



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

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA  
LUDNOŚCI POLSKI  
IV KWARTAŁ 2010**

**LABOUR FORCE SURVEY  
IN POLAND  
IV QUARTER 2010**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

---

**Warszawa 2011**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Pracy  
*CSO, Labour Division*

kierujący  
*supervisor*

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

zespół  
*team*

Agata Cendrowska, Małgorzata Cacko,  
Katarzyna Derucka,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,

tłumaczenie  
*translation*

Irena Skrzypczak

współpraca  
*co-operation*

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

wykresy  
*graphs*

Andrzej Kajkowski,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,

Okładka  
*Cover*

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

Skład komputerowy  
*Technical editor*

- kierujący  
- *supervisor*

Jolanta Mossakowska  
Renata Kolińska

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 2010 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 2010 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

Warszawa, kwiecień 2011 r.

## 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 2010.

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 2010.

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 Division*

*Agnieszka Zgierska*

*Warsaw, April 2011*

# 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 2010 r. ....	x	34
<b>TABLICE PRZEGLĄDOWE</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2010 .....	1.	47
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2010 .....	2.	57
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2010 .....	3.	62
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2010 .....	4.	65
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2010 .....	5.	68
Bezrobocie długotrwale według płci w latach 2003–2010 .....	6.	71
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2010 .....	7.	74
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2010 .....	8.	77
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2010 .....	9.	80
<b>WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2009</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 2010 r. – w % .....	0.1.	91
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (III – IV kw. 2010 r.) – w % .....	0.2.	93
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.3.	95
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.4.	98
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.5.	101
Bezrobocie długotrwale według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.6.	104
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.7.	107
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.8.	110

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % .....	0.9.	113
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2009 r. – w % .....	0.10.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2010 r. – w % .....	0.11.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2009 r. – II kw. 2010 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 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 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia .....	2.20.	162

### 3. BEZROBOTNI

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 niepełnosprawnością .....	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 2010 – Conclusions .....	x	46
<b>REVIEW TABLES</b>		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992 – 2010 .....	1.	47
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003 – 2010 .....	2.	57
Activity rate by age and sex in the years 2003 – 2010 .....	3.	62
Employment rate by age and sex in the years 2003 – 2010 .....	4.	65
Unemployment rate by age and sex in the years 2003 – 2010 .....	5.	68
Long-term unemployment by sex in the years 2003 – 2010 .....	6.	71
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003 – 2010 .....	7.	74
Economically active population by level of education and sex in the years 2003 – 2010 .....	8.	77
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003 – 2010 .....	9.	80
<b>STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003 – 2009</b>		
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
<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES</b>		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for IV quarter 2010 – in % .....	0.1.	91
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (III – IV Q 2010) – in % .....	0.2.	93
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % .....	0.3.	95
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % .....	0.4.	98
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % .....	0.5.	101
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – 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 – 2010 – in % .....	0.7.	107
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % .....	0.8.	110

	Tab.	Page
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % .....	0.9.	113
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2009 – in % .....	0.10.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2010 – in % .....	0.11.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2009 – II quarter 2010) – 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
<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>		
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 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 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks .....	1.13.	137
Persons aged 15 years 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 years 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 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age .....	1.16.	138
Persons aged 15 years 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 years 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 years and more by level and field of educational attainment .....	1.20.	141
<b>2. EMPLOYED PERSONS</b>		
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 years 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 unemployment .....	3.2.	165
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking .....	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 employment sought .....	3.5.	167
Unemployed persons by methods of job seeking and age .....	3.6.	167
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment .....	3.7.	168
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education .....	3.8.	168
Unemployed persons by methods of job seeking 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 employment sought .....	3.12.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and age .....	3.13.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education .....	3.14.	174
Unemployed persons by duration of unemployment 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 unemployment and occupations of the last job .....	3.20.	178
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment 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 unemployment, 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 unemployment and field of educational attainment .....	3.26.	182

	Tab.	Page
<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age .....	4.1.	185
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education .....	4.2.	187
Persons economically inactive 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 years and more by level of disability .....	6.1.	193
Economic activity of disabled persons aged 16 years and more by type of the household .....	6.2.	194
Economic activity of disabled persons aged 16 years 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 unemployment .....	6.8.	199
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking .....	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	201

## 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 doskonałone zgodnie z zaleceniami Eurostat. **Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej** (w 2010 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 8 grudnia 2009 r. – Dz. U. Nr 3, poz. 14). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Europy 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 Europy 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 powyższym wyniki 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 2010 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 36,9 tys. gospodarstw domowych, w tym 22,7 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 88,1 tys. osób, w tym 49,4 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, koszały 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 745,2 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 30 IX 2010 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. Próbka 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 kwortalne 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 2010 roku - trwał od 4 października 2010 roku do 2 stycznia 2011 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 czwartego kwartału 2010 roku wyniosły one: 0,740 dla całej Polski, 0,563 dla Warszawy, 0,630 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,679 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,717 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,755 dla pozostałych miast i 0,854 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez różnicę  $1-R$ , 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 *International Classification of Status in Employment (ICSE)* i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

- **pracodawca** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika najemnego,
- **pracujący na własny rachunek** – 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.**

Informacje o **zawodach wykonywanych** przez pracujących w głównym miejscu pracy (oraz o zawodach wykonywanych przez bezrobotnych w ostatnim miejscu pracy) prezentowane są od I kwartału 2005 r. w układzie **Klasyfikacji Zawodów i Specjalności** wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 grudnia 2004 roku (Dz. U. Nr 265, poz. 2644) oraz rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 czerwca 2007 r. (Dz. U. Nr 106, poz. 728) zmieniającym rozporządzenie w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy oraz zakresu jej stosowania. Klasyfikacja ta oparta jest na „Międzynarodowej Klasyfikacji Zawodów ISCO-1988” (*„International Standard Classification of Occupations ISCO-1988”*), zalecanej do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy.

**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  $\hat{t}$  oznaczmy 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. Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

**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 doksztalcających 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 dezaktywacji 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 doksztalcają 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, 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**

### **skrót**

### **pełna nazwa**

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 2010, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 8<sup>th</sup> December, 2009 – Journal of Laws No. 3, item 14). 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 2010, the LFS covered as many as 36.9 thousand households, including 22.7 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 88.1 thousand persons, of whom 49.4 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 745,2 thousand lower than demographic estimates of population as of 30<sup>th</sup> September 2010.

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 2010 lasted from 4<sup>th</sup> October of 2010 to 2<sup>nd</sup> October of 2010.



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 2010 they amounted to: 0.740 for Poland overall; 0.563 for Warsaw; 0.630 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.679 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.717 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.755 for other towns and 0.854 for rural areas.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by  $1-R$ , 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 ( $b=1,2,\dots,B$ ) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter  $\hat{t}_b^*$ . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After  $B$  iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator  $\hat{t}$  (in each stratum) according to the formula

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

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

### 3. BASIC DEFINITIONS

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

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

- ✓ performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as 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** has been based on the **International Classification of Status in Employment (ICSE)**. It specifies the following categories of the employed:

- **employer** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade and hires one or more employees,
- **own-account worker** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade and hires no employees,
- **paid employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
- **unpaid family worker** – a person who assists without pay 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.

Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2005, the information on occupations of the employed in their main place of work (or last occupations of unemployed persons) is presented in accordance with the **Classification of Occupations and Specialities** introduced by a decree of the Minister of Economy and Labour dated 8<sup>th</sup> December 2004 (Journal of Laws, No. 265, item 2644), and by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated 1<sup>st</sup> June 2007 (Journal of Laws No. 106, item 728) amending a decree on classifications and specialisations for labour market needs and the scope of its application. The classification is based on the International Standard Classification of Occupations ISCO – 88, recommended by the International Labour Organization.

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.

**Sine 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. The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

<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, 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



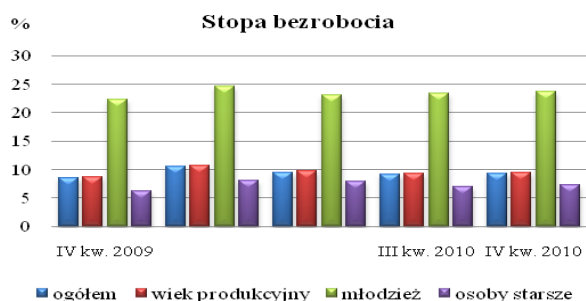
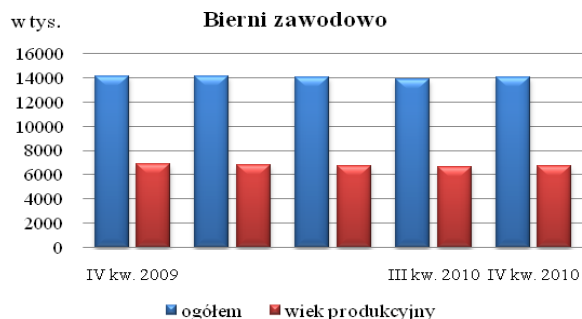
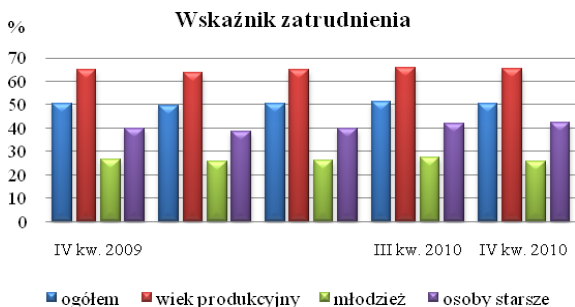
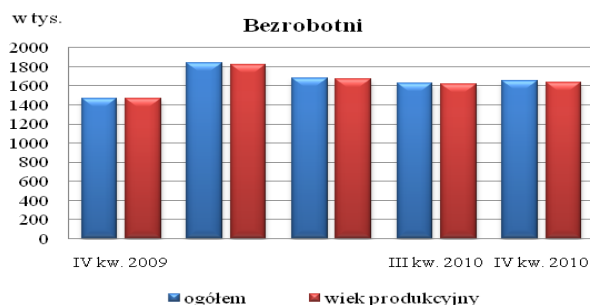
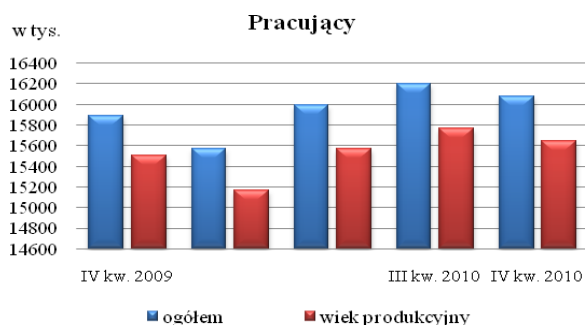


# SYTUACJA NA RYNKU PRACY W IV KWARTALE 2010 R.

## PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

IV kwartał 2009	III kwartał 2010		IV kwartał 2010
15 885	16 199	liczba osób pracujących w tys.	16 075
1 471	1 627	liczba osób bezrobotnych w tys.	1 649
14 149	13 898	liczba osób biernych zawodowo w tys.	14 016
55,1	56,2	współczynnik aktywności zawodowej w %	55,8
50,4	51,1	wskaźnik zatrudnienia w %	50,6
8,5	9,1	stopa bezrobocia w %	9,3

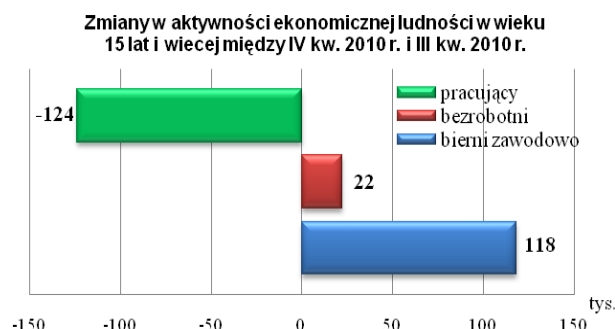


## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W analizowanym kwartale zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,7 mln osób (z tego 16,1 mln pracujących i 1,6 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 14,0 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 367 tys. osób (tj. o 2,1%), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 133 tys. osób, tj. o 0,9%. Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo wzrosła liczba pracujących – o 190 tys., tj. o 1,2%, jak i liczba bezrobotnych – o 178 tys., tj. o 12,1%.

W stosunku do poprzedniego kwartału liczba osób aktywnych zawodowo spadła o 103 tys. osób, tj. o 0,6%, a populacja biernych zawodowo wzrosła o 118 tys. osób tj. o 0,8%. Wśród aktywnych zawodowo zwiększyła się liczba osób bezrobotnych – o 22 tys., tj. o 1,4%, zaś populacja pracujących zmniejszyła się o 124 tys., tj. o 0,8%.



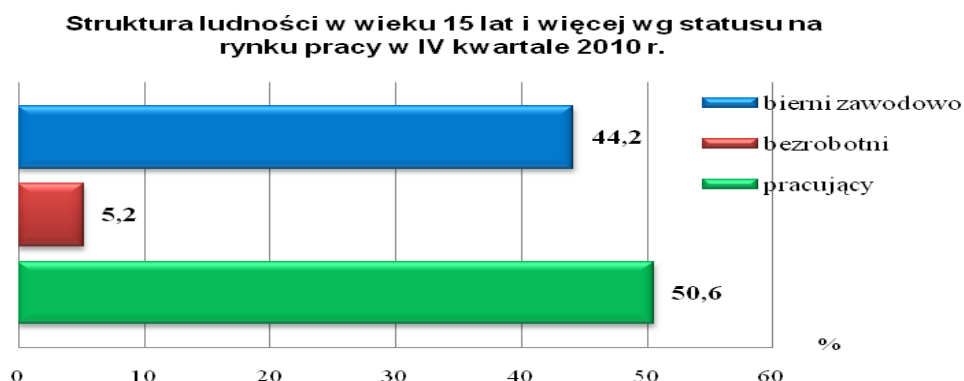
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w IV kwartale 2010 r.

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w 14 gminach w 2016 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
<b>Ogółem</b>	<b>17724</b>	<b>16075</b>	<b>1649</b>	<b>14016</b>
mężczyźni	9703	8844	858	5391
kobiety	8022	7231	791	8625
Miasta	11004	9966	1038	8590
Wieś	6720	6109	611	5427

W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, natomiast wzrosła w porównaniu z poprzednim kwartałem. W IV kwartale 2010 r. wskaźnik ten wynosił 974 (w miastach 966, na wsi 988), podczas gdy w IV kwartale 2009 r. na 1000 osób pracujących przypadało 983 osób niepracujących (989 w miastach, 974 na wsi), a w III kwartale 2010 r. – 958 (w miastach 965, na wsi 949).

W IV kwartale 2010 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 55,8% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (64,3%) niż kobiet (48,2%).



W porównaniu z analizowanym okresem poprzedniego roku odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (o 0,7 pkt), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału niewielki spadek (o 0,4 pkt). Wskaźnik ten w skali roku zwiększył się niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci, natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmalał i tylko wśród mieszkańców miast pozostał na tym samym poziomie.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w IV kwartale 2010 roku poziom 72,0% i wzrósł w porównaniu z IV kwartałem 2009 r. (o 0,8 pkt), natomiast w porównaniu z III kwartałem 2010 r. odnotowano spadek (o 0,4 pkt).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2009	III kw. 2010
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	55,1	56,2	55,8	0,7	-0,4
mężczyźni	63,5	64,6	64,3	0,8	-0,3
kobiety	47,5	48,6	48,2	0,7	-0,4
Miasta	55,0	56,2	56,2	1,2	0,0
Wieś	55,2	56,1	55,3	0,1	-0,8
	w wieku produkcyjnym (18 – 59/64) <sup>1</sup>				
Ogółem	71,2	72,4	72,0	0,8	-0,4
mężczyźni	76,0	76,8	76,6	0,6	-0,2
kobiety	66,2	67,7	67,2	1,0	-0,5
Miasta	71,2	72,8	72,6	1,4	-0,2
Wieś	71,4	71,9	71,1	-0,3	-0,8

## 2. PRACUJĄCY

W IV kwartale 2010 r. odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku i spadek w stosunku do poprzedniego kwartału.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kw.	III kw.	IV kw.		
	w tysiącach			IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
Ogółem	15885	16199	16075	101,2	99,2
mężczyźni	8701	8898	8844	101,6	99,4
kobiety	7184	7301	7231	100,7	99,0
Miasta	9820	9981	9966	101,5	99,8
Wieś	6065	6218	6109	100,7	98,2

W IV kwartale 2010 r. pracowało 16075 tys. osób (o 190 tys., tj. o 1,2% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9966 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 62,0% (wzrost w skali roku o 146 tys. osób, tj. o 1,5%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6109 tys. (o 44 tys. osób, tj. o 0,7% więcej niż przed rokiem).

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

W analizowanym kwartale pracujący stanowili 50,6% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba osób pracujących zmniejszyła się o 124 tys. (tj. o 0,8%). Spadek ten dotyczył populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 0,6% i o 1,0%). Zmniejszyła się liczba pracujących na wsi oraz w miastach (odpowiednio o 109 tys., tj. o 1,8% i o 15 tys., tj. o 0,2%).

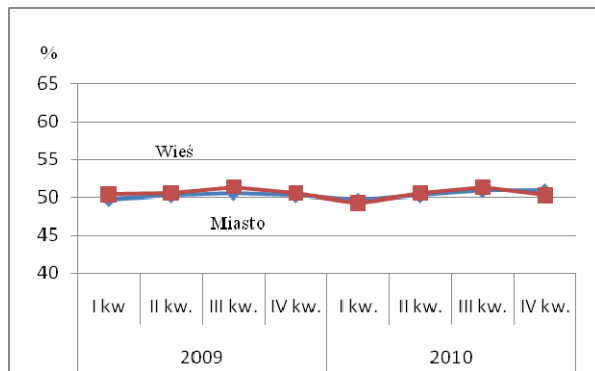
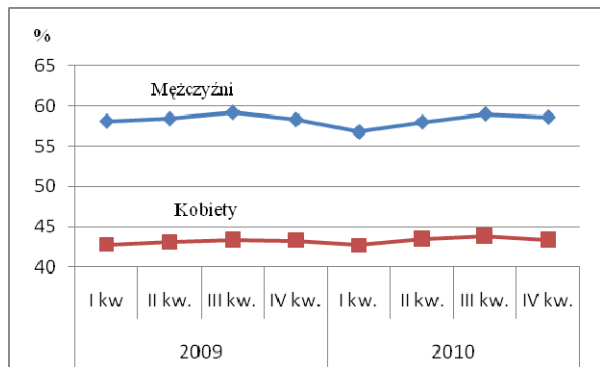
W porównaniu z IV kwartałem 2009 r. wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,2 pkt. Wzrost ten wystąpił przede wszystkim w populacji mężczyzn (o 0,3 pkt), natomiast w populacji kobiet wskaźnik pozostał praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost wystąpił wśród mieszkańców miast o 0,6 pkt, natomiast wśród mieszkańców wsi odnotowano spadek wskaźnika o 0,3 pkt.

W stosunku do III kwartału 2010 r. wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 0,5 pkt. Spadek ten miał miejsce zarówno w populacji kobiet jak i mężczyzn (odpowiednio o 0,5 pkt i o 0,4 pkt). Wśród mieszkańców wsi wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 1,0 pkt, zaś w mieście pozostał na tym samym poziomie.

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

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2009	III kw. 2010
<b>Ogółem</b>	<b>50,4</b>	<b>51,1</b>	<b>50,6</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,5</b>
mężczyźni	58,3	59,0	58,6	0,3	-0,4
kobiety	43,3	43,9	43,4	0,1	-0,5
Miasta	50,3	50,9	50,9	0,6	0,0
Wieś	50,6	51,3	50,3	-0,3	-1,0

#### Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2009	III kw. 2010
<b>Ogółem</b>	w wieku produkcyjnym (18-59/64) <sup>2</sup>				
<b>Ogółem</b>	<b>65,1</b>	<b>65,7</b>	<b>65,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-0,5</b>
mężczyźni	69,6	70,1	69,7	0,1	-0,4
kobiety	60,2	61,0	60,4	0,2	-0,6
Miasta	64,9	65,8	65,6	0,7	-0,2
Wieś	65,3	65,6	64,5	-0,8	-1,1

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w omawianym kwartale wyniósł 65,2% i w skali roku utrzymał się na podobnym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). Wśród mieszkańców miast odnotowano wzrost tego wskaźnika (o 0,7 pkt), natomiast wśród mieszkańców wsi wystąpił spadek (o 0,8 pkt). W stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten zmniejszył się o 0,5 pkt. Spadek ten wystąpił niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci.

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

## 2.1. Pracujący według cech zawodowych

W IV kwartale 2010 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12437 tys. osób, tj. 77,4% ogółu pracujących (z tego 66,0% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 74 tys. osób, tj. o 0,6%. Wśród 3036 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się zarówno liczba pracodawców (o 28 tys., tj. o 4,4%), jak i pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych (o 101 tys., tj. o 4,4%).

W charakterze pomagających członków rodzin w IV kw. 2010 r. pracowało 602 tys. osób tj. 3,7% ogółu pracujących, większość z nich na wsi (530 tys., tj. 88,0%). W stosunku do IV kw. 2009 r. zbiorowość ta zmniejszyła się o 15 tys. (tj. o 2,4%).

W omawianym kwartale populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3451 tys. osób, tj. 27,7% ogółu pracowników najemnych i była większa w porównaniu do sytuacji przed rokiem o 173 tys. (tj. o 5,3%) i mniejsza o 74 tys. (tj. o 2,1%) w porównaniu z poprzednim kwartałem.

W sektorze usługowym pracowało 9146 tys. osób, co stanowiło 56,9% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4879 tys. osób) stanowili 30,4%, a w sektorze rolniczym (2044 tys. osób) 12,7% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2009	2010	
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
sektor: publiczny	26,2	26,4	26,3
prywatny	73,8	73,6	73,7
Pracownicy najemni	77,8	77,2	77,4
sektor: publiczny	26,2	26,4	26,3
prywatny	51,6	50,8	51,1
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	18,3	18,7	18,9
Pomagający członkowie rodzin	3,9	4,1	3,7
<i>Z Ogółem sektory ekonomiczne:</i>			
Rolniczy	12,9	13,1	12,7
Przemysłowy	30,8	30,2	30,4
Usługowy	56,3	56,7	56,9

## 2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w IV kwartale 2010 r. wyniósł 39,3 godz. (w miastach 39,5 godz., na wsi 39,0 godz.) i ukształtował się na poziomie zbliżonym do poprzedniego roku, a w stosunku do III kwartału 2010 r. był krótszy o blisko 3 godziny.

Podobnie jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W omawianym kwartale przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 36,7 godz., a mężczyzn 41,5 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 38,5 godz. (w sektorze publicznym – 36,6 godz., a w sektorze prywatnym – 39,2 godz.), podobnie jak przed rokiem i o blisko 3 godz. krócej niż w poprzednim kwartale.

W IV kwartale 2010 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1331 tys. osób, czyli 8,3% ogółu pracujących. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie (minimalny wzrost odpowiednio o 0,1 pkt i o 0,2 pkt). W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,5% wobec 5,6%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,6% wobec 7,5%).

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

W analizowanym kwartale populacja niepełnozatrudnionych liczyła 330 tys. osób i stanowiła 2,1% ogółu pracujących. Zbiorowość ta ukształtowała się na podobnym poziomie zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (62,1%). Niepełnozatrudnienie tak jak dotychczas w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (57,0% wobec 43,3%).

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

W IV kwartale 2010 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1143 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,1%. W porównaniu z IV kwartałem 2009 r. odsetek ten pozostał na tym samym poziomie, a w stosunku do III kwartału 2010 r. zmniejszył się o 0,2 pkt. W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (64,3%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (48,8% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (10,7%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (7,3%).

Tabl. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
IV kw. 2009	1129	705	425	500	629
III kw. 2010	1178	761	418	530	648
IV kw. 2010	1143	735	408	524	620
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
IV kw. 2009	7,1	8,1	5,9	5,1	10,4
III kw. 2010	7,3	8,6	5,7	5,3	10,4
IV kw. 2010	7,1	8,3	5,6	5,3	10,1

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

W omawianym kwartale innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 580 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku odsetek ten zwiększył się (o 0,5 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszył się (o 0,5 pkt). W IV kwartale 2010 r. zbiorowość ta wyniosła 3,6% ogółu pracujących, przed rokiem było to 3,1%, a w poprzednim kwartale 4,1%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 334 tys. osób, czyli 57,6% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 52,8%, a w poprzednim kwartale 57,4%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 59 tys. osób, tj. 10,2% (przed rokiem 11,1%, a w poprzednim kwartale 12,3%).

<sup>3</sup> Osoby w wieku 15-74 lata pracujące (łącznie we wszystkich miejscach pracy) mniej niż 40 godzin tygodniowo, które chciałyby pracować dłużej niż obecnie i gotowe są podjąć inną lub dodatkową pracę w ciągu 2 tygodni. Wielkość tej populacji jest jednym z mierników opisujących sytuację na rynku pracy.

Tabl. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach					
IV kw. 2009	494	260	234	290	204
III kw. 2010	665	383	282	431	234
IV kw. 2010	580	326	253	371	208
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
IV kw. 2009	3,1	3,0	3,3	3,0	3,4
III kw. 2010	4,1	4,3	3,9	4,3	3,8
IV kw. 2010	3,6	3,7	3,5	3,7	3,4

Innej pracy poszukiwało 3,7% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 3,5% pracujących kobiet (przed rokiem odpowiednio 3,0% i 3,3%, a w poprzednim kwartale 4,3% i 3,9%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 3,7% wobec 3,4% na wsi (przed rokiem – 3,0% wobec 3,4%, w poprzednim kwartale – 4,3% wobec 3,8%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 29,8%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 27,8%, a z wykształceniem zasadniczym zawodowym 23,4%.

### 3. BEZROBOTNI

W IV kwartale 2010 r. odnotowano wzrost liczby bezrobotnych zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1649 tys. osób i w okresie roku zwiększyła się o 178 tys. osób, tj. o 12,1%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych wzrosła o 22 tys. osób (tj. o 1,4%).

Wzrost bezrobocia odnotowany w skali roku w większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn. Liczba bezrobotnych kobiet zwiększyła się o 97 tys. osób, tj. o 14,0%, a bezrobotnych mężczyzn o 80 tys. osób, tj. o 10,3%. Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast zwiększyła się o 112 tys. osób, tj. o 12,1%, natomiast wsi o 66 tys. osób, co stanowiło również wzrost o 12,1%.

W porównaniu z III kwartałem 2010 r. zwiększyła się liczba bezrobotnych mężczyzn (o 2,0%), jak i kobiet (o 0,5%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, wzrost bezrobocia wystąpił na wsi (o 5,2%), natomiast w mieście odnotowano niewielki spadek (o 0,8%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w IV kwartale 2010 r. 66,7% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 67,9%, a w poprzednim kwartale – 63,7%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,6% osób (przed rokiem – 14,2%, w poprzednim kwartale – 11,8%).

