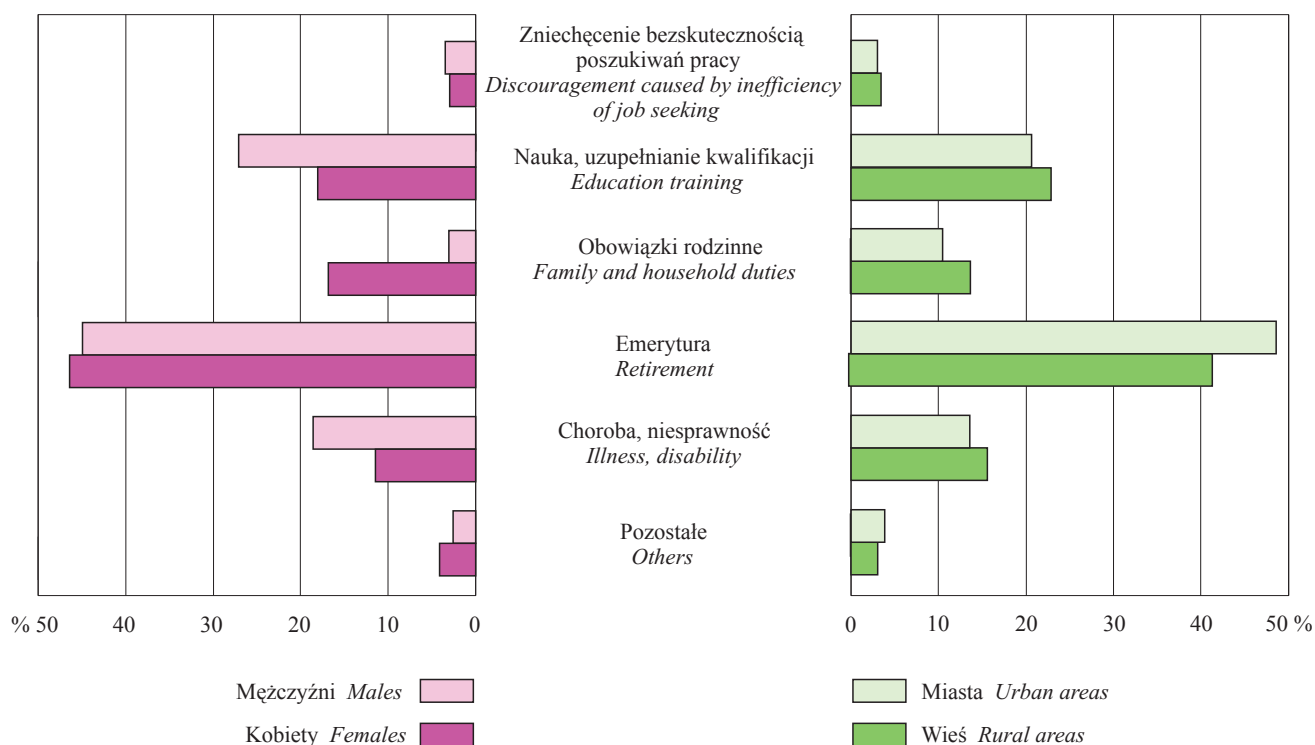
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy <i>Average duration of job search in months</i>
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1066	315	184	213	353	11,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	25	7	5	.	10	11,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	23	6	5	.	9	11,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	190	57	37	36	61	10,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	27	11	5	6	5	7,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	387	113	59	81	134	11,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	27	8	.	5	9	11,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	26	10	5	5	5	7,6
Usługi Services . . . . .	83	23	18	18	24	10,9
Programy ogólne General programmes . . . . .	278	80	46	56	96	11,2
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	684	195	130	132	227	11,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	16	5	5	.	.	8,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	9	.	.	.	.	10,1
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	100	25	22	17	36	12,3
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	22	6	7	.	6	9,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	247	81	43	47	77	10,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	34	8	.	6	18	14,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	16	5	.	.	.	9,2
Usługi Services . . . . .	62	19	15	12	16	9,3
Programy ogólne General programmes . . . . .	178	43	31	39	65	12,2
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	x

**STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI**  
**STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY SELECT REASONS FOR INACTIVITY**



