



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

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA  
LUDNOŚCI POLSKI  
II KWARTAŁ 2008**

**LABOUR FORCE SURVEY  
IN POLAND  
II QUARTER 2008**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

**Warszawa 2008**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Pracy i Warunków Życia  
*CSO, Labour and Living Conditions Division*

kierujący  
*supervisor*

Agnieszka Zgierska  
Dyrektor Departamentu Pracy i Warunków Życia  
*Director of the Labour and Living Conditions Division*

zespół  
*team*

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

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*

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 II kwartale 2008 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 II kwartale 2008 roku.

Należy podkreślić, że począwszy od IV kwartału 1999 roku zmieniono metodę badania aktywności ekonomicznej ludności - z metody obserwacji punktowej, czyli wybranego tygodnia w środkowym miesiącu kwartału, na metodę obserwacji ciągłej. Przy tej metodzie obserwacji wyniki badania ilustrują sytuację na rynku pracy w okresie całego kwartału. Ponadto, od II kwartału 2003 roku nastąpiła zmiana podstawy uogólniania wyników BAEL na populację generalną, którą stanowią obecnie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 roku. Wpłynęło to w pewnym stopniu na porównywalność danych prezentowanych w niniejszej publikacji w retrospekcji. Więcej uwag na temat zmian metodologii zamieszczono w „Uwagach metodycznych” w tym, w „Uwagach do tablic”.

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

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

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>

Agnieszka Zgierska  
Dyrektor Departamentu  
Pracy i Warunków Życia

Warszawa, listopad 2008 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 2<sup>nd</sup> quarter of 2008.

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 2<sup>nd</sup> quarter of 2008.

It should be stressed that since the 4<sup>th</sup> quarter of 1999, the survey method has been changed from the reference point observation i.e. observation of the selected week in the middle month of a quarter into a continuous survey. Results of the survey conducted through this method allow presentation of the situation on the labour market during the whole quarter. The data of the publication are influenced by a change in the basis of generalization of the LFS results on the general population since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2003. The change is connected with applying the results of the National Population and Housings Census 2002 as the basis. More comments concerning changes in 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 and Living Conditions Division with co-operation of the CSO Methodology, Standards and Registers Division and the Central Statistical Computing Centre - Statistical System Section in Radom.

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

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>

*Agnieszka Zgierska*  
*Director of the Labour and Living*  
*Conditions Division*

*Warsaw, November 2008*

# SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa.....	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013.....	x	30
Sytuacja na rynku pracy w II kwartale 2008r. ....	x	31
<b>TABLICE PRZEGLĄDOWE</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2008.....	1.	43
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2008.....	2.	53
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2008.....	3.	58
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	4.	61
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	5.	64
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2008.....	6.	67
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008...	7.	70
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008.....	8.	73
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2008.....	9.	76
<b>WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2007</b>		
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku) .....	10.	79
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	11.	79
Zharmonizowana stopa bezrobocia (przeciętne w roku).....	12.	80
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku) .....	13.	80
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)...	14.	81
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał).....	15.	81
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku) .....	16.	82
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku).....	17.	82
Zróźnicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	18.	83
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku).....	19.	83
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał) .....	20.	84
<b>WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2008 r. – w %.....	0.1.	85
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (I kw. 2008 – II kw. 2008) – w % .....	0.2.	87
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.3.	89
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.4.	90
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.5.	91
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.6.	92
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.7.	93
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.8.	94

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.9.	95
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2006 r. – w % .....	0.10.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2007 r. – w % .....	0.11.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw. 2006 r. – II kw. 2007 r.) – w % .....	0.12.	97
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w 2006 r. (przeciętne roczne) – w % .....	0.13.	97
<b>1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI</b>		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania .....	1.1.	99
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw...	1.2.	101
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku .....	1.3.	105
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia....	1.4.	107
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	1.5.	109
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	1.6.	110
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania.....	1.7.	111
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej.....	1.8.	111
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.9.	112
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.10.	113
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji.....	1.11.	114
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego .....	1.12.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki .....	1.13.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia.....	1.14.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku.....	1.15.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia.....	1.16.	118
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia.....	1.17.	119
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji.....	1.18.	120
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia.....	1.19.	120
<b>2. PRACUJĄCY</b>		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku.....	2.1.	123
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia.....	2.2.	125
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia.....	2.3.	126
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów.....	2.4.	126
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.5.	127
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia.....	2.6.	128

	Tabl.	Str.
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	2.7.	130
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia.....	2.8.	130
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia.....	2.9.	131
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy.....	2.10.	132
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia.....	2.11.	132
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	2.12.	133
<b>3. BEZROBOTNI</b>		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania.....	3.1.	137
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.	137
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy.....	3.3.	138
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych.....	3.4.	138
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy .....	3.5.	139
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku.....	3.6.	139
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.	140
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.8.	140
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	3.9.	141
Bezrobotni według kategorii i wieku.....	3.10.	142
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia.....	3.11.	143
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.12.	143
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.	144
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.	145
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.	145
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.	146
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	3.17.	147
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.18.	147
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.19.	148
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.20.	148
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.21.	149
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku.....	3.22.	150
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.23.	151
<b>4. BIERNI ZAWODOWO</b>		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku.....	4.1.	153
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia.....	4.2.	155
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy.....	4.3.	157
<b>5. GOSPODARSTWA DOMOWE</b>		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa.....	5.1.	159
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych.....	5.2.	160

	Tabl.	Str.
<b>6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności .....	6.1.	161
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego.....	6.2.	162
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech demograficznych.....	6.3.	163
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności.....	6.4.	165
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	6.5.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych.....	6.6.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.7.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy.....	6.8.	167
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa.....	6.9.	167
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	6.10.	168
<b>WYKRESY</b>		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania .....	x	98
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw.....	x	100
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania .....	x	135
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia .....	x	135
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności.....	x	136
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania.....	x	136
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania.....	x	158
<b>NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ</b>	x	169



# CONTENTS

	Tab.	Page
Preface.....	x	4
Methodological issues.....	x	22
Rotation chart for 2008 – 2013.....	x	30
Situation on the labour market in II quarter 2008 – Conclusions.....	x	42
<b>REVIEW TABLES</b>		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992 – 2008.....	1.	43
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003 – 2008 .....	2.	53
Activity rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	3.	58
Employment rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	4.	61
Unemployment rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	5.	64
Long-term unemployment by sex in the years 2003 – 2008 .....	6.	67
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003 – 2008 .....	7.	70
Economically active population by level of education and sex in the years 2003 – 2008 .....	8.	73
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003 – 2008 .....	9.	76
<b>STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003 – 2007</b>		
Employment rate of persons aged 15 – 64 (annual averages) .....	10.	79
Employment rate of older persons (aged 55 – 64) – (annual averages) .....	11.	79
Harmonised unemployment rate (annual averages) .....	12.	80
Long-term unemployment rate (annual averages) .....	13.	80
Persons aged 18-59 living in jobless household (II quarter) .....	14.	81
Children living in jobless households (II quarter) .....	15.	81
Life-long learning (adult participation in education and training) – (annual averages) .....	16.	82
Youth education attainment level (annual averages) .....	17.	82
Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15 – 64) – (annual averages).....	18.	83
Average exit age from the labour force (annual averages) .....	19.	83
Early school-leavers (II quarter) .....	20.	84
<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES</b>		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2008 – in %.....	0.1.	85
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (I Q 2008 – II Q 2008) – in % .....	0.2.	87
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.3.	89
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.4.	90
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.5.	91
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.6.	92
Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.7.	93
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.8.	94
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.9.	95

	Tab.	Page
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2006 – in % .....	0.10.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2007 – in % .....	0.11.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2006 – II quarter 2007) – in % .....	0.12.	97
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2006 (annual averages) – in % .....	0.13.	97
<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>		
Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence.....	1.1.	99
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodship .....	1.2.	101
Economic activity of the population by age.....	1.3.	105
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education.....	1.4.	107
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status.....	1.5.	109
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household.....	1.6.	110
Economic activity of school – leavers (aged 15–30)by level of education, sex and place of residence.....	1.7.	111
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity.....	1.8.	111
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm.....	1.9.	112
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm.....	1.10.	113
Apprentices by economic activity and level of continued education .....	1.11.	114
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks .....	1.12.	116
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning .....	1.13.	116
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training .....	1.14.	117
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age .....	1.15.	117
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms education within the last 4 weeks by field of education .....	1.16.	118
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment.....	1.17.	119
Apprentices by economic activity and field of continued education .....	1.18.	120
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment .....	1.19.	120
<b>2. EMPLOYED PERSONS</b>		
Employed persons by employment status and age.....	2.1.	123
Employed persons by employment status and level of education.....	2.2.	125
Employees by work contract and level of education.....	2.3.	126
Employed persons by sex and selected occupational groups.....	2.4.	126
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status.....	2.5.	127
Employed persons by working time and employment status .....	2.6.	128
Employed persons by working time and age .....	2.7.	130
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education .....	2.8.	130
Persons employed part-time by reasons and employment status.....	2.9.	131
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs .....	2.10.	132
Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.11.	132
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment .....	2.12.	133

### 3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence.....	3.1.	137
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2.	137
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking.....	3.3.	138
Unemployed persons by place of residence, sex and categories.....	3.4.	138
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought .....	3.5.	139
Unemployed persons by methods of job seeking and age.....	3.6.	139
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7.	140
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education.....	3.8.	140
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed.....	3.9.	141
Unemployed persons by categories and age.....	3.10.	142
Unemployed persons by categories and level of education.....	3.11.	143
Unemployed persons by categories and type of employment sought .....	3.12.	143
Unemployed persons by duration of unemployment and age .....	3.13.	144
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14.	145
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15.	145
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16.	146
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job.....	3.17.	147
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job .....	3.18.	147
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job ..	3.19.	148
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job .....	3.20.	148
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job .....	3.21.	149
Unemployed persons by level of education and age.....	3.22.	150
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.23.	151

### 4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

Persons economically inactive by reasons for inactivity and age.....	4.1.	153
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education.....	4.2.	155
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business.....	4.3.	157

### 5. HOUSEHOLDS

Structure of households by economic activity of the household's members .....	5.1.	159
Structure of households by the number of employed and unemployed persons .....	5.2.	160

### 6. DISABLED PERSONS

Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability.....	6.1.	161
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household.....	6.2.	162
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features.....	6.3.	163
Employed disabled persons by working time and level of disability .....	6.4.	165
Employed disabled persons by employment status.....	6.5.	166
Unemployed disabled persons by categories of unemployment .....	6.6.	166
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.7.	166
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking.....	6.8.	167
Structure of households with disabled persons by economic activity of the household's members.....	6.9.	167
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability.....	6.10.	168

	Tab.	Page
<b>GRAPHS</b>		
Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence.....	x	98
Employment rate by sex and voivodships.....	x	100
Unemployment rate by age, sex and place of residence .....	x	135
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education .....	x	135
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity.....	x	136
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence.....	x	136
Structure of households by size and place of residence.....	x	158
 <b>MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS</b>	 x	 169

## 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 1982r. i zalecane do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, pozostawania bezrobotnym lub biernym zawodowo w badanym tygodniu.

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej (w 2007 roku badanie jest prowadzone na podstawie rozporządzenia z dnia 5 września 2006 r. – Dz. U. Nr 170, poz. 1219). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Europy Nr 577/98 z 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 stronie 169.

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:

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

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

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

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

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

W II kwartale 2008 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 17,9 tys. gospodarstw domowych, w tym 11,1 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 43,6 tys. osób, w tym 24,6 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich, jak hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszary wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 961,1 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 III 2008 r.

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

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

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału<sup>1</sup> ankieteryzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 1951) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbką mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 25363 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 nowoprowadzoną do badania oraz jedną próbę elementarną nie badaną w kwartale poprzednim, a która została wprowadzona do badania dokładnie przed rokiem;
- poszczególne próby elementarne losowane są w sposób wzajemnie niezależny: losując daną próbę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych prób.

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

C. Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. Zastosowanie na terenach wiejskich mniejszych jednostek losowania pierwszego stopnia jest korzystne ze względów organizacyjnych, lecz wpływa ujemnie na precyzję wyników dotyczących wsi. W celu poprawy tej sytuacji zastosowano tzw. nadreprezentację wsi, czyli z terenów wiejskich losowano do próby o 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 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 pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,25 razy tyle mieszkań co z tych drugich<sup>2</sup>.

**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.**

<sup>1</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. pierwszy kwartał 2008 r. trwał od 31 grudnia 2007 r. do 30 marca 2008 r.

<sup>2</sup> Liczbę mieszkań w próbie losowaną z poszczególnych województw ustalono w oparciu o często stosowaną w tego rodzaju sytuacjach praktyczną zasadę, że liczebności prób powinny być w przybliżeniu proporcjonalne do pierwiastka kwadratowego z liczebności populacyjnych.

Liczba mieszkań losowanych z poszczególnych województw do tygodniowej próbki elementarnej waha się od 20 do 45, zaś liczba losowanych JPSów od 3 do 7.

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 2 do 4 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 9). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 5 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 6 mieszkań z JPSu w Warszawie, po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach woj. 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 drugiego kwartału 2008 r. wyniosły one: 0,740 dla całej Polski, 0,534 dla Warszawy, 0,659 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,684 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,714 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,764 dla pozostałych miast i 0,846 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>3</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.

- 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

<sup>3</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.

losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do próbek bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest  $B$  razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej  $b$ -tej próbki respondentów ( $b=1,2,...,B$ ) 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.

**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 EUROSTATu 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 EUROSTATu, 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.16),
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

**Do bezrobotnych zostały zaliczone także osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć (do 2003 r. włącznie, definicja nie uwzględniała ich gotowości do podjęcia pracy).**

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

Zmiany w definicji bezrobotnych (i biernych zawodowo) wynikają z dostosowania do zaleceń EUROSTATu (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 15 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 0.5) 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

**W obecnym wydaniu publikacji nie są prezentowane dane dotyczące rodzaju działalności miejsca pracy według PKD.** 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. Ze względu na fakt, że aktualnie jest kontynuowana kontrola poprawności zasymbolizowania rodzaju działalności, tablice z danymi w układzie PKD za pierwszy i drugi kwartał 2008 r. zostaną zamieszczone w późniejszej edycji publikacji.

#### 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 prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

**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 długotrwanie bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

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

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

<sup>4</sup>Dane o miejscu pracy osób pracujących (oraz o ostatnim miejscu pracy osób bezrobotnych) kodowane są w BAEL układzie 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.

<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.19.

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.

**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. Zharmonizowana stopa bezrobocia** jest wynikiem przyjętej przez Eurostat ujednoliconej metody wyznaczania stopy bezrobocia dla każdego z krajów, uwzględniającej definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy. Dane obliczane są przez Eurostat w oparciu o kwartalne wyniki badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięczne dane z bezrobocia rejestrowanego. Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

**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).

**Tablica 15. Wskaźnik Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 0-17 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Dla Polski wskaźnik dostępny jest od II kw. 2006 r. Nie mógł zostać policzony dla wcześniejszych okresów ze względu na brak mnożników uogólniających dla dzieci w wieku 0-14 lat.

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

**Tablica 17. Wskaźnik Wykształcenie osób młodych** obliczany jest jako udział osób w wieku 20-24 lata z wykształceniem co najmniej zasadniczym zawodowym w ogólnej liczbie osób w tym wieku.

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

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

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

<sup>6</sup> Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6) s. 19.

**Tablica 20.** Wskaźnik **Młodość niekontynuująca nauki** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-24 lata z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie dokończają się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

## TABLICE WYNIKOWE

**Tablice: 1.1-1.10., 1.17.-1.18. 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., 2.6.-2.8. i 6.1- 6.4.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 17).

**Tablice: 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.22., 4.1., 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 Eurostatu 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 r. zaprezentowano w tablicach przeglądowych z uwzględnieniem powyższych zmian.

**Tablice: 1.4., 1.7., 1.10., 1.19., 2.2., 2.3., 2.8., 2.11., 3.8., 3.11., 3.14., 3.22., 4.2., 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., 2.2., 2.5., 2.6., 2.8., 2.10., 6.5.** 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: 2.5. – 2.7.** 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., 3.7., 3.8., 3.9., 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.-6.10.** 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 (rozd. 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.

## METHODOLOGICAL ISSUES

### 1. THE IDEA OF THE SURVEY

The publication was prepared on the base 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 sequence of separating particular categories of population guarantees that each person would be classified in only one category.

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. Legal basis of the LFS is annual Regulation of Council of Ministry concerning with the programme of the public statistics surveys (in 2007 the survey is carried out on the basis of regulation of September 5, 2006 – Journal of Laws No 170, item 1219). 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, 1998 concerning labour force in the UE area. Complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is on page 169.

The population covered by the survey is observed through households. A **household** is a group of people living together in a housing unit and maintaining themselves jointly. If one of persons living together maintains him/herself independently then this person creates the separate one-person household. The following categories of people are considered as the members of a household:

- people present in a household (registered on a permanent or temporary stay or unregistered but staying for over 3 months),
- people absent for no longer than 3 months (e.g. staying in sanatoriums or travelling on business),
- people 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 covered 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 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, 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 compatible 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 data 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 2<sup>nd</sup> quarter of 2008, the LFS covered as many as 17.9 thousand households, in this number 11.1 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 43.6 thousand persons, of whom 24.6 thousand persons were urban residents.

The LFS covers persons aged 15 and more who are the members of the sampled households.

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 961,1 thousand lower than demographic estimates of population as of 31<sup>st</sup> March 2008.

## 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 1951) 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 24700 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-sample 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.

- D. The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification. Division into strata is based on voivodships. Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships. Thus, despite that the number of dwellings in e.g. Mazowieckie Voivodship or Silesian Voivodship 5 times exceeds the number of dwellings in Lubuskie or Opolskie voivodships, only 2.25 times more dwellings is sampled to the LFS sample from the former voivodships<sup>2</sup>.

**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 20 to 45, while the number of sampled PSUs is between 3 and 7.

Within voivodships there were additionally defined 2 to 4 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.

---

<sup>1</sup> The term „Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from the calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday. Thus, the first quarter of 2008 lasted from 31<sup>st</sup> December to 30<sup>th</sup> March.

<sup>2</sup> The number of dwellings sampled from particular voivodships is determined accordingly to the practical rule often applied in such situations that sample size should be approximately proportional to a square root of population numbers.

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 9) 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 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 5 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 in 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 2<sup>nd</sup> quarter of 2008 they amounted to: 0.740 for Poland overall; 0.534 for Warsaw; 0.659 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.684 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.714 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.764 for other towns and 0.846 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>3</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 rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case of complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which  $n_h$  primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of  $n_h - 1$  elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated  $B$  times, and for the  $b$ -th sub-sample of respondents ( $b=1,2,...,B$ ) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter  $\hat{t}_b^*$ . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After  $B$  iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator  $\hat{t}$  (in each stratum) according to the formula

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

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

<sup>3</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.



### 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 or 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 Specialisations** 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.

**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 a job 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 25),
- √ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions directed towards 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 it 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 for work for at least 3 months,
- unemployed who had never worked and were looking for their first employment.

**The economically inactive population**, i.e. people outside the labour force, are all 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 distinguished a group of **discouraged** persons, i.e. persons not seeking work because they are convinced that they would not find it.

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 – linked 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 persons were included people aged 15 years and more granted disability or inability to work certificate.

## 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 can't 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 0.5) 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

**The presented publication does not include the data on the kind of activity of the place of work according to the NACE (the Polish Classification of Activities).** Since the first quarter of 2008, the LFS data have been compiled on the basis of the new NACE 2007<sup>4</sup>, which is significantly changed as compared to the previous classification. Due to the fact that the correctness of the kind of activity coding is still being controlled, the tables containing the data according to the NACE for the first and second quarter of 2008 will be included in the next issue of the publication.

## 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 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 presenting SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES.

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

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search** has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 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: 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.

**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.

---

<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 (NACE). The Classification was prepared on the basis of the publication of the European Community Statistical Office EUROSTAT – to the 4<sup>th</sup> quarter 2007- “*Nomenclature des Activites de Communate Europeenne* – NACE Rev.1; and since the 1<sup>st</sup> quarter 2008 – NACE Rev. 2

<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 28.

**Table 12. Harmonised unemployment rate** is the result of the adopted by Eurostat uniformed method of unemployment rate calculation for each country in accordance to ILO definitions. The data are calculated by Eurostat on the basis of the quarterly results of the labour force survey and the monthly data on registered unemployment. It determines the percentage share of the unemployed in the total number of the economically active.

**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.

## THE LFS RESULT TABLES

**Tables 1.1-1.10., 1.17.-1.18. 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., 2.6.-2.8. and 6.1 – 6.4.** Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 25).

**Tables 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.22., 4.1., 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 17-18;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59;
- **post-working age:** males aged 65 years and more and females ages 60 years and more.

---

<sup>6</sup> See the CSO definition of the long-term unemployment calculation, (tabl. 6) on page 27.

**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., 1.7., 1.10., 1.19., 2.2., 2.3., 2.8., 2.11., 3.8., 3.11., 3.14., 3.22., 4.2., 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, 2.2., 2.5., 2.6., 2.8., 2.10., 6.5.** 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 2.5. – 2.7.** 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., 3.7., 3.8., 3.9., 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.-6.10.** 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.