Tabl. 9. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
<b>Ogółem</b>	<b>1471</b>	<b>1627</b>	<b>1649</b>	<b>112,1</b>	<b>101,4</b>
mężczyźni	778	841	858	110,3	102,0
kobiety	694	787	791	114,0	100,5
Miasta	926	1046	1038	112,1	99,2
Wieś	545	581	611	112,1	105,2

#### 3.1. Stopa bezrobocia

W IV kwartale 2010 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 9,3%, natężenie bezrobocia wzrosło zatem w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku o 0,8 pkt, a w stosunku do poprzedniego kwartału zwiększyło się o 0,2 pkt.



W porównaniu z III kwartałem 2010 r. stopa bezrobocia zwiększyła się zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet o 0,2 pkt. Podobny kierunek zmian zanotowano wśród mieszkańców wsi (wzrost o 0,6 pkt), natomiast wśród mieszkańców miast zaobserwowano niewielki spadek (o 0,1 pkt).

Tabl. 10. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2009	III kw. 2010
<b>Ogółem</b>	<b>8,5</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>
mężczyźni	8,2	8,6	8,8	0,6	0,2
kobiety	8,8	9,7	9,9	1,1	0,2
Miasta	8,6	9,5	9,4	0,8	-0,1
Wieś	8,2	8,5	9,1	0,9	0,6

W skali roku zwiększenie natężenia bezrobocia wystąpiło zarówno w populacji mężczyzn jak i kobiet (odpowiednio o 0,6 pkt wobec 1,1 pkt). Stopa bezrobocia dla kobiet była wyższa niż dla mężczyzn – 9,9% wobec 8,8%. Stopa bezrobocia w miastach wzrosła o 0,8 pkt do poziomu 9,4%, natomiast na wsi zwiększyła się o 0,9 pkt i wyniosła 9,1%.

### 3.2. Bezrobotni według wieku

W IV kwartale 2010 r. liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wynosiła 1639 tys., w tym w wieku produkcyjnym mobilnym 1191 tys. osób, a w wieku niemobilnym 448 tys. osób. W skali roku wystąpił wzrost liczby bezrobotnych wśród wszystkich prezentowanych grup wieku. Największy odnotowano w wieku produkcyjnym niemobilnym (o 19,1 %) oraz w grupie osób w wieku 45 lat i więcej (o 20,0 %).

W analizowanym kwartale największą stopę bezrobocia odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym mobilnym (10,6%), w tym głównie wśród młodzieży w wieku 15-24 lata (23,6%). W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału wzrosła stopa bezrobocia wśród wszystkich prezentowanych grup wieku.

Tabl. 11. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał	IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
Bezrobotni (w tys.)					
<b>Ogółem</b>	<b>1471</b>	<b>1627</b>	<b>1649</b>	<b>112,1</b>	<b>101,4</b>
Do 24 lat	392	427	398	101,5	93,2
25–34	447	494	508	113,6	102,8
35–44	252	274	287	113,9	104,7
45 lat i więcej	380	433	456	120,0	105,3
w wieku produkcyjnym <sup>5</sup>	1465	1616	1639	111,9	101,4
mobilnym <sup>6</sup>	1089	1192	1191	109,4	99,9
niemobilnym <sup>7</sup>	376	424	448	119,1	105,7
Stopa bezrobocia (w %)				+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
<b>Ogółem</b>	<b>8,5</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>
Do 24 lat	22,3	23,4	23,6	1,3	0,2
25–34	8,7	9,4	9,7	1,0	0,3
35–44	5,9	6,3	6,6	0,7	0,3
45 lat i więcej	6,1	6,8	7,1	1,0	0,3
w wieku produkcyjnym <sup>4</sup>	8,6	9,3	9,5	0,9	0,2
mobilnym <sup>5</sup>	9,8	10,5	10,6	0,8	0,1
niemobilnym <sup>6</sup>	6,4	7,1	7,5	1,1	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.

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

### 3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

W IV kwartale 2010 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 4,7%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia.

W ujęciu rocznym stopa bezrobocia zwiększyła się w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym oraz z wykształceniem gimnazjalnym i niższym (odpowiednio o 2,8 pkt i o 1,3 pkt). Wśród osób posiadających wykształcenie policealne i średnie zawodowe wskaźnik wzrósł o 1,1 pkt i wyniósł 9,1%, natomiast spadek wystąpił wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 0,3 pkt).

Tabl. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2009	2010			
	IV kw.	III kw.	IV kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			IV kw. 2009	III kw. 2010
<b>Ogółem</b>	<b>8,5</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>
Wyższe	5,0	5,2	4,7	-0,3	-0,5
Policealne i średnie zawodowe	8,0	8,7	9,1	1,1	0,4
Średnie ogólnokształcące	10,3	13,0	13,1	2,8	0,1
Zasadnicze zawodowe	9,3	10,1	10,5	1,2	0,4
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	15,9	15,6	17,2	1,3	1,6

W porównaniu z III kw. 2010 r. odnotowano również wzrost stopy bezrobocia dla większości analizowanych grup ludności. Największy wzrost (o 1,6 pkt) odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym. Wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym wskaźnik ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt), zaś spadek (o 0,5 pkt) wystąpił wśród osób posiadających wykształcenie wyższe.

Tabl. 13. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
<b>Ogółem</b>	<b>1471</b>	<b>1627</b>	<b>1649</b>	<b>112,1</b>	<b>101,4</b>
Wyższe	216	247	224	103,7	90,7
Policealne i średnie zawodowe	394	424	443	112,4	104,5
Średnie ogólnokształcące	168	212	213	126,8	100,5
Zasadnicze zawodowe	469	509	522	111,3	102,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	225	235	247	109,8	105,1

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

W analizowanym kwartale kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 157 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza w stosunku do ubiegłego roku (o 1,9%), jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 10,3%). Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 25,0% i zmniejszyła się (o 0,3 pkt) w porównaniu z IV kwartałem 2009 r., jak i w stosunku do III kwartału 2010 r. (o 2,1 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy w omawianym kwartale mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 26,6% wobec 23,5% dla absolwentów mieszkających w mieście (przed rokiem odpowiednio 26,5% i 24,3%, a w III kwartale 2010 r. 25,6% wobec 28,3%).

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

W IV kwartale 2010 r. najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 16,3% i średnich ogólnokształcących 30,8%, w największym stopniu bezrobocie wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (42,0%) oraz średnich zawodowych (34,4%).

W porównaniu z IV kwartałem 2009 r. spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół zasadniczych zawodowych i wyższych (odpowiednio o 7,3 pkt i o 1,9 pkt), natomiast wzrost tego wskaźnika nastąpił wśród osób, które ukończyły szkołę średnią ogólnokształcącą oraz policealną i średnią zawodową (odpowiednio o 12,0 pkt i o 1,5 pkt).

Tabl. 14. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2009=100	III kw. 2010=100
<b>Ogółem</b>	<b>160</b>	<b>175</b>	<b>157</b>	<b>98,1</b>	<b>89,7</b>
Wyższe	65	69	57	87,7	82,6
Policealne i średnie zawodowe	51	59	53	103,9	89,8
Średnie ogólnokształcące	9	18	16	177,8	88,9
Zasadnicze zawodowe	33	28	29	87,9	103,6

### 3.5. Źródła bezrobocia

W IV kwartale 2010 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące<sup>8</sup> było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 37,6% tej populacji (przed rokiem – 35,2%, w poprzednim kwartale – 32,7%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 30,1% (o 1,4 pkt mniej niż przed rokiem jak i o 2,0 pkt mniej niż w poprzednim kwartale).

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zwiększył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku (o 1,1 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszył się (o 0,4 pkt).

W analizowanym kwartale udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 42,4% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 54,1%, a w sektorze rolniczym 3,5%.

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

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w omawianym kwartale wyniósł ponad 10 miesięcy. Najdłużej, ponad 12 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.<sup>10</sup> Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy ponad 11 miesięcy, zaś najkrócej – osoby posiadające wykształcenie wyższe (ponad 8 miesięcy).

W IV kwartale 2010 r. liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 485 tys. osób i wzrosła w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 2,5 pkt), jak i w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku (o 4,2%). Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 29,4%, w III kwartale 2010 r. ukształtował się na poziomie 26,9%, natomiast w analogicznym okresie poprzedniego roku wyniósł 25,2%. W analizowanym kwartale w populacji bezrobotnych mężczyzn udział długotrwałe bezrobotnych wyniósł 30,1%, a wśród kobiet – 28,7%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobnym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi, jak i miast (30,0% wobec 29,1%).

<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).

<sup>10</sup> 45-59 lat dla kobiet, 45-64 lata dla mężczyzn.

Tabl. 15. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2009	2010			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie		+/- w porównaniu z		
			IV kw. 2009		III kw. 2010
<b>Ogółem</b>	<b>25,2</b>	<b>26,9</b>	<b>29,4</b>	<b>4,2</b>	<b>2,5</b>
mężczyźni	22,1	27,3	30,1	8,0	2,8
kobiety	28,8	26,4	28,7	-0,1	2,3
Miasta	25,4	26,0	29,1	3,7	3,1
Wieś	25,1	28,2	30,0	4,9	1,8

#### 4. BIERNI ZAWODOWO

W IV kwartale 2010 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14016 tys. osób i stanowiła 44,2% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku (o 133 tys., tj. o 0,9%), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano wzrost (o 118 tys., tj. o 0,8%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8625 tys. osób, tj. 61,5% ogółu biernych zawodowo, w tym 44,0% kobiet było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety biernie zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 41,8%, policealne i średnie zawodowe miało 17,9%, a zasadnicze zawodowe 17,0%.

Bierni zawodowo mężczyźni (5391 tys. osób) stanowili 38,5% ogółu osób biernych zawodowo, z czego w wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 54,2% omawianej populacji. Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 41,8% i 25,2%).

W wieku produkcyjnym było 47,9% osób biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (26,8% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (28,8% mężczyzn i 25,2% kobiet). W IV kwartale 2010 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,8% osób (31,7% mężczyzn, 15,9% kobiet) – o 0,6 pkt mniej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 21,9% osób biernych zawodowo (5,4% mężczyzn i 34,6% kobiet) – o 1,6 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 17,7% osób (23,3% mężczyzn i 13,5% kobiet) i w stosunku do IV kwartału 2009 r. udział ten zmniejszył się (o 1,0 pkt).

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 6,2%, (6,3% dla mężczyzn i 6,1% dla kobiet) i zmniejszył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku o 0,2 pkt, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału wzrósł o 0,7 pkt.

## Podsumowanie

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

- wzrosła liczba pracujących, ale zwiększyła się także liczba bezrobotnych,
- spadł wskaźnik zatrudnienia na wsi
- spadł wskaźnik zatrudnienia wśród mężczyzn,
- wzrosła liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- wzrosła stopa bezrobocia, największy wzrost odnotowano wśród osób w wieku 15–24 lata,
- zmniejszyła się liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących,
- zwiększyła się liczba osób poszukujących innej pracy, jednak nadal dla ponad połowy z nich powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- spadła liczba osób biernych zawodowo,
- nastąpiło zmniejszenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba niepełnosprawność oraz obowiązki rodzinne; 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 poprzednim kwartałem odnotowano wzrost liczby osób bezrobotnych o 1,4%. Liczba pracujących zmniejszyła się o 0,8%, a populacja biernych zawodowo wzrosła o 0,8%.

## **Situation on the labour market in the fourth quarter of 2010 – conclusion**

**The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the fourth quarter of 2010 indicate that compared to the same period of the previous year:**

- the number of the employed increased, however there was also observed a growth in the number of the unemployed,
- employment rate in rural areas decreased,
- male employment rate declined,
- unemployment rate increased, the highest growth was observed among persons 15–24 years old,
- the number of persons not in employment per 1000 employed persons decreased,
- the number of persons looking for a job different than their current one increased; for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- the share of unemployed persons previously employed in the service sector increased,
- the number of economically inactive persons decreased,
- the percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications, sickness and disability or family responsibilities decreased; 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 2010, a growth by 1,4% was observed in the number of the unemployed. The number of the employed increased by 0,8%, while the population of the economically inactive increased by 0,8%.

# TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				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 1992–2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
		w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM (dok.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał <i>II quarter</i>	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał <i>III quarter</i>	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5
III kwartał <i>III quarter</i>	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	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. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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								
				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—2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

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

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—2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				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 1992–2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)

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

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—2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <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						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
		w tysiącach <i>in thousands</i>					w % <i>in %</i>			
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>										
1992 maj <i>May</i>	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1
sierpień <i>August</i>	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2
listopad <i>November</i>	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8
1993 luty <i>February</i>	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9
maj <i>May</i>	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7
sierpień <i>August</i>	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7
listopad <i>November</i>	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9
1994 luty <i>February</i>	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5
maj <i>May</i>	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8
sierpień <i>August</i>	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5
listopad <i>November</i>	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8
1995 luty <i>February</i>	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4
maj <i>May</i>	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7
sierpień <i>August</i>	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2
listopad <i>November</i>	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7
1996 luty <i>February</i>	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0
maj <i>May</i>	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3
sierpień <i>August</i>	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0
listopad <i>November</i>	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0
1997 luty <i>February</i>	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9
maj <i>May</i>	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9
sierpień <i>August</i>	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5
listopad <i>November</i>	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7
1998 luty <i>February</i>	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6
maj <i>May</i>	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7
sierpień <i>August</i>	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1
listopad <i>November</i>	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1
1999 luty <i>February</i>	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1
III kwartał <i>III quarter</i>	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1
III kwartał <i>III quarter</i>	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	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 1992–2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)

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

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—2010 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezo- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>										
1992 maj <i>May</i>	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień <i>August</i>	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad <i>November</i>	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty <i>February</i>	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj <i>May</i>	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień <i>August</i>	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad <i>November</i>	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty <i>February</i>	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj <i>May</i>	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień <i>August</i>	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad <i>November</i>	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty <i>February</i>	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj <i>May</i>	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień <i>August</i>	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad <i>November</i>	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty <i>February</i>	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj <i>May</i>	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień <i>August</i>	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad <i>November</i>	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty <i>February</i>	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj <i>May</i>	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień <i>August</i>	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad <i>November</i>	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty <i>February</i>	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj <i>May</i>	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień <i>August</i>	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad <i>November</i>	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty <i>February</i>	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał <i>III quarter</i>	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał <i>II quarter</i>	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał <i>III quarter</i>	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7
II kwartał <i>II quarter</i>	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9
III kwartał <i>III quarter</i>	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter</i> <sup>1)</sup>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5
II kwartał <i>II quarter</i>	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2
III kwartał <i>III quarter</i>	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	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—2010 (dok.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)

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

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—2010**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2010**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contributing 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 employers	
		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

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—2010 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2010 (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

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—2010 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2010 (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

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—2010 (cd.)

EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 2003—2010 (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

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—2010 (dok.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2010 (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 emplo- yers	
		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

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—2010

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (cd.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
		Ogółem Total	według wieku by age							produkcyjnego (18—59/ /64) working
			15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	
w % in %										
Mężczyźni Males										
2003	I kwartał 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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (dok.)

ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %								
<b>Kobiety Females</b>									
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



TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2010  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <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

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (cd.)

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <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

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (dok.)

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010  
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010 (cd.)  
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010 (dok.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	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

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2010  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 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 28. 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—2010 (cd.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	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>	1,8	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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 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 28. 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—2010 (dok.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 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 38. 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—2010  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010

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

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010 (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

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (dok.)POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólnokształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
<b>Kobiety Females</b>							
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

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2010  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólnokształcące 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

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólnokształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
<b>Mężczyźni Males</b>							
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

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2010 (dok.)

*ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)*

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

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2010  
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

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

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—2010 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (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

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—2010 (dok.)  
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (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

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—2009<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—2009<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	51,2	64,5	63,0	62,6
2004	51,7	64,9	63,4	63,0
2005	52,8	65,4	64,0	63,5
2006	54,5	66,2	64,8	64,5
2007	57,0	66,9	65,8	65,4
2008	59,2	67,3	66,3	65,9
2009	59,3	65,9	65,0	64,6
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	56,5	72,7	70,9	70,3
2004	57,2	72,8	71,0	70,4
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	74,2	73,2	72,8
2009	66,1	71,9	71,1	70,7
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	46,0	56,2	55,2	54,9
2004	46,2	57,0	55,8	55,6
2005	46,8	57,8	56,6	56,3
2006	48,2	58,7	57,6	57,3
2007	50,6	59,6	58,6	58,3
2008	52,4	60,4	59,4	59,1
2009	52,8	59,9	58,9	58,6

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 06 kwietnia 2011 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 6<sup>th</sup> April 2011.

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) <i>Employment rate (55—64)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	26,9	41,7	40,3	40,0
2004	26,2	42,6	41,0	40,7
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
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	35,2	51,6	50,3	49,9
2004	34,1	52,2	50,8	50,4
2005	35,9	53,2	51,9	51,6
2006	38,4	54,1	52,8	52,7
2007	41,4	55,3	54,1	53,9
2008	44,1	56,2	55,0	55,0
2009	44,3	56,1	54,9	54,8
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	19,8	32,2	30,8	30,7
2004	19,4	33,2	31,8	31,6
2005	19,7	35,5	33,8	33,6
2006	19,0	36,8	35,0	34,9
2007	19,4	38,1	36,1	35,9
2008	20,7	39,0	36,9	36,8
2009	21,9	40,1	37,9	37,8

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

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

**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 <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	11,0	3,3	4,0	4,1
2004	10,3	3,4	4,1	4,2
2005	10,3	3,4	4,1	4,1
2006	7,8	3,2	3,7	3,7
2007	4,9	2,8	3,0	3,1
2008	2,4	2,6	2,6	2,6
2009	2,5	3,0	3,0	3,0
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	10,4	3,0	3,7	3,8
2004	9,6	3,1	3,7	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	2,8
2008	2,0	2,4	2,4	2,4
2009	2,2	2,9	2,9	2,9
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	11,8	3,7	4,5	4,5
2004	11,1	3,9	4,6	4,6
2005	11,4	3,7	4,5	4,5
2006	8,6	3,5	4,0	4,0
2007	5,4	3,1	3,3	3,3
2008	2,8	2,8	2,8	2,8
2009	2,9	3,1	3,1	3,1

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	14,8	9,7	10,2	10,3
	2004	15,8	9,8	10,3
	2005	15,3	9,8	10,2
	2006	14,4	9,5	9,9
	2007	x	x	x
	2008	x	x	x
	2009	x	x	x
Mężczyźni Males . . . . . 2003	13,7	8,6	9,0	9,1
	2004	14,8	8,8	9,3
	2005	14,0	8,8	9,2
	2006	13,2	8,5	8,9
	2007	x	x	x
	2008	x	x	x
	2009	x	x	x
Kobiety Females . . . . . 2003	15,9	10,9	11,3	11,4
	2004	16,8	10,9	11,4
	2005	16,6	10,7	11,2
	2006	15,6	10,5	10,9
	2007	x	x	x
	2008	x	x	x
	2009	x	x	x

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 Children (aged 0—17) living in jobless households			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	x	9,8	9,8	9,9
	2004	x	9,8	10,0
	2005	x	9,6	9,7
	2006	12,8	9,3	9,7
	2007	x	x	x
	2008	x	x	x
	2009	x	x	x

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 <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . . 2003	4,4	9,8	9,0	8,5
2004	5,0	10,7	9,8	9,3
2005	4,9	11,3	10,3	9,8
2006	4,7	11,2	10,2	9,7
2007	5,1	10,9	10,0	9,5
2008	4,7	10,8	9,9	9,4
2009	4,7	10,8	9,8	9,3
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	3,9	9,1	8,4	7,9
2004	4,3	10,0	9,1	8,7
2005	4,3	10,4	9,5	9,0
2006	4,3	10,2	9,3	8,8
2007	4,7	9,9	9,0	8,6
2008	4,2	9,7	8,9	8,5
2009	4,3	9,7	8,9	8,5
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	4,9	10,4	9,6	9,1
2004	5,7	11,4	10,6	10,0
2005	5,4	12,1	11,1	10,5
2006	5,1	12,2	11,1	10,5
2007	5,5	11,9	10,9	10,4
2008	5,2	11,8	10,8	10,2
2009	5,1	11,8	10,8	10,2

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 <i>Poland</i>	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	77,3	77,1
2005	91,1	74,7	77,6	77,5
2006	91,7	75,0	77,9	77,9
2007	91,6	75,2	78,0	78,1
2008	91,3	75,7	78,3	78,4
2009	91,3	76,1	78,5	78,6
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . . 2003	87,9	71,3	74,4	74,4
2004	88,7	71,2	74,3	74,4
2005	88,9	71,8	74,8	74,8
2006	89,6	71,7	74,9	75,0
2007	89,7	72,2	75,2	75,4
2008	89,3	72,5	75,3	75,6
2009	89,3	72,9	75,6	75,9
<b>Kobiety Females</b> . . . . . 2003	92,8	76,9	79,7	79,4
2004	93,1	77,5	80,2	80,0
2005	93,3	77,8	80,4	80,2
2006	93,8	78,4	81,0	80,8
2007	93,4	78,3	80,9	80,8
2008	93,3	79,0	81,4	81,3
2009	93,2	79,3	81,5	81,4

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	Zróźnicowanie 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
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
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



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	63,1	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	18,2	16,1	16,6
2004	5,6	17,7	15,7	16,1
2005	5,3	17,5	15,5	15,8
2006	5,4	17,3	15,4	15,5
2007	5,0	16,9	14,9	15,1
2008	5,0	16,7	14,9	14,9
2009	5,3	15,9	14,3	14,4
Mężczyźni Males . . . . . 2003	7,6	20,6	18,3	18,7
2004	7,3	20,3	18,1	18,4
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	19,1	17,0	16,9
2009	6,6	18,1	16,3	16,3
Kobiety Females . . . . . 2003	4,4	15,8	13,9	14,5
2004	3,9	15,1	13,3	13,8
2005	3,7	15,2	13,3	13,7
2006	3,9	14,9	13,1	13,4
2007	3,8	14,4	12,7	13,0
2008	3,9	14,3	12,7	12,9
2009	3,9	13,7	12,2	12,5

# 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 2010 R. — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2010 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	0,0	0,3	0,3	0,4	2,2	1,8	0,3	0,3	0,3	1,8
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	3,5	2,4	0,5	0,3	0,4	2,4
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	2,4	2,5	0,4	0,4	0,5	2,4
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	2,7	2,3	0,4	0,3	0,4	2,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	1,6	2,0	2,1	2,2	5,9	7,0	2,0	1,0	1,2	7,0
100000—499999 . . . . .	2,1	2,4	2,4	2,5	5,1	5,2	2,4	0,9	1,0	4,5
50000— 99999 . . . . .	3,9	4,1	4,1	4,2	8,3	7,1	4,2	1,3	1,5	5,8
20000— 49999 . . . . .	3,6	4,0	4,0	4,0	7,6	6,9	3,7	1,2	1,3	5,6
10000— 19999 . . . . .	5,0	5,4	5,3	5,4	10,6	8,4	5,1	1,4	1,5	6,0
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	5,5	5,9	6,0	6,0	11,0	8,6	5,5	1,6	1,9	6,3
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	3,3	2,9	0,5	0,4	0,5	2,9
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,4	1,7	1,7	1,8	5,9	5,2	1,8	0,9	1,0	4,9
łódzkie . . . . .	2,2	2,7	2,7	2,8	8,1	7,9	2,7	1,3	1,5	7,1
mazowieckie . . . . .	2,1	2,5	2,5	2,6	7,6	7,0	2,6	1,2	1,3	6,5
Południowy . . . . .	1,3	1,7	1,7	1,8	4,8	4,8	1,6	0,9	1,0	4,5
małopolskie . . . . .	2,0	2,7	2,7	2,9	7,3	7,0	2,4	1,4	1,5	6,3
śląskie . . . . .	1,9	2,4	2,5	2,6	6,4	6,4	2,2	1,3	1,4	6,0
Wschodni . . . . .	1,2	1,4	1,5	1,6	4,6	3,8	1,4	0,7	0,8	3,6
lubelskie . . . . .	2,2	3,0	3,1	3,1	8,5	6,8	2,4	1,5	1,7	6,3
podkarpackie . . . . .	2,2	2,9	3,0	3,2	7,7	7,1	2,4	1,4	1,6	6,7
świętokrzyskie . . . . .	3,0	3,3	3,6	3,7	10,2	8,2	3,4	1,3	1,8	8,0
podlaskie . . . . .	2,9	3,5	3,6	3,7	8,7	8,3	3,2	1,5	1,7	7,6
Północno-zachodni . . . . .	1,4	1,7	1,8	1,8	5,2	4,6	1,7	0,8	0,9	4,3
wielkopolskie . . . . .	2,1	2,5	2,5	2,6	7,3	7,0	2,5	1,1	1,2	6,6
zachodniopomorskie . . . . .	2,8	3,7	3,6	3,7	9,5	9,1	3,1	1,8	1,9	7,6
lubuskie . . . . .	3,1	3,5	3,6	3,8	9,7	8,0	3,7	1,6	1,8	7,3
Południowo-zachodni . . . . .	1,7	2,3	2,4	2,4	6,6	5,8	1,9	1,2	1,3	5,3
dolnośląskie . . . . .	2,0	2,8	2,9	2,9	8,5	7,1	2,3	1,5	1,6	6,3
opolskie . . . . .	2,8	3,4	3,4	3,6	7,6	7,8	3,0	1,4	1,5	7,0
Północny . . . . .	1,4	1,9	2,0	2,0	5,4	4,6	1,7	0,9	1,1	4,3
kujawsko-pomorskie . . . . .	2,7	3,3	3,5	3,6	9,1	7,9	3,1	1,7	2,0	7,6
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,7	3,5	3,6	3,7	9,4	8,6	3,0	1,7	1,8	7,8
pomorskie . . . . .	2,6	3,2	3,3	3,4	8,2	7,7	2,9	1,5	1,8	7,2