**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**





## 4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking 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, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	13934	13824	445	3008	1613	6385	1989	69	41
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	3219	3194	38	2909	164	—	67	13	12
25—34 . . . . .	905	864	47	95	554	—	142	27	14
35—44 . . . . .	613	596	71	.	328	14	157	10	6
45—54 . . . . .	1048	1031	140	.	272	127	458	12	.
55—64 . . . . .	3144	3133	139	—	208	1895	769	7	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	5005	5005	11	—	87	4350	397	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	6537	6428	423	1753	1478	1078	1498	68	41
mobilny <i>mobility</i> . . .	3470	3388	154	1752	1043	14	360	50	32
niemobilny <i>non-mobility</i>	3067	3040	268	.	436	1064	1138	18	8
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	6130	6130	22	—	131	5307	485	—	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5365	5317	188	1457	166	2409	1003	22	27
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	1524	1510	24	1407	26	—	41	5	9
25—34 . . . . .	212	198	24	48	31	—	85	6	8
35—44 . . . . .	185	180	33	.	27	14	91	.	.
45—54 . . . . .	425	418	42	—	35	108	227	.	.
55—64 . . . . .	1179	1172	63	—	42	565	457	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1840	1840	.	—	5	1723	102	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2884	2837	186	824	160	686	896	21	27
mobilny <i>mobility</i> . . .	1280	1247	81	824	84	14	212	12	21
niemobilny <i>non-mobility</i>	1604	1590	105	—	77	673	684	9	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	1840	1840	.	—	5	1723	102	—	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8568	8507	257	1551	1447	3975	986	47	14
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	1695	1684	14	1502	138	—	25	7	.
25—34 . . . . .	693	666	23	47	523	—	57	21	6
35—44 . . . . .	427	416	37	.	300	—	66	9	.
45—54 . . . . .	623	613	98	.	237	19	231	8	.
55—64 . . . . .	1965	1962	76	—	166	1330	312	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3166	3166	10	—	82	2627	295	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3652	3592	237	929	1318	392	601	47	14
mobilny <i>mobility</i> . . .	2190	2141	74	928	959	—	148	37	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1463	1450	163	.	359	392	454	9	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	4290	4290	20	—	126	3584	383	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking 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, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	8542	8473	257	1771	885	4161	1146	47	22
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	1848	1831	20	1693	77	—	31	10	7
25—34 . . . . .	486	462	20	74	277	—	76	16	7
35—44 . . . . .	343	333	39	.	181	11	80	7	.
45—54 . . . . .	628	616	80	.	158	89	266	9	.
55—64 . . . . .	2061	2054	90	—	131	1293	460	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3177	3177	7	—	61	2768	232	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3915	3846	243	1098	796	726	857	47	22
mobilny <i>mobility</i> . . .	1996	1946	79	1097	533	11	185	33	17
niemobilny <i>non-mobility</i>	1918	1899	164	.	263	715	672	14	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	3948	3947	13	—	87	3435	286	—	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5391	5352	188	1237	728	2224	843	21	18
15—24 lat <i>years</i> . . . . .	1371	1363	17	1216	88	—	35	.	5
25—34 . . . . .	419	401	27	21	277	—	66	11	7
35—44 . . . . .	270	264	31	—	146	.	77	.	.
45—54 . . . . .	420	415	60	—	114	37	191	.	.
55—64 . . . . .	1082	1080	49	—	77	602	309	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1828	1828	.	—	26	1582	165	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2622	2583	180	655	683	352	641	21	18
mobilny <i>mobility</i> . . .	1474	1441	75	655	510	.	176	17	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	1148	1141	104	—	173	350	465	5	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	2182	2182	8	—	44	1871	199	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking 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, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	13934	13824	445	3008	1613	6385	1989	69	41
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1230	1210	15	174	206	721	71	12	8
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2404	2374	92	167	403	1319	325	19	10
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1729	1713	44	755	209	551	125	12	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	2905	2876	173	41	504	1353	697	16	13
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5666	5651	121	1871	291	2441	771	9	6
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5365	5317	188	1457	166	2409	1003	22	27
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	449	443	6	72	17	303	37	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	839	826	31	93	34	493	157	6	7
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	481	478	10	303	14	107	39	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1404	1388	87	23	68	730	440	7	9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2192	2182	54	965	33	777	330	5	5
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8568	8507	257	1551	1447	3975	986	47	14
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	780	767	9	102	189	418	34	10	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1565	1548	62	74	369	826	168	14	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1247	1235	34	452	195	444	87	10	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1501	1488	86	17	436	623	257	10	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3474	3469	67	906	258	1664	440	.	.