**KARTA ROTACJI NA LATA 2008 - 2013**  
*ROTATION CHART FOR 2008 - 2013*

[illegible]

## SYTUACJA NA RYNKU PRACY W II KWARTALE 2008 R.

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

W II kwartale 2008 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 16,9 mln osób, a biernych zawodowo – 14,4 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo nieznacznie zwiększyła się o 131 tys. osób (tj. o 0,8 %), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 139 tys. osób tj. o 1,0%. Wśród aktywnych zawodowo zmalała liczba bezrobotnych – o 406 tys., tj. o 25,3%, zwiększyła się zaś liczba osób pracujących – o 537 tys., tj. o 3,5%.

W stosunku do I kwartału 2008 r. liczba osób aktywnych zawodowo utrzymała się na podobnym poziomie, a populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 103 tys., tj. o 0,7%. Liczba osób bezrobotnych zmalała o 165 tys., tj. o 12,1%, a populacja pracujących wzrosła o 174 tys., tj. 1,1%.

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w II kwartale 2008 r.

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w II kwartale 2008 r.				
Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	16885	15689	1196	14445
mężczyźni	9271	8665	606	5569
kobiety	7614	7024	590	8875
Miasta	10491	9756	735	8994
Wieś	6394	5933	461	5450

W wyniku tych zmian na rynku pracy nastąpiło zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W II kwartale 2008 r. na 1000 pracujących przypadało 997 niepracujących (w miastach – 997, na wsi – 996), podczas gdy w II kwartale 2007 r. wskaźnik ten wyniósł 1068 (1083 w miastach, 1044 na wsi), a w I kwartale 2008 r. – 1025 (w miastach 1026, na wsi 1025).

W II kwartale 2008 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 53,9% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (62,5%) niż kobiet (46,2%).

W porównaniu z analogicznym okresem 2007 r., jak i w stosunku do poprzedniego kwartału, nastąpił niewielki wzrost współczynnika aktywności zawodowej (odpowiednio o 0,4 pkt wobec 0,2 pkt). Współczynnik aktywności zawodowej osób zamieszkałych w miastach w porównaniu z II kw. 2007 r. zwiększył się o 0,5 pkt., natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem pozostał na tym samym poziomie.

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	53,5	53,7	53,9	0,4	0,2
mężczyźni	61,9	62,2	62,5	0,6	0,3
kobiety	45,9	46,1	46,2	0,3	0,1
Miasta	53,3	53,8	53,8	0,5	0,0
Wieś	53,8	53,6	54,0	0,2	0,4
	w wieku produkcyjnym (18 – 59/64) <sup>a)</sup>				
Ogółem	68,8	69,2	69,5	0,7	0,3
mężczyźni	74,3	74,7	75,0	0,7	0,3
kobiety	63,1	63,5	63,7	0,6	0,2
Miasta	68,4	69,2	69,3	0,9	0,1
Wieś	69,6	69,3	69,8	0,2	0,5

a) 18-59 dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

## 2. PRACUJĄCY

W II kwartale 2008 r. odnotowano wzrost populacji pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału.

W omawianym kwartale pracowało 15689 tys. osób (o 537 tys., tj. o 3,5% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9756 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 62,2% (wzrost w skali roku o 373 tys. osób, tj. o 4,0%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5933 tys. (o 163 tys. osób, tj. o 2,8% więcej niż przed rokiem).

W porównaniu z I kwartałem 2008 r. liczba pracujących wzrosła o 1,1% niezależnie od miejsca zamieszkania i płci. Liczba pracujących zwiększyła się o 174 tys.: w populacji mężczyzn o 98 tys., w populacji kobiet o 76 tys., w miastach o 109 tys., a na wsi o 65 tys.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2007 = 100	I kw. 2008 = 100
<b>Ogółem</b>	<b>15152</b>	<b>15515</b>	<b>15689</b>	<b>103,5</b>	<b>101,1</b>
mężczyźni	8360	8567	8665	103,6	101,1
kobiety	6792	6948	7024	103,4	101,1
Miasta	9383	9647	9756	104,0	101,1
Wieś	5770	5868	5933	102,8	101,1

W II kwartale 2008 r. pracujący stanowili 50,1% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

W porównaniu z II kwartałem 2007 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 1,7 pkt. Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 2,2 pkt), jak i kobiet (o 1,3 pkt) i dotyczył w większym stopniu mieszkańców miast (2,1 pkt wobec 1,2 pkt na wsi).



W stosunku do I kwartału 2008 r. wzrost wskaźnika zatrudnienia był ponad 2-krotnie mniejszy niż w skali roku i wyniósł 0,7 pkt. Wzrost ten wystąpił w populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 0,9 pkt i 0,5 pkt). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, poprawę wskaźnika o 0,7 pkt, odnotowano zarówno wśród mieszkańców miast jak i wsi.

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Tab. 1. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
	w wieku 15 lat i więcej				
<b>Ogółem</b>	<b>48,4</b>	<b>49,4</b>	<b>50,1</b>	<b>1,7</b>	<b>0,7</b>
mężczyźni	56,2	57,5	58,4	2,2	0,9
kobiety	41,3	42,1	42,6	1,3	0,5
Miasta	48,0	49,4	50,1	2,1	0,7
Wieś	48,9	49,4	50,1	1,2	0,7
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) <sup>a)</sup>				
<b>Ogółem</b>	<b>62,1</b>	<b>63,6</b>	<b>64,5</b>	<b>2,4</b>	<b>0,9</b>
mężczyźni	67,4	69,0	70,1	2,7	1,1
kobiety	56,6	57,9	58,7	2,1	0,8
Miasta	61,5	63,5	64,5	3,0	1,0
Wieś	63,1	63,7	64,6	1,5	0,9

<sup>a)</sup> 18-59 dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

## 2.1. Pracujący według cech zawodowych

W II kwartale 2008 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12008 tys. osób, tj. 76,5% ogółu pracujących (z tego 64,6% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 464 tys., tj. o 4,0% osób. Wśród 3032 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się zarówno liczba pracodawców (o 31 tys., tj. o 5,0%), jak i pracujących na własny rachunek (o 76 tys., tj. o 3,3%). W charakterze pomagających członków rodzin w II kwartale 2008 r. pracowało 650 tys. osób (4,1% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (568 tys., tj. 87,4%). W stosunku do analogicznego okresu 2007 r. zbiorowość ta zmniejszyła się o 33 tys. osób, tj. o 4,8%.

W II kwartale 2008 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3237 tys. osób, tj. 27,0% ogółu pracowników najemnych i była niższa niż przed rokiem (o 12 tys., tj. o 0,4%). W stosunku do I kwartału 2008 r. populacja ta wzrosła o 77 tys. osób, tj. o 2,4%.

W sektorze usługowym w II kwartale 2008 r. pracowało 8454 tys. osób, co stanowiło 53,9% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4955 tys. osób) stanowili 31,6%, a w sektorze rolniczym (2269 tys. osób) 14,5% ogółu pracujących.

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007	2008	
	II kwartał	I kwartał	II kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
sektor: publiczny	27,8	27,5	27,1
prywatny	72,2	72,5	72,9
Pracownicy najemni	76,2	77,0	76,5
sektor: publiczny	27,8	27,5	27,1
prywatny	48,4	49,5	49,5
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	19,3	19,1	19,3
Pomagający członkowie rodzin	4,5	3,9	4,2
Z Ogółem sektory ekonomiczne: <sup>1</sup>			
Rolniczy	15,2	13,8	14,5
Przemysłowy	30,6	31,8	31,6
Usługowy	54,2	54,4	53,9

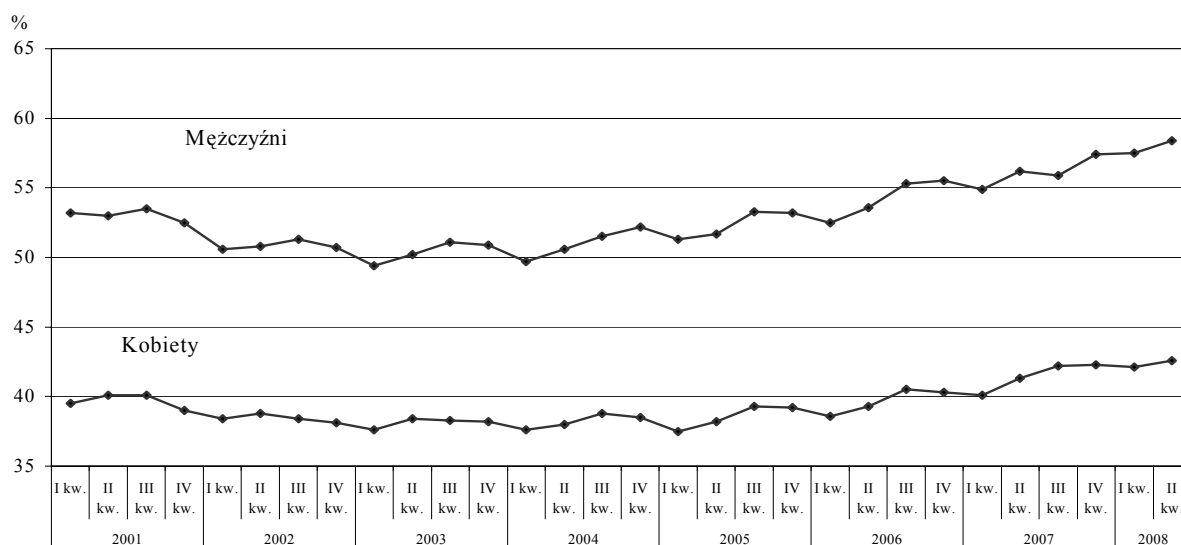
## 2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w II kwartale 2008 r. wyniósł 41,3 godz. (40,6 godz. w miastach i 42,1 godz. na wsi) i był zbliżony do notowanego przed rokiem. W stosunku do I kwartału 2008 r., czas pracy mieszkańców wsi był dłuższy o blisko 3 godz., a mieszkańców miast pozostał na tym samym poziomie.

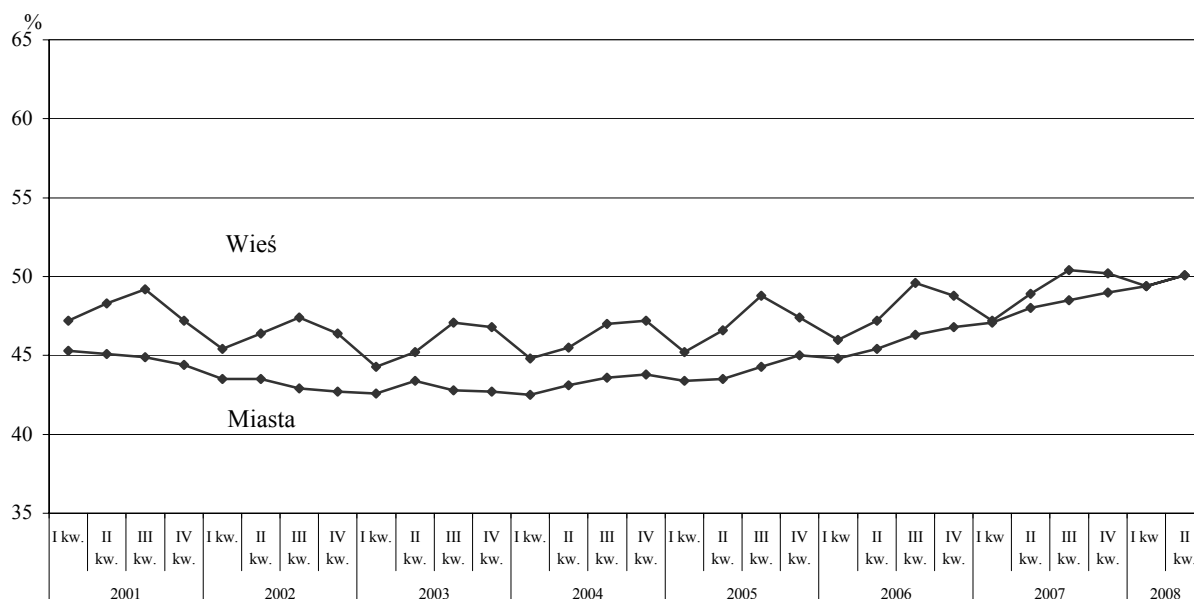
Podobnie jak we wcześniejszych kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W II kwartale 2008 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 38,3 godz., a mężczyzn 43,7 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 40,2 godz. (w sektorze publicznym – 37,1 godz., a w sektorze prywatnym – 41,3 godz.) i był zbliżony do odnotowanego przed rokiem, jak i w poprzednim kwartale. W II kwartale 2008 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1300 tys. osób, czyli 8,3% ogółu pracujących, w porównaniu z II kwartałem 2007 r. było to mniej o 1,0 pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,0% wobec 6,1%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (10,2% wobec 7,1%).

### Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



<sup>1</sup> Patrz uwagi metodyczne na str.19 – uwagi dot. nowej klasyfikacji PKD.



### 2.3. Niepełnozatrudnieni<sup>2</sup> (Underemployment)

W II kwartale 2008 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 293 tys. osób i stanowiła 1,9% ogółu pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to mniej o 0,7 pkt., a w stosunku do I kwartału 2008 r. zbiorowość ta zmniejszyła się o 0,4 pkt. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (59,0%). Zjawisko to w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (58,4% wobec 41,6%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (63,5%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 70,0% ogółu tej populacji.

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

W II kwartale 2008 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1246 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,9%. W porównaniu z II kwartałem 2007 r., odsetek ten nieznacznie zmniejszył się – o 0,2 pkt, zaś w stosunku do I kwartału 2008 r. nastąpił wzrost o 0,4 pkt.

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (64,4%). Dodatkową pracę posiadała co 9-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 17-ty pracujący mieszkaniec miast. Tak jak dotychczas, dodatkową pracę mieli najczęściej pracownicy najemni, pracujący w pełnym wymiarze czasu pracy (77,4% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których głównym miejscem pracy była praca w *rolnictwie* (51,0% ogółu pracujących dodatkowo), w *edukacji* (9,6%), w *opiece zdrowotnej i pomocy społecznej* (6,7%) oraz w *handlu hurtowym i detalicznym* (5,5%).

<sup>2</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. 6. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
II	kwartał 2007	1220	763	457	562	657
I	kwartał 2008	1171	760	411	542	629
II	kwartał 2008	1246	802	445	590	656
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
II	kwartał 2007	8,1	9,1	6,7	6,0	11,4
I	kwartał 2008	7,5	8,9	5,9	5,6	10,7
II	kwartał 2008	7,9	9,3	6,3	6,0	11,1

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

Zmniejszył się odsetek osób poszukujących innej pracy niż obecnie wykonywana. W II kwartale 2008 r. zbiorowość ta wyniosła 3,7% ogółu pracujących (tj. 586 tys. osób), przed rokiem było to 5,0%, a w poprzednim kwartale 3,8%.

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 336 tys. osób, czyli 57,3% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 57,6%, a w poprzednim kwartale – 53,5%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków innych niż finansowe, było to 66 tys. osób, tj. 11,3% (przed rokiem 6,6%, a w poprzednim kwartale 13,0%). Stałej pracy poszukiwało w II kwartale 2008 r. 50 tys. osób, tj. 8,5% (przed rokiem 17,5%, w poprzednim kwartale – 9,6%).

Zamiar zmiany pracy nieco częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety. Innej pracy poszukiwało 3,8% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 3,6% spośród kobiet (przed rokiem odpowiednio 5,2% i 4,7%, a w poprzednim kwartale 3,9% i 3,6%). Odsetek poszukujących innej pracy wśród pracujących mieszkańców wsi i miast wyniósł 3,4% wobec 3,9% (przed rokiem – 4,8% wobec 5,1%, w poprzednim kwartale – 3,5% wobec 4,0%).

Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym stanowiły 26,3%, z zasadniczym zawodowym – 27,8%, a osoby z wykształceniem wyższym – 28,0%. W II kwartale ub. roku wartości te wynosiły odpowiednio: 28,3%, 27,5% i 26,8%, a w I kwartale 2008 r.: 26,7%, 26,7% oraz 29,6%.

Tabl. 7. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
II	kwartał 2007	755	438	317	476	279
I	kwartał 2008	585	337	248	382	203
II	kwartał 2008	586	329	256	382	204
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
II	kwartał 2007	5,0	5,2	4,7	5,1	4,8
I	kwartał 2008	3,8	3,9	3,6	4,0	3,5
II	kwartał 2008	3,7	3,8	3,6	3,9	3,4

### 3. BEZROBOTNI

W II kwartale 2008 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1196 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 406 tys. osób, tj. o 25,3%. W skali kwartału ubyło 165 tys. osób bezrobotnych (tj. 12,1%).

Spadek bezrobocia odnotowany w skali roku w większym stopniu dotyczył populacji mężczyzn niż kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 236 tys. osób, tj. o 28,0%, a bezrobotnych kobiet o 169 tys. osób, tj. o 22,3%. Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast zmniejszyła się o 289 tys. osób, tj. o 28,2%, natomiast wsi – o 116 tys. osób, tj. o 20,1%.

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba bezrobotnych mężczyzn i kobiet zmalała odpowiednio o 95 tys., tj. o 13,6% i o 70 tys. tj. o 10,6%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia był większy w miastach (o 124 tys., tj. o 14,4%) niż na wsi (o 41 tys., tj. o 8,2%).

Spśród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w II kwartale 2008 r. 67,3% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 69,9%, a w poprzednim kwartale 66,9%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 10,0% osób (przed rokiem – 7,7%, w poprzednim kwartale – 10,8%).

Tabl. 8. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2007 =100	I kw. 2008 =100
<b>Ogółem</b>	<b>1602</b>	<b>1361</b>	<b>1196</b>	<b>74,7</b>	<b>87,9</b>
mężczyźni	842	701	606	72,0	86,4
kobiety	759	660	590	77,7	89,4
Miasta	1024	859	735	71,8	85,6
Wieś	577	502	461	79,9	91,8

#### 3.1. Stopa bezrobocia

W II kwartale 2008 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 7,1%, a natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (o 2,5 pkt), jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (o 1,0 pkt).

Zmniejszenie natężenia bezrobocia nastąpiło w populacji mężczyzn (o 2,7 pkt), jak i kobiet (o 2,4 pkt). Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet pozostała wyższa niż dla mężczyzn – 7,7% wobec 6,5%. W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 2,8 pkt, a na wsi o 1,9 pkt i wyniosła odpowiednio 7,0% i 7,2%.

W porównaniu z I kwartałem 2008 r. spadek stopy bezrobocia był mniejszy i wyniósł 1,0 pkt. Stopa bezrobocia zmalała zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio 1,1 pkt wobec 1,0 pkt). Większe zmniejszenie natężenia bezrobocia odnotowano w miastach – o 1,2 pkt niż na wsi – o 0,7 pkt.

Tabl. 9. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
<b>Ogółem</b>	<b>9,6</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,0</b>
mężczyźni	9,2	7,6	6,5	-2,7	-1,1
kobiety	10,1	8,7	7,7	-2,4	-1,0
Miasta	9,8	8,2	7,0	-2,8	-1,2
Wieś	9,1	7,9	7,2	-1,9	-0,7

### 3.2. Bezrobotni według wieku

W II kwartale 2008 r. osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) stanowiły 71,9% ogółu bezrobotnych. Dla mężczyzn odsetek ten wyniósł 71,6%, a dla kobiet – 72,2%; w miastach kształtował się na poziomie – 66,9%, na wsi – 79,8%. W porównaniu z II kwartałem 2007 r. i z I kwartałem 2008 r. odsetek osób w wieku produkcyjnym mobilnym w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się odpowiednio o 1,1 pkt i o 1,7 pkt.

W skali roku wśród prezentowanych grup wieku największy spadek natężenia bezrobocia – o 4,6 pkt wystąpił w zbiorowości osób w wieku 15-24 lata. Jednak w dalszym ciągu wskaźnik w tej grupie wieku pozostał ponad 2-krotnie wyższy niż dla całej populacji. W analizowanym kwartale najniższa stopa bezrobocia (5,3%) wystąpiła wśród osób w wieku 35–44 lata.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
<b>Ogółem</b>	<b>9,6</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,0</b>
Do 24 lat	21,6	18,9	17,0	-4,6	-1,9
25–34	8,6	7,6	7,0	-1,6	-0,6
35–44	7,8	5,8	5,3	-2,5	-0,5
45 lat i więcej	7,9	6,8	5,4	-2,5	-1,4

### 3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

W II kwartale 2008 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 3,6%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W II kwartale 2008 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 12,5%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 9,2%, a z zasadniczym zawodowym – 7,7%.

Stopa bezrobocia zmniejszyła się w ujęciu rocznym we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy spadek tego wskaźnika odnotowano wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym (o 4,0 pkt) zaś najmniejszy – wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 0,2 pkt).

W okresie kwartału spadki natężenia stopy bezrobocia były mniejsze, największy odnotowano wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym oraz gimnazjalnym i niższym (odpowiednio o 1,5 pkt i o 1,1 pkt), najmniejszy wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym o 0,3 pkt.

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
<b>Ogółem</b>	<b>9,6</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,0</b>
Wyższe	3,8	4,1	3,6	-0,2	-0,5
Średnie zawodowe i policealne	8,5	7,6	6,7	-1,8	-0,9
Średnie ogólnokształcące	12,4	9,5	9,2	-3,2	-0,3
Zasadnicze zawodowe	11,7	9,2	7,7	-4,0	-1,5
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	15,9	13,6	12,5	-3,4	-1,1

### 3.4. Bezrobocie absolwentów<sup>3</sup>

W II kwartale 2008 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 79 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza w stosunku do ubiegłego roku o 24 tys. osób, tj. o 23,3%, a w porównaniu z poprzednim kwartałem o 2,5%. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 18,1% i zmniejszyła się w porównaniu z II kwartałem 2007 r. o 4,1 pkt, a w stosunku do I kwartału 2008 r. zmalała o 3,7 pkt.