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W IV KWARTALE 2010 R. — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR IV QUARTER 2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <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						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i> . . . . .	0,0	12,3	12,8	37,0	13,4	51,9	0,2	12,3	12,8	52,6
18—19 . . . . .	0,0	4,7	6,3	8,1	9,8	8,5	0,9	4,7	6,3	7,2
20—24 . . . . .	0,0	1,1	1,4	1,6	5,8	3,4	1,5	1,1	1,4	3,2
25—29 . . . . .	0,0	0,6	0,8	0,9	6,5	4,0	3,2	0,6	0,8	3,9
30—34 . . . . .	0,0	0,5	0,7	0,8	6,4	5,2	3,4	0,5	0,7	5,2
35—39 . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	7,1	5,5	3,7	0,5	0,6	5,5
40—44 . . . . .	0,0	0,5	0,7	0,7	7,2	5,7	3,8	0,5	0,7	5,7
45—49 . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	6,5	5,5	3,3	0,6	0,7	5,4
50—54 . . . . .	0,0	0,7	0,8	1,0	5,8	4,9	2,2	0,7	0,8	4,9
55—59 . . . . .	0,0	1,2	1,3	1,4	5,1	6,3	1,2	1,2	1,3	6,3
60—64 . . . . .	0,0	2,7	2,8	3,4	5,5	12,7	0,7	2,7	2,8	12,5
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	4,6	4,7	7,0	6,4	34,8	0,2	4,6	4,7	35,1
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1,1	1,2	1,3	1,3	4,4	4,5	2,0	0,4	0,5	4,5
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	2,4	2,8	2,9	3,0	8,1	8,7	4,2	1,5	1,7	8,1
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	0,8	1,1	1,1	1,2	4,4	3,7	1,4	0,6	0,7	3,6
średnie ogólnokształcące . . . . . <i>general secondary</i>	1,1	1,7	1,9	2,0	5,8	5,0	1,5	1,2	1,4	4,8
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	0,8	1,0	1,0	1,1	3,9	3,2	1,2	0,6	0,6	3,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,7	2,1	2,2	2,6	4,9	4,7	0,7	1,7	1,9	4,1
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i>										
głowa gospodarstwa . . . . . <i>head of the household</i>	0,3	0,5	0,5	0,5	3,3	4,0	0,6	0,4	0,4	4,0
współmałżonek <i>spouse</i> . . . . .	0,4	0,7	0,8	0,8	3,3	3,2	1,0	0,6	0,7	3,2
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,6	1,1	1,2	1,3	4,2	2,5	0,8	0,7	0,9	2,3
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . <i>others household members</i>	1,8	3,6	4,0	4,4	8,1	7,7	1,9	2,8	3,3	6,8
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,2	3,0	3,2	3,9	5,7	7,4	1,3	2,7	2,9	6,8
uczniowie <i>apprentices</i> . . . . .	0,7	2,3	2,5	2,8	5,5	5,7	0,7	1,9	2,2	5,4
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	4,1	4,4	4,7	4,7	14,4	11,7	7,4	1,3	1,6	11,7
absolwenci <i>school leavers</i> . . . . .	2,7	2,9	3,5	3,6	11,1	5,4	7,2	1,0	1,8	4,8

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. 2010 R.) — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III—IV Q 2010) — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	0,0	0,3	0,3	0,4	2,4	2,1	0,4	0,3	0,3	2,0
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	3,6	2,7	0,6	0,3	0,4	2,7
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	2,9	2,8	0,4	0,4	0,5	2,8
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,4	0,4	0,5	3,0	2,6	0,5	0,4	0,4	2,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	1,5	2,0	2,1	2,2	6,9	7,6	2,0	1,1	1,2	7,3
100000—499999 . . . . .	2,1	2,4	2,5	2,5	5,6	5,5	2,3	1,0	1,1	4,9
50000— 99999 . . . . .	3,7	4,1	4,1	4,2	8,8	7,4	3,9	1,3	1,6	6,0
20000— 49999 . . . . .	3,4	3,5	3,6	3,7	7,6	6,8	3,6	1,1	1,2	5,7
10000— 19999 . . . . .	4,4	4,7	4,7	4,8	9,3	8,5	4,8	1,4	1,6	7,2
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	5,1	5,7	5,8	5,8	11,1	8,1	5,1	1,6	1,8	6,1
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,6	4,0	3,2	0,6	0,5	0,6	3,3
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,3	1,7	1,7	1,8	6,4	5,5	1,9	1,0	1,1	5,3
łódzkie . . . . .	2,1	2,7	2,8	2,8	9,6	7,5	2,5	1,4	1,5	6,9
mazowieckie . . . . .	1,9	2,3	2,4	2,5	8,3	7,9	2,6	1,3	1,5	7,6
Południowy . . . . .	1,2	1,6	1,6	1,7	5,5	5,2	1,5	0,9	1,0	4,9
małopolskie . . . . .	1,9	2,4	2,5	2,7	8,0	8,0	2,3	1,3	1,5	7,6
śląskie . . . . .	1,7	2,3	2,4	2,4	7,6	7,0	2,1	1,3	1,4	6,6
Wschodni . . . . .	1,1	1,4	1,5	1,5	4,9	4,4	1,3	0,7	0,8	4,1
lubelskie . . . . .	1,9	2,6	2,7	2,8	8,7	8,6	2,4	1,4	1,6	8,1
podkarpackie . . . . .	2,2	2,7	2,8	3,0	7,5	8,2	2,6	1,3	1,5	7,6
świętokrzyskie . . . . .	2,7	3,2	3,4	3,5	11,5	8,9	3,2	1,5	1,8	8,4
podlaskie . . . . .	2,4	2,8	3,0	3,1	10,0	8,2	3,0	1,4	1,7	7,8
Północno-zachodni . . . . .	1,3	1,7	1,7	1,8	5,6	5,2	1,6	0,9	1,0	4,9
wielkopolskie . . . . .	1,9	2,5	2,6	2,7	7,7	7,6	2,4	1,3	1,4	7,2
zachodniopomorskie . . . . .	2,6	3,5	3,6	3,7	12,2	9,8	3,0	1,8	2,1	8,9
lubuskie . . . . .	2,5	3,1	3,1	3,3	10,9	8,6	3,0	1,6	1,7	7,8
Południowo-zachodni . . . . .	1,7	2,2	2,2	2,3	7,0	5,9	2,0	1,1	1,2	5,5
dolnośląskie . . . . .	2,1	2,6	2,8	2,9	8,9	7,0	2,4	1,3	1,5	6,5
opolskie . . . . .	2,5	3,2	3,3	3,4	9,2	8,7	2,8	1,6	1,8	8,3
Północny . . . . .	1,3	1,7	1,8	1,8	5,7	5,0	1,6	1,0	1,1	4,7
kujawsko-pomorskie . . . . .	2,4	2,9	3,0	3,2	9,5	8,1	2,9	1,6	1,8	7,4
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,5	3,0	3,2	3,2	10,5	10,0	3,1	1,6	1,8	9,4
pomorskie . . . . .	2,4	3,2	3,4	3,5	9,1	8,3	3,0	1,7	2,0	8,2

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. 2010 R.) — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III—IV Q 2010) — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemployment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i> . . . . .	0,1	13,5	14,0	39,5	14,7	73,4	0,3	13,2	13,6	67,9
18—19 . . . . .	0,0	5,2	6,5	9,3	10,8	10,0	0,9	5,1	6,5	8,2
20—24 . . . . .	0,0	1,2	1,6	1,8	6,8	4,0	1,7	1,2	1,6	3,7
25—29 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,0	7,6	4,8	3,6	0,7	0,9	4,7
30—34 . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	7,3	5,7	3,6	0,6	0,7	5,6
35—39 . . . . .	0,0	0,5	0,7	0,8	7,3	5,9	4,0	0,5	0,7	5,9
40—44 . . . . .	0,0	0,5	0,7	0,8	7,7	6,5	3,9	0,5	0,7	6,4
45—49 . . . . .	0,0	0,6	0,8	0,9	7,2	6,7	3,3	0,6	0,8	6,6
50—54 . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	5,9	5,5	2,2	0,7	0,8	5,4
55—59 . . . . .	0,0	1,2	1,4	1,5	5,5	7,0	1,3	1,2	1,4	7,0
60—64 . . . . .	0,1	2,8	2,8	3,4	5,9	14,4	0,7	2,8	2,9	14,3
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	4,8	4,8	6,7	7,0	45,5	0,2	4,8	4,8	45,8
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1,1	1,2	1,3	1,3	5,0	5,5	2,4	0,5	0,6	5,4
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	2,6	3,1	3,3	3,5	9,1	11,0	4,1	1,5	1,8	10,7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	0,9	1,1	1,1	1,2	4,8	4,2	1,5	0,6	0,7	4,0
średnie ogólnokształcące . . . . . <i>general secondary</i>	1,2	1,8	2,0	2,1	6,6	5,7	1,7	1,4	1,5	5,3
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	0,8	1,0	1,1	1,1	4,3	3,6	1,3	0,6	0,7	3,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,7	2,0	2,2	2,4	5,1	5,3	0,7	1,7	1,9	4,8
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i>										
głowa gospodarstwa . . . . . <i>head of the household</i>	0,3	0,5	0,5	0,6	3,3	4,4	0,7	0,4	0,4	4,4
współmałżonek <i>spouse</i> . . . . .	0,4	0,7	0,8	0,9	3,6	3,5	0,9	0,6	0,7	3,4
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,7	1,2	1,4	1,5	4,7	2,9	0,9	0,8	1,0	2,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . <i>others household members</i>	1,9	3,7	4,0	4,5	8,8	8,9	2,0	3,0	3,5	8,0
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,2	3,2	3,4	4,1	6,2	8,4	1,2	2,8	3,0	7,7
uczniowie <i>apprentices</i> . . . . .	0,7	2,4	2,7	3,1	6,3	6,5	0,8	2,0	2,3	6,3
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	5,0	5,2	5,5	5,8	15,8	15,6	10,5	2,1	2,5	15,7
absolwenci <i>school leavers</i> . . . . .	2,8	3,2	3,8	4,1	11,9	6,0	7,0	1,4	2,2	5,4

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—2010 — W %  
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

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

**TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**  
**ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
Mężczyźni Males									
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
przecietne 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
przecietne 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
przecietne w roku annual averages	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,4	5,4	0,3	0,3



**TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)  
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
Kobiety Females									
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
przecietne 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
przecietne w roku annual averages	0,5	1,9	0,7	0,6	0,7	2,2	4,1	0,5	0,5

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W %**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i></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

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	
w % <i>in %</i>									
Mężczyźni <i>Males</i>									
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
przecietne 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
przecietne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,0	3,6	0,3	0,3

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
w % <i>in %</i>									
Kobiety <i>Females</i>									
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
przecietne 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
przecietne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,6	0,6	0,5	0,5	1,5	2,8	0,3	0,3

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W %  
UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata 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

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**  
**UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

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

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)  
UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata 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

TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W %  
LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD  
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — 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



**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — 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

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — 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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W %  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W %  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN THE YEARS 2006—2010 — 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



**TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>**  
**OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU**  
**W LATACH 2006—2010 — W %**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2010 — 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

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—2010 — W % (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2010 — 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

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—2010 — W % (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2010 — 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

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 DŁA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2009 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2009 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	6,5	7,5	10,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,6	3,1	3,0
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,3	6,4	6,2

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA 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. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA ZMIAN STANU  
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2009 R. — II KW. 2010 R.) — W %  
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES  
(II Q 2009 — II Q 2010) — IN %**

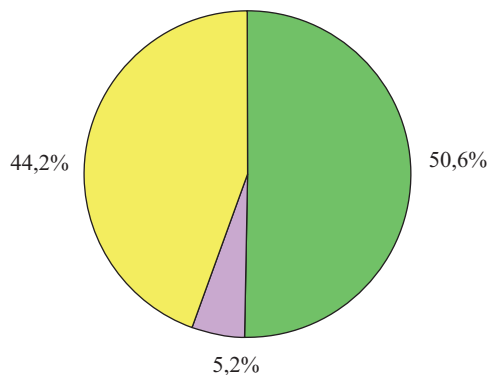
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	7,3	8,7	11,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,8	3,6	2,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,9	7,6	6,5

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA SZACUNKÓW STANU  
W 2010 R. (przeciętne roczne) — W %  
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN 2010 (annual averages) — IN %**

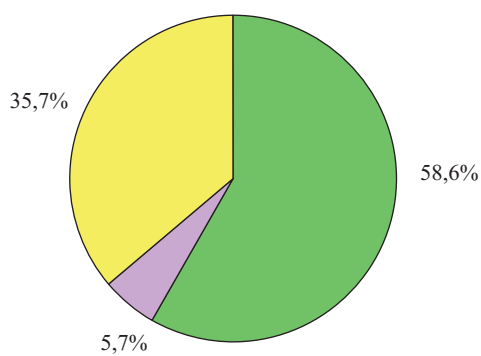
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata . . . . . <i>Employment rate of persons aged 15—64</i>	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64 lata) . . . . . <i>Employment rate of older persons (aged 55—64)</i>	0,9	1,0	1,5
Stopa bezrobocia długoterminowego (13 miesięcy i więcej) . . . . . <i>Long-term unemployment rate (13 month and more)</i>	2,0	2,7	2,6
Kształcenie ustawiczne dorosłych . . . . . <i>Life-long learning</i>	1,5	2,2	1,8
Wykształcenie osób młodych . . . . . <i>Youth education attainment level</i>	0,3	0,4	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**

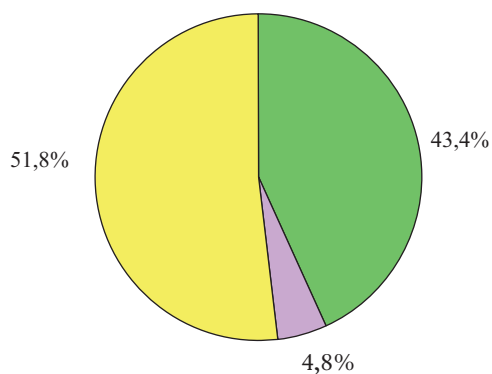
**Ogółem Total**



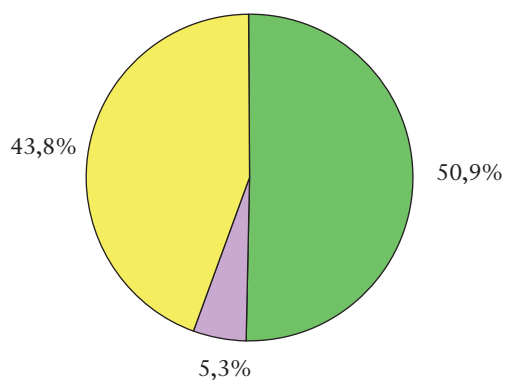
**Mężczyźni Males**



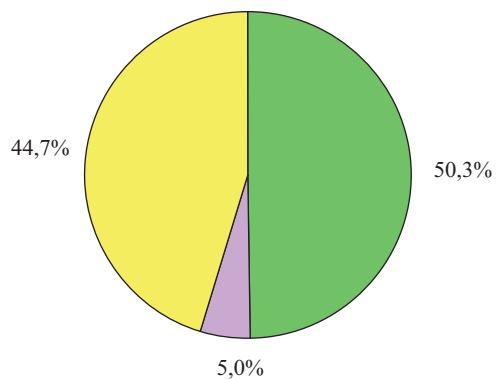
**Kobiety Females**





**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 zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
Miasta Urban areas . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	4508	2644	2479	2258	221	165	1864	58,7	55,0	6,2
100000—499999 . . . . .	5032	2817	2550	2346	203	267	2215	56,0	50,7	9,5
50000— 99999 . . . . .	2617	1450	1284	1197	88	166	1166	55,4	49,1	11,4
20000— 49999 . . . . .	3592	1986	1792	1683	109	194	1605	55,3	49,9	9,8
10000— 19999 . . . . .	2098	1188	1064	995	69	124	910	56,6	50,7	10,4
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	1747	919	797	743	54	122	828	52,6	45,6	13,3
Wieś Rural areas . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
Miasta Urban areas . . . . .	9121	5855	5311	5050	261	544	3266	64,2	58,2	9,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	2041	1363	1280	1196	83	83	678	66,8	62,7	6,1
100000—499999 . . . . .	2333	1503	1362	1294	68	141	830	64,4	58,4	9,4
50000— 99999 . . . . .	1243	779	696	663	33	83	463	62,7	56,0	10,7
20000— 49999 . . . . .	1671	1063	961	927	34	101	609	63,6	57,5	9,5
10000— 19999 . . . . .	989	643	575	554	22	67	347	65,0	58,1	10,4
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	844	505	437	416	21	68	339	59,8	51,8	13,5
Wieś Rural areas . . . . .	5973	3848	3533	3296	237	315	2125	64,4	59,1	8,2
KOBIETY FEMALES . . . . .	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
Miasta Urban areas . . . . .	10473	5149	4654	4171	483	495	5324	49,2	44,4	9,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	2467	1282	1199	1062	137	83	1186	52,0	48,6	6,5
100000—499999 . . . . .	2699	1313	1188	1052	136	125	1386	48,6	44,0	9,5
50000— 99999 . . . . .	1374	671	588	533	54	83	703	48,8	42,8	12,4
20000— 49999 . . . . .	1920	924	831	756	75	93	996	48,1	43,3	10,1
10000— 19999 . . . . .	1109	545	488	441	47	57	564	49,1	44,0	10,5
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	904	415	360	327	33	55	489	45,9	39,8	13,3
Wieś Rural areas . . . . .	6174	2873	2576	2227	350	296	3301	46,5	41,7	10,3

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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
Centralny . . . . .	6842	3988	3672	3411	261	316	2853	58,3	53,7	7,9
łódzkie . . . . .	2442	1412	1284	1196	88	128	1030	57,8	52,6	9,1
mazowieckie . . . . .	4400	2576	2388	2214	173	189	1823	58,5	54,3	7,3
Południowy . . . . .	6542	3516	3199	2910	289	318	3026	53,7	48,9	9,0
małopolskie . . . . .	2651	1450	1313	1185	128	137	1201	54,7	49,5	9,4
śląskie . . . . .	3891	2066	1885	1724	161	181	1825	53,1	48,4	8,8
Wschodni . . . . .	5981	3366	3020	2706	314	346	2615	56,3	50,5	10,3
lubelskie . . . . .	2028	1147	1037	927	110	110	881	56,6	51,1	9,6
podkarpackie . . . . .	1720	965	861	733	128	104	755	56,1	50,1	10,8
podlaskie . . . . .	997	544	495	453	42	49	452	54,6	49,6	9,0
świętokrzyskie . . . . .	1236	710	627	592	35	83	527	57,4	50,7	11,7
Północno-zachodni . . . . .	4791	2700	2445	2243	203	255	2091	56,4	51,0	9,4
lubuskie . . . . .	897	506	458	424	35	47	391	56,4	51,1	9,3
wielkopolskie . . . . .	2637	1530	1399	1284	115	132	1107	58,0	53,1	8,6
zachodniopomorskie . . . . .	1258	665	589	536	53	76	593	52,9	46,8	11,4
Południowo-zachodni . . . . .	3181	1729	1558	1453	105	171	1452	54,4	49,0	9,9
dolnośląskie . . . . .	2421	1323	1189	1115	75	134	1098	54,6	49,1	10,1
opolskie . . . . .	760	405	369	338	30	37	354	53,3	48,6	9,1
Północny . . . . .	4403	2425	2181	2023	158	244	1978	55,1	49,5	10,1
kujawsko-pomorskie . . . . .	1637	886	793	727	66	93	750	54,1	48,4	10,5
pomorskie . . . . .	1594	907	820	757	63	87	687	56,9	51,4	9,6
warmińsko-mazurskie . . . . .	1172	631	568	538	30	63	541	53,8	48,5	10,0



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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Mężczyźni Males	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
Centralny	3259	2174	1996	1891	105	178	1085	66,7	61,2	8,2
łódzkie	1164	781	710	672	38	71	383	67,1	61,0	9,1
mazowieckie	2095	1393	1286	1219	67	107	702	66,5	61,4	7,7
Południowy	3075	1906	1757	1657	99	150	1168	62,0	57,1	7,9
małopolskie	1226	779	714	664	50	65	447	63,5	58,2	8,3
śląskie	1849	1127	1043	994	49	85	721	61,0	56,4	7,5
Wschodni	2891	1825	1637	1512	125	188	1066	63,1	56,6	10,3
lubelskie	967	612	555	511	44	57	355	63,3	57,4	9,3
podkarpackie	836	519	462	412	49	57	317	62,1	55,3	11,0
podlaskie	480	297	271	255	16	26	183	61,9	56,5	8,8
świętokrzyskie	608	397	350	334	16	48	211	65,3	57,6	12,1
Północno-zachodni	2286	1511	1377	1304	72	134	775	66,1	60,2	8,9
lubuskie	429	276	253	242	11	23	153	64,3	59,0	8,3
wielkopolskie	1264	866	800	756	44	66	399	68,5	63,3	7,6
zachodniopomorskie	593	370	324	307	17	46	224	62,4	54,6	12,4
Południowo-zachodni	1503	940	853	814	39	87	563	62,5	56,8	9,3
dolnośląskie	1145	715	646	619	28	68	430	62,4	56,4	9,5
opolskie	358	225	206	195	11	19	133	62,8	57,5	8,4
Północny	2081	1347	1225	1168	57	122	734	64,7	58,9	9,1
kujawsko-pomorskie	766	485	442	418	24	43	281	63,3	57,7	8,9
pomorskie	749	504	457	434	22	47	245	67,3	61,0	9,3
warmińsko-mazurskie	566	358	326	315	11	31	208	63,3	57,6	8,7
Kobiety Females	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
Centralny	3583	1815	1677	1520	157	138	1768	50,7	46,8	7,6
łódzkie	1278	631	575	524	50	57	647	49,4	45,0	9,0
mazowieckie	2305	1183	1102	996	106	81	1122	51,3	47,8	6,8
Południowy	3468	1610	1442	1252	189	168	1858	46,4	41,6	10,4
małopolskie	1425	671	599	522	77	72	754	47,1	42,0	10,7
śląskie	2042	939	843	731	112	96	1104	46,0	41,3	10,2
Wschodni	3091	1541	1383	1194	189	158	1550	49,9	44,7	10,3
lubelskie	1061	535	482	416	66	53	526	50,4	45,4	9,9
podkarpackie	885	446	399	321	78	47	439	50,4	45,1	10,5
podlaskie	517	248	225	198	26	23	269	48,0	43,5	9,3
świętokrzyskie	628	312	277	258	19	35	316	49,7	44,1	11,2
Północno-zachodni	2505	1189	1069	938	130	120	1316	47,5	42,7	10,1
lubuskie	468	230	205	182	23	24	238	49,1	43,8	10,4
wielkopolskie	1373	664	598	527	71	66	708	48,4	43,6	9,9
zachodniopomorskie	665	295	265	229	36	30	370	44,4	39,8	10,2
Południowo-zachodni	1678	789	705	639	66	84	889	47,0	42,0	10,6
dolnośląskie	1276	609	543	496	47	66	667	47,7	42,6	10,8
opolskie	402	180	162	143	19	18	222	44,8	40,3	10,0
Północny	2322	1078	956	855	101	122	1244	46,4	41,2	11,3
kujawsko-pomorskie	871	402	351	309	42	50	470	46,2	40,3	12,4
pomorskie	845	403	363	323	40	40	442	47,7	43,0	9,9
warmińsko-mazurskie	606	274	241	223	19	32	333	45,2	39,8	11,7

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 Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
Centralny . . . . .	4455	2623	2418	2257	160	205	1833	58,9	54,3	7,8
łódzkie . . . . .	1598	916	824	782	42	92	681	57,3	51,6	10,0
mazowieckie . . . . .	2858	1706	1594	1475	119	112	1151	59,7	55,8	6,6
Południowy . . . . .	4347	2337	2123	1935	188	214	2010	53,8	48,8	9,2
małopolskie . . . . .	1299	704	635	580	54	69	595	54,2	48,9	9,8
śląskie . . . . .	3048	1633	1488	1354	133	145	1415	53,6	48,8	8,9
Wschodni . . . . .	2908	1621	1428	1321	107	193	1287	55,7	49,1	11,9
lubelskie . . . . .	1020	575	508	465	43	67	445	56,4	49,8	11,7
podkarpackie . . . . .	715	392	346	313	33	46	323	54,8	48,4	11,7
podlaskie . . . . .	626	352	317	299	17	36	274	56,2	50,6	10,2
świętokrzyskie . . . . .	547	301	257	244	14	44	245	55,0	47,0	14,6
Północno-zachodni . . . . .	2949	1665	1513	1396	116	152	1284	56,5	51,3	9,1
lubuskie . . . . .	610	353	319	297	21	34	257	57,9	52,3	9,6
wielkopolskie . . . . .	1466	835	766	707	58	70	631	57,0	52,3	8,4
zachodniopomorskie . . . . .	873	477	428	392	37	49	396	54,6	49,0	10,3
Południowo-zachodni . . . . .	2165	1186	1066	996	70	120	979	54,8	49,2	10,1
dolnośląskie . . . . .	1731	952	854	799	55	98	779	55,0	49,3	10,3
opolskie . . . . .	434	234	212	197	15	22	200	53,9	48,8	9,4
Północny . . . . .	2771	1573	1419	1315	103	155	1197	56,8	51,2	9,9
kujawsko-pomorskie . . . . .	978	545	489	450	39	57	433	55,7	50,0	10,5
pomorskie . . . . .	1050	606	548	504	44	57	444	57,7	52,2	9,4
warmińsko-mazurskie . . . . .	743	423	382	362	20	41	320	56,9	51,4	9,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
Centralny . . . . .	2387	1366	1255	1153	101	111	1021	57,2	52,6	8,1
łódzkie . . . . .	844	496	461	414	47	35	349	58,8	54,6	7,1
mazowieckie . . . . .	1542	870	794	739	55	76	672	56,4	51,5	8,7
Południowy . . . . .	2195	1180	1076	975	101	104	1016	53,8	49,0	8,8
małopolskie . . . . .	1352	746	678	605	74	68	606	55,2	50,1	9,1
śląskie . . . . .	843	433	398	370	28	36	410	51,4	47,2	8,3
Wschodni . . . . .	3074	1745	1592	1384	208	153	1329	56,8	51,8	8,8
lubelskie . . . . .	1008	572	529	462	67	43	436	56,7	52,5	7,5
podkarpackie . . . . .	1005	572	515	420	95	58	433	56,9	51,2	10,1
podlaskie . . . . .	370	192	178	154	25	14	178	51,9	48,1	7,3
świętokrzyskie . . . . .	690	408	369	348	21	39	281	59,1	53,5	9,6
Północno-zachodni . . . . .	1843	1035	933	846	87	103	807	56,2	50,6	10,0
lubuskie . . . . .	287	153	140	126	14	13	134	53,3	48,8	8,5
wielkopolskie . . . . .	1171	695	633	576	56	62	476	59,4	54,1	8,9
zachodniopomorskie . . . . .	385	188	161	144	17	27	197	48,8	41,8	14,4
Południowo-zachodni . . . . .	1016	543	492	457	35	51	474	53,4	48,4	9,4
dolnośląskie . . . . .	690	371	335	316	19	36	319	53,8	48,6	9,7
opolskie . . . . .	326	171	156	141	15	15	155	52,5	47,9	8,8
Północny . . . . .	1632	851	762	707	55	89	781	52,1	46,7	10,5
kujawsko-pomorskie . . . . .	659	341	305	278	27	37	318	51,7	46,3	10,9
pomorskie . . . . .	544	301	272	253	19	30	243	55,3	50,0	10,0
warmińsko-mazurskie . . . . .	429	209	186	177	9	23	221	48,7	43,4	11,0