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością 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, niesprawność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	8542	8473	257	1771	885	4161	1146	47	22
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	995	982	11	126	147	617	61	7	6
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1789	1767	61	91	223	1091	249	13	8
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1317	1306	31	540	139	472	99	10	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1760	1745	99	17	246	922	393	11	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2682	2673	56	996	130	1059	344	6	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5391	5352	188	1237	728	2224	843	21	18
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	235	228	.	48	59	104	9	5	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	615	607	32	77	180	228	76	6	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	412	408	13	214	71	79	26	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1145	1131	75	24	258	431	304	5	8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2984	2979	65	874	160	1382	427	.	.

**TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY**  
**ECONOMICALLY INACTIVE<sup>1)</sup> PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS**

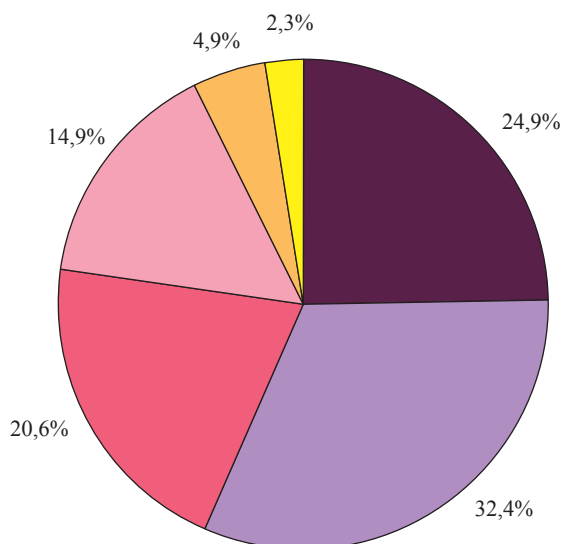
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	10175	10084	381	128	1236	6365	1671	54	36
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	6839	6837	16	—	48	5686	1012	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	852	831	167	.	219	261	107	15	6
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	415	387	67	70	163	34	34	12	16
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	341	335	26	8	179	59	34	.	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	3747	3707	155	58	141	2409	861	16	24
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	2748	2748	5	—	12	2184	537	—	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	297	286	70	.	43	88	52	7	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	153	141	33	35	26	16	20	.	11
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	46	45	8	.	19	10	.	.	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6428	6378	226	70	1095	3955	811	38	12
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	4090	4088	11	—	36	3502	475	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	554	545	97	.	176	173	55	8	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	262	247	34	35	137	18	14	11	5
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	295	290	17	7	161	49	31	.	.

1) Bez osób z przerwę w pracy 8 lat lub dłuższą.

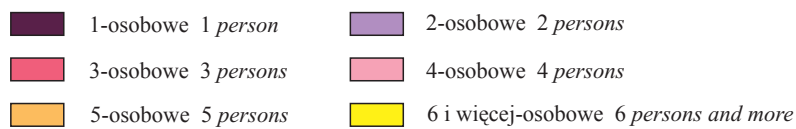
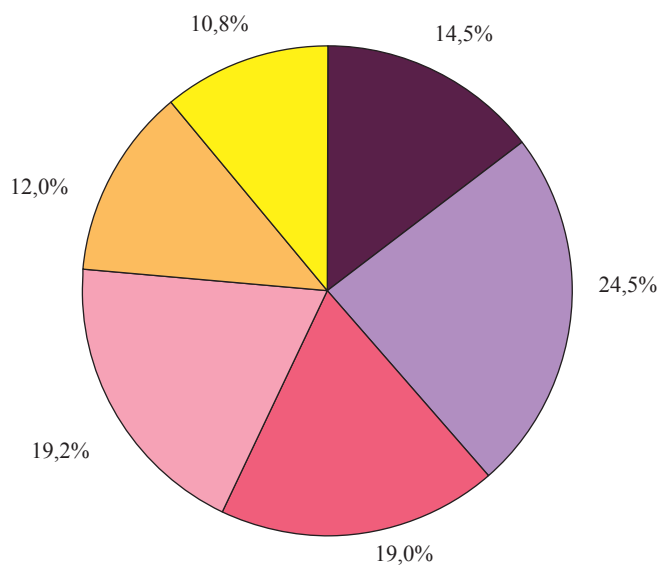
1) Excluding persons with the break in employment 8 years or more.

**STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI  
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
*STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY SIZE AND PLACE OF RESIDENCE*

**Miasta** *Urban areas*



**Wieś** *Rural areas*



## 5. GOSPODARSTWA DOMOWE *HOUSEHOLDS*

TABL. 5.1. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
CZŁONKÓW GOSPODARSTWA  
*STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without persons economically active
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	57,8	10,1	3,3	32,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person . . . . .	100,0	26,8	2,7	2,7	70,5
2-osobowe person . . . . .	100,0	47,2	6,1	3,3	46,7
3-osobowe person . . . . .	100,0	77,5	13,2	4,4	9,3
4-osobowe person . . . . .	100,0	80,2	15,5	2,7	4,3
5-osobowe person . . . . .	100,0	78,3	18,0	3,6	3,7
6-osobowe person . . . . .	100,0	76,7	19,6	2,9	3,7
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	67,5	29,9	4,8	2,6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	100,0	56,2	9,4	3,5	34,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person . . . . .	100,0	28,6	2,8	2,8	68,6
2-osobowe person . . . . .	100,0	48,7	6,4	3,5	44,9
3-osobowe person . . . . .	100,0	77,9	13,5	4,5	8,6
4-osobowe person . . . . .	100,0	79,9	15,7	2,7	4,4
5-osobowe person . . . . .	100,0	76,4	18,8	3,5	4,8
6-osobowe person . . . . .	100,0	70,6	23,8	5,6	5,6
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	64,3	32,1	x	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	100,0	61,4	11,4	3,1	27,2
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person . . . . .	100,0	20,5	2,1	2,1	77,4
2-osobowe person . . . . .	100,0	43,5	5,1	2,8	51,4
3-osobowe person . . . . .	100,0	76,6	12,6	4,3	10,8
4-osobowe person . . . . .	100,0	80,9	15,1	2,8	4,0
5-osobowe person . . . . .	100,0	79,8	17,4	3,8	2,8
6-osobowe person . . . . .	100,0	80,0	17,2	x	2,8
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	69,0	29,3	4,6	x
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2,8	3,2	3,7	2,9	1,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2,5	2,9	3,3	2,6	1,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	3,3	3,8	4,3	3,4	1,8

TABL. 5.2. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG LICZBY OSÓB PRACUJĄCYCH I BEZROBOTNYCH  
STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY THE NUMBER OF EMPLOYED AND UNEMPLOYED PERSONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe z osobami <i>Households with persons</i>							
		pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i>						bezrobotnymi <i>unemployed</i>	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i>				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i>	
			1	2	3	4 i więcej <i>and more</i>		1	2 i więcej <i>and more</i>
			w % <i>in %</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	100,0	100,0	45,0	44,0	8,0	3,0	100,0	87,0	13,0
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i> . . . . .	21,5	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe <i>person</i> . . . . .	29,9	100,0	59,1	40,9	×	×	100,0	94,1	5,9
3-osobowe <i>person</i> . . . . .	20,1	100,0	39,2	51,3	9,5	×	100,0	91,0	9,0
4-osobowe <i>person</i> . . . . .	16,3	100,0	27,9	57,3	10,9	3,9	100,0	85,0	15,0
5-osobowe <i>person</i> . . . . .	7,2	100,0	26,6	48,2	16,1	9,1	100,0	79,0	21,0
6-osobowe <i>person</i> . . . . .	3,1	100,0	18,2	43,1	22,1	16,6	100,0	77,0	23,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	1,9	100,0	18,6	34,0	22,4	25,0	100,0	70,0	30,0
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	48,8	43,8	5,9	1,5	100,0	88,9	11,1
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i> . . . . .	24,9	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe <i>person</i> . . . . .	32,4	100,0	58,8	41,2	×	×	100,0	94,1	5,9
3-osobowe <i>person</i> . . . . .	20,6	100,0	39,0	52,8	8,2	×	100,0	91,6	8,4
4-osobowe <i>person</i> . . . . .	14,9	100,0	27,7	59,8	9,6	2,9	100,0	85,9	14,1
5-osobowe <i>person</i> . . . . .	4,9	100,0	29,7	49,5	14,3	6,5	100,0	78,9	21,1
6-osobowe <i>person</i> . . . . .	1,6	100,0	21,2	43,3	21,1	14,4	100,0	71,0	29,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,7	100,0	27,1	27,0	24,3	21,6	100,0	68,4	31,6
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	37,7	44,4	12,0	5,9	100,0	83,6	16,4
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i> . . . . .	14,5	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe <i>person</i> . . . . .	24,5	100,0	60,1	39,9	×	×	100,0	93,9	×
3-osobowe <i>person</i> . . . . .	19,0	100,0	39,8	47,6	12,6	×	100,0	88,4	11,6
4-osobowe <i>person</i> . . . . .	19,2	100,0	28,2	53,1	13,1	5,6	100,0	82,6	17,4
5-osobowe <i>person</i> . . . . .	12,0	100,0	24,1	47,1	17,6	11,2	100,0	78,0	22,0
6-osobowe <i>person</i> . . . . .	6,3	100,0	17,0	42,5	22,5	18,0	100,0	81,8	18,2
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	4,5	100,0	15,8	35,8	21,7	26,7	100,0	71,2	28,8