W II kwartale 2008 r. większe trudności ze znalezieniem pracy mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 22,0% wobec 15,7% dla absolwentów mieszkających w miastach (przed rokiem odpowiednio 23,8% i 21,6%, a w I kwartale 2008 r. 26,6% wobec 18,9%). W grupie tej wyższe natężenie bezrobocia odnotowano wśród kobiet – 18,7% wobec 17,4% dla mężczyzn (w II kwartale 2007 r. zarówno u kobiet jak i u mężczyzn stopa bezrobocia wyniosła 22,4%, a w I kwartale 2008 r. odpowiednio 21,0% i 23,0%).

W analizowanym okresie najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych oraz zasadniczych zawodowych – odpowiednio: 12,8% i 23,3%. Bezrobocie w największym stopniu wystąpiło wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących (27,5%) i średnich zawodowych (26,9%).

W porównaniu z II kwartałem 2007 r. najwyższy spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół zasadniczych zawodowych – o 24,1 pkt i średnich ogólnokształcących – o 4,1 pkt, najniższy zaś wśród osób, które ukończyły szkołę średnią zawodową oraz wyższą (odpowiednio o 0,5 pkt i o 1,1 pkt).

### 3.5. Źródła bezrobocia

W II kwartale 2008 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące<sup>4</sup> było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 32,9% tej populacji (przed rokiem 26,6%, w poprzednim kwartale – 33,8%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji stanowiska lub zakładu pracy wyniósł 24,4% (o 11,4 pkt mniej niż przed rokiem i o 1,8 pkt mniej niż w poprzednim kwartale).

<sup>3</sup> Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

<sup>4</sup> Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

Ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby zrezygnowało z pracy 9,1% omawianej populacji (przed rokiem – 7,5%, w I kwartale 2008 r. – 9,6%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zmniejszył się o 0,3 pkt., natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmalał o 0,6 pkt.

### 3.6. Bezrobocie długotrwale<sup>5</sup>

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.

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w II kwartale 2008 r. wyniósł ponad 13 miesięcy i był prawie jednakowy niezależnie od miejsca zamieszkania i płci. Najdłużej, bo ponad 16 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59/64 lata) oraz bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych – z zasadniczym zawodowym (ponad 15 miesięcy), oraz z wykształceniem gimnazjalnym i niższym (ponad 14 miesięcy), najkrócej zaś – osoby posiadające wykształcenie wyższe i średnie ogólnokształcące (ponad 10 miesięcy).

Tabl. 12. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2007	2008			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2007	I kw. 2008
<b>Ogółem</b>	<b>x</b>	<b>29,5</b>	<b>31,1</b>	<b>x</b>	<b>1,6</b>
mężczyźni	x	27,4	30,4	x	3,0
kobiety	x	31,7	31,9	x	0,2
Miasta	x	28,7	29,8	x	1,1
Wieś	x	30,9	33,0	x	2,1

W II kwartale 2008 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 372 tys. osób i w porównaniu z poprzednim kwartałem była niższa o 29 tys., tj. o 7,2%. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 31,1% a w stosunku do I kwartału 2008 r. zwiększył się o 1,6 pkt. W analizowanym kwartale zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi (33,0%), niż miast (29,8%).

## 4. BIERNI ZAWODOWO

W II kwartale 2008 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14445 tys. osób i stanowiła 46,1% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku – o 139 tys., tj. o 1,0%, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału – o 103 tys., tj. o 0,7%.

Podobnie jak przed rokiem i w poprzednim kwartale, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (62,3%).



Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8875 tys. osób, tj. 61,4% ogółu biernych zawodowo. Bierne zawodowo kobiety stanowiły 53,8% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (47,4%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet biernych zawodowo miała niski poziom wykształcenia (44,5% gimnazjalne i niższe, 17,0% – zasadnicze zawodowe).

Bierni zawodowo mężczyźni (5569 tys. osób) stanowili 38,6% ogółu osób biernych zawodowo i 37,5% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18–64 lata) było 54,4% omawianej grupy. Podobnie jak wśród kobiet, mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 44,5% i 24,0%).

Połowa spośród osób biernych zawodowo była w wieku produkcyjnym (50,1%). Podobnie jak przed rokiem, jako główną przyczynę bierności 27,4% osób z tej grupy wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (31,1% mężczyzn, 24,8% kobiet). W II kwartale 2008 r. na chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 23,6% osób (32,2% mężczyzn, 17,3% kobiet) – o 0,3 pkt mniej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 20,1% osób biernych zawodowo (4,6% mężczyzn i 31,4% kobiet) – o 0,9 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania pracy dla 17,1% osób (19,6% mężczyzn i 15,3% kobiet) – o 1,2 pkt więcej niż w II kwartale 2007 r.

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w II kwartale 2008 r. zmniejszył się zarówno w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku – o 1,1 pkt, jak i w porównaniu z I kwartałem 2008 r. – o 0,8 pkt i wyniósł 5,4%, jednakowo dla mężczyzn i kobiet.

## Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności przeprowadzonego w II kwartale 2008 r. wskazują na dalszą poprawę sytuacji na rynku pracy.

W porównaniu z II kwartałem 2007 r. zaobserwowano:

- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach, jak i na wsi,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- spadek stopy bezrobocia wśród osób w wieku 15–24 lata, ale w dalszym ciągu pozostała ona ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji,
- spadek stopy bezrobocia absolwentów szkół, jednak co ósmy absolwent poszukiwał pracy.
- nieznaczny spadek liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- niewielki spadek liczby osób biernych zawodowo oraz zmniejszenie odsetka osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

---

<sup>5</sup> Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

Odnotowano jednocześnie:

- zwiększenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności było wypełnianie obowiązków rodzinnych oraz emerytura; nadal połowa populacji biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym (18–59/64 lat), a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura.

W porównaniu z I kwartałem 2008 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych (o 12,1 pkt). Liczba pracujących zwiększyła się o 1,1%, a populacja biernych zawodowo zmalała (o 0,7%).

### **Situation on the labour market in the second quarter of 2008 – Conclusion.**

**The results of the Labour Force Survey carried out in the second quarter of 2008 indicate further improvement in the labour market situation.**

**Compared to the second quarter of 2007 there were observed:**

- a decrease in the number of the unemployed regardless of their place of residence and sex,
- a growth in the number of the employed in both: urban and rural areas,
- a decrease in liability of the employed with non-working persons (the ratio calculated for persons aged 15 years and more),
- a decrease in the number of persons looking for a job other than the current one; however, for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- a decline in unemployment rate among persons aged 15–24 years; nevertheless, the rate still remained over twice as high as the rate of the entire population,
- a decline in unemployment rate among school leavers; although still every eighth of them was looking for a job,
- a slight decrease in the number of paid employees with employment contract for limited duration,
- a slight decrease in the number of the economically inactive and a decline in the share of economically inactive persons discouraged with ineffective job search..

There was also observed:

- an increase in the share of persons economically inactive because of family responsibilities or retirement; still a half of the economically inactive population comprise persons at the working age (18 – 59/64 years); while most often reasons for inactivity in this group remain: education, sickness or disability, family responsibilities and retirement; the percentage share of the economically inactive because of family responsibilities or retirement.

Compared to the first quarter of 2008, a decline (by 12.1 points) in the number of the unemployed was observed. The population of the employed increased by 1.1%, while the population of the economically inactive decreased by 0.7%.

# TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008*

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- trudnie- nia 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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons eco- nomically 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>					
	w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM (dok.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	30953	16946	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6
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

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.

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.

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.

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—2008 (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE  
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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>							
Mężczyźni <i>Males</i>											
1992 maj <i>May</i>	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9	
sierpień <i>August</i>	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5	
listopad <i>November</i>	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4	
1993 luty <i>February</i>	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1	
maj <i>May</i>	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4	
sierpień <i>August</i>	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5	
listopad <i>November</i>	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6	
1994 luty <i>February</i>	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0	
maj <i>May</i>	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8	
sierpień <i>August</i>	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3	
listopad <i>November</i>	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3	
1995 luty <i>February</i>	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6	
maj <i>May</i>	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5	
sierpień <i>August</i>	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4	
listopad <i>November</i>	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1	
1996 luty <i>February</i>	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4	
maj <i>May</i>	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0	
sierpień <i>August</i>	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8	
listopad <i>November</i>	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9	
1997 luty <i>February</i>	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5	
maj <i>May</i>	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5	
sierpień <i>August</i>	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6	
listopad <i>November</i>	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7	
1998 luty <i>February</i>	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1	
maj <i>May</i>	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6	
sierpień <i>August</i>	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5	
listopad <i>November</i>	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3	
1999 luty <i>February</i>	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0	
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6	
III kwartał <i>III quarter</i>	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2	
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0	
II kwartał <i>II quarter</i>	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0	
III kwartał <i>III quarter</i>	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3	

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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- trudnienia <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 full-time		nie- pełnym part-time					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
Mężczyźni (dok.) <i>Males (cont.)</i>											
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2	
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3	
II kwartał <i>II quarter</i>	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9	
III kwartał <i>III quarter</i>	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0	
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	

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.

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.

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.

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—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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- trudnienia Employment 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					
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	

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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- trudnienia <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>						
w tysiącach <i>in thousands</i>											w % <i>in %</i>	
Kobiety (dok.) <i>Females (cont.)</i>												
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0		
II kwartał <i>II quarter</i>	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7		
III kwartał <i>III quarter</i>	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0		
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9		
II kwartał <i>II quarter</i>	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9		
III kwartał <i>III quarter</i>	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3		
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4		
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	6306	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		

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.

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.

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.

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—2008 (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE  
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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>					
		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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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>					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA (dok.) <i>URBAN AREAS (cont.)</i>											
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	
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	

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.

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.

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.

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—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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 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 %			
WIEŚ RURAL AREAS										
1992 maj May	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień August	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad November	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty February	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj May	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień August	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad November	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty February	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj May	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień August	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad November	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty February	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj May	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień August	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad November	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty February	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj May	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień August	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad November	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty February	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj May	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień August	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad November	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty February	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj May	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień August	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad November	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty February	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał IV quarter	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał I quarter	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał II quarter	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał III quarter	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał IV quarter	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (dok.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (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- trudnienia <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>							
w tysiącach <i>in thousands</i>												w % <i>in %</i>	
WIEŚ (dok.) <i>RURAL AREAS (cont.)</i>													
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<sup>1)</sup></i>	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			
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			

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.

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.

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.

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—2008**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
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
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
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
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
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

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—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (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
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
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
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
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
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

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—2008 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (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									
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
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
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
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
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
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

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—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (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
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
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
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
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
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

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—2008 (dok.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (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
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
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
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
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
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

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—2008  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity 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>										
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>										
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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (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>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0
III kwartał <i>III quarter</i>	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0
III kwartał <i>III quarter</i>	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0
II kwartał <i>II quarter</i>	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3
III kwartał <i>III quarter</i>	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1
III kwartał <i>III quarter</i>	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3
III kwartał <i>III quarter</i>	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7
II kwartał <i>II quarter</i>	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	70,6	75,0

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity 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>
w % <i>in %</i>									
Kobiety <i>Females</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7
II kwartał <i>II quarter</i>	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3
III kwartał <i>III quarter</i>	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5
II kwartał <i>II quarter</i>	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2
III kwartał <i>III quarter</i>	48,0	31,3	78,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5
II kwartał <i>II quarter</i>	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9
III kwartał <i>III quarter</i>	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3
II kwartał <i>II quarter</i>	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1
III kwartał <i>III quarter</i>	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7
II kwartał <i>II quarter</i>	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1
III kwartał <i>III quarter</i>	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5
II kwartał <i>II quarter</i>	46,2	29,0	75,6	81,7	70,9	27,8	5,1	56,5	63,7

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
		Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (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>										
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	

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (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>	58,3	30,1	86,5	88,0	76,9	44,4	7,8	66,0	70,1

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
		Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (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>										
Kobiety <i>Females</i>										
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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008  
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

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



TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (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 quarter	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał II quarter	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał III quarter	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał IV quarter	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku annual averages	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał I quarter	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał II quarter	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał III quarter	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał IV quarter	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku annual averages	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał I quarter	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał II quarter	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał III quarter	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał IV quarter	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku annual averages	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał I quarter	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał II quarter	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał III quarter	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał IV quarter	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku annual averages	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał I quarter	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał II quarter	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3
III kwartał III quarter	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5
IV kwartał IV quarter	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9
przeciętne w roku annual averages	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1
2008 I kwartał I quarter	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6
II kwartał II quarter	6,5	15,1	6,6	5,1	5,0	6,6	6,6

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (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

**TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008**

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

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 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 27. 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 DŁUGOTRWAŁE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008 (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

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 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 27. 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 DŁUGOTRWAŁE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008 (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

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 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 27. 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—2008  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008

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 tys. in thous.						
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

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (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 tys. in thous.					
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	3460

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		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 tys. <i>in thous.</i>					
Kobiety <i>Females</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał <i>II quarter</i>	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał <i>III quarter</i>	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał <i>II quarter</i>	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał <i>III quarter</i>	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał <i>II quarter</i>	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał <i>III quarter</i>	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał <i>II quarter</i>	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał <i>III quarter</i>	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał <i>III quarter</i>	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640
II kwartał <i>II quarter</i>	16490	2750	709	3138	2155	3155	4584



TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008

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 tys. in thous.					
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	1716
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

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (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 tys. in thous.					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał II quarter	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał III quarter	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał IV quarter	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku annual averages	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał I quarter	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał II quarter	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał III quarter	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał IV quarter	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku annual averages	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał I quarter	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał II quarter	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał III quarter	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał IV quarter	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku annual averages	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał I quarter	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał II quarter	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał III quarter	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał IV quarter	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku annual averages	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał I quarter	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał II quarter	9202	1598	190	2330	589	3463	1031
III kwartał III quarter	9248	1550	202	2398	565	3484	1048
IV kwartał IV quarter	9273	1570	206	2409	535	3530	1023
przeciętne w roku annual averages	9234	1578	198	2360	562	3507	1029
2008 I kwartał I quarter	9268	1625	208	2361	561	3525	988
II kwartał II quarter	9271	1662	214	2278	591	3543	983

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (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 tys. in thous.						
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	7702	1398	455	2066	880	1926	976
II kwartał II quarter	7792	1442	477	2070	893	1901	1010
III kwartał III quarter	7821	1480	470	1992	898	1949	1031
IV kwartał IV quarter	7776	1555	459	1957	914	1915	975
przeciętne w roku annual averages	7773	1469	465	2021	896	1923	998
2004 I kwartał I quarter	7767	1595	454	1979	903	1896	940
II kwartał II quarter	7714	1591	468	1995	867	1853	940
III kwartał III quarter	7822	1624	471	1977	890	1907	952
IV kwartał IV quarter	7816	1672	468	1964	908	1896	908
przeciętne w roku annual averages	7780	1620	465	1979	892	1888	934
2005 I kwartał I quarter	7665	1731	458	1900	878	1862	837
II kwartał II quarter	7717	1749	452	1937	868	1826	884
III kwartał III quarter	7934	1836	478	2000	919	1832	868
IV kwartał IV quarter	7880	1910	481	1975	900	1837	778
przeciętne w roku annual averages	7799	1806	467	1953	891	1839	842
2006 I kwartał I quarter	7588	1871	477	1901	857	1757	724
II kwartał II quarter	7587	1895	444	1919	845	1725	759
III kwartał III quarter	7767	1976	456	1974	867	1740	752
IV kwartał IV quarter	7679	1993	449	1967	909	1686	674
przeciętne w roku annual averages	7655	1934	457	1940	870	1727	728
2007 I kwartał I quarter	7523	2004	436	1891	882	1659	650
II kwartał II quarter	7552	2002	441	1884	859	1681	684
III kwartał III quarter	7716	2066	433	1922	897	1681	717
IV kwartał IV quarter	7713	2139	439	1876	888	1677	693
przeciętne w roku annual averages	7626	2053	437	1893	882	1674	686
2008 I kwartał I quarter	7608	2114	445	1879	875	1659	635
II kwartał II quarter	7614	2132	469	1865	864	1649	635

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	13348	2355	3753	7239
II kwartał <i>II quarter</i>	13657	2485	3899	7273
III kwartał <i>III quarter</i>	13744	2658	3996	7090
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	13465	2285	3832	7347
II kwartał <i>II quarter</i>	13682	2409	3973	7300
III kwartał <i>III quarter</i>	13974	2684	4052	7236
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	13767	2267	4020	7475
II kwartał <i>II quarter</i>	13947	2386	4145	7413
III kwartał <i>III quarter</i>	14359	2674	4166	7514
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	14098	2218	4151	7725
II kwartał <i>II quarter</i>	14459	2291	4341	7825
III kwartał <i>III quarter</i>	14906	2428	4507	7965
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	14839	2214	4446	8174
II kwartał <i>II quarter</i>	15152	2301	4629	8217
III kwartał <i>III quarter</i>	15432	2301	4793	8335
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	15515	2145	4871	8496
I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	15515	2137	4936	8439
II kwartał <i>II quarter</i>	15689	2269	4955	8454

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 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.

1) See comments to tables, page 27. 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.

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<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	1200	3667	3699
II kwartał II quarter	8665	1241	3704	3713

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 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.

1) See comments to tables, page 27. 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.

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<b>Kobiety Females</b>				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	6092	1021	1062	4009
II kwartał <i>II quarter</i>	6238	1059	1089	4089
III kwartał <i>III quarter</i>	6212	1157	1065	3989
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6198	1113	1045	4040
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6185	1088	1066	4032
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	6114	984	1047	4084
II kwartał <i>II quarter</i>	6189	1027	1096	4066
III kwartał <i>III quarter</i>	6326	1171	1096	4058
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6290	1108	1034	4146
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6230	1073	1069	4089
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	6129	936	1047	4143
II kwartał <i>II quarter</i>	6241	1018	1112	4110
III kwartał <i>III quarter</i>	6421	1175	1085	4158
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6434	1070	1076	4286
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6306	1050	1080	4174
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	6315	922	1104	4289
II kwartał <i>II quarter</i>	6459	976	1115	4366
III kwartał <i>III quarter</i>	6654	1046	1166	4441
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6624	972	1168	4482
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6513	978	1138	4395
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	6614	939	1150	4521
II kwartał <i>II quarter</i>	6792	998	1206	4587
III kwartał <i>III quarter</i>	6959	1002	1259	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6985	941	1271	4773
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6838	970	1222	4645
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6948	939	1274	4733
I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	6948	937	1269	4741
II kwartał <i>II quarter</i>	7024	1029	1251	4740

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 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.

1) See comments to tables, page 27. 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.

# WSKAŹNIKI STRUKTURALNE<sup>1)</sup> WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2007<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—2007<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 %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	51,2	64,5	63,0	62,6
2004	51,7	64,8	63,4	63,0
2005	52,8	65,4	64,0	63,6
2006	54,5	66,2	64,9	64,5
2007	57,0	67,0	65,8	65,4
Mężczyźni Males . . . . . 2003	56,5	72,7	70,9	70,3
2004	57,2	72,7	71,0	70,4
2005	58,9	73,0	71,4	70,8
2006	60,9	73,6	72,1	71,7
2007	63,6	74,2	73,0	72,5
Kobiety Females . . . . . 2003	46,0	56,2	55,2	54,9
2004	46,2	57,0	55,8	55,5
2005	46,8	57,8	56,6	56,3
2006	48,2	58,8	57,6	57,3
2007	50,6	59,7	58,6	58,3

TABL. 11. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB STARSZYCH (W WIEKU 55—64 LATA)

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)

Annual averages

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

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” na str. 19.

2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 12 listopada 2008 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 27.

2) Data are downloaded from Eurostat website on 12<sup>th</sup> November 2008.

TABL. 12. ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA

Przeciętne w roku

**HARMONISED UNEMPLOYMENT RATE***Annual averages*

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

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWALEGO

Przeciętne w roku

**LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE***Annual averages*

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



**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 <i>Persons aged 18—59 living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	15,0	9,8	10,2	10,4
2004	15,5	9,8	10,2	10,4
2005	14,8	9,7	10,1	10,3
2006	13,2	9,5	9,7	9,8
2007	11,6	9,0	9,2	9,3
2008	10,3	—	—	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	14,0	8,5	9,0	9,2
2004	14,5	8,7	9,2	9,3
2005	13,5	8,7	9,1	9,2
2006	11,9	8,4	8,7	8,8
2007	10,4	8,0	8,2	8,2
2008	8,9	—	—	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	16,0	11,0	11,4	11,5
2004	16,5	10,9	11,3	11,4
2005	16,0	10,8	11,2	11,3
2006	14,4	10,5	10,8	10,9
2007	12,7	10,1	10,2	10,3
2008	11,6	—	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children (aged 0—17) living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	×	10,0	10,0	10,2
2004	×	9,8	9,9	10,1
2005	×	9,6	9,7	9,9
2006	11,1	9,5	9,7	9,8
2007	9,5	9,2	9,3	9,4
2008	8,1	—	—	—

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 %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	4,4	9,8	9,0	8,5
2004	5,0	10,7	9,9	9,3
2005	4,8	11,3	10,3	9,7
2006	4,7	11,2	10,2	9,6
2007	5,1	11,3	10,3	9,7
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	3,9	9,1	8,3	7,9
2004	4,3	10,0	9,1	8,6
2005	4,2	10,4	9,4	9,0
2006	4,3	10,2	9,2	8,7
2007	4,7	10,2	9,3	8,8
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	4,9	10,5	9,7	9,1
2004	5,7	11,5	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	12,4	11,2	10,6

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 %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	90,3	74,0	77,0	76,9
2004	90,9	74,4	77,3	77,2
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
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	87,9	71,2	74,4	74,4
2004	88,7	71,2	74,4	74,4
2005	88,9	71,7	74,8	74,9
2006	89,6	71,7	74,9	75,0
2007	89,7	72,2	75,2	75,4
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	92,8	76,8	79,6	79,4
2004	93,1	77,5	80,2	79,9
2005	93,3	77,7	80,4	80,2
2006	93,8	78,4	81,0	80,8
2007	93,4	78,3	80,9	80,8

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

\* Dane pobrane ze strony Eurostatu w dniu 17 listopada 2008 r.  
Data are downloaded from Eurostat on 17<sup>th</sup> November 2008.