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
15 — 17 lat years	1349	26	25	.	23	.	1323	1,9	1,9	x
18 — 19	1000	158	101	62	39	57	842	15,8	10,1	36,1
20 — 24	2662	1506	1167	1042	125	339	1156	56,6	43,8	22,5
25 — 29	3159	2654	2340	2203	137	314	506	84,0	74,1	11,8
30 — 34	3009	2604	2410	2278	132	194	405	86,5	80,1	7,5
35 — 39	2673	2349	2193	2089	104	156	324	87,9	82,0	6,6
40 — 44	2306	2018	1887	1797	89	131	288	87,5	81,8	6,5
45 — 49	2414	2041	1903	1796	107	138	374	84,5	78,8	6,8
50 — 54	2889	2179	1998	1860	138	181	710	75,4	69,2	8,3
55 — 59	2832	1463	1357	1190	167	106	1369	51,7	47,9	7,2
60 — 64	2291	480	452	323	129	28	1811	21,0	19,7	5,8
65 lat i więcej years and more	5157	247	244	103	140	.	4911	4,8	4,7	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26584	17478	15832	14641	1191	1646	9106	65,7	59,6	9,4
20 — 64	24235	17294	15706	14577	1129	1588	6941	71,4	64,8	9,2
55 — 64	5123	1943	1809	1513	296	134	3179	37,9	35,3	6,9
przedprodukcyjnym pre-working	1349	26	25	.	23	.	1323	1,9	1,9	x
produkcyjnym working	23994	17282	15643	14546	1097	1639	6711	72,0	65,2	9,5
poprodukcyjnym post-working	6398	415	407	196	211	9	5983	6,5	6,4	2,2
Mężczyźni Males	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
15 — 17 lat years	687	20	19	.	17	.	668	2,9	2,8	x
18 — 19	513	93	62	40	22	32	419	18,1	12,1	34,4
20 — 24	1358	880	696	642	54	184	478	64,8	51,3	20,9
25 — 29	1592	1460	1302	1260	42	158	132	91,7	81,8	10,8
30 — 34	1511	1432	1335	1303	32	97	79	94,8	88,4	6,8
35 — 39	1341	1248	1168	1145	23	80	93	93,1	87,1	6,4
40 — 44	1152	1059	996	966	29	63	93	91,9	86,5	5,9
45 — 49	1196	1043	979	944	35	64	153	87,2	81,9	6,1
50 — 54	1403	1122	1030	985	45	92	280	80,0	73,4	8,2
55 — 59	1340	887	823	763	60	64	453	66,2	61,4	7,2
60 — 64	1050	311	289	230	59	23	738	29,6	27,5	7,4
65 lat i więcej years and more	1951	148	146	68	78	.	1803	7,6	7,5	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13143	9554	8698	8278	420	857	3588	72,7	66,2	9,0
20 — 64	11943	9441	8617	8236	381	824	2501	79,1	72,2	8,7
55 — 64	2390	1198	1111	993	119	87	1191	50,1	46,5	7,3
przedprodukcyjnym pre-working	687	20	19	.	17	.	668	2,9	2,8	x
produkcyjnym working	12455	9535	8679	8276	403	856	2921	76,6	69,7	9,0
poprodukcyjnym post-working	1951	148	146	68	78	.	1803	7,6	7,5	x
Kobiety Females	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
15 — 17 lat years	662	7	6	.	5	.	655	1,1	0,9	x
18 — 19	487	64	39	22	17	26	422	13,1	8,0	40,6
20 — 24	1305	626	471	400	71	156	678	48,0	36,1	24,9
25 — 29	1567	1194	1038	943	95	156	373	76,2	66,2	13,1
30 — 34	1498	1173	1075	976	99	97	326	78,3	71,8	8,3
35 — 39	1332	1101	1025	944	80	76	231	82,7	77,0	6,9
40 — 44	1153	959	891	831	60	68	195	83,2	77,3	7,1
45 — 49	1218	998	924	852	72	74	220	81,9	75,9	7,4
50 — 54	1486	1057	968	875	93	89	429	71,1	65,1	8,4
55 — 59	1492	576	534	427	107	42	916	38,6	35,8	7,3
60 — 64	1241	169	163	93	70	6	1072	13,6	13,1	3,6
65 lat i więcej years and more	3206	98	97	35	62	.	3108	3,1	3,0	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13441	7923	7134	6363	770	790	5517	58,9	53,1	10,0
20 — 64	12292	7852	7089	6341	748	763	4440	63,9	57,7	9,7
55 — 64	2733	745	698	520	178	48	1988	27,3	25,5	6,4
przedprodukcyjnym pre-working	662	7	6	.	5	.	655	1,1	0,9	x
produkcyjnym working	11538	7748	6964	6270	695	783	3791	67,2	60,4	10,1
poprodukcyjnym post-working	4447	267	260	128	133	7	4180	6,0	5,8	2,6

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
15 — 17 lat years . . . . .	721	8	7	.	6	—	714	1,1	1,0	—
18 — 19 . . . . .	543	65	37	25	12	28	479	12,0	6,8	43,1
20 — 24 . . . . .	1518	786	600	526	74	187	731	51,8	39,5	23,8
25 — 29 . . . . .	1947	1673	1483	1392	91	189	274	85,9	76,2	11,3
30 — 34 . . . . .	1934	1715	1590	1514	76	125	219	88,7	82,2	7,3
35 — 39 . . . . .	1659	1474	1375	1321	54	99	185	88,8	82,9	6,7
40 — 44 . . . . .	1369	1212	1126	1081	45	86	157	88,5	82,2	7,1
45 — 49 . . . . .	1441	1225	1130	1080	51	95	216	85,0	78,4	7,8
50 — 54 . . . . .	1828	1391	1265	1188	77	125	437	76,1	69,2	9,0
55 — 59 . . . . .	1876	987	911	807	104	77	888	52,6	48,6	7,8
60 — 64 . . . . .	1533	330	306	224	82	24	1203	21,5	20,0	7,3
65 lat i więcej years and more . .	3225	138	135	61	74	.	3087	4,3	4,2	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	16369	10867	9831	9160	671	1035	5503	66,4	60,1	9,5
20 — 64 . . . . .	15105	10794	9787	9134	653	1007	4310	71,5	64,8	9,3
55 — 64 . . . . .	3408	1317	1217	1032	185	100	2091	38,6	35,7	7,6
przedprodukcyjnym pre-working . .	721	8	7	.	6	—	714	1,1	1,0	—
produkcyjnym working . . . . .	14798	10740	9710	9093	617	1030	4057	72,6	65,6	9,6
poprodukcyjnym post-working . .	4075	256	249	127	121	8	3819	6,3	6,1	3,1
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
15 — 17 lat years . . . . .	628	19	18	.	17	.	609	3,0	2,9	x
18 — 19 . . . . .	457	93	64	37	27	29	363	20,4	14,0	31,2
20 — 24 . . . . .	1145	720	567	516	51	152	425	62,9	49,5	21,1
25 — 29 . . . . .	1212	981	856	810	46	125	232	80,9	70,6	12,7
30 — 34 . . . . .	1075	889	820	765	56	69	186	82,7	76,3	7,8
35 — 39 . . . . .	1014	874	817	767	50	57	139	86,2	80,6	6,5
40 — 44 . . . . .	936	805	761	716	45	45	131	86,0	81,3	5,6
45 — 49 . . . . .	973	815	773	716	56	43	158	83,8	79,4	5,3
50 — 54 . . . . .	1061	788	733	672	61	56	272	74,3	69,1	7,1
55 — 59 . . . . .	956	476	446	383	64	29	481	49,8	46,7	6,1
60 — 64 . . . . .	758	150	146	98	47	5	608	19,8	19,3	3,3
65 lat i więcej years and more . .	1933	109	109	42	67	—	1824	5,6	5,6	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	10214	6611	6000	5481	520	611	3603	64,7	58,7	9,2
20 — 64 . . . . .	9130	6499	5919	5443	476	580	2631	71,2	64,8	8,9
55 — 64 . . . . .	1714	626	592	481	111	34	1088	36,5	34,5	5,4
przedprodukcyjnym pre-working . .	628	19	18	.	17	.	609	3,0	2,9	x
produkcyjnym working . . . . .	9196	6542	5933	5453	480	609	2654	71,1	64,5	9,3
poprodukcyjnym post-working . .	2323	159	158	69	89	.	2164	6,8	6,8	x

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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
wyższe tertiary . . . . .	5925	4781	4557	4285	272	224	1144	80,7	76,9	4,7
policealne post-secondary . . . . .	931	643	587	525	62	56	287	69,1	63,1	8,7
średnie zawodowe vocational secondary	6385	4249	3863	3598	264	387	2136	66,5	60,5	9,1
średnie ogólnokształcące . . . . .	3391	1630	1417	1273	144	213	1761	48,1	41,8	13,1
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	7813	4984	4462	4104	358	522	2829	63,8	57,1	10,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne										
podstawowe . . . . .	7295	1437	1190	959	230	247	5859	19,7	16,3	17,2
lower secondary, primary and incomplete										
primary										
Mężczyźni Males . . . . .	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
wyższe tertiary . . . . .	2474	2062	1979	1884	95	83	412	83,3	80,0	4,0
policealne post-secondary . . . . .	256	208	191	178	13	17	47	81,3	74,6	8,2
średnie zawodowe vocational secondary	3272	2439	2242	2157	85	198	832	74,5	68,5	8,1
średnie ogólnokształcące . . . . .	1188	703	620	581	40	83	485	59,2	52,2	11,8
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	4778	3419	3087	2930	157	332	1359	71,6	64,6	9,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne										
podstawowe . . . . .	3126	871	725	617	108	146	2255	27,9	23,2	16,8
lower secondary, primary and incomplete										
primary										
Kobiety Females . . . . .	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
wyższe tertiary . . . . .	3451	2719	2578	2401	177	141	732	78,8	74,7	5,2
policealne post-secondary . . . . .	675	435	396	347	49	39	240	64,4	58,7	9,0
średnie zawodowe vocational secondary	3114	1810	1621	1442	179	189	1304	58,1	52,1	10,4
średnie ogólnokształcące . . . . .	2203	927	797	692	105	130	1276	42,1	36,2	14,0
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	3035	1565	1375	1174	201	190	1470	51,6	45,3	12,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne										
podstawowe . . . . .	4170	566	464	342	122	102	3604	13,6	11,1	18,0
lower secondary, primary and incomplete										
primary										
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
wyższe tertiary . . . . .	4767	3820	3662	3439	223	158	947	80,1	76,8	4,1
policealne post-secondary . . . . .	675	457	416	373	43	40	219	67,7	61,6	8,8
średnie zawodowe vocational secondary	4235	2655	2406	2256	149	249	1581	62,7	56,8	9,4
średnie ogólnokształcące . . . . .	2466	1123	972	870	102	151	1344	45,5	39,4	13,4
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	4126	2411	2114	1943	171	297	1715	58,4	51,2	12,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne										
podstawowe . . . . .	3325	539	396	340	56	144	2785	16,2	11,9	26,7
lower secondary, primary and incomplete										
primary										
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
wyższe tertiary . . . . .	1158	961	895	847	49	66	197	83,0	77,3	6,9
policealne post-secondary . . . . .	255	187	170	151	19	16	69	73,3	66,7	8,6
średnie zawodowe vocational secondary	2150	1594	1457	1342	115	137	555	74,1	67,8	8,6
średnie ogólnokształcące . . . . .	925	507	445	402	43	62	418	54,8	48,1	12,2
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	3688	2573	2348	2161	187	226	1114	69,8	63,7	8,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne										
podstawowe . . . . .	3971	897	794	619	174	104	3073	22,6	20,0	11,6
lower secondary, primary and incomplete										
primary										

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 Persons econo- mically inactive	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									
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time							
w tysiącach in thousands											w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3			
wyższe tertiary . . . . .	5925	4781	4557	4285	272	224	1144	80,7	76,9	4,7			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	7316	4892	4449	4123	327	443	2423	66,9	60,8	9,1			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3391	1630	1417	1273	144	213	1761	48,1	41,8	13,1			
zasadnicze zawodowe basic vocational	7813	4984	4462	4104	358	522	2829	63,8	57,1	10,5			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incompate primary	7295	1437	1190	959	230	247	5859	19,7	16,3	17,2			
DOLNOŚLĄSKIE . . . . .	2421	1323	1189	1115	75	134	1098	54,6	49,1	10,1			
wyższe tertiary . . . . .	431	353	337	323	14	16	78	81,9	78,2	4,5			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	579	394	352	331	22	41	186	68,0	60,8	10,4			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	268	133	117	108	9	16	135	49,6	43,7	12,0			
zasadnicze zawodowe basic vocational	601	353	311	292	20	42	248	58,7	51,7	11,9			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incompate primary	542	91	72	62	10	19	451	16,8	13,3	20,9			
KUJAWSKO-POMORSKIE . . . . .	1637	886	793	727	66	93	750	54,1	48,4	10,5			
wyższe tertiary . . . . .	233	191	181	169	12	10	42	82,0	77,7	5,2			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	349	236	215	201	14	21	112	67,6	61,6	8,9			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	164	84	71	62	9	13	79	51,2	43,3	15,5			
zasadnicze zawodowe basic vocational	473	291	257	236	21	34	182	61,5	54,3	11,7			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incompate primary	420	84	70	59	10	15	335	20,0	16,7	17,9			
LUBELSKIE . . . . .	2028	1147	1037	927	110	110	881	56,6	51,1	9,6			
wyższe tertiary . . . . .	362	291	276	258	18	15	71	80,4	76,2	5,2			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	502	353	316	289	27	38	148	70,3	62,9	10,8			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	215	99	82	73	10	16	117	46,0	38,1	16,2			
zasadnicze zawodowe basic vocational	437	289	258	233	25	31	148	66,1	59,0	10,7			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incompate primary	512	116	105	75	30	10	397	22,7	20,5	8,6			
LUBUSKIE . . . . .	897	506	458	424	35	47	391	56,4	51,1	9,3			
wyższe tertiary . . . . .	142	116	110	103	7	6	26	81,7	77,5	5,2			
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	212	146	134	126	9	11	67	68,9	63,2	7,5			
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	96	50	44	39	5	6	47	52,1	45,8	12,0			
zasadnicze zawodowe basic vocational	245	154	140	129	10	14	91	62,9	57,1	9,1			
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incompate primary	201	40	31	27	.	10	160	19,9	15,4	25,0			

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
ŁÓDZKIE . . . . .	2442	1412	1284	1196	88	128	1030	57,8	52,6	9,
wyższe tertiary . . . . .	424	345	329	312	17	15	80	81,4	77,6	4,3
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	544	370	341	320	21	29	174	68,0	62,7	7,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	302	158	140	134	7	18	144	52,3	46,4	11,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	552	393	352	331	21	41	159	71,2	63,8	10,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	620	146	122	100	22	24	473	23,5	19,7	16,4
MAŁOPOLSKIE . . . . .	2651	1450	1313	1185	128	137	1201	54,7	49,5	9,4
wyższe tertiary . . . . .	496	383	360	335	25	22	113	77,2	72,6	5,7
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	563	381	342	315	27	39	181	67,7	60,7	10,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	299	145	125	112	12	20	154	48,5	41,8	13,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	700	442	400	361	39	42	258	63,1	57,1	9,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	593	99	86	61	24	13	495	16,7	14,5	13,1
MAZOWIECKIE . . . . .	4400	2576	2388	2214	173	189	1823	58,5	54,3	7,3
wyższe tertiary . . . . .	1157	941	909	850	59	33	216	81,3	78,6	3,5
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1022	666	623	589	34	43	356	65,2	61,0	6,5
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	515	245	215	190	26	30	270	47,6	41,7	12,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	788	539	490	454	36	49	249	68,4	62,2	9,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	917	184	150	132	18	34	733	20,1	16,4	18,5
OPOLSKIE . . . . .	760	405	369	338	30	37	354	53,3	48,6	9,1
wyższe tertiary . . . . .	112	87	83	78	5	.	25	77,7	74,1	×
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	177	116	106	99	7	9	61	65,5	59,9	7,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	68	31	26	23	.	5	37	45,6	38,2	16,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	219	140	128	119	9	12	79	63,9	58,4	8,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	184	32	25	19	6	7	152	17,4	13,6	21,9

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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
PODKARPACKIE . . . . .	1720	965	861	733	128	104	755	56,1	50,1	10,8
wyższe tertiary . . . . .	278	229	215	202	13	15	49	82,4	77,3	6,6
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	399	276	245	212	32	32	123	69,2	61,4	11,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	163	69	56	51	5	13	95	42,3	34,4	18,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	435	304	270	226	44	33	132	69,9	62,1	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	444	87	76	42	33	11	357	19,6	17,1	12,6
PODLASKIE . . . . .	997	544	495	453	42	49	452	54,6	49,6	9,0
wyższe tertiary . . . . .	178	143	134	127	8	9	35	80,3	75,3	6,3
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	247	165	149	138	11	15	82	66,8	60,3	9,1
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	95	44	38	35	.	6	51	46,3	40,0	13,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	190	128	116	107	9	12	62	67,4	61,1	9,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	287	64	57	46	11	7	222	22,3	19,9	10,9
POMORSKIE . . . . .	1594	907	820	757	63	87	687	56,9	51,4	9,6
wyższe tertiary . . . . .	308	248	237	221	15	11	60	80,5	76,9	4,4
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	372	242	223	206	17	20	130	65,1	59,9	8,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	190	100	86	77	9	13	91	52,6	45,3	13,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	389	251	222	208	14	29	138	64,5	57,1	11,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	335	67	52	45	7	15	268	20,0	15,5	22,4
ŚLĄSKIE . . . . .	3891	2066	1885	1724	161	181	1825	53,1	48,4	8,8
wyższe tertiary . . . . .	741	600	575	540	35	25	141	81,0	77,6	4,2
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	948	595	540	500	40	55	353	62,8	57,0	9,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	379	175	156	131	25	19	204	46,2	41,2	10,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	1111	605	544	490	53	61	506	54,5	49,0	10,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	712	91	71	63	7	20	621	12,8	10,0	22,0



**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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
ŚWIĘTOKRZYSKIE . . . . .	1236	710	627	592	35	83	527	57,4	50,7	11,7
wyższe tertiary . . . . .	219	181	166	159	7	14	38	82,6	75,8	7,7
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	281	193	171	161	10	21	89	68,7	60,9	10,9
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	123	51	41	38	.	10	71	41,5	33,3	19,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	303	215	191	182	9	24	88	71,0	63,0	11,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	310	69	57	52	5	12	240	22,3	18,4	17,4
WARMIŃSKO-MAZURSKIE . . . .	1172	631	568	538	30	63	541	53,8	48,5	10,0
wyższe tertiary . . . . .	186	147	141	136	5	6	39	79,0	75,8	4,1
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	242	163	151	140	11	13	79	67,4	62,4	8,0
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	114	57	50	46	.	7	57	50,0	43,9	12,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	288	188	165	160	5	24	99	65,3	57,3	12,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	342	76	62	56	6	14	267	22,2	18,1	18,4
WIELKOPOLSKIE . . . . .	2637	1530	1399	1284	115	132	1107	58,0	53,1	8,6
wyższe tertiary . . . . .	441	361	346	325	22	15	80	81,9	78,5	4,2
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	596	417	379	350	29	38	179	70,0	63,6	9,1
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	265	130	116	107	9	14	136	49,1	43,8	10,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	769	499	451	420	30	48	270	64,9	58,6	9,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	565	124	107	81	26	17	441	21,9	18,9	13,7
ZACHODNIOPOMORSKIE . . . . .	1258	665	589	536	53	76	593	52,9	46,8	11,4
wyższe tertiary . . . . .	215	165	157	147	10	8	50	76,7	73,0	4,8
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	283	180	163	147	16	16	103	63,6	57,6	8,9
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	134	60	54	48	6	7	74	44,8	40,3	11,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	314	194	168	155	13	26	121	61,8	53,5	13,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	312	66	47	39	9	19	246	21,2	15,1	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 Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
kawaler/panna single persons . . . . .	8651	4563	3782	3431	350	781	4088	52,7	43,7	17,1
żonaty/zamężna married . . . . .	18745	11920	11199	10363	836	721	6825	63,6	59,7	6,0
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	3035	399	362	286	77	36	2636	13,1	11,9	9,0
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1310	843	732	665	68	110	468	64,4	55,9	13,0
Mężczyźni Males . . . . .	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
kawaler single persons . . . . .	4873	2832	2354	2172	182	478	2041	58,1	48,3	16,9
żonaty married . . . . .	9332	6500	6173	5890	283	327	2832	69,7	66,1	5,0
wdowiec widowed . . . . .	445	80	73	56	17	7	366	18,0	16,4	8,8
rozwiedziony divorced . . . . .	444	291	244	228	17	46	153	65,5	55,0	15,8
Kobiety Females . . . . .	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
panna single persons . . . . .	3778	1731	1428	1259	169	303	2047	45,8	37,8	17,5
zamężna married . . . . .	9413	5420	5025	4473	553	394	3993	57,6	53,4	7,3
wdowa widowed . . . . .	2589	319	290	230	60	30	2270	12,3	11,2	9,4
rozwiedziona divorced . . . . .	867	552	488	437	51	64	315	63,7	56,3	11,6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
kawaler/panna single persons . . . . .	5134	2755	2293	2101	192	463	2379	53,7	44,7	16,8
żonaty/zamężna married . . . . .	11505	7301	6834	6382	452	466	4205	63,5	59,4	6,4
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1900	265	238	194	45	27	1635	13,9	12,5	10,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1054	683	601	545	55	82	371	64,8	57,0	12,0
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
kawaler/panna single persons . . . . .	3516	1808	1489	1331	159	319	1709	51,4	42,3	17,6
żonaty/zamężna married . . . . .	7240	4619	4364	3981	383	255	2620	63,8	60,3	5,5
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1135	134	124	92	32	10	1001	11,8	10,9	7,5
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	256	159	132	119	12	28	97	62,1	51,6	17,6

**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 Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	13563	8247	7916	7424	492	330	5316	60,8	58,4	4,0
współmałżonek . . . . .	8571	4885	4420	3972	448	465	3686	57,0	51,6	9,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . children	7583	4085	3327	3022	305	758	3498	53,9	43,9	18,6
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	2024	507	412	326	85	96	1516	25,0	20,4	18,9
Mężczyźni Males . . . . .	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	8377	5846	5650	5396	254	196	2532	69,8	67,4	3,4
współmałżonek . . . . .	1761	1090	935	880	55	155	671	61,9	53,1	14,2
syn, córka, zięć, synowa . . . . children	4203	2492	2043	1887	156	449	1710	59,3	48,6	18,0
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	753	274	216	183	33	58	478	36,4	28,7	21,2
Kobiety Females . . . . .	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	5186	2401	2267	2029	238	134	2785	46,3	43,7	5,6
współmałżonek . . . . .	6810	3795	3485	3092	394	309	3015	55,7	51,2	8,1
syn, córka, zięć, synowa . . . . children	3380	1593	1284	1135	149	309	1787	47,1	38,0	19,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1271	233	195	143	52	38	1038	18,3	15,3	16,3
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	9185	5528	5285	4962	323	243	3657	60,2	57,5	4,4
współmałżonek . . . . .	5520	3149	2828	2575	253	320	2372	57,0	51,2	10,2
syn, córka, zięć, synowa . . . . children	3982	2074	1658	1519	139	415	1908	52,1	41,6	20,0
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	907	254	194	165	29	60	653	28,0	21,4	23,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	4378	2719	2631	2462	169	88	1659	62,1	60,1	3,2
współmałżonek . . . . .	3050	1736	1592	1396	195	145	1314	56,9	52,2	8,4
syn, córka, zięć, synowa . . . . children	3601	2011	1669	1503	166	343	1590	55,8	46,3	17,1
pozostali członkowie gospodarstwa domowego . . . . . others household members	1117	253	218	161	56	36	864	22,6	19,5	14,2

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 Persons economically inactive	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 . . . . .	722	629	472	157	93	87,1	65,4	25,0
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary . . . . .	382	349	292	57	33	91,4	76,4	16,3
policealnych i średnich zawodowych post-secondary and vocational secondary	180	154	102	53	26	85,6	56,7	34,4
średnich ogólnokształcących . . . . . general secondary	67	52	37	16	14	77,6	55,2	30,8
zasadniczych zawodowych . . . . . basic vocational	80	69	40	29	11	86,3	50,0	42,0
Mężczyźni Males . . . . .	356	322	237	86	33	90,4	66,6	26,7
Kobiety Females . . . . .	366	306	235	71	60	83,6	64,2	23,2
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	408	362	276	85	46	88,7	67,6	23,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	313	267	196	71	46	85,3	62,6	26,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE 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 . . . . .	12147	5973	6174	4950	2525	2425	7197	3448	3749
Aktywni zawodowo . . . . . Economically active population	6720	3848	2873	3239	1856	1383	3481	1992	1490
pracujący employed persons	6109	3533	2576	3064	1763	1301	3045	1770	1276
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5523	3296	2227	2658	1587	1071	2865	1709	1156
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time . . . . .	586	237	350	406	176	230	181	61	120
bezrobotni unemployed persons	611	315	296	175	93	82	436	222	214
Bierni zawodowo . . . . . Persons economically inactive	5427	2125	3301	1711	669	1042	3716	1456	2260
w % in %									
Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	55,3	64,4	46,5	65,4	73,5	57,0	48,4	57,8	39,7
Wskaźnik zatrudnienia . . . . . Employment rate	50,3	59,1	41,7	61,9	69,8	53,6	42,3	51,3	34,0
Stopa bezrobocia . . . . . Unemployment rate	9,1	8,2	10,3	5,4	5,0	5,9	12,5	11,1	14,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				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 . . . . .	4950	3239	3064	2658	406	175	1711	65,4	61,9	5,4
15—19 lat years . . . . .	498	60	51	18	33	9	438	12,0	10,2	15,0
20—24 . . . . .	532	352	286	251	34	67	179	66,2	53,8	19,0
25—29 . . . . .	518	445	400	368	32	45	74	85,9	77,2	10,1
30—34 . . . . .	434	377	357	324	33	19	58	86,9	82,3	5,0
35—39 . . . . .	406	372	362	334	28	10	34	91,6	89,2	2,7
40—44 . . . . .	403	373	367	339	28	6	29	92,6	91,1	1,6
45—49 . . . . .	438	401	396	357	39	5	37	91,6	90,4	1,2
50—54 . . . . .	475	411	401	360	41	10	64	86,5	84,4	2,4
55—59 . . . . .	371	255	252	210	43	.	115	68,7	67,9	×
60—64 . . . . .	249	95	94	59	35	—	155	38,2	37,8	—
65 lat i więcej years and more . .	624	97	97	36	60	—	528	15,5	15,5	—