TABL. 6.2. 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 THE HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
		w tysiącach in thousands						w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3387	585	495	347	148	89	2802	17,3	14,6	15,2
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	878	321	285	225	60	36	557	36,6	32,5	11,2
rolników farmers . . . . .	107	26	26	17	9	—	81	24,3	24,3	—
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	51	22	22	14	7	—	29	43,1	43,1	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	116	41	37	29	8	.	75	35,3	31,9	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1990	147	116	56	60	32	1842	7,4	5,8	21,8
Miasta Urban areas . . . . .	2139	381	313	230	82	68	1758	17,8	14,6	17,8
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	562	239	212	173	39	26	323	42,5	37,7	10,9
pracujących na własny rachunek . . self-employed	74	27	24	20	.	.	47	36,5	32,4	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1321	89	64	29	35	25	1232	6,7	4,8	28,1
Wieś Rural areas . . . . .	1249	204	183	117	66	21	1044	16,3	14,7	10,3
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	316	82	73	52	20	9	234	25,9	23,1	11,0
rolników farmers . . . . .	101	24	24	15	9	—	77	23,8	23,8	—
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	47	19	19	13	6	—	27	40,4	40,4	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	42	14	13	8	.	.	28	33,3	31,0	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	669	58	51	26	25	7	610	8,7	7,6	12,1

**TABL. 6.3. 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**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3387	585	495	347	148	89	2802	17,3	14,6	15,2
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas . . . . .	2139	381	313	230	82	68	1758	17,8	14,6	17,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	976	177	151	105	46	27	798	18,1	15,5	15,3
50000—99999 . . . . .	313	55	42	32	10	13	258	17,6	13,4	23,6
20000—49999 . . . . .	420	80	64	52	12	15	341	19,0	15,2	18,8
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	430	69	56	42	14	13	361	16,0	13,0	18,8
Wieś Rural areas . . . . .	1249	204	183	117	66	21	1044	16,3	14,7	10,3
MĘŻCZYŻNI MALES . . . . .	1673	337	291	212	79	46	1336	20,1	17,4	13,6
Miasta Urban areas . . . . .	1011	211	175	136	40	36	800	20,9	17,3	17,1
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	450	99	89	65	23	11	350	22,0	19,8	11,1
50000—99999 . . . . .	156	32	24	20	.	8	124	20,5	15,4	25,0
20000—49999 . . . . .	196	41	30	27	.	11	155	20,9	15,3	26,8
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	209	39	33	24	9	6	170	18,7	15,8	15,4
Wieś Rural areas . . . . .	662	126	116	76	39	10	536	19,0	17,5	7,9
KOBIETY FEMALES . . . . .	1714	248	204	135	69	43	1467	14,5	11,9	17,3
Miasta Urban areas . . . . .	1127	169	137	95	43	32	958	15,0	12,2	18,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej . . . . . thousands and more	526	78	62	40	22	16	448	14,8	11,8	20,5
50000—99999 . . . . .	157	23	18	11	6	5	134	14,6	11,5	21,7
20000—49999 . . . . .	224	38	34	25	9	.	186	17,0	15,2	x
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	221	30	24	19	5	7	191	13,6	10,9	23,3
Wieś Rural areas . . . . .	587	78	67	40	27	11	509	13,3	11,4	14,1

TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 AND MORE BY SELECTED  
DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy working						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Według wieku by age										
15—24 lat years . . . . .	119	19	12	8	.	7	100	16,0	10,1	36,8
25—34 . . . . .	224	89	70	57	13	19	135	39,7	31,3	21,3
35—44 . . . . .	229	88	75	54	22	13	141	38,4	32,8	14,8
45—54 . . . . .	581	171	141	112	29	30	410	29,4	24,3	17,5
55—64 . . . . .	1069	182	162	102	60	19	888	17,0	15,2	10,4
65 lat i więcej years and more . . .	1164	36	34	13	21	.	1128	3,1	2,9	x
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working . . . . .	2017	534	447	329	118	87	1483	26,5	22,2	16,3
poprodukcyjnym post-working . . .	1352	50	47	18	30	.	1302	3,7	3,5	x
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons . . . .	614	115	83	57	27	31	499	18,7	13,5	27,0
Żonaty/zamężna married . . . . .	1932	392	348	248	100	44	1540	20,3	18,0	11,2
Wdowiec/wdowa widowed . . . . .	642	32	27	18	9	.	611	5,0	4,2	x
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	199	47	36	24	13	10	152	23,6	18,1	21,3
według poziomu wykształcenia by level of education										
wyższe tertiary . . . . .	267	89	84	64	19	6	178	33,3	31,5	6,7
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	673	159	135	97	38	24	514	23,6	20,1	15,1
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	245	37	25	21	5	12	208	15,1	10,2	32,4
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	1044	216	178	125	53	38	828	20,7	17,0	17,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	1157	84	73	40	33	11	1074	7,3	6,3	13,1

**TABL. 6.4. PRACUJĄCY NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY  
ORAZ STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**  
**EMPLOYED DISABLED PERSONS BY WORKING TIME AND LEVEL OF DISABILITY**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time			
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
				do 39 godzin up to hours	40—49	50 godzin i więcej hours and more			do 19 godzin up to hours	20—29	30 godzin i więcej hours and more
w tysiącach in thousands											
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	495	347	20	103	197	26	148	7	49	51	42
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	209	143	9	51	75	8	66	.	16	28	20
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	248	183	9	43	113	17	64	5	26	19	15
Mężczyźni Males . . . . .	291	212	12	58	120	22	79	.	26	27	22
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	126	91	6	31	46	8	36	.	9	16	9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	142	110	5	24	68	13	33	.	12	9	9
Kobiety Females . . . . .	204	135	8	45	77	5	69	.	22	24	20
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	83	53	.	21	29	—	30	.	7	12	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	105	74	5	19	45	5	32	.	14	10	6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	313	230	14	65	135	17	82	.	20	28	29
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	142	103	7	36	54	6	39	.	9	16	13
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	146	115	6	23	75	11	31	.	7	12	9
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	183	117	6	39	62	9	66	.	28	23	13
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	67	40	.	15	21	.	26	—	7	12	6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	102	68	.	21	38	6	34	.	18	8	5

TABL. 6.5. PRACUJĄCY NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY  
ORAZ WYBRANYCH SEKCJI PKD  
EMPLOYED DISABLED PERSONS BY WORKING TIME AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of which					
		mężczyźni males	kobiety females	pracujący w pełnym wymiarze czasu employed full-time		pracujący w niepełnym wymiarze czasu employed part-time	
				razem total	w tym 40 godzin i więcej of which 40 hours and more	razem total	w tym 20 godzin i więcej of which 20 hours and more
	w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	495	291	204	347	284	148	111
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . Agriculture, forestry and fishing	100	65	34	51	37	49	32
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	87	59	28	70	61	17	15
Budownictwo Construction . . . . .	21	20	.	16	15	5	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	51	27	24	42	36	9	7
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . . Real estate activities	5	.	.	.	.	.	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	43	10	33	30	21	13	9

TABL. 6.6. PRACUJĄCY NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
EMPLOYED DISABLED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector				
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private	razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	495	404	96	354	91	263	109	16	32
mężczyźni males . . . . .	291	255	62	199	36	163	76	9	16
kobiety females . . . . .	204	150	34	155	54	100	33	7	16
MIASTA URBAN AREAS . .	313	244	8	271	69	202	39	12	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	183	161	89	82	22	60	71	.	30

TABL. 6.7. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH  
UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY CATEGORIES OF THE UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy Of which unemployed disabled persons		
		stracili pracę job losers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	89	33	44	10
mężczyźni males . . . . .	46	17	23	6
kobiety females . . . . .	43	16	20	.
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	68	26	33	6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	21	7	10	.