**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 %		in %	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	57,9	61,3	61,0	61,0
2004	57,7	60,9	60,5	60,5
2005	59,5	61,1	60,9	61,0
2006	58,2	61,4	61,0	61,2
2007	59,3	61,5	61,2	61,2
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 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	60,7	61,6	61,5	61,7
2007	61,4	62,0	61,9	61,9
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 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	56,0	61,1	60,5	60,7
2007	57,5	61,1	60,6	60,5

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

# 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 II KWARTALE 2008 R. — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2008 — IN %

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				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,5	3,0	2,8	0,5	0,4	0,5	2,8
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	4,1	3,8	0,7	0,4	0,5	3,9
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	0,0	0,7	0,7	0,8	3,6	3,8	0,6	0,7	0,7	3,8
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i> . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,6	3,9	3,7	0,6	0,5	0,6	3,7
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tys. i więcej <i>thous. and more</i>	2,3	2,9	2,8	2,9	8,6	11,6	3,0	1,7	1,7	10,6
100000—499999 . . . . .	2,7	3,2	3,3	3,4	7,6	7,7	2,9	1,4	1,6	7,4
50000—99999 . . . . .	5,1	5,6	5,7	5,9	11,8	9,4	5,2	1,9	2,1	8,0
20000—49999 . . . . .	4,7	5,1	5,2	5,2	10,4	9,6	5,0	1,6	1,8	8,4
10000—19999 . . . . .	6,8	7,1	7,1	7,2	15,0	13,5	7,1	2,1	2,3	11,0
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	6,8	7,4	7,5	7,5	14,3	11,5	6,8	1,9	2,2	9,3
Wieś <i>Rural areas</i> . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,8	4,6	4,3	0,8	0,7	0,8	4,4
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny . . . . .	1,7	2,1	2,2	2,2	7,4	7,3	2,3	1,2	1,3	7,1
łódzkie . . . . .	2,4	2,9	3,1	3,1	10,1	9,3	3,1	1,6	1,8	9,5
mazowieckie . . . . .	2,6	3,1	3,1	3,2	10,0	10,3	3,5	1,7	1,9	9,6
Południowy . . . . .	1,7	2,3	2,3	2,3	7,0	8,0	2,1	1,2	1,3	7,5
małopolskie . . . . .	3,0	3,8	3,7	4,0	9,6	11,9	3,4	1,9	2,1	10,7
śląskie . . . . .	2,4	3,2	3,2	3,3	9,7	10,2	2,9	1,8	1,9	9,8
Wschodni . . . . .	1,5	2,1	2,2	2,2	5,8	5,7	1,8	1,2	1,3	5,5
lubelskie . . . . .	2,9	4,2	4,6	4,4	12,0	10,2	3,1	2,2	2,6	10,5
podkarpackie . . . . .	2,5	3,5	3,5	3,7	8,9	10,3	3,2	2,0	2,3	9,2
świętokrzyskie . . . . .	3,4	4,4	4,8	5,0	12,8	12,6	4,4	2,4	2,8	13,1
podlaskie . . . . .	3,5	4,4	4,6	4,7	14,8	15,1	4,0	2,2	2,5	14,7
Północno-zachodni . . . . .	1,8	2,3	2,4	2,4	8,0	7,0	2,2	1,2	1,4	6,8
wielkopolskie . . . . .	2,7	3,3	3,4	3,5	11,4	10,7	3,3	1,7	1,9	10,6
zachodniopomorskie . . . . .	3,3	4,6	4,7	4,8	14,6	11,3	3,8	2,5	2,7	10,2
lubuskie . . . . .	3,3	4,5	4,7	4,8	14,7	14,1	4,0	2,6	2,8	13,8
Południowo-zachodni . . . . .	2,2	3,0	3,1	3,2	9,6	8,5	2,5	1,6	1,8	8,1
dolnośląskie . . . . .	2,7	3,7	3,8	4,0	12,7	10,0	3,1	1,9	2,2	9,6
opolskie . . . . .	4,0	5,2	5,3	5,6	10,5	13,2	4,3	2,5	2,7	12,5
Północny . . . . .	1,6	2,3	2,4	2,4	7,9	7,0	2,1	1,4	1,5	6,8
kujawsko-pomorskie . . . . .	3,0	3,7	4,1	4,3	12,0	11,0	3,8	2,3	2,8	10,9
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,8	3,8	4,1	4,2	15,3	12,3	3,9	2,6	2,8	12,1
pomorskie . . . . .	2,7	3,9	3,9	4,0	14,2	12,8	3,4	2,4	2,4	12,1

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2008 R. — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2008 — IN % (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 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				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years . . . . .	0,0	17,6	20,9	99,9	20,9	37,5	0,4	17,6	20,9	34,4
18—19 . . . . .	0,0	6,5	7,5	9,1	13,4	15,9	1,1	6,5	7,5	15,1
20—24 . . . . .	0,0	1,6	1,9	2,1	8,0	5,9	2,0	1,6	1,9	5,6
25—29 . . . . .	0,0	0,9	1,1	1,2	9,7	6,5	4,1	0,9	1,1	6,5
30—34 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,0	9,3	7,9	4,5	0,8	0,9	7,9
35—39 . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	9,6	8,8	5,2	0,7	0,8	8,8
40—44 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,0	8,5	8,4	5,0	0,8	0,9	8,3
45—49 . . . . .	0,0	0,8	1,0	1,1	8,8	7,8	3,6	0,8	1,0	7,8
50—54 . . . . .	0,0	1,1	1,2	1,3	7,9	7,8	2,8	1,1	1,2	7,7
55—59 . . . . .	0,0	2,1	2,3	2,6	7,2	11,8	1,5	2,1	2,3	11,9
60—64 . . . . .	0,0	4,0	4,1	5,0	8,4	30,6	1,0	4,0	4,1	30,1
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,4	6,4	9,9	8,1	59,4	0,3	6,4	6,4	59,2
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,6	1,8	1,8	1,9	7,1	8,8	3,2	0,7	0,8	8,8
policealne post-secondary . . . .	3,2	3,7	3,8	4,0	13,6	13,3	5,6	1,9	2,1	12,7
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,5	1,6	1,7	5,6	5,9	2,0	0,8	0,9	5,7
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,6	2,6	2,7	2,9	8,0	7,9	2,2	1,9	2,1	7,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,1	1,3	1,4	1,4	5,2	4,6	1,9	0,8	0,9	4,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,8	3,0	3,2	6,1	7,1	0,9	2,3	2,5	6,6
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,4	0,7	0,7	0,8	4,3	6,5	0,9	0,6	0,6	6,4
współmałżonek spouse . . . . .	0,6	1,0	1,1	1,2	4,5	5,0	1,2	0,9	1,0	4,9
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,6	1,8	1,8	6,2	4,1	1,0	1,0	1,2	4,0
pozostali członkowie others . . . .	2,5	5,3	5,8	6,3	10,7	11,5	2,6	4,3	4,7	10,9
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	4,1	4,4	5,6	7,2	11,5	1,6	3,7	4,0	10,8
uczniowie apprentices . . . . .	0,9	2,9	3,1	3,4	8,3	9,2	0,9	2,5	2,7	8,8
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	4,9	5,4	5,5	5,6	21,7	21,4	9,5	1,9	2,2	21,0
absolwenci school leavers . . . . .	4,0	5,2	5,6	5,7	18,1	11,2	5,9	2,6	3,4	10,0

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (I KW. 2008—II KW. 2008) — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I Q 2008—II Q 2008) — 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	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				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,5	3,5	3,1	0,5	0,4	0,5	3,1
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,6	4,8	4,1	0,8	0,5	0,6	4,1
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	3,9	4,2	0,6	0,7	0,8	4,2
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,7	4,4	4,0	0,7	0,6	0,7	4,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,0	2,8	2,8	2,9	9,4	11,8	2,5	1,6	1,7	11,3
100000—499999 . . . . .	2,9	3,4	3,4	3,5	8,9	9,9	3,1	1,5	1,6	9,2
50000—99999 . . . . .	4,7	5,1	5,1	5,1	12,4	10,6	4,9	1,8	1,9	8,8
20000—49999 . . . . .	4,7	5,1	5,2	5,3	11,3	10,3	4,8	1,6	1,8	9,3
10000—19999 . . . . .	6,8	7,1	7,2	7,2	15,9	13,4	7,2	2,1	2,5	11,5
poniżej 10000 less than 10000 . .	6,5	6,9	7,1	7,0	16,1	11,6	6,7	2,0	2,4	9,9
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	5,2	4,4	0,8	0,7	0,8	4,4
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,7	2,3	2,4	2,4	9,2	7,8	2,2	1,3	1,4	7,5
łódzkie . . . . .	2,4	3,0	3,0	3,1	11,9	10,4	3,3	1,8	1,9	9,7
mazowieckie . . . . .	2,4	3,3	3,4	3,5	12,1	10,9	3,1	1,8	2,1	10,5
Południowy . . . . .	1,6	2,2	2,2	2,3	7,6	8,9	1,9	1,3	1,3	8,3
małopolskie . . . . .	2,6	3,5	3,5	3,7	11,3	11,3	3,0	1,8	1,9	10,3
śląskie . . . . .	2,3	3,3	3,3	3,3	10,2	13,5	2,7	1,9	2,0	12,6
Wschodni . . . . .	1,3	1,8	1,9	2,0	7,2	6,4	1,6	1,0	1,3	6,2
lubelskie . . . . .	2,3	3,2	3,5	3,7	12,7	11,7	3,2	2,0	2,4	11,7
podkarpackie . . . . .	2,3	3,2	3,4	3,7	10,3	11,2	3,1	2,0	2,3	10,8
świętokrzyskie . . . . .	3,0	4,1	4,5	4,5	17,2	12,6	4,0	2,4	2,9	12,7
podlaskie . . . . .	3,1	4,2	4,3	4,5	15,7	15,4	3,7	2,3	2,7	14,7
Północno-zachodni . . . . .	1,5	2,2	2,3	2,4	7,2	7,2	1,8	1,3	1,4	6,9
wielkopolskie . . . . .	2,2	3,0	3,1	3,2	9,9	11,6	2,8	1,8	1,9	11,2
zachodniopomorskie . . . . .	3,3	5,0	5,3	5,4	15,2	11,7	3,5	2,8	3,3	11,1
lubuskie . . . . .	3,4	4,5	4,7	4,9	14,8	14,9	4,3	2,7	2,9	14,6
Południowo-zachodni . . . . .	2,0	3,0	3,2	3,3	10,6	8,7	2,5	1,8	2,1	8,5
dolnośląskie . . . . .	2,5	3,7	3,9	4,0	13,6	10,0	3,2	2,2	2,5	9,8
opolskie . . . . .	3,3	4,7	4,9	5,0	14,1	16,8	3,8	2,6	3,0	15,9
Północny . . . . .	1,7	2,2	2,4	2,4	10,4	7,0	2,1	1,3	1,4	6,9
kujawsko-pomorskie . . . . .	3,2	3,9	4,1	4,2	17,0	10,2	3,9	2,2	2,5	9,9
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,6	3,7	4,0	4,0	16,6	13,6	3,1	2,2	2,7	13,4
pomorskie . . . . .	3,1	4,3	4,6	4,4	18,4	13,5	3,5	2,4	2,6	13,8

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

1) Cf. the definition in "Methodological issues".

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (I KW. 2008—II KW. 2008) — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I Q 2008—II Q 2008) — 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 full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i> . . . . .	0,0	22,4	23,7	167,5	24,2	63,7	0,5	21,9	23,0	54,7
18—19 . . . . .	0,0	7,6	9,1	11,9	16,7	20,3	1,2	7,6	9,1	19,5
20—24 . . . . .	0,0	1,8	2,2	2,4	9,3	6,3	2,1	1,8	2,2	6,1
25—29 . . . . .	0,0	0,9	1,1	1,3	10,3	8,0	4,3	0,9	1,1	7,9
30—34 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,1	10,9	8,6	4,5	0,8	0,9	8,6
35—39 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,0	10,4	9,9	5,4	0,8	0,9	9,9
40—44 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,1	9,5	8,5	4,9	0,7	0,9	8,4
45—49 . . . . .	0,0	0,9	1,1	1,2	9,2	8,7	3,9	0,9	1,1	8,6
50—54 . . . . .	0,0	1,2	1,3	1,5	8,6	8,4	2,7	1,2	1,3	8,3
55—59 . . . . .	0,0	1,9	2,1	2,4	7,6	12,6	1,4	1,9	2,1	12,5
60—64 . . . . .	0,0	4,1	4,2	5,0	9,2	23,2	1,0	4,1	4,2	23,2
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	7,0	7,1	9,9	9,2	44,9	0,3	7,0	7,1	44,9
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1,7	1,8	1,9	1,9	8,1	8,6	3,5	0,7	0,8	8,6
policealne <i>post-secondary</i> . . . .	3,3	4,0	4,0	4,2	13,7	15,9	5,8	2,1	2,2	15,0
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	1,2	1,5	1,6	1,7	6,7	5,9	2,0	0,9	1,0	5,8
średnie ogólnokształcące . . . . . <i>general secondary</i>	1,7	2,7	2,9	3,2	9,6	9,4	2,2	1,9	2,2	9,3
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1,0	1,3	1,4	1,5	5,6	4,8	1,8	0,8	1,0	4,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,9	3,0	3,2	3,5	7,2	7,9	0,9	2,5	2,8	7,3
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i>										
głowa gospodarstwa . . . . . <i>head of the household</i>	0,4	0,7	0,8	0,8	4,9	6,3	1,0	0,6	0,6	6,2
współmałżonek <i>spouse</i> . . . . .	0,6	1,1	1,2	1,3	4,6	5,3	1,3	0,9	1,0	5,2
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,8	1,6	1,8	1,9	7,1	4,9	1,1	1,1	1,3	4,6
pozostali członkowie <i>others</i> . . . .	2,3	5,1	5,6	6,1	11,7	12,8	2,5	4,2	4,8	11,9
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,6	4,1	4,5	5,5	8,4	11,9	1,6	3,6	4,1	11,4
uczniowie <i>apprentices</i> . . . . .	0,9	3,0	3,3	3,7	9,2	10,3	1,0	2,6	2,8	9,8
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	5,8	6,7	7,0	7,1	26,2	26,6	10,4	2,5	2,8	27,7
absolwenci <i>school leavers</i> . . . . .	4,1	5,1	5,9	6,3	20,2	13,1	7,7	2,8	3,8	12,1

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

1) Cf. the definition in "Methodological issues".



**TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

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>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,3	5,1	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,1	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,3	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,3	0,3	0,4	1,6	3,8	0,2	0,2
2007 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,6	0,7	1,9	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,5	0,6	0,6	0,7	2,2	5,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,6	0,7	2,0	4,7	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,3	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	1,8	5,7	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	2,2	5,6	0,4	0,4
<b>Mężczyźni Men</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,0	0,6	0,5	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,8	0,5	0,6	0,8	2,4	7,4	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,3	0,3	0,5	1,6	4,7	0,3	0,3
2007 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,6	0,6	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	2,1	0,6	0,6	0,8	2,0	7,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	2,0	0,6	0,6	0,9	2,3	6,7	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,1	6,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,4	0,4	0,6	1,5	4,6	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,6	0,6	0,9	1,9	6,9	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,8	2,2	7,0	0,4	0,4
<b>Kobiety Women</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,6	6,7	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,2	3,7	6,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,1	0,9	1,1	4,2	5,7	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,4	5,9	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	3,0	4,6	0,4	0,4
2007 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,8	1,0	4,4	6,6	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,5	1,1	0,9	1,1	4,2	6,2	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,0	0,9	1,0	4,1	6,2	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,6	1,0	0,9	1,1	4,0	5,3	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,7	0,7	0,6	0,8	2,5	4,0	0,4	0,4
2008 I kwartał I quarter	0,7	2,8	1,0	0,9	1,0	4,0	7,1	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,7	2,7	1,2	0,9	1,1	4,2	6,4	0,7	0,7

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %**  
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		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 % <i>in %</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,5	0,5	0,5	0,6	1,7	3,8	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,3	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,1	5,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	1,8	0,7	0,6	0,9	2,4	5,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	0,8	2,1	4,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,4	0,5	0,5	0,5	1,5	3,4	0,4	0,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	2,0	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	1,9	0,8	0,7	0,8	2,2	5,6	0,5	0,5
<b>Mężczyźni Men</b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,8	0,9	0,9	1,1	2,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,9	1,0	0,9	1,1	2,4	6,7	0,6	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	0,6	2,4	0,8	0,8	1,0	2,6	7,4	0,6	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	2,5	0,8	0,8	1,1	2,6	6,8	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,7	1,8	4,7	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,5	0,9	0,8	1,0	2,5	6,7	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,6	0,9	0,8	1,0	2,1	7,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,8	1,1	2,4	6,7	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,7	0,5	0,6	0,7	1,6	4,6	0,4	0,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,5	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,4	0,7	0,7	1,0	2,3	7,0	0,5	0,5
<b>Kobiety Women</b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,9	3,2	1,4	1,4	1,2	4,8	6,7	0,9	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,1	1,3	1,3	1,4	3,9	6,8	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,0	1,3	1,2	1,3	4,3	5,9	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,0	1,2	4,5	5,9	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,9	0,9	3,3	4,5	0,5	0,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,8	3,2	1,1	1,0	1,3	4,4	6,8	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,3	4,5	6,2	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	2,8	1,2	1,0	1,2	4,3	6,3	0,8	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,1	1,3	4,2	5,4	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,2	0,9	0,7	0,8	2,6	4,1	0,5	0,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,5	1,2	1,0	1,2	4,2	7,1	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,1	1,1	4,3	6,4	0,7	0,7

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — 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
<b>Mężczyźni Men</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
<b>Kobiety Women</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

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2008 — W %**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

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>		
2006 I kwartał I quarter	2,8	2,0
II kwartał II quarter	3,2	2,1
III kwartał III quarter	2,9	2,1
IV kwartał IV quarter	3,2	2,3
przeciętne w roku annual averages	2,2	1,3
2007 I kwartał I quarter	3,6	2,6
II kwartał II quarter	3,9	2,9
III kwartał III quarter	4,2	2,8
IV kwartał IV quarter	3,9	2,9
przeciętne w roku annual averages	2,5	1,8
2008 I kwartał I quarter	4,5	3,5
II kwartał II quarter	4,6	3,5
<b>Mężczyźni Men</b>		
2006 I kwartał I quarter	3,6	2,6
II kwartał II quarter	4,3	2,9
III kwartał III quarter	3,8	2,9
IV kwartał IV quarter	4,1	3,1
przeciętne w roku annual averages	2,7	1,6
2007 I kwartał I quarter	4,7	3,3
II kwartał II quarter	5,2	4,0
III kwartał III quarter	5,5	3,7
IV kwartał IV quarter	5,6	4,3
przeciętne w roku annual averages	3,4	2,4
2008 I kwartał I quarter	6,7	5,2
II kwartał II quarter	5,9	4,8
<b>Kobiety Women</b>		
2006 I kwartał I quarter	3,8	2,6
II kwartał II quarter	3,9	2,7
III kwartał III quarter	4,0	2,8
IV kwartał IV quarter	4,1	3,1
przeciętne w roku annual averages	2,7	1,8
2007 I kwartał I quarter	4,7	3,3
II kwartał II quarter	5,3	3,7
III kwartał III quarter	5,6	4,0
IV kwartał IV quarter	5,1	3,8
przeciętne w roku annual averages	3,0	2,2
2008 I kwartał I quarter	5,4	4,0
II kwartał II quarter	6,6	5,0

**TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — 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>I quarter</i>	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,2	0,8	1,1	0,7	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,3	1,1	1,6	1,0	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,7	1,3	1,5	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	3,1	1,2	1,7	1,0	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	3,4	1,2	1,7	1,1	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,1	0,8	1,1	0,8	1,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	3,5	1,2	1,7	1,0	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	3,0	1,3	1,5	1,0	1,0
<b>Mężczyźni Men</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	5,8	1,4	2,6	1,0	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	6,5	1,6	2,9	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	6,1	1,4	2,9	1,1	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	4,1	1,0	2,0	0,8	0,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,6	1,5	2,8	1,2	1,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,0	6,4	1,7	2,7	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	5,7	1,6	2,6	1,1	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	5,9	1,6	2,7	1,1	1,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,2	1,0	1,8	0,8	0,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	5,7	1,6	2,4	1,1	1,2
<b>Kobiety Women</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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — 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>I quarter</i>	1,9	3,6	1,3	2,8	1,1	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	3,7	1,3	2,8	1,3	2,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,4	1,4	2,4	1,3	2,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,7	1,3	2,6	1,3	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	2,4	0,9	1,8	0,8	1,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	3,7	1,3	2,4	1,3	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,1	1,4	2,4	1,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,6	1,3	2,4	1,2	2,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,0	1,5	2,6	1,3	2,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,5	1,0	1,6	1,0	1,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,9	1,4	2,7	1,3	2,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	3,6	1,5	2,4	1,3	2,7
<b>Mężczyźni Men</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
<b>Kobiety Women</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

**TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>**  
**OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU**  
**W LATACH 2006—2008 — W %**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2008 — 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
<b>Mężczyźni Men</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	1,4	1,3
<b>Kobiety Women</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	0,9

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19.