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

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	7197	3481	3045	2865	181	436	3716	48,4	42,3	12,5
15—19 lat years . . . . .	586	52	30	19	11	21	534	8,9	5,1	40,4
20—24 . . . . .	613	367	281	264	17	86	246	59,9	45,8	23,4
25—29 . . . . .	694	536	456	442	15	80	158	77,2	65,7	14,9
30—34 . . . . .	640	512	463	441	22	49	128	80,0	72,3	9,6
35—39 . . . . .	607	502	455	433	22	47	105	82,7	75,0	9,4
40—44 . . . . .	534	432	394	376	17	38	102	80,9	73,8	8,8
45—49 . . . . .	535	414	377	359	18	37	121	77,4	70,5	8,9
50—54 . . . . .	585	377	332	312	19	46	208	64,4	56,8	12,2
55—59 . . . . .	585	220	194	173	21	27	365	37,6	33,2	12,3
60—64 . . . . .	509	56	51	39	12	.	453	11,0	10,0	×
65 lat i więcej years and more . .	1308	12	12	6	6	—	1296	0,9	0,9	—

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 Persons econo- mically inactive	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						
				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 . . . . .	4950	3239	3064	2658	406	175	1711	65,4	61,9	5,4
wyższe tertiary . . . . .	376	316	291	273	18	25	60	84,0	77,4	7,9
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	1019	851	793	702	91	58	168	83,5	77,8	6,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	352	213	193	169	24	19	140	60,5	54,8	8,9
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	1615	1333	1279	1145	135	54	282	82,5	79,2	4,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	1588	526	507	369	138	19	1062	33,1	31,9	3,6

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

OGÓŁEM TOTAL . . . . .	7197	3481	3045	2865	181	436	3716	48,4	42,3	12,5
wyższe tertiary . . . . .	782	645	604	574	30	41	138	82,5	77,2	6,4
policealne i średnie zawodowe . . . . post-secondary and vocational secondary	1387	930	834	791	43	96	456	67,1	60,1	10,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	573	294	252	233	19	43	278	51,3	44,0	14,6
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	2073	1240	1069	1017	52	172	832	59,8	51,6	13,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	2383	371	286	250	37	85	2011	15,6	12,0	22,9

**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 Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>4233</b>	<b>1053</b>	<b>902</b>	<b>151</b>	<b>3180</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1894	818	709	109	1076
policealnych <i>post-secondary</i>	161	76	58	18	85
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	626	45	39	6	581
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	866	85	68	18	781
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	214	26	25	.	187
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	473	.	.	—	470
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>2012</b>	<b>494</b>	<b>437</b>	<b>57</b>	<b>1518</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	809	363	323	40	446
policealnych <i>post-secondary</i>	62	33	26	6	29
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	390	31	28	.	359
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	346	47	39	8	298
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	148	18	18	—	130
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	258	.	.	—	256
<b>Kobiety Females</b>	<b>2222</b>	<b>559</b>	<b>465</b>	<b>94</b>	<b>1663</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1086	456	386	69	630
policealnych <i>post-secondary</i>	100	43	32	12	56
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	236	14	11	.	221
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	520	38	28	10	482
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	66	8	8	—	58
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	215	—	—	—	215
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>2587</b>	<b>695</b>	<b>597</b>	<b>98</b>	<b>1892</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1331	576	502	74	755
policealnych <i>post-secondary</i>	101	47	37	10	54
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	276	13	9	.	264
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	535	48	38	11	486
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	89	10	10	—	78
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	255	.	.	—	254
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>1646</b>	<b>358</b>	<b>305</b>	<b>53</b>	<b>1289</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	563	242	207	35	321
policealnych <i>post-secondary</i>	60	29	21	8	31
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	349	32	30	.	317
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	331	37	30	7	294
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	125	16	15	—	109
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	218	.	.	—	216

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 Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
Z ogółem uczący się w szkołach dziennych . . . . . Of total learning or studying in full-time schools	3039	157	132	25	2883
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	999	99	79	21	899
policealnych post-secondary . . . . .	46	7	5	.	39
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	584	17	16	.	567
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	736	8	6	.	728
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	209	24	24	—	184
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	466	.	.	—	465
Mężczyźni Males . . . . .	1486	84	77	7	1402
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	430	47	41	6	383
policealnych post-secondary . . . . .	17	.	.	—	14
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	361	11	11	—	350
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	281	.	.	—	277
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	144	17	17	—	128
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	253	.	.	—	251
Kobiety Females . . . . .	1554	73	55	18	1481
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	569	52	37	15	517
policealnych post-secondary . . . . .	29	.	.	.	25
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	223	6	5	.	218
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	455	.	.	.	451
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	64	8	8	—	57
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	214	—	—	—	213
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1826	103	82	21	1723
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	739	84	65	19	655
policealnych post-secondary . . . . .	32	5	.	—	28
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	262	.	.	.	258
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	457	.	.	.	454
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	85	9	9	—	77
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	251	—	—	—	251
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1213	53	50	.	1160
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	260	16	14	.	244
policealnych post-secondary . . . . .	13	.	.	.	11
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	322	13	13	—	309
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	279	5	5	—	274
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	123	15	15	—	108
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	215	.	.	—	214



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i>	kursie za pośrednictwem urzędu pracy <i>course undertaken through the labour office</i>	kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course undertaken on their own initiative</i>	samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>575</b>	<b>268</b>	<b>35</b>	<b>242</b>	<b>29</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	250	128	13	92	18
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	326	141	23	151	12
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>486</b>	<b>237</b>	<b>24</b>	<b>198</b>	<b>27</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>90</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>.</b>
z ogółem pracujący <i>of total employed</i> . . . . .	445	267	5	161	13
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	201	127	.	64	8
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	244	140	.	96	5
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>382</b>	<b>235</b>	<b>.</b>	<b>133</b>	<b>12</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>.</b>	<b>28</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 YEARS 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: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		wykładach <i>lectures</i>	nauce na stanowisku pracy <i>on a job training</i>	seminariach, konferencjach <i>seminars, conferences</i>	nauce w formie mieszanej <i>learning of a mixed form</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>575<sup>1)</sup></b>	<b>257</b>	<b>19</b>	<b>70</b>	<b>199</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	250	114	9	27	82
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	326	143	10	43	117
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>486</b>	<b>212</b>	<b>16</b>	<b>63</b>	<b>167</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>90</b>	<b>45</b>	<b>.</b>	<b>7</b>	<b>32</b>

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>268</b>	<b>131</b>	<b>19</b>	<b>46</b>	<b>73</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	128	62	9	18	38
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	141	68	10	28	35
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>237</b>	<b>113</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>66</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>7</b>

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>242</b>	<b>112</b>	<b>.</b>	<b>21</b>	<b>108</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	92	47	—	8	36
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	151	65	.	13	73
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>198</b>	<b>90</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>89</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>19</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 CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA  
PERSONS AGED 15 YEARS 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 . . . . .	575 <sup>1)</sup>	86	357	21	112
Mężczyźni Males . . . . .	250	38	157	10	45
Kobiety Females . . . . .	326	48	200	11	67
uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy persons who participated in training organized by a workplace					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	268	31	231	.	5
Mężczyźni Males . . . . .	128	16	107	.	.
Kobiety Females . . . . .	141	15	124	—	.
uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy persons who participated in the course undertaken on their own initiative					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	242	32	111	10	89
Mężczyźni Males . . . . .	92	13	42	.	32
Kobiety Females . . . . .	151	19	69	6	57

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 CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU  
PERSONS AGED 15 YEARS 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 . . . . .	575	303	242	29
15—24 lata years . . . . .	110	21	75	14
25—34 . . . . .	192	117	69	7
35—44 . . . . .	123	66	51	.
45 lat i więcej years and more . . . . .	150	99	47	.
Mężczyźni Males . . . . .	250	141	92	18
15—24 lata years . . . . .	50	12	29	8
25—34 . . . . .	85	52	28	5
35—44 . . . . .	52	30	20	.
45 lat i więcej years and more . . . . .	63	46	15	.

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.  
1) Including persons who participated in course undertaken 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 YEARS 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>326</b>	<b>164</b>	<b>151</b>	<b>12</b>
15—24 lata years	61	9	46	6
25—34	107	65	41	.
35—44	70	37	32	.
45 lat i więcej years and more	87	53	32	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>486</b>	<b>261</b>	<b>198</b>	<b>27</b>
15—24 lata years	85	14	57	13
25—34	172	105	60	6
35—44	98	53	41	.
45 lat i więcej years and more	132	88	40	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>90</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>.</b>
15—24 lata years	25	7	17	.
25—34	21	11	9	—
35—44	25	14	10	.
45 lat i więcej years and more	19	11	8	—

**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 YEARS 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>575</b>	<b>303</b>	<b>242</b>	<b>29</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	46	32	13	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	127	29	81	16
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	143	95	47	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	59	35	19	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	51	34	15	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	6	.	.	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	68	36	30	.
Usługi Services	60	32	25	.
Programy ogólne General programmes	7	.	5	—
Nieznana dziedzina Unknown	8	.	.	—

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

1) Including persons who participated in course undertaken 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 YEARS AND MORE  
BY FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawodowo Persons economically inactive	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						
				w pełnym full-time		w nie- pełnym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika . . . . . Teacher training and education science	1066	753	716	669	47	36	314	70,6	67,2	4,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	698	518	490	436	54	28	180	74,2	70,2	5,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	4466	3121	2864	2652	212	257	1345	69,9	64,1	8,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	974	760	703	660	43	57	213	78,0	72,2	7,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	9768	6711	6097	5727	371	614	3057	68,7	62,4	9,1
Rolnictwo i weterynaria . . . . . Agriculture and veterinary	1567	1058	999	919	80	59	509	67,5	63,8	5,6
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	948	720	699	630	69	22	227	75,9	73,7	3,1
Usługi . . . . . Services	1540	1006	889	811	79	116	534	65,3	57,7	11,5
Programy ogólne . . . . . General programmes	10596	3065	2606	2231	375	459	7531	28,9	24,6	15,0
Nieznana dziedzina . . . . . Unknown	118	12	11	9	.	.	106	10,2	9,3	x

**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 Persons economically inactive	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 . . . . .	4233	1053	902	151	3180	24,9	21,3	14,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	203	102	89	13	101	50,2	43,8	12,7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	190	67	55	12	123	35,3	28,9	17,9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	887	410	349	61	477	46,2	39,3	14,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	332	81	67	14	251	24,4	20,2	17,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	623	119	109	10	505	19,1	17,5	8,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	89	20	19	.	69	22,5	21,3	×
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	180	65	61	.	115	36,1	33,9	×
Usługi Services . . . . .	390	100	81	19	291	25,6	20,8	19,0
Programy ogólne General programmes . .	1333	88	70	18	1245	6,6	5,3	20,5
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	6	.	.	—	.	33,3	33,3	—

**TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA**  
**POPULATION AGED 15 YEARS 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 ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach    in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31741	5925	7316	3391	7813	7295
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	1066	932	133	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	698	575	92	x	31	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	4466	2065	1759	x	641	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	974	655	293	x	26	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	9768	882	3254	x	5632	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	1567	195	668	x	705	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	948	397	540	.	9	x
Usługi    Services . . . . .	1540	221	568	x	750	x
Programy ogólne    General programmes . . . . .	10596	x	x	3389	x	7207
Nieznana dziedzina    Unknown . . . . .	118	.	9	x	19	88

TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS 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 niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach    in thousands					
Mężczyźni    Males    . . . . .	15094	2474	3527	1188	4778	3126
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . Teacher training and education science	222	196	26	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . Humanities, languages and arts	227	176	40	x	11	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . Social sciences, business and law	1034	733	275	x	25	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . Science, mathematics and computing	504	336	160	x	8	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . Engineering, manufacturing	7370	696	2461	x	4213	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	791	111	319	x	361	x
Zdrowie i opieka społeczna    Health and social welfare	144	102	41	x	.	x
Usługi    Services    . . . . .	472	122	198	x	152	x
Programy ogólne    General programmes    . . . . .	4280	x	x	1188	x	3092
Nieznana dziedzina    Unknown    . . . . .	49	.	7	x	7	34
Kobiety    Females    . . . . .	16647	3451	3789	2203	3035	4170
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . Teacher training and education science	844	736	107	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . Humanities, languages and arts	471	399	52	x	20	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . Social sciences, business and law	3432	1332	1484	x	616	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . Science, mathematics and computing	469	319	132	x	18	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . Engineering, manufacturing	2398	186	793	x	1419	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	776	83	349	x	344	x
Zdrowie i opieka społeczna    Health and social welfare	803	295	499	.	9	x
Usługi    Services    . . . . .	1067	99	371	x	597	x
Programy ogólne    General programmes    . . . . .	6317	x	x	2201	x	4116
Nieznana dziedzina    Unknown    . . . . .	68	x	.	x	12	54

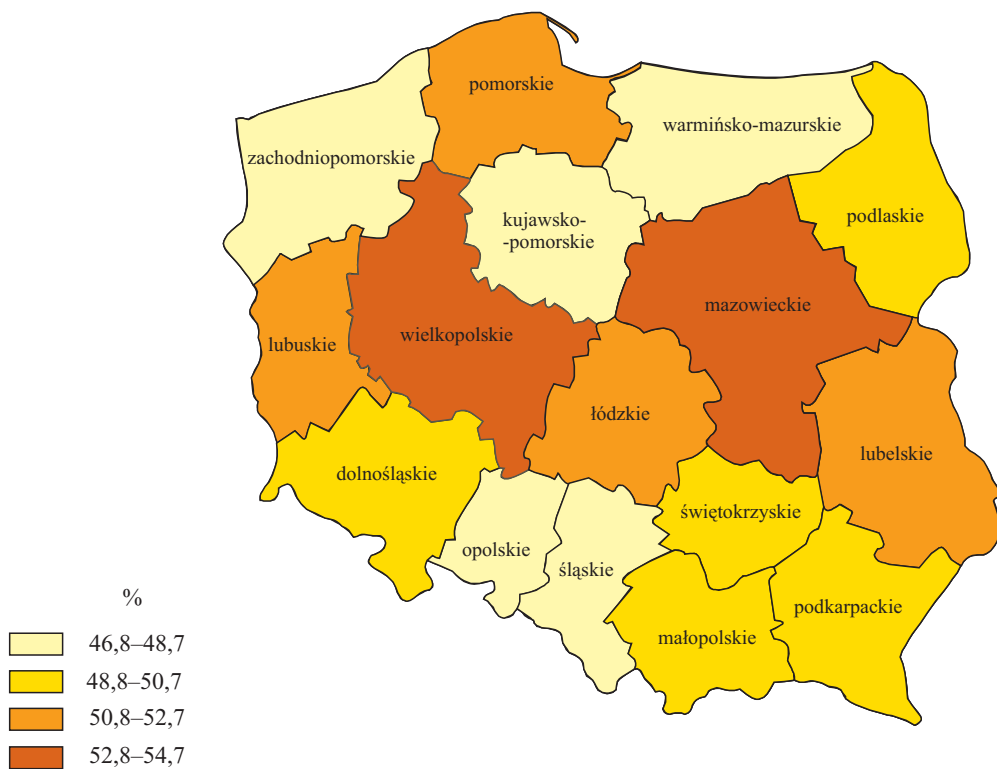
**TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL AND FIELD**  
**OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

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 niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>19594</b>	<b>4767</b>	<b>4911</b>	<b>2466</b>	<b>4126</b>	<b>3325</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	777	678	99	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	581	483	74	x	23	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	3270	1657	1220	x	393	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	776	551	211	x	14	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	6109	757	2266	x	3085	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	579	128	267	x	184	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	742	338	399	.	5	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	950	175	367	x	409	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	5761	x	x	2464	x	3297
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	49	.	7	x	13	28
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>12147</b>	<b>1158</b>	<b>2405</b>	<b>925</b>	<b>3688</b>	<b>3971</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	289	255	35	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	117	92	17	x	8	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	1196	408	539	x	248	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	197	104	81	x	12	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	3660	125	988	x	2547	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	989	67	401	x	521	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	206	60	141	x	5	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	589	47	202	x	341	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	4835	x	x	925	x	3910
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	69	x	.	x	6	60

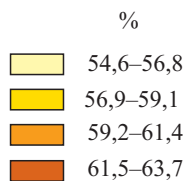
# WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI

## EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

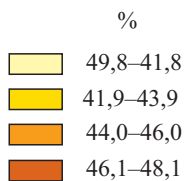
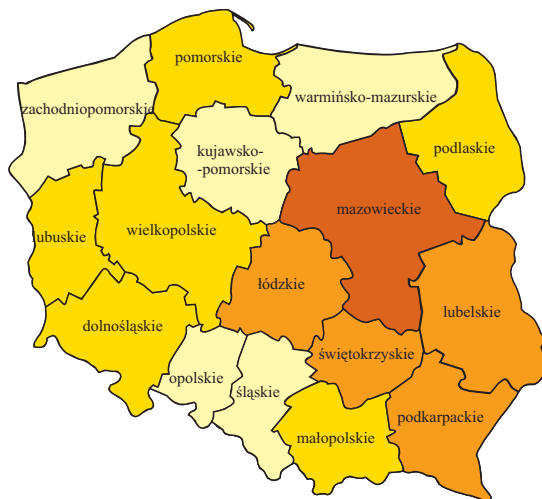
Ogółem  
Total 50,6%



Mężczyźni  
Males 58,6%



Kobiety  
Females 43,4%





## 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>	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
15 — 19 lat <i>years</i>	126	120	32	92	6	86	.	—	31
20 — 24	1167	1010	87	1039	157	882	58	9	70
25 — 29	2340	1860	148	2015	480	1536	252	52	72
30 — 34	2410	1828	189	1956	582	1374	394	87	60
35 — 44	4079	2883	463	3131	1197	1935	825	189	123
45 — 54	3901	2646	574	2873	1255	1618	899	187	129
55 — 59	1357	955	207	962	402	560	346	77	49
60 — 64	452	338	90	276	114	162	146	38	30
65 lat i więcej <i>years and more</i>	244	209	103	93	35	58	113	19	38
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	25	25	11	15	—	15	—	—	11
produkcyjnym <i>working</i>	15643	11498	1742	12235	4145	8090	2873	627	535
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	407	325	139	187	82	106	163	33	56
Mężczyźni <i>Males</i>	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
15 — 19 lat <i>years</i>	81	78	24	56	.	53	.	—	22
20 — 24	696	632	58	609	64	545	41	7	46
25 — 29	1302	1111	83	1098	191	907	167	34	36
30 — 34	1335	1096	102	1045	239	806	269	58	21
35 — 44	2164	1671	232	1615	493	1122	525	135	24
45 — 54	2009	1548	301	1411	461	950	578	131	20
55 — 59	823	628	123	570	195	375	242	58	11
60 — 64	289	222	54	181	67	115	95	25	12
65 lat i więcej <i>years and more</i>	146	125	57	60	22	38	69	10	18
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	19	19	8	11	—	11	—	—	8
produkcyjnym <i>working</i>	8679	6966	969	6575	1713	4862	1921	448	183
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	146	125	57	60	22	38	69	10	18
Kobiety <i>Females</i>	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
15 — 19 lat <i>years</i>	45	42	8	36	.	33	—	—	9
20 — 24	471	378	29	430	93	337	17	.	24
25 — 29	1038	749	65	917	288	629	85	18	35
30 — 34	1075	732	87	912	343	569	125	29	39
35 — 44	1916	1212	230	1516	704	813	300	54	99
45 — 54	1892	1098	273	1461	794	667	321	56	109
55 — 59	534	327	84	392	207	185	104	19	38
60 — 64	163	116	36	95	47	48	50	13	18
65 lat i więcej <i>years and more</i>	97	84	46	33	13	20	44	9	21
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	6	6	.	.	—	.	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6964	4532	773	5661	2432	3228	952	178	352
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	260	200	82	127	60	67	94	23	39

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> . . . . .	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
15 — 19 lat <i>years</i> . . . . .	44	41	.	42	.	39	—	—	.
20 — 24 . . . . .	600	516	.	567	84	483	27	5	5
25 — 29 . . . . .	1483	1151	11	1347	333	1015	128	36	9
30 — 34 . . . . .	1590	1148	11	1387	442	946	196	58	7
35 — 44 . . . . .	2502	1634	33	2122	868	1254	364	122	16
45 — 54 . . . . .	2395	1470	45	2010	926	1084	369	132	17
55 — 59 . . . . .	911	592	17	741	319	422	161	55	8
60 — 64 . . . . .	306	214	9	223	92	131	79	31	.
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	135	102	10	81	33	49	49	16	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	7	7	.	7	—	7	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	9710	6685	128	8351	3026	5325	1296	428	64
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	249	175	13	164	73	90	77	27	8
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
15 — 19 lat <i>years</i> . . . . .	82	79	31	51	.	47	.	—	29
20 — 24 . . . . .	567	494	83	471	73	398	31	.	65
25 — 29 . . . . .	856	709	137	668	147	521	125	16	63
30 — 34 . . . . .	820	680	177	569	140	429	198	29	53
35 — 44 . . . . .	1578	1249	429	1009	328	681	462	67	107
45 — 54 . . . . .	1505	1176	528	863	329	534	530	55	112
55 — 59 . . . . .	446	363	190	221	83	137	185	23	41
60 — 64 . . . . .	146	124	81	54	22	32	67	7	25
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	109	107	93	11	.	9	64	.	34
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	18	18	10	8	—	8	—	—	10
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	5933	4813	1615	3884	1120	2765	1577	198	472
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	158	149	126	24	9	15	86	5	48

**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>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 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>	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
wyższe <i>tertiary</i>	4557	2475	74	3937	2082	1855	585	211	35
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	4449	3364	423	3417	1085	2332	881	234	152
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1417	1124	89	1152	293	858	215	59	50
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4462	3834	863	3217	628	2589	1027	143	217
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1190	1051	442	715	139	576	327	13	148
Mężczyźni <i>Males</i>	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
wyższe <i>tertiary</i>	1979	1295	40	1602	685	917	368	137	10
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2432	1962	204	1820	470	1350	567	173	46
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	620	513	29	494	107	387	111	25	15
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3087	2674	523	2268	413	1855	742	115	78
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	725	666	239	462	60	403	202	8	61
Kobiety <i>Females</i>	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
wyższe <i>tertiary</i>	2578	1180	34	2335	1398	938	218	74	25
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2017	1402	220	1597	615	982	314	61	106
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	797	611	60	657	186	471	105	34	35
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1375	1160	340	950	215	735	285	28	140
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	464	385	203	252	79	173	125	5	87
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
wyższe <i>tertiary</i>	3662	2027	14	3182	1635	1547	469	176	11
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2822	2044	43	2342	778	1564	459	155	21
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	972	752	7	829	220	609	135	43	8
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2114	1717	59	1818	397	1421	274	74	22
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	396	327	19	350	69	281	36	7	10
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
wyższe <i>tertiary</i>	895	448	60	755	448	307	117	34	24
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1627	1320	381	1075	307	768	422	79	130
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	445	372	82	323	73	250	80	16	42
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2348	2117	804	1399	231	1169	75330	69	195
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	794	724	424	364	70	295	291	6	138

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracodawcy 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 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>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2044	1998	1892	218	46	172	1300	37	526
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2992	2857	×	2802	135	2666	179	94	12
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1311	1267	×	1006	43	963	297	115	8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles</i> <sup>Δ</sup>	2379	2342	×	1836	37	1799	501	194	41
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	886	610	×	747	276	471	134	40	5
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1260	136	×	1224	1124	100	35	10	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	957	236	×	871	722	149	86	26	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1147	1114	1035	154	33	120	811	30	183
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2015	1915	×	1867	100	1768	144	73	.
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1230	1191	×	941	39	901	285	109	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles</i> <sup>Δ</sup>	1080	1069	×	769	11	758	297	117	14
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	705	525	×	578	179	399	124	34	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	283	44	×	268	239	29	15	5	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	173	54	×	142	119	23	31	10	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	896	884	857	64	12	52	489	8	343
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	977	941	×	935	36	899	35	20	8
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	81	77	×	65	.	61	12	7	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles</i> <sup>Δ</sup>	1299	1273	×	1067	26	1041	205	78	27
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	182	85	×	169	96	72	10	6	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	977	92	×	957	886	71	20	5	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	784	181	×	728	603	126	55	16	—

**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>			Pracodawcy 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> . . . . .	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	184	170	142	55	14	41	101	5	28
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1823	1725	×	1705	98	1608	112	60	5
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	745	720	×	556	24	532	184	80	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	1663	1636	×	1280	27	1252	357	143	26
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	597	403	×	502	194	308	94	22	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	928	112	×	899	815	83	28	8	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	737	189	×	663	549	114	74	25	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1859	1828	1751	162	32	131	1199	32	498
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1169	1132	×	1097	38	1059	67	33	6
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	566	547	×	449	19	430	113	36	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	715	706	×	556	10	547	144	51	15
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	289	207	×	245	82	163	41	18	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	332	23	×	326	309	17	7	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . <i>Human health and social work activities</i>	220	47	×	208	173	35	12	.	—

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

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	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> . . . . .	16075	8844	7231	45,0	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2044	1147	896	43,8	12,7	13,0	12,4
Górnictwo i wydobywanie . . . . . <i>Mining and quarrying</i>	242	222	20	8,3	1,5	2,5	0,3
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	2992	2015	977	32,7	18,6	22,8	13,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply<sup>Δ</sup></i>	186	145	40	21,5	1,2	1,6	0,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	149	113	35	23,5	0,9	1,3	0,5
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1311	1230	81	6,2	8,2	13,9	1,1
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2379	1080	1299	54,6	14,8	12,2	18,0
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	886	705	182	20,5	5,5	8,0	2,5
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	323	100	223	69,0	2,0	1,1	3,1
Informacja i komunikacja . . . . . <i>Information and communication</i>	333	224	109	32,7	2,1	2,5	1,5
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	367	120	247	67,3	2,3	1,4	3,4
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . <i>Real estate activities</i>	169	74	95	56,2	1,1	0,8	1,3
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna . . . . . <i>Professional, scientific and technical acti- vities</i>	489	237	253	51,7	3,0	2,7	3,5
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	412	241	171	41,5	2,6	2,7	2,4
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia spo- łeczne . . . . . <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	1072	538	534	49,8	6,7	6,1	7,4
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1260	283	977	77,5	7,8	3,2	13,5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	957	173	784	81,9	6,0	2,0	10,8
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . . <i>Arts, entertainment and recreation</i>	202	89	113	55,9	1,3	1,0	1,6
Pozostała działalność usługowa . . . . <i>Other service activities</i>	273	102	171	62,6	1,7	1,2	2,4

**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 lata 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>16075</b>	<b>1293</b>	<b>2340</b>	<b>2410</b>	<b>4079</b>	<b>3901</b>	<b>1357</b>	<b>696</b>
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2044	128	163	207	494	623	228	200
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2992	274	464	488	769	698	229	70
Budownictwo <i>Construction . . . . .</i>	1311	132	221	187	325	296	115	36
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2379	280	427	461	578	409	149	74
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	886	47	111	121	232	271	81	24
Edukacja <i>Education . . . . .</i>	1260	44	129	183	358	400	96	49
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	957	34	105	102	280	289	96	51