**TABL. 6.8. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY DURATION OF JOB SEARCH**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job search			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>89</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>34</b>
mężczyźni males . . . . .	46	13	8	8	18
kobiety females . . . . .	43	12	9	6	17

**TABL. 6.9. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYBRANYCH METOD<sup>1)</sup> POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY SELECTED METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEARCH**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands					w % in %				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>89</b>	<b>46</b>	<b>43</b>	<b>68</b>	<b>21</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Poszukujący pracy poprzez: Job search:										
powiatowy urząd pracy . . . . . labour office	56	28	28	42	14	62,9	60,9	65,1	61,8	66,7
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	39	19	19	31	8	43,8	41,3	44,2	45,6	38,1
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	52	29	23	41	11	58,4	63,0	53,5	60,3	52,4
krewnych, znajomych . . . . . friends, relatives	71	37	34	53	18	79,8	80,4	79,1	77,9	85,7

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może 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. 6.10. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ**  
**WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA**  
**STRUCTURE OF HOUSEHOLDS WITH A DISABLED PERSON BY ECONOMIC ACTIVITY**  
**OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe <i>The households</i>			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i>	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i>		bez osób aktywnych zawodowo <i>without economi- cally active persons</i>
			razem total	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
	w % in %				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	100,0	40,8	10,2	4,3	49,0
gospodarstwa domowe: <i>the households including:</i>					
1-osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	6,6	1,7	1,7	91,7
2-osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	28,9	5,0	3,8	66,1
3-osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	64,0	12,6	7,0	23,4
4-osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	68,2	20,6	5,2	11,2
5-osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	71,1	21,4	4,3	7,5
6 i więcej osobowe <i>person and more</i>	100,0	68,1	28,6	6,0	3,3

TABL. 6.11. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE BIERNE ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCN BIERNOŚCI I STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI DISABLED ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS OF INACTIVITY AND LEVEL OF DISABILITY					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, niesprawność illness, disability
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2802	2797	32	1045	1600
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	880	879	.	371	481
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	1142	1142	15	414	660
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	781	776	13	260	460
Mężczyźni Males . . . . .	1336	1332	9	409	875
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	419	419	.	145	266
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	553	553	.	168	365
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	363	360	.	96	244
Kobiety Females . . . . .	1467	1465	23	636	725
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	460	460	.	226	214
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	589	589	12	246	295
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	417	416	9	164	216
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1758	1754	22	726	924
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	547	547	.	246	281
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	737	737	12	298	392
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	474	470	8	182	251
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1044	1043	10	319	676
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	333	332	.	125	200
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	405	405	.	116	267
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	306	306	5	78	209



## **NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ**

### **1. Główne akty prawne**

1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz.U.L nr 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 reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz.U.L 308);

1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz.U.L nr 336/6).

### **2. Akty wykonawcze**

2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19 lipca 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przysyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz.U.L 181);

2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz.U.L 228);

2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego 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 przysyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz.U.L 324);

2.4. 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 przysyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz.U.UE L 71).

2.5. 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 przysyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz.U.UE L 114).

## **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 No 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 No 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 No L 336/6).

### **2. Implementation regulations**

2.1. Commission Regulation (EC) No 1575/2000 of 19 June 2000 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 2001 onwards (OJ No L 181/16);

2.2. 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 No L 228/18);

2.3. 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 No L 324/14);

2.4. 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 No L 71).

2.5. 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 No L 114).