1) See comments to tables, page 27.

**TABL. 0.10. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2007 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	6,7	7,1	11,1
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,2	2,8	2,4
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,0	5,6	6,0

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2008 R.**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	6,9	8,1	10,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,3	3,0	2,6
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,5	5,4	5,9



**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA ZMIAN STANU  
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2007 R. — II KW. 2008 R.) — W %  
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES  
(II Q 2007 — II Q 2008) — IN %**

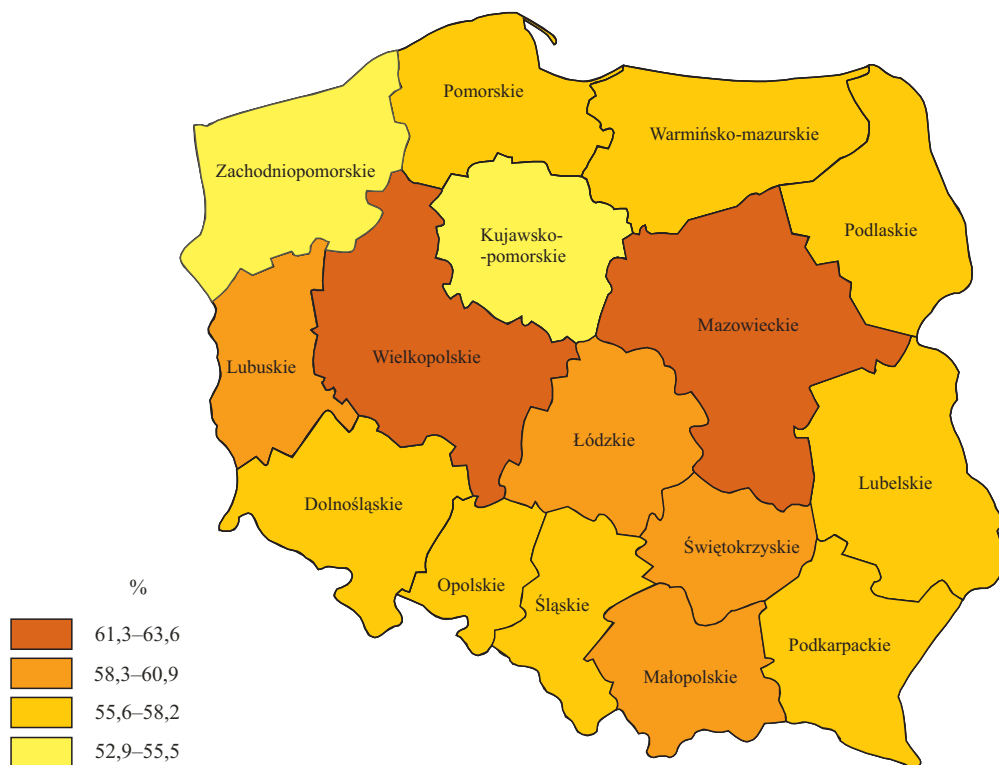
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	8,1	9,9	13,0
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,6	3,1	3,0
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,8	7,0	7,0

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA SZACUNKÓW STANU  
W 2007 R. (przeciętne roczne) — W %  
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN 2007 (annual averages) — IN %**

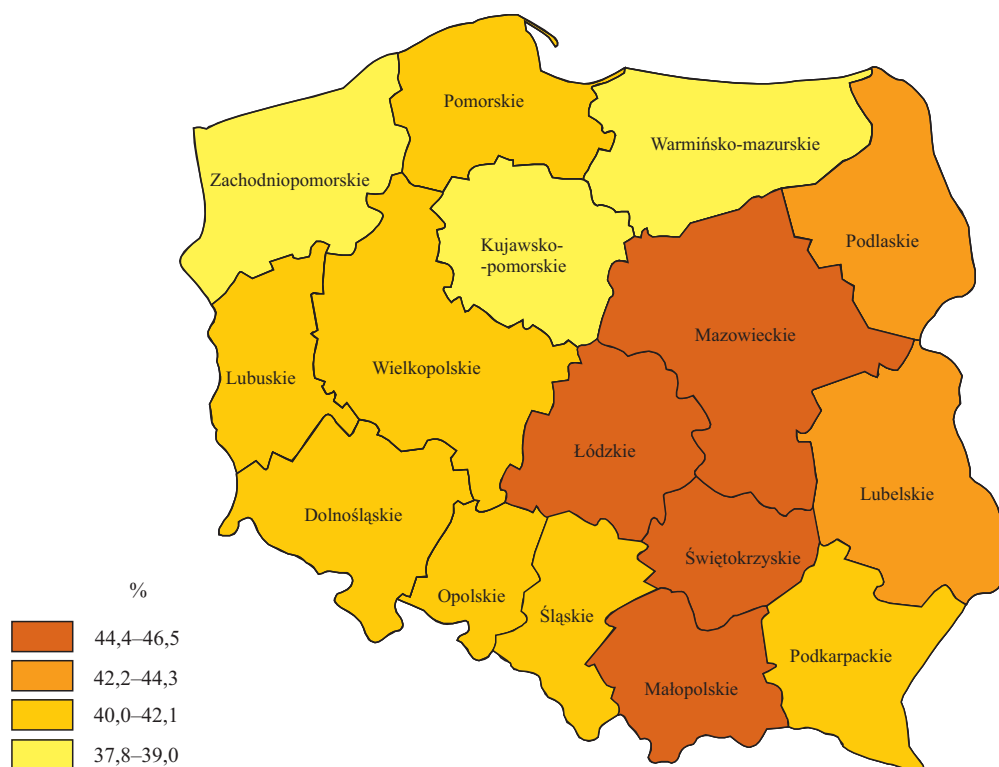
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 . . . . . <i>Employment rate of persons aged 15 to 64</i>	0,4	0,4	0,5
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64) . . . . . <i>Employment rate of older persons (aged 55 to 64)</i>	1,5	1,6	2,5
Stopa bezrobocia długoterminowego . . . . . <i>Long-term unemployment rate</i>	2,4	3,3	2,9
Kształcenie ustawiczne dorosłych . . . . . <i>Life-long learning</i>	2,18	3,0	2,6
Wykształcenie osób młodych . . . . . <i>Youth education attainment level</i>	0,3	0,5	0,4

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

**Mężczyźni 58,4%**  
**Males**



**Kobiety 42,6%**  
**Feales**



# 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	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 . . . . .	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
Miasta Urban areas . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	4418	2457	2346	2138	209	111	1960	55,6	53,1	4,5
100000 — 499999 . . . . .	4915	2610	2432	2257	175	178	2306	53,1	49,5	6,8
50000 — 99999 . . . . .	2710	1458	1326	1250	76	132	1252	53,8	48,9	9,1
20000 — 49999 . . . . .	3449	1817	1681	1570	111	136	1632	52,7	48,7	7,5
10000 — 19999 . . . . .	1962	1040	961	901	60	79	922	53,0	49,0	7,6
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	2031	1109	1010	948	63	98	922	54,6	49,7	8,8
Wieś Rural areas . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
Miasta Urban areas . . . . .	9044	5618	5251	4988	263	367	3427	62,1	58,1	6,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2010	1279	1224	1130	94	55	731	63,6	60,9	4,3
100000 — 499999 . . . . .	2271	1408	1319	1255	65	88	863	62,0	58,1	6,3
50000 — 99999 . . . . .	1273	777	711	680	31	66	495	61,0	55,9	8,5
20000 — 49999 . . . . .	1596	958	897	869	28	62	638	60,0	56,2	6,5
10000 — 19999 . . . . .	915	565	529	510	19	36	350	61,7	57,8	6,4
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	980	631	571	545	26	60	349	64,4	58,3	9,5
Wieś Rural areas . . . . .	5796	3653	3414	3147	267	239	2143	63,0	58,9	6,5
KOBIETY FEMALES . . . . .	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
Miasta Urban areas . . . . .	10441	4873	4506	4075	430	368	5568	46,7	43,2	7,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2408	1178	1122	1008	114	56	1230	48,9	46,6	4,8
100000 — 499999 . . . . .	2644	1202	1113	1002	111	89	1442	45,5	42,1	7,4
50000 — 99999 . . . . .	1438	681	615	570	45	66	757	47,4	42,8	9,7
20000 — 49999 . . . . .	1853	859	784	701	84	75	994	46,4	42,3	8,7
10000 — 19999 . . . . .	1047	475	432	391	40	43	572	45,4	41,3	9,1
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	1051	478	440	403	37	38	573	45,5	41,9	7,9
Wieś Rural areas . . . . .	6048	2741	2519	2179	340	222	3307	45,3	41,7	8,1

**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 VOIVODSHIP**

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 . . . . .	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
Centralny . . . . .	7118	4043	3787	3510	277	255	3076	56,8	53,2	6,3
łódzkie . . . . .	2594	1432	1337	1244	93	95	1162	55,2	51,5	6,6
mazowieckie . . . . .	4524	2611	2451	2266	185	160	1913	57,7	54,2	6,1
Południowy . . . . .	6402	3374	3175	2892	282	199	3028	52,7	49,6	5,9
małopolskie . . . . .	2616	1418	1332	1196	136	86	1198	54,2	50,9	6,1
śląskie . . . . .	3786	1956	1843	1697	146	113	1830	51,7	48,7	5,8
Wschodni . . . . .	5826	3179	2912	2597	315	267	2647	54,6	50,0	8,4
lubelskie . . . . .	1963	1078	984	869	115	95	884	54,9	50,1	8,8
podkarpackie . . . . .	1765	946	854	746	108	92	819	53,6	48,4	9,7
podlaskie . . . . .	962	515	483	431	52	32	447	53,5	50,2	6,2
świętokrzyskie . . . . .	1137	639	592	551	40	48	497	56,2	52,1	7,5
Północno-zachodni . . . . .	4603	2457	2282	2107	174	175	2146	53,4	49,6	7,1
lubuskie . . . . .	846	447	417	389	27	31	399	52,8	49,3	6,9
wielkopolskie . . . . .	2534	1384	1304	1191	113	81	1150	54,6	51,5	5,9
zachodniopomorskie . . . . .	1223	625	561	527	34	64	598	51,1	45,9	10,2
Południowo-zachodni . . . . .	3154	1663	1533	1415	118	130	1491	52,7	48,6	7,8
dolnośląskie . . . . .	2366	1254	1151	1066	84	104	1111	53,0	48,6	8,3
opolskie . . . . .	788	409	383	349	34	26	380	51,9	48,6	6,4
Północny . . . . .	4227	2170	2000	1868	133	169	2057	51,3	47,3	7,8
kujawsko-pomorskie . . . . .	1512	773	697	646	51	76	738	51,1	46,1	9,8
pomorskie . . . . .	1553	808	758	702	55	51	745	52,0	48,8	6,3
warmińsko-mazurskie . . . . .	1162	588	546	519	26	42	574	50,6	47,0	7,1

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 VOIVODSHIP

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	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
Centralny	7118	4043	3787	3510	277	255	3076	56,8	53,2	6,3
łódzkie	2594	1432	1337	1244	93	95	1162	55,2	51,5	6,6
mazowieckie	4524	2611	2451	2266	185	160	1913	57,7	54,2	6,1
Południowy	6402	3374	3175	2892	282	199	3028	52,7	49,6	5,9
małopolskie	2616	1418	1332	1196	136	86	1198	54,2	50,9	6,1
śląskie	3786	1956	1843	1697	146	113	1830	51,7	48,7	5,8
Wschodni	5826	3179	2912	2597	315	267	2647	54,6	50,0	8,4
lubelskie	1963	1078	984	869	115	95	884	54,9	50,1	8,8
podkarpackie	1765	946	854	746	108	92	819	53,6	48,4	9,7
podlaskie	962	515	483	431	52	32	447	53,5	50,2	6,2
świętokrzyskie	1137	639	592	551	40	48	497	56,2	52,1	7,5
Północno-zachodni	4603	2457	2282	2107	174	175	2146	53,4	49,6	7,1
lubuskie	846	447	417	389	27	31	399	52,8	49,3	6,9
wielkopolskie	2534	1384	1304	1191	113	81	1150	54,6	51,5	5,9
zachodniopomorskie	1223	625	561	527	34	64	598	51,1	45,9	10,2
Południowo-zachodni	3154	1663	1533	1415	118	130	1491	52,7	48,6	7,8
dolnośląskie	2366	1254	1151	1066	84	104	1111	53,0	48,6	8,3
opolskie	788	409	383	349	34	26	380	51,9	48,6	6,4
Północny	4227	2170	2000	1868	133	169	2057	51,3	47,3	7,8
kujawsko-pomorskie	1512	773	697	646	51	76	738	51,1	46,1	9,8
pomorskie	1553	808	758	702	55	51	745	52,0	48,8	6,3
warmińsko-mazurskie	1162	588	546	519	26	42	574	50,6	47,0	7,1
Mężczyźni Males	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
Centralny	3380	2207	2075	1950	125	132	1173	65,3	61,4	6,0
łódzkie	1244	777	728	690	38	49	468	62,5	58,5	6,3
mazowieckie	2136	1430	1347	1261	87	83	706	66,9	63,1	5,8
Południowy	3010	1821	1724	1635	89	97	1189	60,5	57,3	5,3
małopolskie	1198	741	703	657	46	38	457	61,9	58,7	5,1
śląskie	1812	1080	1021	979	43	59	732	59,6	56,3	5,5
Wschodni	2790	1745	1601	1465	135	145	1044	62,5	57,4	8,3
lubelskie	943	590	537	487	50	53	353	62,6	56,9	9,0
podkarpackie	841	518	472	426	46	45	324	61,6	56,1	8,7
podlaskie	455	282	265	241	24	17	173	62,0	58,2	6,0
świętokrzyskie	550	356	327	311	16	29	194	64,7	59,5	8,1
Północno-zachodni	2161	1362	1276	1205	71	86	799	63,0	59,0	6,3
lubuskie	398	247	233	221	12	14	151	62,1	58,5	5,7
wielkopolskie	1187	774	738	691	47	35	414	65,2	62,2	4,5
zachodniopomorskie	575	341	304	292	12	37	234	59,3	52,9	10,9
Południowo-zachodni	1492	924	859	802	57	66	568	61,9	57,6	7,1
dolnośląskie	1116	693	643	599	44	50	424	62,1	57,6	7,2
opolskie	376	232	216	203	13	16	144	61,7	57,4	6,9
Północny	2007	1211	1130	1077	54	81	796	60,3	56,3	6,7
kujawsko-pomorskie	719	437	398	376	22	40	282	60,8	55,4	9,2
pomorskie	732	443	421	401	19	22	289	60,5	57,5	5,0
warmińsko-mazurskie	556	331	312	300	12	19	225	59,5	56,1	5,7

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 VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically in- active	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 %		
Kobiety Females . . . . .	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
Centralny . . . . .	3738	1836	1712	1560	152	124	1902	49,1	45,8	6,8
łódzkie . . . . .	1350	655	609	554	54	46	695	48,5	45,1	7,0
mazowieckie . . . . .	2388	1181	1103	1005	98	77	1207	49,5	46,2	6,5
Południowy . . . . .	3392	1553	1451	1257	194	102	1839	45,8	42,8	6,6
małopolskie . . . . .	1418	677	629	539	91	48	741	47,7	44,4	7,1
śląskie . . . . .	1973	875	821	718	103	54	1098	44,3	41,6	6,2
Wschodni . . . . .	3036	1433	1311	1131	180	122	1603	47,2	43,2	8,5
lubelskie . . . . .	1020	489	447	382	65	42	531	47,9	43,8	8,6
podkarpackie . . . . .	923	428	381	319	62	46	495	46,4	41,3	10,7
podlaskie . . . . .	507	233	218	190	28	15	273	46,0	43,0	6,4
świętokrzyskie . . . . .	587	284	265	241	24	19	303	48,4	45,1	6,7
Północno-zachodni . . . . .	2442	1095	1006	903	103	89	1347	44,8	41,2	8,1
lubuskie . . . . .	448	200	183	168	15	17	248	44,6	40,8	8,5
wielkopolskie . . . . .	1346	611	565	499	66	45	736	45,4	42,0	7,4
zachodniopomorskie . . . . .	648	284	257	235	22	27	363	43,8	39,7	9,5
Południowo-zachodni . . . . .	1662	739	674	613	62	64	923	44,5	40,6	8,7
dolnośląskie . . . . .	1249	562	508	468	40	54	688	45,0	40,7	9,6
opolskie . . . . .	413	177	167	145	21	11	235	42,9	40,4	6,2
Północny . . . . .	2220	958	870	791	79	88	1261	43,2	39,2	9,2
kujawsko-pomorskie . . . . .	792	336	299	270	29	37	456	42,4	37,8	11,0
pomorskie . . . . .	821	365	337	301	36	29	456	44,5	41,0	7,9
warmińsko-mazurskie . . . . .	606	257	234	220	14	23	349	42,4	38,6	8,9

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 VOIVODSHIP (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 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 . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
Centralny . . . . .	4597	2600	2435	2276	159	165	1997	56,6	53,0	6,3
łódzkie . . . . .	1615	872	805	762	42	67	743	54,0	49,8	7,7
mazowieckie . . . . .	2982	1728	1630	1513	117	98	1254	57,9	54,7	5,7
Południowy . . . . .	4434	2344	2201	2028	173	143	2089	52,9	49,6	6,1
małopolskie . . . . .	1411	744	700	638	62	44	668	52,7	49,6	5,9
śląskie . . . . .	3022	1601	1501	1390	111	99	1421	53,0	49,7	6,2
Wschodni . . . . .	2733	1463	1319	1238	81	143	1271	53,5	48,3	9,8
lubelskie . . . . .	926	499	444	408	36	54	428	53,9	47,9	10,8
podkarpackie . . . . .	698	368	327	312	15	41	330	52,7	46,8	11,1
podlaskie . . . . .	566	297	276	258	17	22	269	52,5	48,8	7,4
świętokrzyskie . . . . .	543	299	272	260	13	27	244	55,1	50,1	9,0
Północno-zachodni . . . . .	2840	1520	1415	1311	104	105	1320	53,5	49,8	6,9
lubuskie . . . . .	549	296	275	258	17	20	254	53,9	50,1	6,8
wielkopolskie . . . . .	1444	772	730	667	63	42	672	53,5	50,6	5,4
zachodniopomorskie . . . . .	847	452	410	385	24	42	395	53,4	48,4	9,3
Południowo-zachodni . . . . .	2115	1124	1051	964	86	74	990	53,1	49,7	6,6
dolnośląskie . . . . .	1661	891	830	762	68	61	769	53,6	50,0	6,8
opolskie . . . . .	454	233	221	202	18	12	221	51,3	48,7	5,2
Północny . . . . .	2767	1440	1336	1247	89	104	1327	52,0	48,3	7,2
kujawsko-pomorskie . . . . .	946	487	443	410	33	44	459	51,5	46,8	9,0
pomorskie . . . . .	1090	571	537	497	40	34	518	52,4	49,3	6,0
warmińsko-mazurskie . . . . .	732	382	355	339	16	27	350	52,2	48,5	7,1

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 VOIVODSHIP (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 %		
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
Centralny . . . . .	2521	1443	1352	1235	118	90	1078	57,2	53,6	6,2
łódzkie . . . . .	979	560	532	482	50	28	419	57,2	54,3	5,0
mazowieckie . . . . .	1542	883	820	753	68	62	659	57,3	53,2	7,0
Południowy . . . . .	1968	1030	974	864	110	56	939	52,3	49,5	5,4
małopolskie . . . . .	1205	674	632	558	74	42	530	55,9	52,4	6,2
śląskie . . . . .	764	355	342	306	35	13	408	46,5	44,8	3,7
Wschodni . . . . .	3093	1716	1593	1359	234	123	1377	55,5	51,5	7,2
lubelskie . . . . .	1037	580	540	461	79	40	457	55,9	52,1	6,9
podkarpackie . . . . .	1066	578	527	433	93	51	489	54,2	49,4	8,8
podlaskie . . . . .	396	218	207	173	34	11	178	55,1	52,3	5,0
świętokrzyskie . . . . .	594	340	319	292	28	21	254	57,2	53,7	6,2
Północno-zachodni . . . . .	1764	938	867	797	70	71	826	53,2	49,1	7,6
lubuskie . . . . .	297	152	141	131	11	10	146	51,2	47,5	6,6
wielkopolskie . . . . .	1090	613	574	524	50	38	477	56,2	52,7	6,2
zachodniopomorskie . . . . .	376	173	151	142	9	22	203	46,0	40,2	12,7
Południowo-zachodni . . . . .	1039	539	483	451	32	56	500	51,9	46,5	10,4
dolnośląskie . . . . .	705	363	321	304	16	42	342	51,5	45,5	11,6
opolskie . . . . .	335	176	162	147	15	14	159	52,5	48,4	8,0
Północny . . . . .	1459	729	664	621	43	65	730	50,0	45,5	8,9
kujawsko-pomorskie . . . . .	566	286	253	236	18	32	280	50,5	44,7	11,2
pomorskie . . . . .	464	237	220	205	15	17	226	51,1	47,4	7,2
warmińsko-mazurskie . . . . .	430	206	190	180	11	16	224	47,9	44,2	7,8