**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	policealnym 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>16075</b>	<b>4557</b>	<b>4449</b>	<b>1417</b>	<b>4462</b>	<b>1190</b>
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . <i>Agriculture, foressty and fishing</i>	2044	96	463	95	916	472
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing . . . . .</i>	2992	480	899	245	1154	215
Budownictwo <i>Construction . . . . .</i>	1311	138	333	76	627	137
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2379	506	848	371	561	92
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	886	136	299	99	308	44
Edukacja <i>Education . . . . .</i>	1260	912	140	53	117	37
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	957	416	364	61	89	26

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> . . .	12437	8986	3451	6646	4784	1862	5792	4202	1589
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	3937	3198	739	1602	1301	301	2335	1897	439
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	3417	2504	913	1820	1337	483	1597	1167	430
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1152	735	417	494	320	174	657	415	242
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	3217	2161	1056	2268	1573	695	950	589	361
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>	715	388	327	462	253	209	252	135	117
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	38,6	38,8	38,1	40,2	40,3	39,8	36,8	37,0	36,1

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

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	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> . .	16075	8844	7231	45,0	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . . <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	1059	664	395	37,3	6,6	7,5	5,5
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2775	1009	1766	63,7	17,3	11,4	24,4
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1892	867	1025	54,2	11,8	9,8	14,2
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1144	406	738	64,5	7,1	4,6	10,2
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1916	643	1273	66,4	11,9	7,3	17,6
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy . . . . . <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	1862	1024	838	45,0	11,6	11,6	11,6
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy . . . . . <i>Craft and related trades workers</i>	2533	2227	306	12,1	15,8	25,2	4,2
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1581	1362	219	13,9	9,8	15,4	3,0
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1213	548	665	54,8	7,5	6,2	9,2



**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 . . . . .	16075	665	215	156	720	1115	2181	11394
sektor: publiczny public sector . . . .	4227	190	67	56	213	395	590	2839
prywatny private sector . . . .	11848	475	148	101	507	719	1591	8556
Pracownicy najemni Employees . . . .	12437	540	183	146	363	736	1658	9141
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	4227	190	67	56	213	395	590	2839
prywatnym private sector . . . . .	8210	350	116	90	150	340	1068	6302
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	3036	107	27	11	219	263	416	2031
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	602	18	5	—	138	116	107	222
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1892	73	17	.	292	291	341	895
Mężczyźni Males . . . . .	8844	277	96	85	267	408	1043	6849
sektor: publiczny public sector . . . .	1735	59	24	24	52	97	193	1333
prywatny private sector . . . .	7109	218	72	60	214	311	849	5516
Pracownicy najemni Employees . . . .	6646	207	77	79	117	231	782	5308
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	1735	59	24	24	52	97	193	1333
prywatnym private sector . . . . .	4911	147	53	54	64	134	589	3976
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1989	66	17	6	99	137	224	1463
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	209	.	.	—	51	40	37	77
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1035	33	7	.	125	136	164	579
Kobiety Females . . . . .	7231	388	119	72	453	706	1138	4546
sektor: publiczny public sector . . . .	2492	131	43	32	160	298	397	1506
prywatny private sector . . . .	4739	257	76	40	293	408	741	3040
Pracownicy najemni Employees . . . .	5792	333	106	67	246	504	875	3833
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	2492	131	43	32	160	298	397	1506
prywatnym private sector . . . . .	3299	202	63	35	86	206	479	2327
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1047	41	10	5	120	125	192	568
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	393	14	.	—	87	77	70	145
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	857	40	10	.	167	156	177	316

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 . . . . .	16075	665	215	156	720	1115	2181	11394
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2044	78	19	.	295	296	358	1015
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2992	114	47	33	23	83	385	2388
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	1311	57	13	15	20	38	124	1072
Handel: naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2379	100	32	24	46	115	290	1828
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i>	886	34	12	10	9	25	88	730
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1260	74	16	19	167	276	192	549
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	957	38	17	12	38	68	182	630

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>			
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
na 1 pracującego <i>per one person</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	38,5	36,6	39,2	38,6	36,6	39,6	40,4	29,2
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo , łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	34,8	39,6	34,7	39,9	39,6	40,0	36,6	28,4
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	34,4	—	34,4	39,8	—	39,8	36,6	28,4
Górnictwo i wydobywanie . . . . . <i>Mining and quarrying</i>	40,4	40,9	39,5	40,4	40,9	39,4	—	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	39,9	39,4	39,9	39,6	39,4	39,6	44,9	34,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	38,8	38,7	39,0	38,9	38,7	39,1	—	—

**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>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>							
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	39,3	38,6	40,5	39,0	38,6	39,9	x	—
Budownictwo <i>Construction</i>	42,6	40,0	42,7	41,8	40,0	41,9	45,4	32,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	40,4	38,1	40,4	39,0	38,1	39,1	45,3	36,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	42,9	39,5	44,6	42,0	39,5	43,5	48,2	36,6
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	39,9	36,9	40,0	38,7	36,9	38,9	46,7	x
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	39,5	38,8	39,6	38,5	38,8	38,5	44,3	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	38,9	38,8	38,9	38,6	38,8	38,5	40,9	—
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	37,2	37,4	37,1	37,1	37,4	36,9	38,6	—
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	38,6	37,6	38,8	37,6	37,6	37,6	40,5	x
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	38,9	37,3	39,0	38,6	37,3	38,7	41,7	x
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	38,5	38,5	—	38,5	38,5	—	—	—
Edukacja <i>Education</i>	31,7	31,5	33,8	31,7	31,5	33,6	34,5	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	37,9	38,1	37,1	37,7	38,1	35,8	39,2	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	36,2	35,4	38,3	35,8	35,4	37,4	39,5	x
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	38,7	35,3	39,1	36,9	35,3	37,2	41,7	—

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										
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>16075</b>	<b>585</b>	<b>2797</b>	<b>9466</b>	<b>1157</b>	<b>740</b>	<b>79</b>	<b>440</b>	<b>517</b>	<b>294</b>
sektor: publiczny public sector . . . . .	4227	179	948	2730	60	43	10	85	113	57
prywatny private sector . . . . .	11848	406	1849	6735	1096	697	69	354	404	236
Pracownicy najemni Employees . . . . .	12437	494	2022	8237	593	285	46	203	339	218
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . . . .	4227	179	948	2730	60	43	10	85	113	57
prywatnym private sector . . . . .	8210	315	1074	5506	532	242	35	118	226	161
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	3036	82	619	1081	515	433	25	129	109	42
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	602	9	155	148	49	22	9	107	69	34
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	1892	46	555	503	202	187	27	190	128	53
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>8844</b>	<b>253</b>	<b>1258</b>	<b>5331</b>	<b>903</b>	<b>601</b>	<b>24</b>	<b>171</b>	<b>188</b>	<b>115</b>
sektor: publiczny public sector . . . . .	1735	57	268	1262	38	32	.	28	33	16
prywatny private sector . . . . .	7109	196	990	4069	865	569	22	144	155	99
Pracownicy najemni Employees . . . . .	6646	195	878	4577	478	242	11	75	108	80
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . . . .	1735	57	268	1262	38	32	.	28	33	16
prywatnym private sector . . . . .	4911	138	610	3316	440	211	10	47	75	64
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1989	56	334	708	405	349	10	55	53	19
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	209	.	47	46	20	10	.	41	27	16
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	1035	23	260	290	139	148	9	79	60	26
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>7231</b>	<b>332</b>	<b>1539</b>	<b>4135</b>	<b>254</b>	<b>139</b>	<b>56</b>	<b>269</b>	<b>329</b>	<b>179</b>
sektor: publiczny public sector . . . . .	2492	122	680	1469	23	11	9	58	80	41
prywatny private sector . . . . .	4739	210	859	2666	231	127	47	211	249	138
Pracownicy najemni Employees . . . . .	5792	299	1144	3659	115	43	34	128	231	138
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . . . .	2492	122	680	1469	23	11	9	58	80	41
prywatnym private sector . . . . .	3299	177	464	2191	92	31	25	71	151	97
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1047	26	286	373	110	84	15	74	56	24
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	393	7	109	102	29	12	6	66	43	18
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	857	23	296	212	63	38	18	111	68	28

**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 <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>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9966	384	1616	6163	680	378	44	214	295	191
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3099	136	706	1983	48	32	7	62	81	43
prywatny <i>private sector</i> . .	6867	248	910	4180	632	346	37	153	214	149
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8521	340	1416	5591	403	177	33	153	240	167
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	3099	136	706	1983	48	32	7	62	81	43
prywatnym <i>private sector</i> . . .	5422	203	710	3608	355	145	26	92	159	124
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1373	43	190	551	271	198	9	46	47	19
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	72	.	10	21	6	.	.	15	8	5
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	142	9	31	35	10	14	5	21	12	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	6109	201	1181	3302	476	362	35	226	222	102
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1129	43	242	747	12	11	.	24	31	14
prywatny <i>private sector</i> . .	4981	158	939	2556	464	351	32	202	191	88
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3916	155	606	2646	190	109	12	50	99	51
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1129	43	242	747	12	11	.	24	31	14
prywatnym <i>private sector</i> . . .	2788	111	364	1899	177	97	9	26	67	36
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1663	39	430	531	244	235	16	84	62	23
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	530	7	145	126	43	19	8	92	61	29
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1751	37	525	467	192	173	21	169	116	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 . . . . .	16075	585	2797	9466	1157	740	79	440	517	294
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2044	51	574	608	210	193	27	192	132	56
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	2992	108	413	2135	167	81	6	16	39	28
Budownictwo <i>Construction</i>	1311	55	139	738	223	109	.	12	19	13
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	2379	87	271	1496	209	119	13	38	92	53
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	886	31	87	536	101	91	.	5	19	13
Edukacja <i>Education</i>	1260	67	521	526	14	7	7	54	44	17
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	957	36	205	581	25	22	.	31	34	20

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 <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 <i>TOTAL</i> . . . . .	16075	585	2797	9466	1157	740	79	440	517	294
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1293	37	183	787	67	31	9	65	71	42
25—34 . . . . .	4750	240	778	2936	336	191	25	69	106	69
35—44 . . . . .	4079	131	743	2473	327	212	8	54	84	46
45—54 . . . . .	3901	122	748	2294	279	212	14	71	100	59
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	2053	55	346	975	147	93	23	180	155	78
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8844	253	1258	5331	903	601	24	171	188	115
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	777	15	119	467	54	29	.	34	33	23
25—34 . . . . .	2637	70	348	1712	274	158	.	19	32	21
35—44 . . . . .	2164	66	304	1322	250	170	.	17	20	12
45—54 . . . . .	2009	67	302	1187	209	163	.	25	30	21
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1258	34	186	645	117	80	11	76	71	38
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	7231	332	1539	4135	254	139	56	269	329	179
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	516	22	64	321	13	.	6	31	38	19
25—34 . . . . .	2113	170	430	1224	62	33	22	51	74	47
35—44 . . . . .	1916	65	439	1152	78	41	5	37	64	34
45—54 . . . . .	1892	55	446	1107	71	50	10	46	70	38
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	795	21	160	331	30	13	12	103	84	40

**TABL. 2.15. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYCZYN  
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>					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1331	121	104	269	559	91
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	266	6	17	76	104	12
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	1065	114	87	193	456	79
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	806	80	56	216	283	45
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	266	6	17	76	104	12
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	540	74	39	140	179	33
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	305	.	25	30	193	21
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	219	37	23	23	84	25
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	498	65	60	99	204	5
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	79	.	8	20	32	—
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	420	63	51	79	173	5
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	275	39	32	67	94	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	79	.	8	20	32	—
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	196	37	24	46	62	.
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	137	.	16	20	83	.
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	86	25	11	13	28	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	833	56	44	170	355	86
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	187	.	8	55	72	12
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	645	51	36	114	283	74
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	531	42	24	149	189	45
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	187	.	8	55	72	12
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	344	37	15	94	117	32
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	168	.	8	10	110	17
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	134	13	12	10	56	25

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	1143	357	72	714	955	328	21	607
B	80	36	15	29	54	32	.	21
C	558	265	24	268	484	244	17	223
D	553	265	22	266	481	244	16	221
E	505	57	32	416	417	52	.	362
Pracujący na rachunek własny . . . . . A Self-employed	602	228	31	342	501	210	12	279
Pracownicy najemni Employees . . . . . A	336	35	27	274	276	33	.	241
Pomagający członkowie rodzin . . . . . A Contributing family workers	206	94	14	98	178	85	6	87

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy In % of total employment of each group	A	7,1	7,3	3,5	7,8	7,7	7,5	9,4	7,7
---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 23.  
1) See "Comments to tables", page 31.

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 . . . . .	974	124	145	600	61	43
Do 19 godzin hours and less . . . . .	728	86	114	448	50	29
20—29 . . . . .	183	27	22	115	9	11
30 godzin i więcej hours and more . . . . .	62	11	9	37	.	.

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	14,0	12,3	12,5	11,2	13,6
---	------	------	------	------	------	------

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 Total		W tym w pracy głównej Of which in main job			
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees	
			w tysiącach in thousands	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>	w tysiącach in thousands	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1143</b>	<b>7,1</b>	<b>176</b>	<b>5,8</b>	<b>955</b>	<b>7,7</b>
według wieku by age						
15—24 lata years	44	3,4	.	×	40	3,5
25—34	313	6,6	43	6,6	269	6,8
35—44	339	8,3	51	6,2	284	9,1
45—54	328	8,4	59	6,5	265	9,2
55 lat i więcej years and more	119	5,8	21	3,5	97	7,3

według poziomu wykształcenia by level of education

wyższe tertiary	430	9,4	48	8,2	381	9,7
policealne i średnie zawodowe . . . . . post-secondary and vocational secondary	283	6,4	51	5,8	227	6,6
średnie ogólnokształcące general secondary	63	4,4	15	7,2	46	4,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . . . . .	305	6,8	52	5,1	249	7,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	63	5,3	8	2,6	52	7,3

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) Of total employment of each group.

**TABL. 2.19. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYZYNY 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 Total		W tym z przyczyn Of which by reasons		
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utrącią obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych looking for better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>580</b>	<b>3,6</b>	<b>44</b>	<b>334</b>	<b>59</b>
według wieku by age					
15—24 lata years	85	6,6	6	40	13
25—34	222	4,7	13	129	21
35—44	141	3,5	14	85	12
45—54	101	2,6	8	61	9
55 lat i więcej years and more	31	1,5	5	19	.

według poziomu wykształcenia by level of education

wyższe tertiary	173	3,8	11	88	13
policealne i średnie zawodowe . . . . . post-secondary and vocational secondary	161	3,6	11	97	13
średnie ogólnokształcące general secondary . . . . .	61	4,3	.	38	7
zasadnicze zawodowe basic vocational . . . . .	136	3,0	14	83	16
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	49	4,2	6	28	10

według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections

Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . . Agriculture, forestry and fishing	110	5,4	.	69	14
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	88	3,0	12	53	.
Budownictwo Construction . . . . .	48	3,6	.	23	13
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	84	3,5	6	51	6
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	26	2,9	.	15	.
Edukacja Education . . . . .	32	2,6	.	16	6
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	33	3,5	.	21	.

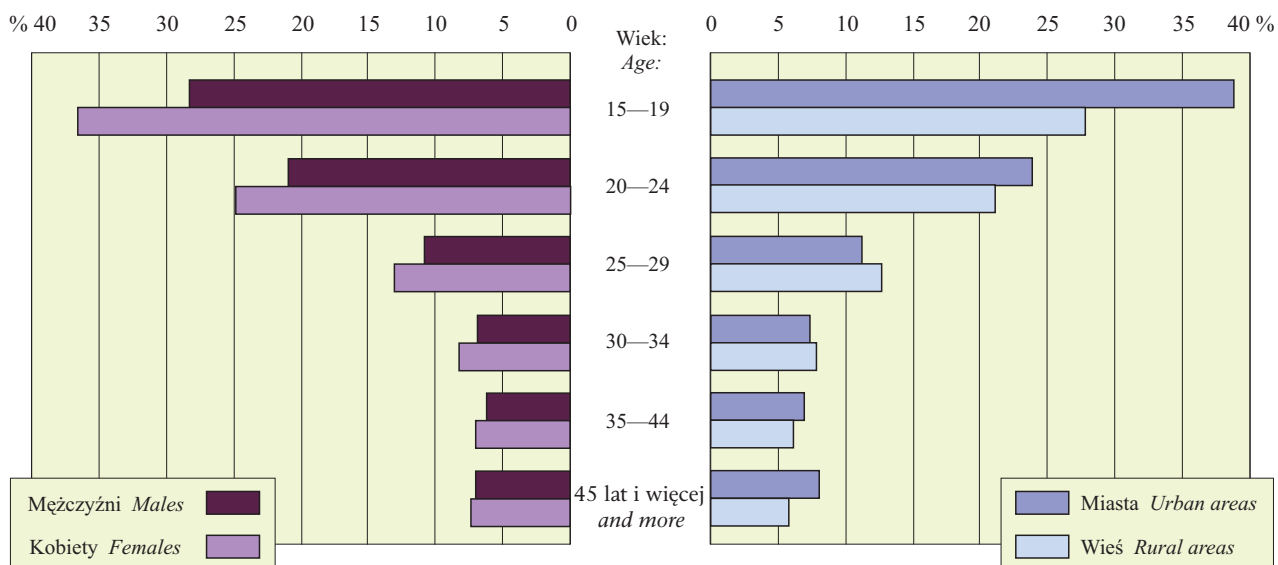
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

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 . . . . .	16075	12437	3036	659	602
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	716	661	48	14	8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	490	419	67	16	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2864	2403	389	122	72
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	703	614	83	24	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	6097	4693	1227	291	178
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	999	499	405	51	96
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	699	584	110	35	5
Usługi Services . . . . .	889	691	164	35	34
Programy ogólne General programmes . . . . .	2606	1865	542	72	198
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	11	10	.	—	—
Mężczyźni Males . . . . .	8844	6646	1989	458	209
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	164	140	23	9	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	177	144	31	9	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	796	639	150	57	7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	406	340	64	17	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	4930	3802	1038	265	89
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	576	261	287	40	28
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	120	83	38	15	—
Usługi Services . . . . .	322	275	43	13	.
Programy ogólne General programmes . . . . .	1346	957	313	33	76
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	6	6	.	—	—
Kobiety Females . . . . .	7231	5792	1047	201	393
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	553	521	24	6	7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	313	275	36	7	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2067	1764	239	64	65
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	297	274	19	6	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	1167	891	188	25	89
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	424	238	117	11	69
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	578	501	72	20	5
Usługi Services . . . . .	567	416	121	23	30
Programy ogólne General programmes . . . . .	1260	908	229	38	122
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	—	—	—

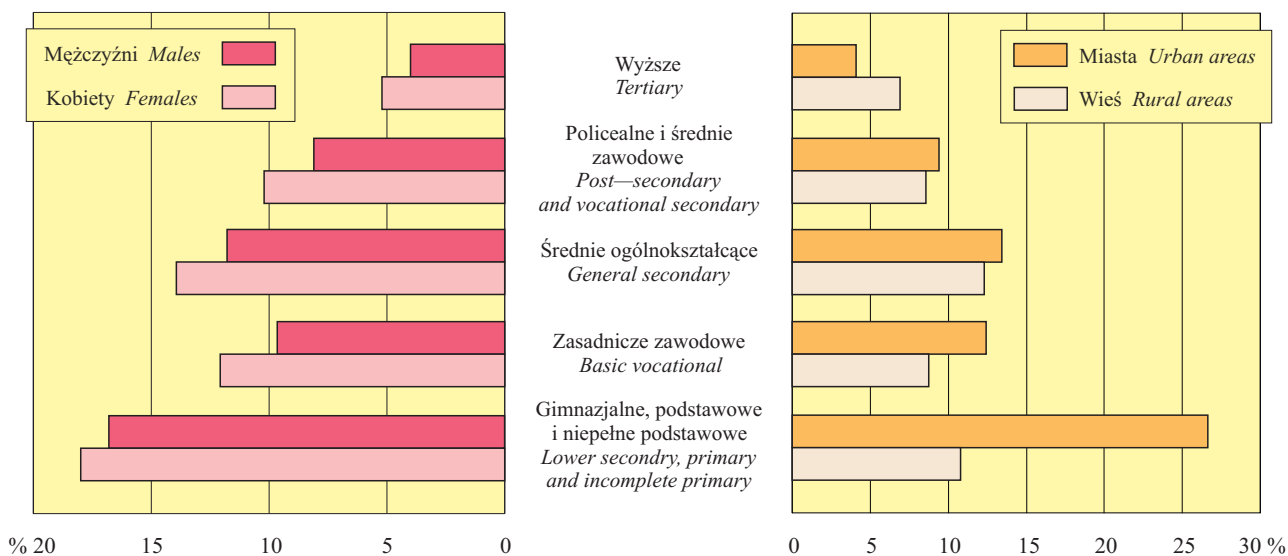
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

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 . . . . .	9966	8521	1373	456	72
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	514	477	34	11	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	411	352	58	14	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2094	1822	259	97	14
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	567	502	63	18	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	3587	3019	547	191	21
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	335	256	72	21	8
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	545	455	89	32	.
Usługi Services . . . . .	537	453	80	22	.
Programy ogólne General programmes . . . . .	1367	1178	171	50	18
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	8	7	.	—	—
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	6109	3916	1663	203	530
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	203	184	13	.	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	79	67	9	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	769	581	131	25	58
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	136	112	21	6	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	2510	1674	680	100	157
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	664	243	333	30	89
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	153	129	21	.	.
Usługi Services . . . . .	353	238	84	13	30
Programy ogólne General programmes . . . . .	1239	687	371	22	180
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 okre- słony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
				w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	1649	295	1354	38	434	116	75	56	454	61
mężczyźni males . . .	858	142	716	20	239	66	54	32	239	23
kobiety females . . .	791	152	638	18	195	50	21	24	215	37
Miasta Urban areas . .	1038	157	882	30	285	86	48	44	264	44
Wieś Rural areas . . .	611	138	473	8	149	30	27	12	190	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 UNEMPLOYMENT***

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>1649</b>	<b>858</b>	<b>791</b>	<b>1038</b>	<b>544</b>	<b>495</b>	<b>611</b>	<b>315</b>	<b>296</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	46	24	21	28	16	12	18	8	10
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job seekers</i>	1603	834	769	1010	527	483	593	307	286
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	229	123	106	142	73	68	88	50	38
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	295	148	146	181	89	93	113	60	54
4— 6 . . . . .	325	165	160	210	109	102	115	56	58
7—12 . . . . .	315	164	151	203	108	95	112	57	56
13—24 . . . . .	297	165	133	183	104	79	114	61	54
25 miesięcy i więcej . . . . <i>months and more</i>	188	93	95	119	61	58	68	32	37
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . <i>Of total unemployed registered in labour office</i>	1100	569	531	672	352	320	428	217	211
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unemployment benefit</i>	192	103	89	123	63	60	69	40	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 SEEKING<sup>2)</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1649	858	791	1038	544	495	611	315	296
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:									
powiatowy urząd pracy . . . labour office	1169	597	572	706	365	341	463	232	231
prywatne biuro pośrednictwa pracy . . . . . private employment office	116	61	55	86	44	42	30	17	13
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . placing or answering job adverti- sements	615	298	317	426	211	214	189	87	102
bezpośredni kontakt z zakładem pracy . . . . . direct contact with employers	994	542	452	609	339	271	385	203	182
krewnych i znajomych . . . friends, relatives	1324	697	627	827	436	391	497	261	236
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . making efforts to become self-em- ployed	61	38	23	41	28	13	20	9	11
uczestniczenie w testach, rozmo- wach kwalifikacyjnych . . . participation in tests, qualification interviews	239	120	118	176	96	81	62	25	38

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 metodyczne”.  
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 "Methodological notes".

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1649	858	791	1038	544	495	611	315	296
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę job losers . .	770	438	331	497	284	213	272	154	118
zrezygnowali z pracy . . . job leavers	93	59	34	67	41	26	26	18	8
powracają do pracy po przer- wie . . . . . re-entrants	492	219	273	317	143	174	174	75	99
podejmują pracę po raz pier- wszy new entrants . . .	295	142	152	157	75	82	138	67	71
w tym absolwenci <sup>1)</sup> . . . school leavers	157	86	71	85	45	40	71	40	31

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 EMPLOYMENT SOUGHT**

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 <i>TOTAL</i></b>	<b>1649</b>	<b>858</b>	<b>791</b>	<b>1038</b>	<b>544</b>	<b>495</b>	<b>611</b>	<b>315</b>	<b>296</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	24	17	7	16	14	.	8	.	5
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	1626	842	784	1022	530	493	603	312	291
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	786	443	343	495	288	207	291	154	137
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>	335	142	193	208	85	123	127	57	70
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	29	7	23	23	6	17	6	.	5
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	36	13	23	31	11	19	6	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	439	237	202	266	140	126	174	98	76

**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 SEEKING<sup>2)</sup> AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</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 advertise- ments</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>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1649	1169	116	615	994	1324	61	239
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	59	36	5	21	37	46	.	.
20—24 . . . . .	339	242	24	150	218	275	6	60
25—29 . . . . .	314	224	25	132	190	254	16	59
30—34 . . . . .	194	141	11	77	111	152	11	32
35—44 . . . . .	287	202	23	103	179	230	14	37
45—54 . . . . .	319	235	20	90	187	260	9	33
55—74 . . . . .	137	90	9	42	72	107	.	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1639	1167	116	611	992	1317	60	238
mobilny <i>mobility</i> . . .	1191	844	87	482	735	956	49	192
niemobilny <i>non-mobility</i>	448	323	29	129	258	361	11	46

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 metodyczne”.

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 "Methodological notes".

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</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>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1649	1169	116	615	994	1324	61	239
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	524	340	34	187	302	405	15	64
<i>months and less</i>								
4— 6 . . . . .	325	226	21	138	193	266	12	58
7—12 . . . . .	315	241	23	111	196	252	14	50
13 miesięcy i więcej . . .	485	362	39	179	304	401	20	68
<i>months and more</i>								
Mężczyźni <i>Males</i> . . . .	858	597	61	298	542	697	38	120
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	271	176	15	92	165	210	11	30
<i>months and less</i>								
4— 6 . . . . .	165	110	11	66	103	135	7	31
7—12 . . . . .	164	129	11	56	107	133	9	24
13 miesięcy i więcej . . .	258	182	24	84	167	220	12	35
<i>months and more</i>								
Kobiety <i>Females</i> . . . .	791	572	55	317	452	627	23	118
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	253	164	20	95	137	195	.	34
<i>months and less</i>								
4— 6 . . . . .	160	116	9	72	90	131	6	26
7—12 . . . . .	151	113	12	55	89	119	5	26
13 miesięcy i więcej . . .	227	180	15	95	137	182	8	32
<i>months and more</i>								

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 SEEKING<sup>2)</sup> AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</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 advertise- ments</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>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1649	1169	116	615	994	1324	61	239
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	224	144	20	116	141	177	17	62
policealne <i>post-secondary</i>	56	41	.	22	33	46	—	11
średnie zawodowe . . .	387	272	24	150	236	315	20	59
<i>vocational secondary</i>								
średnie ogólnokształcące . .	213	145	20	96	121	172	8	41
<i>general secondary</i>								
zasadnicze zawodowe . . .	522	390	34	155	323	421	12	51
<i>basic vocational</i>								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . .	247	177	14	76	140	194	.	15
<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>								
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1354	965	91	488	813	1087	55	194

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne.  
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) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.