## **Polska wersja językowa**

### ***I. Monitoring rynku pracy***

1. Kwartalna informacja o rynku pracy
2. Kwartalna informacja o aktywności ekonomicznej ludności

### ***II. Publikacje statystyczne***

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski  
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)  
I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (od I kwartału 2000)
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. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
6. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku  
(wrzesień 2005)
7. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
8. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
9. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
10. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą  
(kwiecień 2008)
11. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r.  
(grudzień 2010)
12. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku (lipiec 2011)
13. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku (październik 2011)

### ***III. Raporty analityczne***

1. Aktywność zawodowa i bezrobocie w Polsce  
listopad (do 1998), IV kwartał (od 2000 do 2003)

### ***IV. Raporty problemowe***

1. Aktywność ekonomiczna młodzieży  
- Krystyna Młonek (grudzień 1992)
2. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności województwa warszawskiego  
- Zbigniew Strzelecki (grudzień 1992)
3. Zmiana sytuacji kobiet na rynku pracy  
- Irena E. Kotowska (grudzień 1992)
4. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności wiejskiej w Polsce  
- Izaśław Frenkel (kwiecień 1993)
5. Bezrobocie z punktu widzenia gospodarstw domowych  
- Irena E. Kotowska, Zbigniew Strzelecki (sierpień 1993)
6. Aktywność zawodowa inwalidów prawnych  
- Danuta Piekut-Brodzka (wrzesień 1993)
7. Bezrobocie a segmentacja rynku pracy  
- Elżbieta Kryńska (październik 1993)
8. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce  
- Krystyna Młonek (listopad 1993)
9. Makroregionalne zróżnicowanie bezrobocia w Polsce  
- Halina Sobczak, Jolanta Jakubowska, Agnieszka Miler (listopad 1993)
10. Społeczno-ekonomiczne położenie bezrobotnych  
- praca zbiorowa (styczeń 1994)
11. Podstawowe cechy bezrobocia w Polsce w okresie transformacji  
- Janusz Witkowski (marzec 1994)
12. Sytuacja na wiejskim rynku pracy ze szczególnym uwzględnieniem  
ludności związanej z rolnictwem indywidualnym - praca zbiorowa (czerwiec  
1994)
13. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce w latach 1992-1994  
- Krystyna Młonek (luty 1995)
14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1995)

## **English version**

### ***I. Monitoring of the labour market***

1. Quarterly information on the labour market developments
2. Quarterly analysis of economic activity of population

### ***II. Statistical Publications***

1. Labour Force Survey in Poland  
....February, May, August, November (to February 1999)  
....I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter(since I quarter 2000)
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)
9. Transition from work into retirement (March 2007)
10. Accidents at work and work-related health problems (April 2008)
11. Entry of young people into the labour market in Poland in 2009  
(December 2010)
12. Unregistered employment in Poland in 2009 (July 2011)
13. Unregistered employment in Poland in 2010 (October 2011)

### ***III. Analytical reports***

### ***IV. Special reports***

11. Unemployment in Poland in the period of transition  
1990-1993

**PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEŁ ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH**  
***PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED***

15. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w Polsce  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1995)
16. Rynek pracy w Polsce w 1994 roku. Nowe tendencje stare zagrożenia  
- Janusz Witkowski (1995)
17. Analiza polskiego rynku pracy w latach 1990-1994. Kierunki zmian i rola polityk rynku pracy  
- Marek Góra, Mieczysław W. Socha, Urszula Sztanderska (1995)
18. Praca nierejestrowana w Polsce w 1995 roku  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski, Stanisława Kostrubiec (1996)
19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na rynku pracy  
- Anna Kowalska (luty 1996)
20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja korzystnych tendencji  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997)
21. Efektywność polityki rynku pracy  
- Anna Kowalska, Stanisława Kostrubiec (1997)
22. Losy zawodowe absolwentów w latach 1994-1997  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1998)
23. Praca nierejestrowana w Polsce w 1998 roku  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1999)
24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku  
- Stanisława Kostrubiec (2001)
16. *Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems*
18. *Unregistered employment in Poland in 1995*
19. *Economic activity of women and their position on the labour market*
20. *Labour market in Poland in 1996: continuation of positive trends*
23. *Unregistered employment in Poland in 1998*

# 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.*

**W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „Ogółem” ze względu na zaokrąglenia dokonywane przy uogólnianiu wyników badania.**

*In some columns, the sum of data could be different from „Total” as a result of computer rounding up.*

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

*When publishing CSO data - please indicate the source*