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	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
15 — 17 lat years	1521	31	23	—	23	8	1490	2,0	1,5	25,8
18 — 19	1061	155	126	84	42	28	906	14,6	11,9	18,1
20 — 24	2839	1562	1300	1162	139	262	1277	55,0	45,8	16,8
25 — 29	3025	2500	2300	2169	131	200	525	82,6	76,0	8,0
30 — 34	2864	2451	2303	2193	110	148	413	85,6	80,4	6,0
35 — 39	2451	2158	2058	1959	99	100	293	88,0	84,0	4,6
40 — 44	2319	2003	1881	1777	104	122	316	86,4	81,1	6,1
45 — 49	2667	2162	2038	1925	113	123	506	81,1	76,4	5,7
50 — 54	2982	2124	1991	1846	145	133	857	71,2	66,8	6,3
55 — 59	2694	1122	1067	913	153	55	1572	41,6	39,6	4,9
60 — 64	1806	377	364	254	110	13	1429	20,9	20,2	3,4
65 lat i więcej years and more	5102	241	237	107	130	.	4861	4,7	4,6	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26228	16645	15452	14282	1170	1192	9584	63,5	58,9	7,2
przedprodukcyjnym pre-working	1521	31	23	—	23	8	1490	2,0	1,5	25,8
produkcyjnym working	23725	16491	15310	14213	1097	1180	7235	69,5	64,5	7,2
poprodukcyjnym post-working	6084	363	355	176	179	8	5720	6,0	5,8	2,2
Mężczyźni Males	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
15 — 17 lat years	777	17	14	—	14	.	761	2,2	1,8	x
18 — 19	543	88	75	46	28	13	454	16,2	13,8	14,8
20 — 24	1407	863	733	671	63	129	544	61,3	52,1	14,9
25 — 29	1513	1383	1279	1235	44	104	130	91,4	84,5	7,5
30 — 34	1434	1343	1269	1242	27	74	91	93,7	88,5	5,5
35 — 39	1225	1159	1114	1080	34	44	67	94,6	90,9	3,8
40 — 44	1157	1051	983	961	22	69	106	90,8	85,0	6,6
45 — 49	1312	1108	1056	1011	45	51	204	84,5	80,5	4,6
50 — 54	1441	1125	1060	1001	59	65	316	78,1	73,6	5,8
55 — 59	1273	727	686	628	59	40	547	57,1	53,9	5,5
60 — 64	825	254	245	185	61	9	570	30,8	29,7	3,5
65 lat i więcej years and more	1933	154	150	75	75	.	1779	8,0	7,8	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	12907	9117	8515	8060	454	603	3790	70,6	66,0	6,6
przedprodukcyjnym pre-working	777	17	14	—	14	.	761	2,2	1,8	x
produkcyjnym working	12130	9100	8501	8060	441	599	3030	75,0	70,1	6,6
poprodukcyjnym post-working	1933	154	150	75	75	.	1779	8,0	7,8	x
Kobiety Females	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
15 — 17 lat years	744	14	9	—	9	5	729	1,9	1,2	35,7
18 — 19	518	67	52	38	14	15	452	12,9	10,0	22,4
20 — 24	1432	699	567	491	76	132	732	48,8	39,6	18,9
25 — 29	1512	1117	1021	934	87	96	395	73,9	67,5	8,6
30 — 34	1430	1108	1035	952	83	74	322	77,5	72,4	6,7
35 — 39	1225	999	944	879	65	56	226	81,6	77,1	5,6
40 — 44	1162	951	898	816	82	53	210	81,8	77,3	5,6
45 — 49	1355	1054	982	914	68	72	301	77,8	72,5	6,8
50 — 54	1540	1000	931	845	86	68	541	64,9	60,5	6,8
55 — 59	1421	395	381	286	95	15	1025	27,8	26,8	3,8
60 — 64	982	123	118	69	49	.	859	12,5	12,0	x
65 lat i więcej years and more	3169	87	87	32	55	—	3082	2,7	2,7	—
w wieku: in the age:										
15 —64 lata years	13321	7527	6938	6222	715	590	5793	56,5	52,1	7,8
przedprodukcyjnym pre-working	744	14	9	—	9	5	729	1,9	1,2	35,7
produkcyjnym working	11595	7390	6810	6153	656	581	4205	63,7	58,7	7,9
poprodukcyjnym post-working	4151	210	205	101	104	.	3941	5,1	4,9	x

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 . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
15 — 17 lat years . . . . .	830	11	.	—	.	7	819	×	×	63,6
18 — 19 . . . . .	602	76	58	43	15	18	526	12,6	9,6	23,7
20 — 24 . . . . .	1681	842	703	627	76	139	838	50,1	41,8	16,5
25 — 29 . . . . .	1918	1606	1493	1421	72	113	312	83,7	77,8	7,0
30 — 34 . . . . .	1837	1602	1515	1450	66	87	235	87,2	82,5	5,4
35 — 39 . . . . .	1498	1330	1274	1219	55	56	168	88,8	85,0	4,2
40 — 44 . . . . .	1382	1207	1129	1069	59	79	174	87,3	81,7	6,5
45 — 49 . . . . .	1641	1317	1233	1182	51	83	325	80,3	75,1	6,3
50 — 54 . . . . .	1951	1404	1304	1214	89	100	547	72,0	66,8	7,1
55 — 59 . . . . .	1802	744	705	614	92	39	1058	41,3	39,1	5,2
60 — 64 . . . . .	1206	238	228	168	60	10	968	19,7	18,9	4,2
65 lat i więcej years and more . .	3138	114	110	56	54	.	3024	3,6	3,5	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	16348	10377	9646	9007	639	731	5971	63,5	59,0	7,0
przedprodukcyjnym pre-working . .	830	11	.	—	.	7	819	×	×	63,6
produkcyjnym working . . . . .	14850	10295	9575	8963	611	721	4555	69,3	64,5	7,0
poprodukcyjnym post-working . .	3805	185	178	100	78	7	3620	4,9	4,7	3,8
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
15 — 17 lat years . . . . .	691	21	20	—	20	.	670	3,0	2,9	×
18 — 19 . . . . .	459	78	68	41	27	11	381	17,0	14,8	14,1
20 — 24 . . . . .	1158	720	598	535	63	122	438	62,2	51,6	16,9
25 — 29 . . . . .	1107	894	808	748	59	87	213	80,8	73,0	9,7
30 — 34 . . . . .	1026	849	788	744	44	61	177	82,7	76,8	7,2
35 — 39 . . . . .	953	828	784	740	43	44	125	86,9	82,3	5,3
40 — 44 . . . . .	937	795	752	707	45	43	142	84,8	80,3	5,4
45 — 49 . . . . .	1026	845	805	743	62	40	181	82,4	78,5	4,7
50 — 54 . . . . .	1030	720	687	632	56	33	310	69,9	66,7	4,6
55 — 59 . . . . .	892	378	362	300	62	16	514	42,4	40,6	4,2
60 — 64 . . . . .	600	138	135	85	50	.	462	23,0	22,5	×
65 lat i więcej years and more . .	1964	127	127	51	76	—	1837	6,5	6,5	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	9880	6267	5806	5275	531	461	3613	63,4	58,8	7,4
przedprodukcyjnym pre-working . .	691	21	20	—	20	.	670	3,0	2,9	×
produkcyjnym working . . . . .	8875	6195	5736	5250	486	459	2680	69,8	64,6	7,4
poprodukcyjnym post-working . .	2279	178	177	76	102	.	2100	7,8	7,8	×

**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 . . . . .	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
wyższe tertiary . . . . .	4766	3794	3658	3445	213	136	972	79,6	76,8	3,6
policealne post-secondary . . . . .	969	683	635	587	48	48	286	70,5	65,5	7,0
średnie zawodowe vocational secondary	6262	4143	3869	3610	259	274	2119	66,2	61,8	6,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3256	1455	1321	1179	142	134	1801	44,7	40,6	9,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	8034	5192	4791	4444	347	401	2842	64,6	59,6	7,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	8043	1618	1415	1124	291	202	6425	20,1	17,6	12,5
Mężczyźni Males . . . . .	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
wyższe tertiary . . . . .	2016	1662	1606	1525	81	56	354	82,4	79,7	3,4
policealne post-secondary . . . . .	260	214	199	192	7	15	46	82,3	76,5	7,0
średnie zawodowe vocational secondary	3124	2278	2153	2058	95	124	846	72,9	68,9	5,4
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1102	591	554	508	46	38	510	53,6	50,3	6,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	4879	3543	3293	3132	161	250	1336	72,6	67,5	7,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3459	983	861	721	140	122	2477	28,4	24,9	12,4
Kobiety Females . . . . .	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
wyższe tertiary . . . . .	2750	2132	2052	1920	132	80	618	77,5	74,6	3,8
policealne post-secondary . . . . .	709	469	436	395	41	33	239	66,1	61,5	7,0
średnie zawodowe vocational secondary	3138	1865	1716	1552	163	150	1273	59,4	54,7	8,0
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2155	864	767	671	96	97	1291	40,1	35,6	11,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	3155	1649	1499	1313	186	151	1506	52,3	47,5	9,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4583	635	555	404	151	80	3949	13,9	12,1	12,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE 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 . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
wyższe tertiary . . . . .	3945	3097	2995	2823	172	102	848	78,5	75,9	3,3
policealne post-secondary . . . . .	735	507	472	437	35	35	228	69,0	64,2	6,9
średnie zawodowe vocational secondary	4290	2702	2533	2378	155	169	1588	63,0	59,0	6,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2443	1031	936	840	96	94	1412	42,2	38,3	9,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	4386	2593	2374	2216	157	219	1794	59,1	54,1	8,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3686	562	447	369	78	115	3124	15,2	12,1	20,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
wyższe tertiary . . . . .	821	697	663	622	41	34	124	84,9	80,8	4,9
policealne post-secondary . . . . .	234	176	163	150	13	13	57	75,2	69,7	7,4
średnie zawodowe vocational secondary	1972	1441	1336	1232	104	105	531	73,1	67,7	7,3
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	813	424	384	339	45	40	389	52,2	47,2	9,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	3647	2599	2418	2228	190	182	1048	71,3	66,3	7,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4357	1056	969	755	213	87	3301	24,2	22,2	8,2

TABL. 1.5. 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 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 . . . . .	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
kawaler/panna single persons . . . . .	8709	4297	3745	3412	333	552	4411	49,3	43,0	12,8
żonaty/zamężna married . . . . .	18440	11473	10925	10108	817	548	6967	62,2	59,2	4,8
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	3009	405	377	290	88	27	2604	13,5	12,5	6,7
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1172	710	641	580	62	69	462	60,6	54,7	9,7
Mężczyźni Males . . . . .	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
kawaler single persons . . . . .	4841	2619	2297	2104	193	322	2223	54,1	47,4	12,3
żonaty married . . . . .	9153	6325	6076	5779	296	250	2827	69,1	66,4	4,0
wdowiec widowed . . . . .	471	87	79	64	15	8	383	18,5	16,8	9,2
rozwiedziony divorced . . . . .	375	239	213	187	26	26	136	63,7	56,8	10,9
Kobiety Females . . . . .	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
panna single persons . . . . .	3867	1679	1448	1308	141	231	2189	43,4	37,4	13,8
zamężna married . . . . .	9288	5148	4849	4329	521	298	4140	55,4	52,2	5,8
wdowa widowed . . . . .	2538	317	298	226	73	19	2221	12,5	11,7	6,0
rozwiedziona divorced . . . . .	797	471	428	392	36	42	326	59,1	53,7	8,9
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
kawaler/panna single persons . . . . .	5246	2591	2277	2105	171	315	2654	49,4	43,4	12,2
żonaty/zamężna married . . . . .	11429	7073	6723	6301	423	350	4356	61,9	58,8	4,9
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1867	260	244	196	48	16	1607	13,9	13,1	6,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	943	566	512	461	51	54	377	60,0	54,3	9,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
kawaler/panna single persons . . . . .	3463	1706	1468	1306	162	238	1757	49,3	42,4	14,0
żonaty/zamężna married . . . . .	7011	4400	4202	3807	395	198	2611	62,8	59,9	4,5
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1142	144	133	94	40	11	998	12,6	11,6	7,6
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	229	144	129	119	11	14	85	62,9	56,3	9,7

**TABL. 1.6. 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 in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- 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 %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	12993	7649	7409	6943	466	240	5344	58,9	57,0	3,1
współmałżonek . . . . . spouse	8304	4620	4272	3824	447	348	3685	55,6	51,4	7,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	8019	4141	3594	3294	300	547	3879	51,6	44,8	13,2
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	2014	476	414	328	86	62	1537	23,6	20,6	13,0
Mężczyźni Males . . . . .	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	7999	5467	5316	5044	272	151	2532	68,3	66,5	2,8
współmałżonek . . . . . spouse	1717	1080	967	901	67	113	637	62,9	56,3	10,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	4384	2474	2171	2019	152	303	1909	56,4	49,5	12,2
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	741	250	210	171	39	40	491	33,7	28,3	16,0
Kobiety Females . . . . .	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	4994	2182	2093	1899	193	89	2812	43,7	41,9	4,1
współmałżonek . . . . . spouse	6588	3540	3304	2924	381	235	3048	53,7	50,2	6,6
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3636	1666	1423	1275	148	243	1969	45,8	39,1	14,6
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	1272	226	204	156	48	22	1046	17,8	16,0	9,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	8827	5121	4953	4660	294	168	3706	58,0	56,1	3,3
współmałżonek . . . . . spouse	5401	2979	2737	2494	243	241	2422	55,2	50,7	8,1
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	4386	2173	1873	1741	132	300	2213	49,5	42,7	13,8
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	871	218	193	169	24	25	653	25,0	22,2	11,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	4166	2528	2456	2284	172	72	1638	60,7	59,0	2,8
współmałżonek . . . . . spouse	2903	1641	1534	1330	204	107	1262	56,5	52,8	6,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3633	1968	1722	1553	168	246	1666	54,2	47,4	12,5
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	1142	258	221	159	62	37	884	22,6	19,4	14,3

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.  
1) Including post-secondary schools.

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

<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>11845</b>	<b>5796</b>	<b>6048</b>	<b>5455</b>	<b>2745</b>	<b>2710</b>	<b>6389</b>	<b>3051</b>	<b>3338</b>
Aktywni zawodowo . . . . .	6394	3653	2741	3482	1951	1532	2912	1702	1209
<i>Economically active population</i>									
pracujący <i>employed persons</i>	5933	3414	2519	3333	1875	1458	2599	1539	1060
w pełnym wymiarze czasu pracy <i>full-time</i>	5326	3147	2179	2856	1666	1191	2470	1481	988
w niepełnym wymiarze czasu pracy <i>part-time</i> . . . . .	607	267	340	477	209	268	130	58	72
bezrobotni <i>unemployed persons</i>	461	239	222	149	76	73	312	163	149
Bierni zawodowo . . . . .	5450	2143	3307	1973	794	1178	3478	1349	2129
<i>Persons economically inactive</i>									

Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	54,0	63,0	45,3	63,8	71,1	56,5	45,6	55,8	36,2
Wskaźnik zatrudnienia . . . . <i>Employment rate</i>	50,1	58,9	41,7	61,1	68,3	53,8	40,7	50,4	31,8
Stopa bezrobocia . . . . . <i>Unemployment rate</i>	7,2	6,5	8,1	4,3	3,9	4,8	10,7	9,6	12,3

**TABL. 1.9. 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**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5455</b>	<b>3482</b>	<b>3333</b>	<b>2856</b>	<b>477</b>	<b>149</b>	<b>1973</b>	<b>63,8</b>	<b>61,1</b>	<b>4,3</b>
15—19 lat years	577	63	59	21	38	.	514	10,9	10,2	×
20—24	566	378	320	272	48	58	189	66,8	56,5	15,3
25—29	523	447	419	379	40	29	76	85,5	80,1	6,5
30—34	498	444	419	386	34	24	54	89,2	84,1	5,4
35—39	454	421	409	380	29	12	33	92,7	90,1	2,9
40—44	466	425	418	385	33	7	41	91,2	89,7	1,6
45—49	502	462	456	409	47	6	40	92,0	90,8	1,3
50—54	470	393	386	345	42	7	77	83,6	82,1	1,8
55—59	384	231	230	179	51	.	153	60,2	59,9	×
60—64	265	98	98	56	42	—	167	37,0	37,0	—
65 lat i więcej years and more	749	120	120	46	74	—	629	16,0	16,0	—

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6389</b>	<b>2912</b>	<b>2599</b>	<b>2470</b>	<b>130</b>	<b>312</b>	<b>3478</b>	<b>45,6</b>	<b>40,7</b>	<b>10,7</b>
15—19 lat years	573	36	29	20	8	7	537	6,3	5,1	19,4
20—24	592	342	278	263	15	65	249	57,8	47,0	19,0
25—29	584	447	389	369	20	58	137	76,5	66,6	13,0
30—34	529	405	369	358	11	37	124	76,6	69,8	9,1
35—39	498	407	375	361	14	32	92	81,7	75,3	7,9
40—44	471	370	335	322	12	36	101	78,6	71,1	9,7
45—49	523	382	349	333	15	34	141	73,0	66,7	8,9
50—54	560	327	301	287	14	26	233	58,4	53,8	8,0
55—59	508	147	132	121	11	15	361	28,9	26,0	10,2
60—64	335	40	37	30	8	.	295	11,9	11,0	×
65 lat i więcej years and more	1216	7	7	5	.	—	1208	0,6	0,6	—



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

WYSZCZEGÓLNIENIE 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**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5455</b>	<b>3482</b>	<b>3333</b>	<b>2856</b>	<b>477</b>	<b>149</b>	<b>1973</b>	<b>63,8</b>	<b>61,1</b>	<b>4,3</b>
wyższe tertiary	312	277	261	239	21	17	35	88,8	83,7	6,1
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1004	832	791	696	95	41	171	82,9	78,8	4,9
średnie ogólnokształcące general secondary	343	204	186	158	28	18	139	59,5	54,2	8,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	1778	1463	1414	1264	149	50	315	82,3	79,5	3,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2018	706	682	499	184	23	1313	35,0	33,8	3,3

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6389</b>	<b>2912</b>	<b>2599</b>	<b>2470</b>	<b>130</b>	<b>312</b>	<b>3478</b>	<b>45,6</b>	<b>40,7</b>	<b>10,7</b>
wyższe tertiary	509	420	402	382	20	17	90	82,5	79,0	4,0
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1202	785	708	686	22	77	417	65,3	58,9	9,8
średnie ogólnokształcące general secondary	470	221	199	181	18	22	250	47,0	42,3	10,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	1869	1136	1004	964	40	132	733	60,8	53,7	11,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2339	350	286	257	29	64	1988	15,0	12,2	18,3

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 1.11. 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				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4506	1128	1011	117	3378
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1899	851	772	79	1048
policealnych post-secondary . . . . .	201	113	98	15	88
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	696	66	59	7	629
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	797	64	50	14	732
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	227	28	26	.	200
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	686	6	5	—	680
Mężczyźni Males . . . . .	2203	559	507	52	1644
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	819	376	344	32	443
policealnych post-secondary . . . . .	109	74	69	6	34
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	444	48	43	5	396
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	318	38	29	9	280
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	158	19	18	—	140
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	355	.	.	—	350
Kobiety Females . . . . .	2303	569	504	65	1734
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1080	475	428	47	605
policealnych post-secondary . . . . .	92	39	30	9	54
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	251	18	16	.	233
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	479	27	21	5	452
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	69	9	8	.	60
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	331	.	.	—	330
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2849	780	698	82	2069
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1412	631	578	53	780
policealnych post-secondary . . . . .	127	70	61	9	56
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	343	25	20	5	317
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	511	42	30	12	469
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	95	10	8	.	85
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	362	.	.	—	361
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1657	348	313	35	1309
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	487	219	194	26	268
policealnych post-secondary . . . . .	75	43	37	5	32
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	353	41	39	.	312
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	285	22	20	.	263
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	132	18	18	—	114
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	324	5	5	—	319

TABL. 1.11. 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	3242	167	139	28	3074
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	955	95	78	17	859
policealnych post-secondary . . . . .	47	.	.	—	45
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	633	24	20	.	610
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	703	16	11	5	688
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	221	26	24	.	196
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	682	5	5	—	677
Mężczyźni Males . . . . .	1603	87	74	14	1516
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	415	44	35	9	371
policealnych post-secondary . . . . .	18	.	.	—	16
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	399	16	14	.	384
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	264	6	.	.	258
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	155	18	17	—	138
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	352	.	.	—	349
Kobiety Females . . . . .	1638	80	66	14	1558
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	539	51	43	8	488
policealnych post-secondary . . . . .	30	.	.	—	29
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	234	8	6	.	226
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	440	10	8	.	430
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	66	8	7	.	58
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	330	.	.	—	328
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1984	107	81	27	1876
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	735	84	68	16	651
policealnych post-secondary . . . . .	29	—	—	—	28
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	317	6	.	.	311
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	453	9	.	5	443
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	92	8	6	.	84
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	359	—	—	—	359
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1258	60	59	.	1198
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	220	12	10	.	208
policealnych post-secondary . . . . .	19	.	.	—	17
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	316	18	18	—	298
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	251	6	6	—	244
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	129	18	18	—	112
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	323	5	5	—	318

**TABL. 1.12. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS 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 training organized by a workplace	kursie za pośrednictwem urzędu pracy course under- taken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	585	258	23	266	38
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	258	117	10	116	14
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	327	142	12	150	24
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	482	210	16	226	29
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	103	48	6	40	9
z ogółem pracujący <i>of total employed</i> . . . . .	456	258	8	166	24
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	203	117	.	72	10
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	253	142	.	94	13
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	378	210	5	143	19
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	77	48	.	22	.

**TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS 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 lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	585 <sup>1)</sup>	264	19	71	193
Mężczyźni Males . . . . .	258	118	9	26	89
Kobiety Females . . . . .	327	146	10	44	104
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	482	219	13	59	162
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	103	45	6	12	32

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>258</b>	<b>129</b>	<b>15</b>	<b>46</b>	<b>69</b>
Mężczyźni <i>Males</i>	117	59	8	19	31
Kobiety <i>Females</i>	142	70	7	27	38
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>210</b>	<b>104</b>	<b>11</b>	<b>38</b>	<b>57</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>.</b>	<b>8</b>	<b>12</b>

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>266</b>	<b>130</b>	<b>.</b>	<b>21</b>	<b>112</b>
Mężczyźni <i>Males</i>	116	57	.	7	51
Kobiety <i>Females</i>	150	73	.	14	61
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>226</b>	<b>111</b>	<b>.</b>	<b>19</b>	<b>94</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>40</b>	<b>18</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>17</b>

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

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

**TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS 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			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>585<sup>1)</sup></b>	77	359	8	141
Mężczyźni Males . . . . .	258	40	156	.	59
Kobiety Females . . . . .	327	36	203	6	82

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>258</b>	<b>27</b>	<b>228</b>	—	.
Mężczyźni Males . . . . .	117	16	99	—	.
Kobiety Females . . . . .	142	11	129	—	.

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>266</b>	<b>40</b>	<b>106</b>	.	<b>117</b>
Mężczyźni Males . . . . .	116	20	45	.	52
Kobiety Females . . . . .	150	20	62	.	65

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—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS 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		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>585</b>	<b>281</b>	<b>266</b>	<b>38</b>
15—24 lata years . . . . .	138	14	112	13
25—34 . . . . .	187	96	80	12
35—44 . . . . .	133	82	42	10
45 lat i więcej years and more . . . . .	127	90	33	.
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . .	<b>258</b>	<b>127</b>	<b>116</b>	<b>14</b>
15—24 lata years . . . . .	65	6	56	.
25—34 . . . . .	84	47	34	.
35—44 . . . . .	62	43	13	6
45 lat i więcej years and more . . . . .	47	31	13	.

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. 1.15. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS 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	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>327</b>	<b>154</b>	<b>150</b>	<b>24</b>
15—24 lata years	73	7	56	10
25—34	103	49	46	9
35—44	72	39	28	.
45 lat i więcej years and more	80	59	19	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>482</b>	<b>226</b>	<b>226</b>	<b>29</b>
15—24 lata years	110	9	92	10
25—34	158	78	71	10
35—44	101	62	32	6
45 lat i więcej years and more	112	78	32	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>103</b>	<b>54</b>	<b>40</b>	<b>9</b>
15—24 lata years	28	5	20	.
25—34	29	18	10	.
35—44	32	20	9	.
45 lat i więcej years and more	14	12	.	.

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—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS 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>585</b>	<b>281</b>	<b>266</b>	<b>38</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	44	28	12	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	167	25	118	25
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	105	80	25	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	49	35	12	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	56	47	8	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	7	.	.	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	54	23	31	.
Usługi Services	92	38	50	.
Programy ogólne General programmes	8	.	6	.
Nieznaną dziedziną Unknown	.	.	.	—

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. 1.17. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15—64 LATA  
WEDŁUG DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15—64 YEARS  
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 . . . . .	26228	16645	15452	14282	1170	1192	9584	63,5	58,9	7,2	
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika . . . . . Teacher training and education science	823	635	615	582	33	20	188	77,2	74,7	3,1	
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	510	409	392	351	41	17	101	80,2	76,9	4,2	
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	3315	2499	2350	2214	137	149	815	75,4	70,9	6,0	
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	878	728	678	645	33	50	150	82,9	77,2	6,9	
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	7933	6013	5627	5336	291	386	1920	75,8	70,9	6,4	
Rolnictwo i weterynaria . . . . . Agriculture and veterinary	1569	1179	1117	1024	93	61	390	75,1	71,2	5,2	
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	731	597	580	539	41	16	134	81,7	79,3	2,7	
Usługi . . . . . Services	2363	1597	1445	1312	133	153	766	67,6	61,2	9,6	
Programy ogólne . . . . . General programmes	8023	2949	2612	2247	365	336	5074	36,8	32,6	11,4	
Nieznana dziedzina . . . . . Unknown	85	39	34	33	.	.	46	45,9	40,0	x	

**TABL. 1.18. 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 . . . . .	4506	1128	1011	117	3378	25,0	22,4	10,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	214	97	86	11	118	45,3	40,2	11,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	227	69	63	6	158	30,4	27,8	8,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	916	431	400	31	485	47,1	43,7	7,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	412	143	126	17	268	34,7	30,6	11,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	582	109	102	7	474	18,7	17,5	6,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	101	29	29	—	71	28,7	28,7	—
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Health and social welfare	157	63	56	8	93	40,1	35,7	12,7
Usługi Services . . . . .	406	113	91	22	293	27,8	22,4	19,5
Programy ogólne General programmes . .	1482	70	56	14	1412	4,7	3,8	20,0
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	9	.	.	.	6	x	x	.

**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	26228	4316	6496	2869	7354	5194
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	823	717	106	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	510	442	66	.	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	3315	1552	1473	.	288	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	878	497	343	x	38	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	7933	594	2673	.	4663	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1569	148	649	x	771	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	731	232	482	.	15	x
Usługi Services . . . . .	2363	126	685	x	1553	x
Programy ogólne General programmes . . . . .	8023	x	x	2863	x	5160
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	85	8	19	x	25	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.



**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (cd.)**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem    Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach    in thousands						
<b>Mężczyźni    Males</b> . . . . .	<b>12907</b>	<b>1778</b>	<b>3054</b>	<b>1010</b>	<b>4484</b>	<b>2581</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	167	152	15	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	151	131	19	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	769	524	230	x	15	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	451	263	178	x	10	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	6130	485	2020	.	3624	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	783	83	311	x	389	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	98	62	34	x	.	x
Usługi    Services . . . . .	736	74	233	x	429	x
Programy ogólne    General programmes . . . . .	3570	x	x	1009	x	2561
Nieznana dziedzina    Unknown . . . . .	52	5	13	x	15	x
<b>Kobiety    Females</b> . . . . .	<b>13321</b>	<b>2537</b>	<b>3442</b>	<b>1859</b>	<b>2870</b>	<b>2613</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	655	565	90	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	359	310	47	.	x	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2546	1028	1243	.	273	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	427	234	165	x	28	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	1802	110	653	x	1039	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	785	65	338	x	382	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	633	170	448	.	13	x
Usługi    Services . . . . .	1627	52	452	x	1123	x
Programy ogólne    General programmes . . . . .	4453	x	x	1854	x	2599
Nieznana dziedzina    Unknown . . . . .	33	.	6	x	10	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem    Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach    in thousands						
MIASTA    URBAN AREAS    . . . . .	16348	3532	4399	2096	3896	2426
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . Teacher training and education science	629	541	87	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . Humanities, languages and arts	435	378	55	.	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . Social sciences, business and law	2453	1284	988	.	180	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . Science, mathematics and computing	698	412	258	x	28	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . Engineering, manufacturing	4955	508	1904	.	2541	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	565	95	262	x	209	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	593	205	376	.	10	x
Usługi    Services    . . . . .	1457	101	450	x	906	x
Programy ogólne    General programmes    . . . . .	4503	x	x	2090	x	2413
Nieznana dziedzina    Unknown    . . . . .	61	7	19	x	21	x
WIEŚ    RURAL AREAS    . . . . .	9880	784	2098	773	3458	2768
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . Teacher training and education science	194	175	19	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . Humanities, languages and arts	75	64	11	x	x	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . Social sciences, business and law	862	268	485	x	109	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . Science, mathematics and computing	180	85	85	x	10	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . Engineering, manufacturing	2978	86	769	x	2123	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	1003	53	388	x	562	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	138	26	106	x	5	x
Usługi    Services    . . . . .	906	24	235	x	646	x
Programy ogólne    General programmes    . . . . .	3520	x	x	773	x	2747
Nieznana dziedzina    Unknown    . . . . .	25	.	x	x	.	x

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

## 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>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650
15 — 19 lat <i>years</i>	150	139	39	109	10	99	.	—	39
20 — 24	1300	1110	107	1146	190	956	82	13	73
25 — 29	2300	1810	161	1989	490	1499	234	54	77
30 — 34	2303	1750	226	1859	553	1306	382	89	62
35 — 44	3939	2733	513	2967	1206	1761	849	194	123
45 — 54	4029	2664	624	2925	1365	1559	966	204	139
55 — 59	1067	758	199	728	308	419	289	72	50
60 — 64	364	276	102	210	87	123	115	17	38
65 lat i więcej <i>years and more</i>	237	203	131	75	34	41	114	15	49
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	23	23	15	8	—	8	—	—	15
produkcyjnym <i>working</i>	15310	11134	1914	11866	4176	7690	2880	635	564
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	355	286	175	133	69	65	152	23	70
Mężczyźni <i>Males</i>	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239
15 — 19 lat <i>years</i>	89	85	29	59	.	56	.	—	29
20 — 24	733	658	69	629	75	554	58	11	47
25 — 29	1279	1075	92	1080	204	876	155	34	44
30 — 34	1269	1039	116	1005	230	775	245	61	18
35 — 44	2097	1563	246	1544	534	1010	533	137	19
45 — 54	2116	1565	326	1459	551	908	632	145	25
55 — 59	686	510	106	479	176	303	192	53	16
60 — 64	245	193	59	151	52	99	77	9	17
65 lat i więcej <i>years and more</i>	150	128	76	49	22	27	76	11	25
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	14	14	10	.	—	.	—	—	10
produkcyjnym <i>working</i>	8501	6674	1032	6403	1827	4577	1893	450	204
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	150	128	76	49	22	27	76	11	25
Kobiety <i>Females</i>	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411
15 — 19 lat <i>years</i>	61	54	10	50	7	43	.	—	11
20 — 24	567	452	39	517	115	402	24	.	26
25 — 29	1021	735	69	909	286	623	79	20	33
30 — 34	1035	711	110	854	323	531	137	28	44
35 — 44	1842	1170	266	1423	672	751	315	57	104
45 — 54	1913	1099	299	1465	814	651	334	60	114
55 — 59	381	248	93	249	132	116	97	19	35
60 — 64	118	84	44	59	35	24	38	8	21
65 lat i więcej <i>years and more</i>	87	75	55	26	12	14	37	.	24
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	9	9	.	5	—	.	—	—	5
produkcyjnym <i>working</i>	6810	4460	882	5463	2349	3113	987	184	360
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	205	159	99	84	47	38	75	11	45

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 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>	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82
15 — 19 lat <i>years</i>	62	57	—	61	5	56	.	—	.
20 — 24	703	593	6	662	110	552	34	9	6
25 — 29	1493	1131	8	1366	362	1004	119	34	7
30 — 34	1515	1104	20	1322	412	910	184	67	10
35 — 44	2403	1523	38	2030	879	1151	354	122	19
45 — 54	2537	1516	73	2098	1021	1077	414	141	25
55 — 59	705	463	14	569	242	327	129	55	6
60 — 64	228	156	11	173	72	101	51	13	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	110	77	11	69	33	36	38	13	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	.	.	—	.	—	.	—	—	—
produkcyjnym <i>working</i>	9575	6505	166	8225	3070	5154	1272	436	78
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	178	112	14	122	66	57	52	18	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568
15 — 19 lat <i>years</i>	87	82	39	48	6	43	.	—	38
20 — 24	598	517	101	484	80	403	48	.	66
25 — 29	808	679	153	623	128	495	115	20	70
30 — 34	788	646	206	537	142	396	199	22	52
35 — 44	1536	1209	475	937	327	610	495	72	104
45 — 54	1492	1148	551	827	345	482	551	64	114
55 — 59	362	295	186	158	66	92	160	16	44
60 — 64	135	120	92	37	15	22	64	.	34
65 lat i więcej <i>years and more</i>	127	126	121	6	.	5	75	.	46
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	20	19	15	.	—	.	—	—	15
produkcyjnym <i>working</i>	5736	4630	1748	3641	1106	2536	1608	199	487
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	177	174	161	11	.	8	100	5	66

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <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> . . . . .	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	3658	1862	63	3156	1796	1361	466	174	36
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	4504	3263	427	3495	1240	2255	853	227	156
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1321	1020	104	1070	301	769	203	61	48
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	4791	4057	920	3478	734	2744	1092	173	222
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1415	1241	589	809	174	634	418	22	189
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	1606	991	34	1298	615	683	294	118	14
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2352	1814	194	1768	538	1230	527	153	57
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	554	453	32	441	101	340	97	35	15
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	3293	2794	540	2424	499	1925	789	140	79
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	861	764	319	525	96	429	262	16	73
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	2052	871	30	1859	1181	678	172	56	21
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2152	1449	233	1727	702	1024	326	74	99
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	767	568	72	629	199	429	106	26	32
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	1499	1263	380	1054	235	818	302	33	143
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	555	476	270	284	78	205	156	6	115
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	2995	1576	16	2599	1419	1180	381	146	15
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	3004	2078	57	2512	927	1586	466	160	26
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	936	716	18	790	220	570	137	50	10
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	2374	1901	67	2051	472	1579	300	93	23
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	447	349	22	398	98	300	41	5	8
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	663	286	48	557	377	180	85	29	21
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	1499	1186	370	982	314	669	387	67	130
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	384	304	86	280	80	200	67	11	38
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	2418	2156	853	1427	262	1165	791	80	199
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	969	892	567	411	77	334	377	17	180

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.3. 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> . . .	12008	8771	3237	6456	4768	1688	5552	4002	1549
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	3156	2609	547	1298	1091	207	1859	1518	340
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . .	3495	2620	875	1768	1343	425	1727	1277	449
średnie ogólnokształcące . .	1070	671	399	441	288	153	629	383	245
general <i>secondary</i>									
zasadnicze zawodowe . . . . .	3478	2428	1049	2424	1754	670	1054	674	379
basic <i>vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . .	809	442	367	525	293	232	284	149	135
lower <i>secondary, primary and in- complete primary</i>									
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu average number of hours worked in the reference week	39	40	39	41	41	41	37	38	37

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.4. 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> . .	15689	8665	7024	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . .	968	615	353	36,5	6,2	7,1	5,0
<i>Public government representatives, senior officials and managers</i>							
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2396	862	1533	64,0	15,3	10,0	21,8
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1777	802	975	54,9	11,3	9,3	13,9
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1099	372	726	66,1	7,0	4,3	10,3
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1799	604	1195	66,4	11,5	7,0	17,0
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy . . . . . <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2052	1095	957	46,7	13,1	12,6	13,6
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy . . . . . <i>Craft and related trades workers</i>	2645	2272	373	14,1	16,9	26,2	5,3
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1647	1402	245	14,9	10,5	16,2	3,5
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1220	557	663	54,3	7,8	6,4	9,4

**TABL. 2.5. 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 pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu <sup>1)</sup> leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	15689	514	161	163	599	1197	1326	12053
sektor: publiczny public sector . . . .	4245	162	43	72	212	439	352	3080
prywatny private sector . . . .	11444	352	118	91	387	758	974	8972
Pracownicy najemni Employees . . . .	12008	441	132	152	353	882	899	9432
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	4245	162	43	72	212	439	352	3080
prywatnym private sector . . . . .	7762	279	90	80	141	443	547	6352
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	3032	57	21	11	140	208	314	2314
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	650	16	7	—	106	108	113	306
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	2103	43	19	.	205	232	303	1321
Mężczyźni Males . . . . .	8665	176	74	76	218	472	618	7181
sektor: publiczny public sector . . . .	1849	51	19	28	59	127	119	1492
prywatny private sector . . . .	6816	125	55	48	159	345	498	5688
Pracownicy najemni Employees . . . .	6456	146	60	70	115	331	402	5462
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	1849	51	19	28	59	127	119	1492
prywatnym private sector . . . . .	4607	96	41	43	56	204	282	3970
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1970	25	12	6	55	100	176	1615
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	239	.	.	—	49	41	40	104
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1119	16	10	—	78	99	140	785
Kobiety Females . . . . .	7024	338	87	87	381	725	709	4872
sektor: publiczny public sector . . . .	2396	111	24	45	153	311	233	1588
prywatny private sector . . . .	4628	227	63	43	228	413	476	3284
Pracownicy najemni Employees . . . .	5552	295	73	82	238	551	498	3970
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	2396	111	24	45	153	311	233	1588
prywatnym private sector . . . . .	3155	184	48	37	85	239	265	2382
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1062	32	9	6	86	108	138	699
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	411	12	5	—	57	66	73	202
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	985	27	9	.	127	133	163	536

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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>15689</b>	<b>460</b>	<b>1914</b>	<b>9505</b>	<b>1340</b>	<b>1170</b>	<b>54</b>	<b>398</b>	<b>521</b>	<b>327</b>
sektor: publiczny public sector . .	4245	153	790	2921	88	66	9	80	89	49
prywatny private sector . .	11444	307	1124	6584	1252	1104	45	318	432	278
Pracownicy najemni Employees . .	12008	412	1468	8306	695	406	29	197	311	184
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	4245	153	790	2921	88	66	9	80	89	49
prywatnym private sector . .	7762	259	678	5385	607	340	20	117	222	135
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	3032	44	360	1017	586	703	13	103	122	85
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	650	5	87	182	59	61	12	99	88	59
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	2103	24	303	593	320	398	18	171	167	109
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>8665</b>	<b>157</b>	<b>820</b>	<b>5222</b>	<b>1017</b>	<b>920</b>	<b>19</b>	<b>155</b>	<b>210</b>	<b>147</b>
sektor: publiczny public sector . .	1849	48	243	1381	63	47	.	26	27	12
prywatny private sector . .	6816	110	577	3841	954	873	15	129	183	134
Pracownicy najemni Employees . .	6456	138	607	4559	553	338	9	68	119	66
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	1849	48	243	1381	63	47	.	26	27	12
prywatnym private sector . .	4607	90	364	3179	490	291	6	41	92	53
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1970	19	190	608	439	561	6	40	56	51
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	239	.	23	54	24	21	.	47	35	29
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	1119	10	123	282	204	290	6	69	74	60
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>7024</b>	<b>303</b>	<b>1095</b>	<b>4283</b>	<b>323</b>	<b>250</b>	<b>35</b>	<b>243</b>	<b>311</b>	<b>181</b>
sektor: publiczny public sector . .	2396	105	547	1541	25	19	6	53	62	37
prywatny private sector . .	4628	198	547	2743	298	231	30	190	249	144
Pracownicy najemni Employees . .	5552	274	861	3747	141	69	21	129	192	118
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	2396	105	547	1541	25	19	6	53	62	37
prywatnym private sector . .	3155	169	313	2206	116	49	15	76	130	81
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1062	25	170	409	147	142	7	63	66	33
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	411	.	64	128	34	39	8	52	53	29
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total employed in private farms in agriculture	985	15	181	310	116	108	12	102	93	48





**TABL. 2.7. 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 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 <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	15689	460	1914	9505	1340	1170	54	398	521	327
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1450	35	142	932	88	48	13	69	81	42
25—34 . . . . .	4604	200	546	2961	382	273	10	75	86	70
35—44 . . . . .	3939	112	507	2386	377	355	12	49	88	54
45—54 . . . . .	4029	79	504	2462	365	361	10	68	101	80
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1667	33	216	764	127	133	10	138	165	80
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8665	157	820	5222	1017	920	19	155	210	147
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	822	7	70	524	74	43	5	38	44	19
25—34 . . . . .	2548	44	245	1665	299	225	.	19	25	26
35—44 . . . . .	2097	47	184	1254	281	275	.	15	21	17
45—54 . . . . .	2116	35	198	1245	268	267	.	22	36	41
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1082	24	122	535	95	111	6	61	84	44
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	7024	303	1095	4283	323	250	35	243	311	181
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	628	28	71	409	15	5	8	31	37	23
25—34 . . . . .	2056	156	301	1296	84	49	9	56	61	45
35—44 . . . . .	1842	65	322	1132	96	80	10	33	67	37
45—54 . . . . .	1913	45	306	1217	97	94	5	45	65	39
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	586	9	94	229	32	22	.	77	81	37

**TABL. 2.8. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ**  
**WEDŁUG PRZYCZYN POŚZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym z przyczyn Of which by reasons			
	w tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utrataą 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>586</b>	<b>3,7</b>	<b>23</b>	<b>336</b>	<b>50</b>	
według wieku by age						
15—24 lata years	93	6,4	.	57	10	
25—34	232	5,0	9	126	17	
35—44	136	3,4	.	79	10	
45—54	102	2,5	6	64	10	
55 lat i więcej years and more	23	1,4	.	10	.	
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary	164	4,5	10	77	8	
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> Vocational secondary <sup>1)</sup>	154	3,4	5	92	8	
Średnie ogólnokształcące General secondary	51	3,8	.	29	5	
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	163	3,4	.	105	19	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	54	3,8	.	34	10	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.9. 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>				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1300</b>	<b>139</b>	<b>138</b>	<b>219</b>	<b>545</b>	<b>84</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	227	6	17	65	91	5
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	1073	132	121	154	453	79
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	721	83	60	164	268	38
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	227	6	17	65	91	5
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	494	76	43	100	177	33
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	322	5	41	31	180	23
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	257	51	37	24	97	23
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>530</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>226</b>	<b>.</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	69	.	10	10	33	x
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	461	75	72	69	193	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	261	38	37	42	105	x
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	69	.	10	10	33	x
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	193	35	26	32	72	x
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	153	.	25	21	87	.
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	115	36	21	17	34	x
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>770</b>	<b>61</b>	<b>56</b>	<b>139</b>	<b>319</b>	<b>83</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	158	.	7	55	58	5
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	612	58	49	85	261	78
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	460	44	23	123	163	38
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	158	.	7	55	58	5
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	302	41	17	68	104	33
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	168	.	17	10	93	22
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	142	15	16	7	63	23

**TABL. 2.10. 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 . . . . .	1152	154	96	729	93	80
Do 19 godzin    hours and less . . . . .	789	102	70	498	65	54
20—29 . . . . .	266	38	19	172	21	17
30 godzin i więcej    hours and more . . .	97	15	7	59	7	9
w godzinach    in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej . . . . . Average number of hours worked in the reference week in additional job	14,1	14,2	13,8	14,2	13,8	14,0

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. 2.11. 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 tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees	
			w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>	w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1246</b>	<b>7,9</b>	<b>203</b>	<b>6,7</b>	<b>1030</b>	<b>8,6</b>
według wieku by age						
15—24 lata years	48	3,3	.	×	45	3,6
25—34	364	7,9	53	8,6	307	8,0
35—44	380	9,7	63	7,4	312	10,5
45—54	353	8,7	60	6,2	289	9,9
55 lat i więcej years and more	101	6,1	23	4,5	76	7,5
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary	446	12,2	65	13,9	380	12,0
Średnie zawodowe <sup>2)</sup> Vocational secondary <sup>2)</sup>	322	7,2	62	7,3	257	7,3
Średnie ogólnokształcące General secondary	42	3,2	7	3,3	34	3,2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	349	7,3	56	5,2	289	8,3
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe Lower secondary, primary and incomplete primary	87	6,1	13	3,1	71	8,7

1) Ogółu pracujących w danej grupie. 2) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Of total employment of each group. 2) Including post-secondary schools.