**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 SEEKING<sup>2)</sup> AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</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>1649</b>	<b>1169</b>	<b>116</b>	<b>615</b>	<b>994</b>	<b>1324</b>	<b>61</b>	<b>239</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	770	582	59	291	493	636	32	127
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	93	59	7	37	52	71	7	17
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	492	324	25	159	268	380	17	49
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	295	204	25	127	181	237	6	45
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	157	114	13	72	108	126	.	37
<b>Mężczyźni Males . . . .</b>	<b>858</b>	<b>597</b>	<b>61</b>	<b>298</b>	<b>542</b>	<b>697</b>	<b>38</b>	<b>120</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	438	321	33	154	291	366	21	70
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	59	36	.	23	37	45	6	9
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	219	142	10	62	122	172	7	20
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	142	97	13	59	92	115	.	22
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	86	62	6	37	58	70	.	19
<b>Kobiety Females . . . .</b>	<b>791</b>	<b>572</b>	<b>55</b>	<b>317</b>	<b>452</b>	<b>627</b>	<b>23</b>	<b>118</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	331	261	25	138	202	270	11	58
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	34	23	.	14	16	26	.	8
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	273	182	15	97	146	208	10	30
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	152	107	12	68	89	123	.	23
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	71	52	7	35	50	56	.	18

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne. 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) The data incomparable with the previous period, see methodological notes. 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 . . . . .	1649	770	93	492	295
15—24 lata years . . . . .	398	140	16	37	205
25—34 . . . . .	508	255	39	137	77
35—44 . . . . .	287	159	20	102	7
45—54 . . . . .	319	155	15	144	5
55—74 . . . . .	137	61	.	71	.
wiek produkcyjny working age . . . . .	1639	768	93	484	293
mobilny mobility . . . . .	1191	553	74	276	288
niemobilny non-mobility . . . . .	448	215	19	208	6
Mężczyźni Males . . . . .	858	438	59	219	142
15—24 lata years . . . . .	216	78	9	18	112
25—34 . . . . .	255	144	27	55	29
35—44 . . . . .	143	90	10	42	.
45—54 . . . . .	156	82	11	63	—
55—74 . . . . .	89	45	.	41	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	856	438	59	217	142
mobilny mobility . . . . .	613	311	46	115	142
niemobilny non-mobility . . . . .	243	127	13	103	—
Kobiety Females . . . . .	791	331	34	273	152
15—24 lata years . . . . .	182	62	7	20	93
25—34 . . . . .	253	111	12	82	48
35—44 . . . . .	144	69	10	60	5
45—54 . . . . .	163	73	.	81	5
55—74 . . . . .	49	16	.	30	.
wiek produkcyjny working age . . . . .	783	331	34	267	151
mobilny mobility . . . . .	578	242	29	162	146
niemobilny non-mobility . . . . .	205	89	5	105	5
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1038	497	67	317	157
15—24 lata years . . . . .	215	79	10	21	105
25—34 . . . . .	315	166	29	77	43
35—44 . . . . .	185	101	14	66	.
45—54 . . . . .	220	108	12	97	.
55—74 . . . . .	103	43	.	57	.
wiek produkcyjny working age . . . . .	1030	496	67	311	156
mobilny mobility . . . . .	714	346	53	163	152
niemobilny non-mobility . . . . .	316	150	14	148	.
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	611	272	26	174	138
15—24 lata years . . . . .	183	61	5	17	99
25—34 . . . . .	193	88	10	60	34
35—44 . . . . .	102	58	6	36	.
45—54 . . . . .	99	47	.	47	.
55—74 . . . . .	34	18	.	14	—
wiek produkcyjny working age . . . . .	609	272	26	173	138
mobilny mobility . . . . .	477	207	22	113	136
niemobilny non-mobility . . . . .	132	65	.	60	.

**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	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1649</b>	<b>770</b>	<b>93</b>	<b>492</b>	<b>295</b>
wyższe <i>tertiary</i>	224	99	18	54	53
policealne <i>post-secondary</i>	56	26	6	19	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	387	182	20	110	74
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	213	100	14	48	50
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	522	255	28	175	65
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	247	108	7	86	47
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>858</b>	<b>438</b>	<b>59</b>	<b>219</b>	<b>142</b>
wyższe <i>tertiary</i>	83	41	9	12	21
policealne <i>post-secondary</i>	17	7	.	6	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	198	97	16	45	40
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	83	43	6	14	19
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	332	181	21	93	37
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	146	70	5	47	24
<b>Kobiety Females</b>	<b>791</b>	<b>331</b>	<b>34</b>	<b>273</b>	<b>152</b>
wyższe <i>tertiary</i>	141	58	9	42	32
policealne <i>post-secondary</i>	39	19	.	12	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	189	85	5	65	34
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	130	57	8	33	32
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	190	74	7	82	28
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	102	38	.	39	23
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>1038</b>	<b>497</b>	<b>67</b>	<b>317</b>	<b>157</b>
wyższe <i>tertiary</i>	158	73	13	39	34
policealne <i>post-secondary</i>	40	17	5	14	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	249	123	14	78	34
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	151	72	12	35	32
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	297	151	19	100	27
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	144	61	.	52	26
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>611</b>	<b>272</b>	<b>26</b>	<b>174</b>	<b>138</b>
wyższe <i>tertiary</i>	66	26	5	16	19
policealne <i>post-secondary</i>	16	8	.	.	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	137	59	6	33	39
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	62	29	.	13	18
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	226	104	9	75	38
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	104	47	.	34	21

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

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 . . . . .	1649	770	93	492	295
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek . . . . . own-account workers	24	11	.	8	.
jako pracownicy najemni . . . . . as employees	1626	759	90	484	294
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu . . . . . only in full-time	786	399	52	202	134
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . . in full-time, but they can take a part-time job	335	156	18	104	57
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . in part-time, but they can take a full-time job	29	9	.	14	5
tylko w niepełnym wymiarze czasu . . . . . only in part-time	36	6	.	15	13
w jakimkolwiek wymiarze czasu . . . . . full-time or part-time	439	190	17	149	84

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	1649	524	325	315	485	10,2
15—19 lat years . . . . .	59	28	20	6	6	8,5
20—24 . . . . .	339	137	83	55	64	8,1
25—29 . . . . .	314	100	62	59	93	10,3
30—34 . . . . .	194	55	41	42	56	10,0
35—44 . . . . .	287	96	45	61	85	10,4
45—54 . . . . .	319	80	51	61	127	12,2
55—74 . . . . .	137	29	23	31	55	34,6
wiek produkcyjny working age . . . . .	1639	521	322	313	483	10,2
mobilny mobility . . . . .	1191	414	251	223	304	9,2
niemobilny non-mobility . . . . .	448	107	71	90	180	12,4
Mężczyźni Males . . . . .	858	271	165	164	258	10,0
15—19 lat years . . . . .	32	15	11	.	.	8,9
20—24 . . . . .	184	75	43	30	36	8,0
25—29 . . . . .	158	47	31	31	50	10,3
30—34 . . . . .	97	26	21	21	29	10,2
35—44 . . . . .	143	47	22	29	45	10,6
45—54 . . . . .	156	41	23	30	62	12,0
55—74 . . . . .	89	20	14	21	34	30,9
wiek produkcyjny working age . . . . .	856	270	165	164	258	10,1
mobilny mobility . . . . .	613	209	128	113	162	9,2
niemobilny non-mobility . . . . .	243	61	36	50	95	12,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	791	253	160	151	227	10,3
15—19 lat years . . . . .	26	13	9	.	.	8,1
20—24 . . . . .	156	62	40	25	28	8,1
25—29 . . . . .	156	53	31	28	43	10,2
30—34 . . . . .	97	29	20	21	27	9,9
35—44 . . . . .	144	48	23	33	40	10,2
45—54 . . . . .	163	39	28	31	65	12,4
55—74 . . . . .	49	8	9	10	21	32,0
wiek produkcyjny working age . . . . .	783	251	157	149	226	10,3
mobilny mobility . . . . .	578	205	123	110	141	9,3
niemobilny non-mobility . . . . .	205	46	35	40	84	12,8
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1038	323	210	203	302	10,3
15—19 lat years . . . . .	28	12	10	.	.	7,7
20—24 . . . . .	187	76	48	32	31	8,0
25—29 . . . . .	189	61	40	33	55	9,8
30—34 . . . . .	125	36	28	26	36	9,7
35—44 . . . . .	185	62	30	41	52	10,3
45—54 . . . . .	220	57	38	43	83	12,3
55—74 . . . . .	103	20	17	25	42	35,2
wiek produkcyjny working age . . . . .	1030	321	208	201	301	10,3
mobilny mobility . . . . .	714	246	156	136	177	9,2
niemobilny non-mobility . . . . .	316	75	52	65	123	12,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	611	201	115	112	183	10,1
15—19 lat years . . . . .	30	16	10	.	.	8,5
20—24 . . . . .	152	61	35	23	33	8,1
25—29 . . . . .	125	39	22	26	38	11,0
30—34 . . . . .	69	18	14	16	20	10,5
35—44 . . . . .	102	34	15	20	33	10,5
45—54 . . . . .	99	24	13	18	43	12,1
55—74 . . . . .	34	9	6	6	13	24,2
wiek produkcyjny working age . . . . .	609	200	114	112	183	10,1
mobilny mobility . . . . .	477	168	95	88	126	9,4
niemobilny non-mobility . . . . .	132	32	18	25	56	12,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	1649	524	325	315	485	10,2
wyższe tertiary . . . . .	224	80	58	38	48	8,1
policealne post-secondary . . . . .	56	20	10	12	15	10,3
średnie zawodowe vocational secondary . .	387	114	87	72	113	10,3
średnie ogólnokształcące general secondary	213	78	41	43	50	8,9
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	522	163	83	103	172	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	247	69	46	46	86	11,1
Mężczyźni Males . . . . .	858	271	165	164	258	10,0
wyższe tertiary . . . . .	83	26	24	14	19	8,2
policealne post-secondary . . . . .	17	8	.	.	.	9,3
średnie zawodowe vocational secondary . .	198	61	46	38	53	9,6
średnie ogólnokształcące general secondary	83	27	19	18	19	8,7
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	332	105	47	65	115	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	146	45	27	25	49	10,2
Kobiety Females . . . . .	791	253	160	151	227	10,3
wyższe teriary . . . . .	141	54	34	24	29	8,1
policealne post-secondary . . . . .	39	12	7	8	12	10,7
średnie zawodowe vocational secondary . .	189	53	41	34	60	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	130	52	22	26	31	9,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	190	58	37	38	58	10,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	102	24	19	21	38	12,3

TABL. 3.15. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT  
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 unemployment 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 . . . . .	1649	524	325	315	485	10,2
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	24	7	5	5	6	9,3
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1626	516	320	310	478	10,2
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	786	260	153	157	217	9,6
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . . in full-time, but they can take a part-time job	335	104	66	66	99	10,1
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . in part-time, but they can take a full-time job	29	12	9	.	5	8,7
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	36	14	11	6	6	7,9
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	439	127	82	78	152	11,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	1649	524	325	315	485	10,2
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	770	280	123	147	220	9,6
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	93	36	17	16	23	8,4
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	492	123	96	111	163	11,3
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	295	85	89	41	79	10,2
Mężczyźni Males . . . . .	858	271	165	164	258	10,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	438	147	74	85	132	9,9
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	59	20	11	10	18	9,0
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	219	57	39	48	74	11,2
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	142	46	41	21	34	9,2
Kobiety Females . . . . .	791	253	160	151	227	10,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	331	132	49	62	87	9,2
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	34	16	6	6	6	7,4
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	273	65	56	62	89	11,4
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	152	39	48	20	45	11,1
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1038	323	210	203	302	10,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	497	173	87	95	142	9,7
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	67	26	12	11	17	8,5
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	317	80	61	74	102	11,3
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	157	44	50	22	41	10,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	611	201	115	112	183	10,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	272	107	36	52	78	9,5
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	26	10	5	5	6	8,2
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	174	43	34	36	61	11,4
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	138	41	39	19	38	9,8

**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>1157</b>	<b>766</b>	<b>93</b>	<b>298</b>
w tym sektor publiczny . . . . . of which public sector	209	141	10	58
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . . Agriculture, forestry and fishing	41	30	.	8
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	306	209	17	80
Budownictwo Construction . . . . .	164	114	15	35
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	227	144	22	62
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	47	28	6	13
Edukacja Education . . . . .	48	36	—	12
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	32	20	.	9

**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>1157</b>	<b>766</b>	<b>93</b>	<b>298</b>
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and managers	31	17	.	12
Specjaliści Professionals . . . . .	64	45	5	14
Technicy i inny średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	90	63	7	20
Pracownicy biurowi Clerks . . . . .	124	84	6	34
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . Service workers and shop and market sales workers	211	131	21	59
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	13	9	.	.
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	280	195	20	65
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . Plant and machine operators and assemblers	120	78	10	32
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	220	143	20	57

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

1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.



**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>1157</b>	<b>634</b>	<b>523</b>	<b>752</b>	<b>405</b>
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	41	25	15	11	30
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	5	.	.	.	.
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	306	191	115	194	113
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	9	.	8	.
Budownictwo <i>Construction</i>	164	160	.	96	68
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	227	85	142	164	63
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	47	33	14	31	16
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	54	14	40	36	18
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	24	11	13	20	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	17	5	12	12	5
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	14	5	9	14	—
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	24	11	12	19	.
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	43	22	21	32	11
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	67	29	38	38	29
Edukacja <i>Education</i>	48	13	35	31	17
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	32	5	27	19	13
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	13	.	11	9	.
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	14	5	9	10	.

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

1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

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 UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	1157	398	209	237	313	9,5
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and manager	31	9	8	6	8	8,9
Specjaliści Professionals . . . . .	64	24	14	9	17	7,7
Technicy i inny średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	90	36	17	17	19	9,0
Pracownicy biurowi Clerks . . . . .	124	45	21	27	32	9,5
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . Service workers and shop and market sales workers	211	76	39	43	53	9,2
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	13	.	.	.	.	8,4
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	280	89	51	53	87	10,2
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . Plant and machine operators and assemblers	120	38	19	26	37	9,8
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	220	77	36	51	57	9,2

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 UNEMPLOYMENT AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment 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 . . . . .	1157	398	209	237	313	9,5
do 1 roku włącznie year and less . . .	595	247	101	114	133	8,2
2—3 lat years . . . . .	288	78	62	59	89	10,1
4—5 . . . . .	92	29	13	24	26	10,4
6—9 . . . . .	61	12	12	15	21	11,7
10 lat i więcej years and more . . . .	122	31	21	26	44	11,8
Mężczyźni Males . . . . .	634	205	114	127	187	9,8
do 1 roku włącznie year and less . . .	312	125	56	58	74	8,3
2—3 lat years . . . . .	163	42	33	33	55	10,6
4—5 . . . . .	57	16	8	16	17	10,5
6—9 . . . . .	32	6	6	7	13	12,1
10 lat i więcej year and more . . . .	70	16	12	14	29	12,4
Kobiety Females . . . . .	523	192	95	110	126	9,1
do 1 roku włącznie years and less . .	283	122	45	56	59	8,2
2—3 lat years . . . . .	126	37	29	26	34	9,5
4—5 . . . . .	35	13	5	8	9	10,2
6—9 . . . . .	29	6	6	8	9	11,2
10 lat i więcej year and more . . . .	52	15	10	12	15	11,0

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.  
1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**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 <i>Unemployed persons</i>		
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1157</b>	<b>766</b>	<b>93</b>	<b>298</b>
do 1 roku włącznie <i>year and less</i> . . . . .	595	422	46	126
2—3 lat <i>years</i> . . . . .	288	178	29	80
4—5 . . . . .	92	57	9	26
6—9 . . . . .	61	35	.	23
10 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	122	74	6	43
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . .	<b>634</b>	<b>435</b>	<b>59</b>	<b>140</b>
do 1 roku włącznie <i>year and less</i> . . . . .	312	231	26	55
2—3 lat <i>years</i> . . . . .	163	105	21	37
4—5 . . . . .	57	35	8	14
6—9 . . . . .	32	21	.	9
10 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	70	43	.	25
<b>Kobiety Females</b> . . . . .	<b>523</b>	<b>331</b>	<b>34</b>	<b>158</b>
do 1 roku włącznie <i>year and less</i> . . . . .	283	191	20	71
2—3 lat <i>years</i> . . . . .	126	74	9	43
4—5 . . . . .	35	22	.	12
6—9 . . . . .	29	14	.	14
10 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	52	30	.	18

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN 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 UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>				
		renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowolające warunki pracy <sup>2)</sup> <i>unsatisfactory working conditions<sup>2)</sup></i>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> <i>personal, family res- ponsibilities<sup>3)</sup></i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1157</b>	<b>17</b>	<b>348</b>	<b>104</b>	<b>52</b>	<b>48</b>
do 3 miesięcy <i>months and less</i> . . . . .	388	5	85	30	17	18
4—6 . . . . .	216	5	58	21	10	10
7—12 . . . . .	238	5	83	26	10	6
13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> . . . . .	316	.	121	27	14	13
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . .	<b>634</b>	<b>8</b>	<b>201</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>22</b>
do 3 miesięcy <i>months and less</i> . . . . .	200	.	43	15	9	7
4—6 . . . . .	118	—	37	13	5	.
7—12 . . . . .	128	.	48	11	6	.
13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> . . . . .	189	.	73	20	10	8
<b>Kobiety Females</b> . . . . .	<b>523</b>	<b>9</b>	<b>147</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>25</b>
do 3 miesięcy <i>months and less</i> . . . . .	188	.	42	15	8	11
4—6 . . . . .	98	.	21	8	5	6
7—12 . . . . .	110	.	35	15	.	.
13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> . . . . .	127	.	49	6	.	5

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 work 8 years or longer. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN 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 UNEMPLOYMENT, 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	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				
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	209	7	39	19	5	5
do 3 miesięcy months and less . . . . .	72	.	9	5	.	.
4— 6 . . . . .	39	.	6	.	.	.
7—12 . . . . .	46	.	9	6	—	—
13 miesięcy i więcej months and more . .	52	—	15	.	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	949	10	309	84	47	42
do 3 miesięcy months and less . . . . .	316	.	77	25	15	16
4— 6 . . . . .	177	.	52	18	9	10
7—12 . . . . .	192	.	74	19	10	6
13 miesięcy i więcej months and more . .	264	.	106	22	13	11

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 . . . . .	1157	209	949	1080	209	872	77
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . Agriculture, forestry and fishing	41	.	36	37	.	33	.
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	306	17	290	297	17	280	10
Budownictwo Construction . . . . .	164	.	162	151	.	149	13
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	227	.	225	201	.	199	25
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	47	12	35	40	12	28	7
Edukacja Education . . . . .	48	41	7	47	41	7	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	32	23	8	31	23	8	.

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 work 8 years or longer. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

**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>					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1649</b>	<b>224</b>	<b>443</b>	<b>213</b>	<b>522</b>	<b>248</b>
15—24 lata <i>years</i>	398	44	123	88	83	61
25—34	508	133	127	66	124	59
35—44	287	27	63	26	126	45
45—54	319	12	95	22	139	51
55—74	137	8	36	11	51	32
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1645	224	442	212	522	245
mobilny <i>mobility</i>	1191	203	312	179	333	163
niemobilny <i>non-mobility</i>	454	20	130	33	189	82
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>858</b>	<b>83</b>	<b>215</b>	<b>83</b>	<b>332</b>	<b>146</b>
15—24 lata <i>years</i>	216	12	67	36	57	44
25—34	255	52	64	33	74	32
35—44	143	8	28	5	75	27
45—54	156	7	38	.	85	22
55—74	89	.	19	.	41	21
wiek produkcyjny <i>working age</i>	856	83	215	82	332	145
mobilny <i>mobility</i>	613	72	159	74	206	102
niemobilny <i>non-mobility</i>	243	10	56	8	126	43
<b>Kobiety Females</b>	<b>791</b>	<b>141</b>	<b>228</b>	<b>130</b>	<b>190</b>	<b>102</b>
15—24 lata <i>years</i>	182	32	56	52	26	17
25—34	253	81	63	33	50	27
35—44	144	18	35	21	52	18
45—54	163	6	57	18	54	28
55—74	49	.	18	6	10	11
wiek produkcyjny <i>working age</i>	789	141	227	130	190	100
mobilny <i>mobility</i>	578	131	153	105	127	61
niemobilny <i>non-mobility</i>	211	10	74	25	63	39
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>1038</b>	<b>158</b>	<b>289</b>	<b>151</b>	<b>297</b>	<b>143</b>
15—24 lata <i>years</i>	215	31	58	55	35	35
25—34	315	88	80	48	65	34
35—44	185	21	46	21	71	26
45—54	220	11	74	18	90	28
55—74	103	7	31	9	35	20
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1035	158	289	150	296	143
mobilny <i>mobility</i>	714	140	184	124	171	95
niemobilny <i>non-mobility</i>	321	18	104	26	125	48
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>611</b>	<b>66</b>	<b>154</b>	<b>62</b>	<b>226</b>	<b>104</b>
15—24 lata <i>years</i>	183	13	64	32	47	26
25—34	193	45	47	18	59	26
35—44	102	5	17	5	56	19
45—54	99	.	21	5	49	22
55—74	34	.	5	.	15	12
wiek produkcyjny <i>working age</i>	610	66	154	62	226	103
mobilny <i>mobility</i>	477	63	128	55	162	69
niemobilny <i>non-mobility</i>	133	.	26	7	64	34

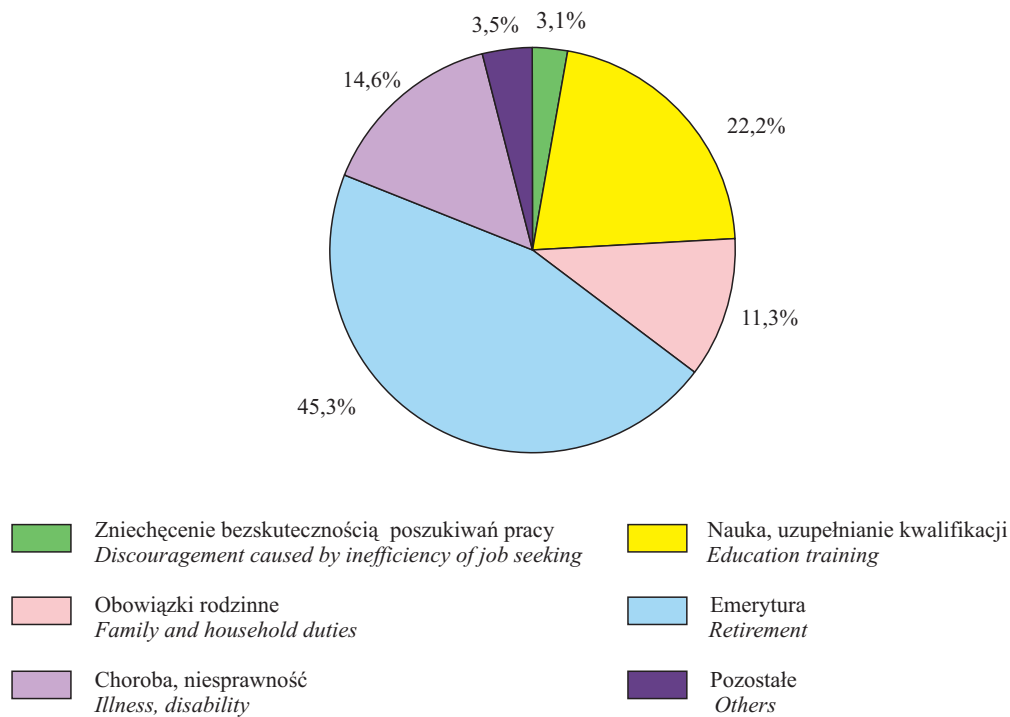
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment 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 . . . . .	1649	524	325	315	485	10,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	36	13	8	6	9	9,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	28	13	7	.	.	7,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	257	86	56	46	69	9,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	57	19	16	7	15	8,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	614	184	106	122	202	10,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	59	16	14	13	16	10,6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	21	7	5	5	.	7,8
Usługi Services . . . . .	116	38	26	23	29	9,5
Programy ogólne General programmes . . . . .	459	147	87	89	136	10,2
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	—	—	×
Mężczyźni Males . . . . .	858	271	165	164	258	10,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	5	.	.	—	.	14,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	9	5	.	—	.	7,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	52	18	11	9	13	8,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	31	11	10	.	7	8,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	470	142	82	92	153	10,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	24	6	6	7	5	10,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	.	.	—	.	—	×
Usługi Services . . . . .	35	13	6	9	8	9,0
Programy ogólne General programmes . . . . .	228	72	46	43	68	9,7
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kobiety Females . . . . .	791	253	160	151	227	10,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	31	11	7	5	7	8,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	19	9	.	.	.	7,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	205	67	45	37	56	10,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	26	8	6	.	8	9,6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	144	41	23	30	49	11,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	35	10	8	6	11	10,9
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	18	5	5	5	.	8,4
Usługi Services . . . . .	81	26	20	14	21	9,7
Programy ogólne General programmes . . . . .	231	76	41	46	68	10,5
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	—	—	×

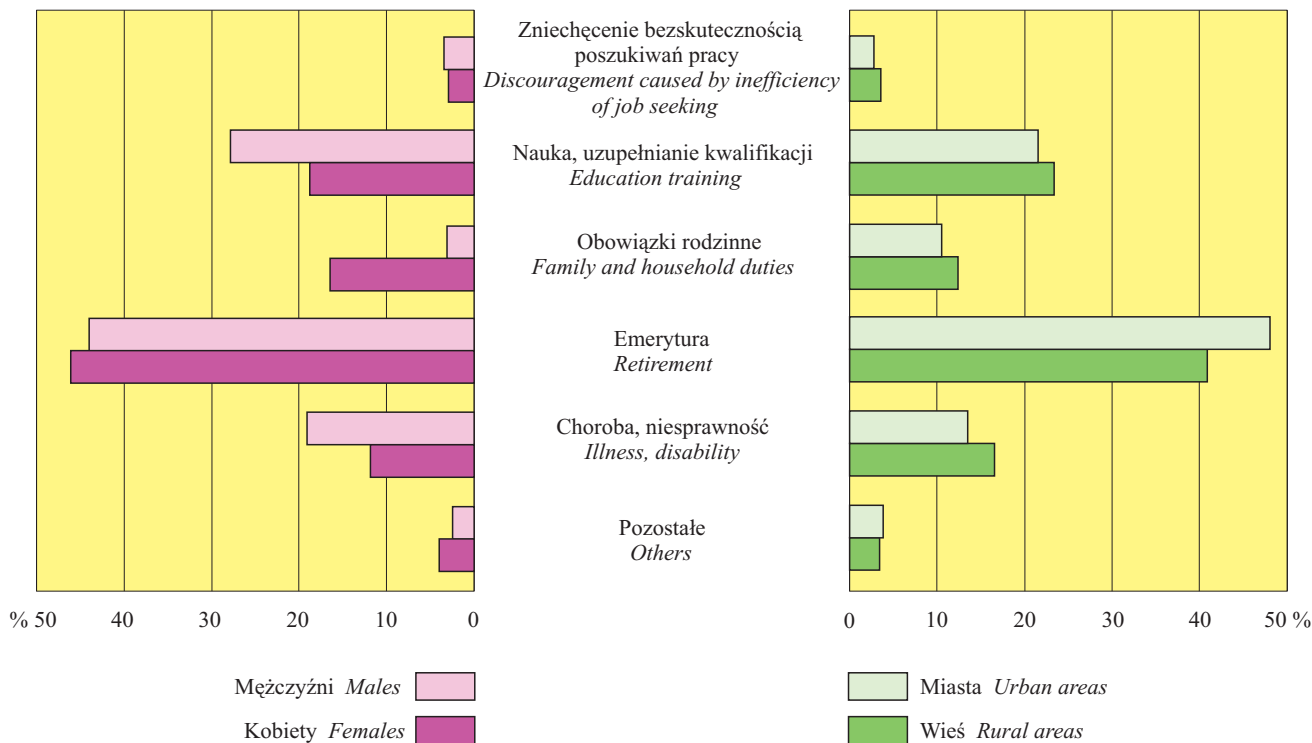
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		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 . . . . .	1038	323	210	203	302	10,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	27	8	7	5	6	9,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	20	11	.	.	.	7,0
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	165	57	37	29	42	9,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	40	12	12	5	12	9,4
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	385	108	70	81	126	11,1
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	26	8	.	6	8	10,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	14	5	.	.	.	7,5
Usługi Services . . . . .	66	21	17	12	17	9,5
Programy ogólne General programmes . . . . .	294	92	56	59	88	10,2
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	—	—	—	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	611	201	115	112	183	10,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	9	5	—	.	.	10,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	8	.	.	.	.	9,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	93	29	19	17	27	9,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	16	7	.	.	.	7,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	229	76	36	41	76	10,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	33	8	10	7	8	10,7
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	7	.	.	.	.	8,4
Usługi Services . . . . .	50	17	9	11	12	9,5
Programy ogólne General programmes . . . . .	165	56	31	30	49	10,0
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	.	—	—	x

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



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





4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

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 bezskutecz- 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 . . .	14016	13919	438	3113	1584	6342	2049	64	34
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	3321	3300	38	3017	166	—	57	11	9
25—34 . . . . .	911	880	48	91	570	—	137	21	10
35—44 . . . . .	612	592	66	.	305	11	184	13	7
45—54 . . . . .	1083	1066	148	.	273	129	477	12	6
55—64 . . . . .	3179	3170	126	—	193	1964	768	7	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4911	4910	12	—	76	4238	426	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	6711	6615	416	1798	1470	1191	1529	63	34
mobilny <i>mobility</i> . . .	3521	3450	150	1798	1039	11	375	44	26
niemobilny <i>non-mobility</i>	3191	3165	265	.	431	1180	1154	18	7
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . . .	5983	5982	20	—	112	5151	517	.	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5391	5352	186	1504	161	2371	1031	18	21
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1565	1554	24	1457	22	—	37	5	6
25—34 . . . . .	212	203	24	46	38	—	83	.	6
35—44 . . . . .	186	178	29	.	24	11	103	.	.
45—54 . . . . .	434	428	43	—	34	101	240	.	.
55—64 . . . . .	1191	1186	63	—	41	569	464	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1803	1802	.	—	.	1689	104	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2921	2882	183	842	158	681	926	18	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	1295	1268	77	842	83	11	222	12	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	1625	1614	106	—	76	670	704	6	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . . .	1803	1802	.	—	.	1689	104	—	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8625	8567	252	1609	1422	3972	1018	46	13
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1756	1746	14	1560	144	—	20	6	.
25—34 . . . . .	699	677	24	45	532	—	53	18	.
35—44 . . . . .	425	414	37	.	281	—	81	9	.
45—54 . . . . .	650	639	105	.	239	28	237	9	.
55—64 . . . . .	1988	1984	63	—	152	1396	304	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3108	3108	9	—	75	2549	322	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3791	3733	233	957	1312	510	603	45	12
mobilny <i>mobility</i> . . .	2225	2182	74	956	956	—	153	33	10
niemobilny <i>non-mobility</i>	1565	1551	160	.	355	510	450	12	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . . .	4180	4179	18	—	110	3462	413	—	—

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCHYN BIERNOŚCI I WIEKU (dok.)  
PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE 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> . .	8590	8524	244	1849	911	4121	1152	50	15
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1924	1911	18	1777	81	—	23	9	.
25—34 . . . . .	493	472	22	69	294	—	66	16	5
35—44 . . . . .	342	330	37	.	179	7	91	9	.
45—54 . . . . .	653	641	86	.	169	92	273	9	.
55—64 . . . . .	2091	2083	73	—	129	1344	457	6	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3087	3087	8	—	59	2678	242	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4057	3992	230	1140	827	815	852	50	15
mobilny <i>mobility</i> . . .	2045	2000	76	1139	553	7	179	34	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	2012	1993	154	.	274	809	673	15	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	3819	3818	13	—	83	3306	299	.	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5427	5395	195	1263	673	2221	897	13	19
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1397	1389	21	1241	85	—	35	.	6
25—34 . . . . .	417	408	26	22	276	—	70	5	5
35—44 . . . . .	270	262	29	.	126	.	93	.	5
45—54 . . . . .	430	425	63	—	104	37	204	.	.
55—64 . . . . .	1088	1087	52	—	65	620	311	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1824	1824	.	—	17	1560	184	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2654	2623	186	659	643	376	678	13	18
mobilny <i>mobility</i> . . .	1476	1450	74	659	486	.	196	10	15
niemobilny <i>non-mobility</i>	1178	1172	112	—	157	372	481	.	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	2164	2164	7	—	29	1845	218	—	—

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCHYNI BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE 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 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 . . .	14016	13919	438	3113	1584	6342	2049	64	34
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1144	1128	20	150	191	681	65	10	5
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2423	2397	93	167	412	1322	338	17	9
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1761	1748	40	799	196	563	122	9	5
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	2829	2798	156	37	513	1264	718	18	13
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5859	5847	129	1960	272	2512	806	9	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5391	5352	186	1504	161	2371	1031	18	21
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	412	406	8	55	15	289	34	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	880	870	36	96	43	504	172	5	5
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	485	480	9	318	10	101	38	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1359	1345	75	23	63	695	439	5	9
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2255	2251	58	1012	30	781	347	.	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8625	8567	252	1609	1422	3972	1018	46	13
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	732	722	12	95	176	393	31	8	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1544	1528	56	71	369	817	166	13	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1276	1268	32	481	186	462	84	6	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1470	1453	81	14	450	569	279	13	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3604	3596	71	948	242	1731	458	6	.

TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)  
 PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE BY REASONS FOR INACTIVITY  
 AND LEVEL OF EDUCATION (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 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> . .	8590	8524	244	1849	911	4121	1152	50	15
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	947	934	15	111	141	593	57	9	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1799	1782	63	90	247	1089	248	13	.
średnie ogólnokształcące . .	1344	1334	30	578	131	480	92	8	.
zasadnicze zawodowe . . . .	1715	1695	83	19	263	850	409	14	5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . .	2785	2778	53	1052	129	1110	345	7	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5427	5395	195	1263	673	2221	897	13	19
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	197	194	5	39	50	89	8	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	624	615	30	77	166	233	90	.	5
średnie ogólnokształcące . .	418	414	10	221	64	83	30	.	.
zasadnicze zawodowe . . . .	1114	1103	73	19	250	414	309	.	7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . .	3073	3069	76	908	143	1402	460	.	.

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

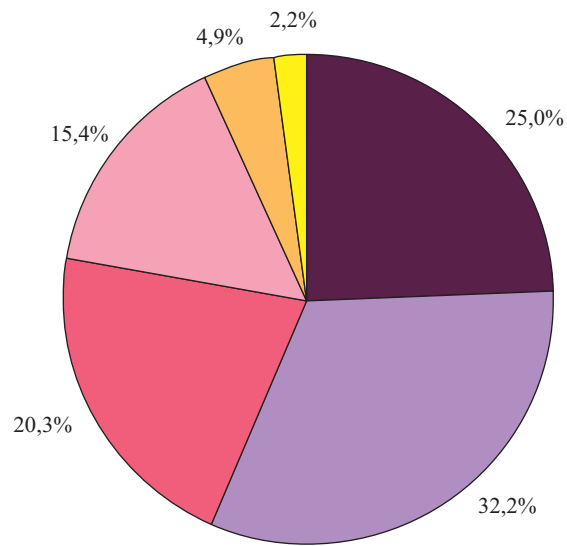
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezkutecz- 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 . . .	10186	10105	375	133	1224	6321	1740	52	28
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	6863	6860	21	—	44	5665	1060	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	857	838	175	5	215	249	123	14	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	399	377	63	68	152	31	30	11	12
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	340	336	21	6	194	49	33	.	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	3733	3700	158	57	133	2370	897	15	18
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	2730	2730	11	—	9	2144	559	—	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	310	301	82	.	38	91	58	6	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	150	141	30	31	30	15	19	.	8
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	44	42	.	.	18	9	5	.	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6452	6405	217	76	1090	3950	843	37	10
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	4133	4130	10	—	35	3522	501	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	547	536	94	.	177	158	65	9	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	249	236	33	37	123	16	11	9	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	296	294	17	.	176	40	28	.	—

1) Bez osób, które mają przerwę w pracy 8 lat lub dłużej.

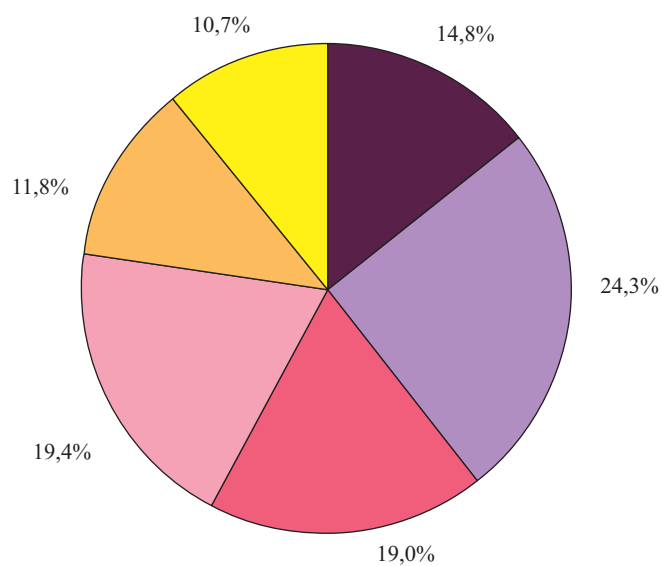
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

**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 unemp- loyed 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	57,4	9,7	3,2	32,9
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	26,1	2,4	2,4	71,5
2— osobowe person . . . . .	100,0	46,1	6,2	3,5	47,7
3— osobowe person . . . . .	100,0	76,7	13,3	4,4	10,0
4— osobowe person . . . . .	100,0	81,2	14,1	2,5	4,7
5— osobowe person . . . . .	100,0	77,8	18,0	3,1	4,2
6— osobowe person . . . . .	100,0	77,5	18,7	2,7	3,8
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	71,0	25,0	2,7	4,0
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	100,0	55,7	9,2	3,3	35,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	27,9	2,7	2,7	69,4
2— osobowe person . . . . .	100,0	47,7	6,3	3,4	46,0
3— osobowe person . . . . .	100,0	77,0	13,8	4,5	9,2
4— osobowe person . . . . .	100,0	81,2	14,2	2,4	4,6
5— osobowe person . . . . .	100,0	75,9	19,3	3,1	4,8
6— osobowe person . . . . .	100,0	71,8	22,6	4,0	5,6
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	60,0	32,7	x	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	100,0	60,9	10,7	3,0	28,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	19,7	1,6	1,6	78,7
2— osobowe person . . . . .	100,0	41,7	5,7	3,5	52,6
3— osobowe person . . . . .	100,0	76,1	12,1	4,5	11,8
4— osobowe person . . . . .	100,0	81,2	14,0	2,5	4,8
5— osobowe person . . . . .	100,0	79,4	16,9	3,1	3,7
6— osobowe person . . . . .	100,0	80,1	17,1	2,0	2,8
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	75,6	22,0	x	x
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2,8	3,2	3,6	2,8	1,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2,5	2,9	3,3	2,6	1,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	3,3	3,8	4,2	3,2	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    Households with persons							
		pracującymi (bez bezrobotnych) employed (without unemployed)						bezrobotnymi    unemployed	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym number of the employed members of the household				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym number of the unemployed members of the household	
			1	2	3	4 i więcej and more		1	2 i więcej and more
			w %    in %						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	100,0	44,7	44,4	8,1	2,8	100,0	88,6	11,4
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1— osobowe    person . . . . .	21,7	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe    person . . . . .	29,6	100,0	58,5	41,5	×	×	100,0	95,4	4,6
3— osobowe    person . . . . .	19,9	100,0	40,1	50,8	9,1	×	100,0	90,1	9,9
4— osobowe    person . . . . .	16,7	100,0	28,3	56,4	11,8	3,5	100,0	86,1	13,9
5— osobowe    person . . . . .	7,1	100,0	24,2	51,6	15,4	8,8	100,0	85,6	14,4
6— osobowe    person . . . . .	3,1	100,0	18,9	44,4	22,4	14,3	100,0	78,6	21,4
7 i więcej osobowe    person and more . . .	1,9	100,0	17,4	36,3	21,9	24,4	100,0	75,0	25,0
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	100,0	100,0	48,2	44,4	6,0	1,4	100,0	89,4	10,6
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1— osobowe    person . . . . .	25,0	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	—
2— osobowe    person . . . . .	32,2	100,0	57,2	42,8	×	×	100,0	95,1	4,9
3— osobowe    person . . . . .	20,3	100,0	39,3	52,9	7,8	×	100,0	91,1	8,9
4— osobowe    person . . . . .	15,4	100,0	28,4	58,1	10,7	2,8	100,0	86,4	13,6
5— osobowe    person . . . . .	4,9	100,0	27,4	52,8	13,4	6,4	100,0	81,8	18,2
6— osobowe    person . . . . .	1,5	100,0	23,4	44,4	20,0	12,2	100,0	71,4	28,6
7 i więcej osobowe    person and more . . .	0,7	100,0	30,3	36,4	21,2	×	100,0	68,4	31,6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	100,0	100,0	37,9	44,3	12,1	5,7	100,0	87,2	12,8
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1— osobowe    person . . . . .	14,8	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe    person . . . . .	24,3	100,0	62,6	37,4	×	×	100,0	96,4	×
3— osobowe    person . . . . .	19,0	100,0	41,9	46,1	12,0	×	100,0	87,6	12,4
4— osobowe    person . . . . .	19,4	100,0	28,2	53,4	13,5	4,9	100,0	84,9	15,1
5— osobowe    person . . . . .	11,8	100,0	21,4	50,3	17,3	11,0	100,0	88,3	11,7
6— osobowe    person . . . . .	6,4	100,0	16,6	44,2	23,6	15,6	100,0	81,4	18,6
7 i więcej osobowe    person and more . . .	4,3	100,0	14,1	35,9	22,7	27,3	100,0	76,3	23,7



## 6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

TABL. 6.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI  
*ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 YEARS AND MORE BY LEVEL  
OF DISABILITY*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3393	590	510	355	155	80	2803	17,4	15,0	13,6
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	925	53	46	26	21	6	873	5,7	5,0	11,3
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1325	232	197	138	59	34	1093	17,5	14,9	14,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1143	306	266	191	75	39	837	26,8	23,3	12,7
Mężczyźni Males . . . . .	1700	348	302	211	91	47	1351	20,5	17,8	13,5
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	442	28	25	12	13	.	414	6,3	5,7	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	683	143	124	87	37	20	540	20,9	18,2	14,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	574	177	154	112	42	23	397	30,8	26,8	13,0
Kobiety Females . . . . .	1693	242	208	144	64	34	1451	14,3	12,3	14,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	484	25	22	14	8	.	459	5,2	4,5	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	641	88	74	51	22	15	553	13,7	11,5	17,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	568	129	113	79	33	16	439	22,7	19,9	12,4
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2104	385	328	240	88	57	1719	18,3	15,6	14,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	574	35	30	19	11	.	539	6,1	5,2	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	845	162	138	100	38	24	683	19,2	16,3	14,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	685	188	159	121	38	29	497	27,4	23,2	15,4
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1289	205	182	115	67	23	1084	15,9	14,1	11,2
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	351	18	16	6	9	.	333	5,1	4,6	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	480	70	59	38	21	10	410	14,6	12,3	14,3
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	458	118	107	70	37	11	340	25,8	23,4	9,3

TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 YEARS AND MORE  
BY TYPE OF THE HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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							
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands										w % in %
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3393	590	510	355	155	80	2803	17,4	15,0	13,6	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees . . . . .	878	313	283	223	59	30	565	35,6	32,2	9,6	
rolników farmers . . . . .	106	26	25	17	9	.	80	24,5	23,6	x	
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	60	26	25	20	5	.	34	43,3	41,7	x	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	117	42	39	30	10	.	75	35,9	33,3	x	
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1997	158	129	61	68	29	1840	7,9	6,5	18,4	
Miasta Urban areas . . . . .	2104	385	328	240	88	57	1719	18,3	15,6	14,8	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees . . . . .	573	238	217	174	43	21	335	41,5	37,9	8,8	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	77	31	29	21	7	.	46	40,3	37,7	x	
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1289	93	71	37	34	22	1196	7,2	5,5	23,7	
Wieś Rural areas . . . . .	1289	205	182	115	67	23	1084	15,9	14,1	11,2	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees . . . . .	305	75	65	49	17	9	230	24,6	21,3	12,0	
rolników farmers . . . . .	101	24	24	15	9	—	77	23,8	23,8	—	
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	53	23	22	17	.	.	30	43,4	41,5	x	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	39	11	11	8	.	—	29	28,2	28,2	—	
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	708	64	58	24	34	6	644	9,0	8,2	9,4	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3393	590	510	355	155	80	2803	17,4	15,0	13,6
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas . . . . .	2104	385	328	240	88	57	1719	18,3	15,6	14,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	941	175	158	109	49	18	766	18,6	16,8	10,3
50000—99999 . . . . .	293	57	46	35	11	11	236	19,5	15,7	19,3
20000—49999 . . . . .	431	83	67	55	12	16	348	19,3	15,5	19,3
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	438	69	57	41	15	13	369	15,8	13,0	18,8
Wieś Rural areas . . . . .	1289	205	182	115	67	23	1084	15,9	14,1	11,2
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	1700	348	302	211	91	47	1351	20,5	17,8	13,5
Miasta Urban areas . . . . .	1013	220	187	136	51	33	794	21,7	18,5	15,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej . . . . . thousands and more	446	107	95	67	28	11	339	24,0	21,3	10,3
50000—99999 . . . . .	144	33	26	20	6	7	111	22,9	18,1	21,2
20000—49999 . . . . .	206	43	35	28	7	9	163	20,9	17,0	20,9
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	217	37	30	20	10	6	181	17,1	13,8	16,2
Wieś Rural areas . . . . .	686	129	115	75	40	14	557	18,8	16,8	10,9
KOBIETY FEMALES . . . . .	1693	242	208	144	64	34	1451	14,3	12,3	14,0
Miasta Urban areas . . . . .	1090	165	141	104	37	24	925	15,1	12,9	14,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej . . . . . thousands and more	496	69	62	41	21	6	427	13,9	12,5	8,7
50000—99999 . . . . .	149	24	19	15	.	5	125	16,1	12,8	20,8
20000—49999 . . . . .	224	39	33	27	6	7	185	17,4	14,7	17,9
poniżej 20000 . . . . . less than 20000	221	33	26	21	5	6	188	14,9	11,8	18,2
Wieś Rural areas . . . . .	603	77	67	40	27	10	526	12,8	11,1	13,0

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 YEARS AND MORE BY SELECTED DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktywności 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						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
Według wieku by age										
15—24 lata years . . . . .	114	20	14	11	.	6	94	17,5	12,3	30,0
25—34 . . . . .	207	78	61	49	13	17	129	37,7	29,5	21,8
35—44 . . . . .	246	85	75	56	19	11	161	34,6	30,5	12,9
45—54 . . . . .	626	190	162	123	39	28	436	30,4	25,9	14,7
55—64 . . . . .	1075	181	162	102	61	18	894	16,8	15,1	9,9
65 lat i więcej years and more . . .	1125	37	35	15	21	.	1088	3,3	3,1	x
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working . . . . .	2061	538	460	333	127	79	1523	26,1	22,3	14,7
poprodukcyjnym post-working . . .	1316	51	50	22	28	.	1265	3,9	3,8	x
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons . . . .	583	116	90	61	28	27	467	19,9	15,4	23,3
Żonaty/zamężna married . . . . .	1954	394	355	250	105	38	1561	20,2	18,2	9,6
Wdowiec/wdowa widowed . . . . .	646	31	28	17	11	.	615	4,8	4,3	x
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	209	49	37	26	11	12	160	23,4	17,7	24,5
według poziomu wykształcenia by level of education										
wyższe tertiary . . . . .	232	80	75	58	17	5	152	34,5	32,3	6,3
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	668	165	144	105	39	21	503	24,7	21,6	12,7
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	234	40	35	27	8	5	195	17,1	15,0	12,5
zasadnicze zawodowe . . . . . basic vocational	1053	216	181	119	62	35	837	20,5	17,2	16,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	1205	90	74	46	29	15	1116	7,5	6,1	16,7

**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 . . . . .	510	355	25	106	196	28	155	11	49	57	38
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	197	138	7	49	71	11	59	.	14	23	17
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	266	191	15	47	116	14	75	5	28	25	17
Mężczyźni Males . . . . .	302	211	13	55	123	21	91	6	27	38	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	124	87	.	25	48	9	37	.	9	15	9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	154	112	7	26	69	10	42	.	13	16	9
Kobiety Females . . . . .	208	144	12	51	73	7	64	5	22	19	18
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	74	51	.	24	23	.	22	.	5	8	8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	113	79	7	21	47	.	33	.	14	9	8
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	328	240	18	65	139	17	88	7	19	31	30
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	138	100	6	34	53	7	38	.	7	13	14
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	159	121	9	24	79	8	38	.	10	13	13
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	182	115	7	41	57	11	67	.	29	26	8
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	59	38	.	15	18	.	21	.	8	10	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	107	70	5	22	37	6	37	.	18	12	.

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 . . . . .	510	302	208	355	291	155	113
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . Agriculture, forestry and fishing	110	70	40	56	39	54	33
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . .	103	63	41	87	76	16	15
Budownictwo Construction . . . . .	22	21	.	14	14	7	6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	50	25	25	36	32	14	10
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . . Real estate activities	5	.	.	.	.	.	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . . Human health and social work activities	35	9	26	25	15	10	6

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 rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publi- cznym public	prywat- nym private	razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	510	412	104	359	98	260	116	15	36
mężczyźni males . . . . .	302	258	66	204	44	160	82	11	16
kobiety females . . . . .	208	154	39	155	54	101	34	.	19
MIASTA URBAN AREAS . .	328	246	10	281	82	199	44	11	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	182	166	95	78	16	62	72	.	32

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 . . . . .	80	26	41	10
mężczyźni males . . . . .	47	14	27	5
kobiety females . . . . .	34	12	14	5
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	57	19	30	7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	23	7	11	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy <i>Duration of job searching</i>			
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>80</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>31</b>
mężczyźni <i>males</i> . . . . .	47	13	7	9	17
kobiety <i>females</i> . . . . .	34	8	8	5	14

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

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 <i>in thousands</i>					w % <i>in %</i>				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>80</b>	<b>47</b>	<b>34</b>	<b>57</b>	<b>23</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy . . . . . <i>labour office</i>	54	29	25	39	16	67,5	61,7	73,5	68,4	69,6
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . <i>placing or answering job advertisements</i>	28	18	10	23	5	35,0	38,3	29,4	40,4	21,7
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	44	28	16	31	13	55,0	59,6	47,1	54,4	56,5
krewnych, znajomych . . . . . <i>friends, relatives</i>	64	38	26	46	18	80,0	80,9	76,5	80,7	78,3

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 economically active persons</i>
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
	w %    in %				
OGÓŁEM    T O T A L    . . . . .	100,0	42,0	9,7	4,2	48,3
gospodarstwa domowe: <i>the households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	6,3	1,4	1,4	92,3
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	30,4	4,6	3,8	65,0
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	63,0	14,2	7,2	22,8
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	70,5	18,9	6,0	10,6
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	70,9	22,0	4,9	7,1
6 i więcej osobowe <i>person and more</i>	100,0	73,0	21,9	x	5,1

TABL. 6.11. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE BIERNE ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN 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 . . . . .	2803	2798	34	1011	1634
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	873	873	.	368	473
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	1093	1092	17	375	654
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	837	833	14	269	507
Mężczyźni Males . . . . .	1351	1350	9	403	894
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	414	414	—	152	253
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	540	540	.	149	367
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	397	396	5	102	274
Kobiety Females . . . . .	1451	1448	25	608	740
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	459	459	.	216	220
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	553	552	13	226	286
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	439	437	9	166	233
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1719	1715	25	686	930
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	539	539	.	241	278
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	683	681	12	261	378
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	497	494	10	184	273
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1084	1083	10	325	704
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	333	333	.	127	194
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	410	410	5	114	276
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	340	339	.	85	234



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

### **1. Główne akty prawne**

- 1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9.03.1998 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 8.10.2002 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 25.11.2003 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 19.07.2000 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 przesyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz. U. L 181);
- 2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7.09.2000 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 28.11.2002 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 przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. L 324);
- 2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15.03.2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71).

## **MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS**

### **1. General regulations**

- 1.1. Council Regulation (EC) No 577/98 of 9.03.1998 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 8.10.2002 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 25.11.2003 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 19.06.2000 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 7.09.2000 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 28.11.2002 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 15.03.2005 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).

## **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)

### ***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 Mlonek (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  
- Izasław 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 Mlonek (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 Mlonek (luty 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 2005)

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

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

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

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

14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994
    - praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1995)
  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*

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

*Aline* *magnitude zero.*

Kropka (.) - szacunek mniejszy niż 5 tysięcy, konkretna wartość niepodana ze względu na wysoki losowy błąd próby.

*Stop* *estimate less than 5 thousand, specific value not given because of high random error of sample.*

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

*Symbol* *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*