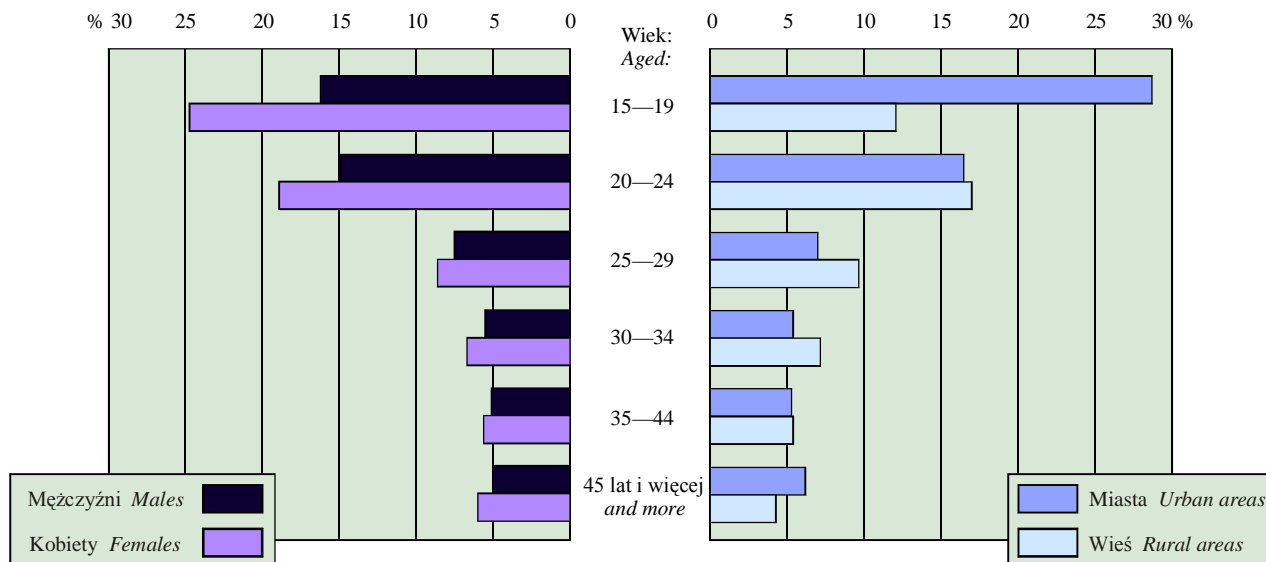
**TABL. 2.12. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

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 . . . . .	15452	11933	2918	642	601
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	615	584	28	11	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	392	337	50	11	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2350	2008	289	98	54
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	678	594	76	23	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	5627	4335	1141	287	151
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	1117	544	465	49	108
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	580	491	83	26	6
Usługi Services . . . . .	1445	1154	221	53	69
Programy ogólne General programmes . . . . .	2612	1857	559	79	197
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	34	28	6	.	x
Mężczyźni Males . . . . .	8515	6407	1893	450	214
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	135	123	12	5	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	127	102	24	5	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	632	521	105	45	6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	384	325	53	17	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	4617	3556	972	264	88
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	643	297	309	38	37
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	89	66	23	.	x
Usługi Services . . . . .	522	442	74	23	7
Programy ogólne General programmes . . . . .	1341	953	318	47	70
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	24	21	.	.	x
Kobiety Females . . . . .	6938	5526	1025	192	387
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	480	460	16	6	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	265	235	26	6	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1718	1486	184	54	48
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	294	269	23	6	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	1011	779	169	23	63
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	474	248	155	11	72
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	491	425	60	23	6
Usługi Services . . . . .	922	713	148	31	62
Programy ogólne General programmes . . . . .	1272	904	241	32	126
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	10	8	.	.	x

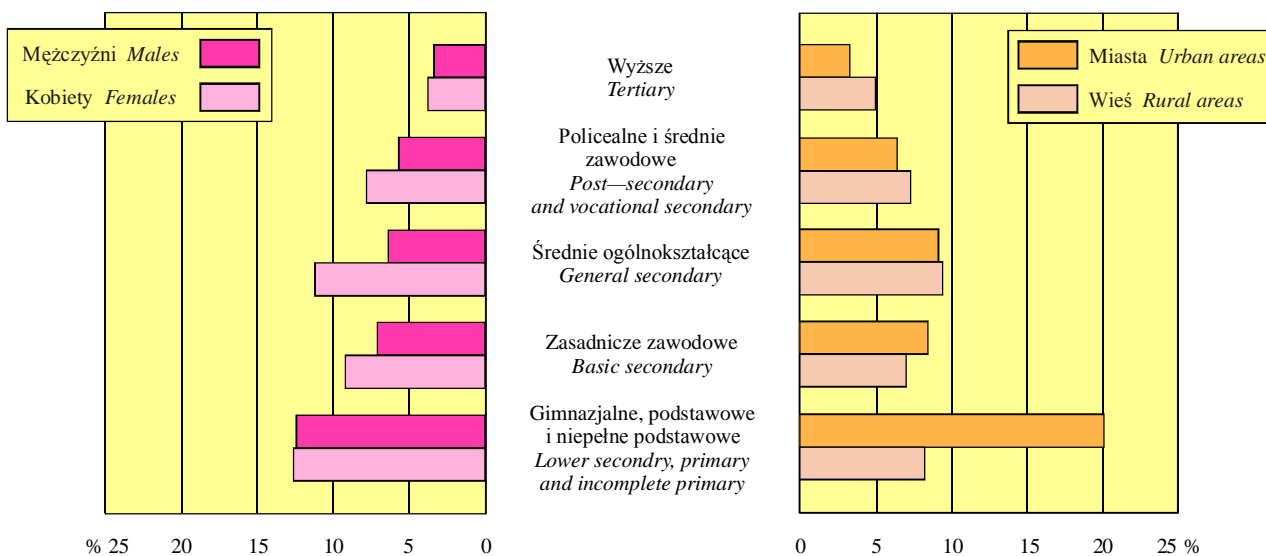
**TABL. 2.12. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

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 . . . . .	9646	8281	1286	441	79
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	458	437	20	7	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	335	290	43	9	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1760	1567	183	77	10
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	535	468	64	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	3462	2871	563	195	29
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	372	286	80	18	6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	469	399	67	23	.
Usługi Services . . . . .	869	767	94	35	7
Programy ogólne General programmes . . . . .	1355	1171	167	53	18
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	31	26	.	.	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	5806	3651	1632	202	522
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	157	147	8	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	57	47	7	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	590	441	106	21	44
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	144	127	12	.	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	2165	1464	578	93	122
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	745	258	384	31	102
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	112	92	16	.	.
Usługi Services . . . . .	576	387	127	19	62
Programy ogólne General programmes . . . . .	1257	687	392	27	179
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	x	x

**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU, PŁCI  
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
*EMPLOYMENT 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- cy Never in employ- ment	razem total	Poprzednio pracujący <i>Previously in employment</i>						
				w tym według przyczyn zaprzestania pracy <sup>1)</sup> <i>selected reasons for leaving last job or business<sup>1)</sup></i>						
				renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>closedown of esta- blishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowa- lające warunki finansowe <i>unsatisfac- tory financial conditions</i>	niezadowa- lające warunki pracy <i>unsatisfac- tory work conditions</i>	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej <i>end of temporary job seasonal</i>	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL	1196	250	946	38	276	62	100	52	255	52
mężczyźni <i>males</i> . . .	606	128	478	21	136	38	71	25	125	16
kobiety <i>females</i> . . .	590	122	468	17	140	24	29	27	130	35
Miasta <i>Urban areas</i> . .	735	125	609	28	187	39	64	34	150	33
Wieś <i>Rural areas</i> . . .	461	125	337	10	89	23	36	18	106	19

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 SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1196</b>	<b>606</b>	<b>590</b>	<b>735</b>	<b>367</b>	<b>368</b>	<b>461</b>	<b>239</b>	<b>222</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	57	38	19	32	21	11	25	17	8
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job seekers</i>	1139	568	571	703	346	357	437	223	214
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	156	79	77	105	47	58	51	32	19
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	210	109	101	128	69	59	81	40	41
4— 6 . . . . .	238	128	110	146	77	70	92	52	40
7—12 . . . . .	220	106	114	136	64	72	84	42	42
13—24 . . . . .	204	98	106	121	60	61	83	38	45
25 miesięcy i więcej . . . . <i>months and more</i>	168	86	82	98	51	47	69	35	35
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . . <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	805	399	406	467	228	239	338	171	167
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	120	67	53	80	38	42	41	29	12

**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 <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1196</b>	<b>606</b>	<b>590</b>	<b>735</b>	<b>367</b>	<b>368</b>	<b>461</b>	<b>239</b>	<b>222</b>
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	834	416	418	489	241	248	345	176	170
prywatne biuro pośrednictwa pracy . . . . . <i>private employment office</i>	74	37	38	56	29	27	19	8	11
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	399	203	196	260	128	132	139	75	64
bezpośredni kontakt z zakładem pracy . . . . . <i>direct contact with employers</i>	727	393	334	440	232	209	286	161	125
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	927	467	459	557	278	279	370	190	180
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	43	21	22	30	14	16	12	7	5
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	200	92	108	143	67	76	57	25	32

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 <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1196</b>	<b>606</b>	<b>590</b>	<b>735</b>	<b>367</b>	<b>368</b>	<b>461</b>	<b>239</b>	<b>222</b>
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	386	204	182	251	120	131	135	84	51
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	106	70	36	69	47	23	37	23	14
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	454	204	250	289	133	156	165	71	94
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	250	128	122	125	67	58	125	61	64
w tym absolwenci <sup>1)</sup> . . . <i>school leavers</i>	79	35	44	42	20	22	37	15	21

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.

1) See "Basic definition" on page 25.

**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 TOTAL . . .</b>	<b>1196</b>	<b>606</b>	<b>590</b>	<b>735</b>	<b>367</b>	<b>368</b>	<b>461</b>	<b>239</b>	<b>222</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek . . . . . <i>own-account workers</i>	20	7	13	17	5	11	.	.	.
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	1176	599	577	718	362	357	458	238	220
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	640	343	298	405	206	199	235	137	99
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>	172	72	99	100	45	55	72	28	44
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	24	8	16	19	7	12	5	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	30	16	14	24	12	12	6	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	310	161	149	171	92	79	139	69	71

**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 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, rozmow- ach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1196	834	74	399	727	927	43	200
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	36	17	.	18	19	32	×	7
20—24 . . . . .	262	172	16	85	164	197	.	53
25—29 . . . . .	200	131	14	84	132	155	7	44
30—34 . . . . .	148	115	9	54	84	112	11	20
35—44 . . . . .	222	167	12	64	148	179	9	38
45—54 . . . . .	257	186	19	69	145	200	8	33
55—74 . . . . .	72	46	.	25	35	52	.	6
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1180	833	73	393	719	916	43	199
mobilny <i>mobility</i> . . .	860	601	51	302	543	668	32	160
niemobilny <i>non-mobility</i>	320	232	22	91	176	247	11	39

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>						
<b>OGÓŁEM TOTAL . .</b>	<b>1196</b>	<b>834</b>	<b>74</b>	<b>399</b>	<b>727</b>	<b>927</b>	<b>43</b>	<b>200</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . <i>months and less</i>	366	228	19	120	206	262	14	67
4—6 . . . . .	238	157	13	68	144	187	6	40
7—12 . . . . .	220	161	18	83	136	174	10	45
13 miesięcy i więcej . . . . . <i>months and more</i>	372	289	24	128	241	303	12	48
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>606</b>	<b>416</b>	<b>37</b>	<b>203</b>	<b>393</b>	<b>467</b>	<b>21</b>	<b>92</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . <i>months and less</i>	188	117	10	63	111	133	5	30
4—6 . . . . .	128	83	5	42	80	97	.	21
7—12 . . . . .	106	77	10	36	72	87	.	21
13 miesięcy i więcej . . . . . <i>months and more</i>	184	139	12	62	130	150	8	19
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>590</b>	<b>418</b>	<b>38</b>	<b>196</b>	<b>334</b>	<b>459</b>	<b>22</b>	<b>108</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . <i>months and less</i>	178	111	9	57	95	130	9	37
4—6 . . . . .	110	74	8	27	64	90	.	19
7—12 . . . . .	114	84	8	47	65	87	6	23
13 miesięcy i więcej . . . . . <i>months and more</i>	188	150	12	66	110	153	.	29

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 metodologiczne.

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. 3.8. 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 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>1196</b>	<b>834</b>	<b>74</b>	<b>399</b>	<b>727</b>	<b>927</b>	<b>43</b>	<b>200</b>
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	136	85	13	74	84	104	6	49
policealne <i>post-secondary</i> . . . . .	48	29	5	22	32	37	.	14
średnie zawodowe . . . . . <i>vocational secondary</i>	274	187	13	92	158	200	12	48
średnie ogólnokształcące . . . . . <i>general secondary</i>	134	81	10	57	78	106	6	29
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	401	299	25	104	257	324	13	41
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	202	154	9	51	118	155	.	20
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	946	667	60	317	585	732	38	156

1), 2) jak w tabl. 3.7.

**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 labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL . .</b>	<b>1196</b>	<b>834</b>	<b>74</b>	<b>399</b>	<b>727</b>	<b>927</b>	<b>43</b>	<b>200</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	386	299	27	125	260	303	12	72
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	106	60	8	46	67	81	7	16
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	454	308	25	146	258	348	19	69
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	250	167	14	82	141	195	5	44
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	79	50	.	32	47	63	.	21
<b>Mężczyźni Males . . . .</b>	<b>606</b>	<b>416</b>	<b>37</b>	<b>203</b>	<b>393</b>	<b>467</b>	<b>21</b>	<b>92</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	204	153	16	62	142	157	6	35
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	70	41	.	33	50	57	5	12
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	204	140	8	67	118	153	6	24
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	128	82	9	42	82	101	.	21
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	35	18	.	12	22	28	—	8
<b>Kobiety Females . . . .</b>	<b>590</b>	<b>418</b>	<b>38</b>	<b>196</b>	<b>334</b>	<b>459</b>	<b>22</b>	<b>108</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	182	146	11	63	117	146	5	37
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	36	20	.	14	17	24	.	.
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	250	168	17	79	140	196	14	44
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	122	84	5	40	59	94	.	23
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	44	32	.	20	25	35	.	13

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 25.

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

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>1196</b>	<b>386</b>	<b>106</b>	<b>454</b>	<b>250</b>
15—24 lata <i>years</i>	298	77	23	40	157
25—34	348	110	41	115	81
35—44	222	89	15	110	8
45—54	257	90	27	137	.
55—74	72	19	—	52	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1180	386	105	445	244
mobilny <i>mobility</i>	860	277	78	264	241
niemobilny <i>non-mobility</i>	320	109	27	181	.
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>606</b>	<b>204</b>	<b>70</b>	<b>204</b>	<b>128</b>
15—24 lata <i>years</i>	146	39	13	15	78
25—34	179	52	30	47	48
35—44	113	52	11	48	.
45—54	116	45	15	56	—
55—74	53	16	—	36	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	599	204	69	199	127
mobilny <i>mobility</i>	434	144	54	110	126
niemobilny <i>non-mobility</i>	165	60	15	89	.
<b>Kobiety Females</b>	<b>590</b>	<b>182</b>	<b>36</b>	<b>250</b>	<b>122</b>
15—24 lata <i>years</i>	152	38	10	25	80
25—34	169	58	11	68	33
35—44	109	37	.	61	7
45—54	140	46	11	81	.
55—74	19	.	—	15	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	581	182	36	246	117
mobilny <i>mobility</i>	426	133	25	154	114
niemobilny <i>non-mobility</i>	155	49	11	92	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>735</b>	<b>251</b>	<b>69</b>	<b>289</b>	<b>125</b>
15—24 lata <i>years</i>	164	41	14	26	83
25—34	200	68	25	70	36
35—44	135	57	10	64	.
45—54	184	72	20	91	.
55—74	52	13	—	38	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	721	251	68	281	120
mobilny <i>mobility</i>	492	166	48	159	118
niemobilny <i>non-mobility</i>	229	85	20	122	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>461</b>	<b>135</b>	<b>37</b>	<b>165</b>	<b>125</b>
15—24 lata <i>years</i>	134	36	9	14	75
25—34	148	42	16	45	45
35—44	87	32	5	46	.
45—54	73	19	6	47	.
55—74	19	6	—	13	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	459	135	37	164	124
mobilny <i>mobility</i>	368	110	30	105	123
niemobilny <i>non-mobility</i>	91	25	6	59	.

**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>1196</b>	<b>386</b>	<b>106</b>	<b>454</b>	<b>250</b>
wyższe <i>tertiary</i>	136	45	13	42	36
policealne <i>post-secondary</i>	48	20	.	15	11
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	274	79	33	104	59
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	134	40	17	40	37
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	401	144	31	174	52
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	202	58	11	79	55
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>606</b>	<b>204</b>	<b>70</b>	<b>204</b>	<b>128</b>
wyższe <i>tertiary</i>	56	20	7	14	15
policealne <i>post-secondary</i>	15	8	—	.	5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	124	30	22	40	32
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	38	11	10	7	10
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	250	95	25	95	36
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	122	40	6	46	30
<b>Kobiety Females</b>	<b>590</b>	<b>182</b>	<b>36</b>	<b>250</b>	<b>122</b>
wyższe <i>tertiary</i>	80	25	5	28	21
policealne <i>post-secondary</i>	33	12	.	14	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	150	49	11	63	27
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	97	29	7	33	27
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	151	49	6	79	16
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	80	18	5	33	25

**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 <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>1196</b>	<b>386</b>	<b>106</b>	<b>454</b>	<b>250</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>					
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	20	6	.	11	.
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	1176	380	105	443	248
z tego: <i>of which:</i>					
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	640	232	77	217	114
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	172	53	10	65	43
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	24	.	.	12	6
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	30	.	.	19	7
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	310	90	14	129	78

**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	1196	366	238	220	372	13,1
15—19 lat years	36	23	.	7	.	5,0
20—24	262	102	56	48	56	9,1
25—29	200	63	40	34	63	12,1
30—34	148	48	27	22	50	14,5
35—44	222	55	46	47	74	14,0
45—54	257	55	51	47	103	16,2
55—74	72	18	14	15	24	17,2
wiek produkcyjny working age	1180	356	235	218	371	13,2
mobilny mobility	860	285	173	157	244	11,7
niemobilny non-mobility	320	71	62	61	127	16,5
Mężczyźni Males	606	188	128	106	184	13,0
15—19 lat years	17	10	.	.	.	5,4
20—24	129	48	31	23	27	8,7
25—29	104	33	17	19	36	12,9
30—34	74	25	15	11	24	14,8
35—44	113	29	27	24	33	12,5
45—54	116	27	27	19	42	16,3
55—74	53	16	9	8	20	18,6
wiek produkcyjny working age	599	183	128	105	184	13,1
mobilny mobility	434	143	92	78	121	11,4
niemobilny non-mobility	165	40	36	27	62	17,0
Kobiety Females	590	178	110	114	188	13,1
15—19 lat years	20	14	.	.	.	4,6
20—24	132	54	25	25	29	9,4
25—29	96	30	23	16	27	11,0
30—34	74	23	13	12	26	14,1
35—44	109	26	19	23	41	15,4
45—54	140	28	24	28	61	16,2
55—74	19	.	5	7	.	14,1
wiek produkcyjny working age	581	173	107	113	187	13,2
mobilny mobility	426	143	81	79	123	12,0
niemobilny non-mobility	155	30	26	34	64	16,0
MIASTA URBAN AREAS	735	233	146	136	219	13,0
15—19 lat years	25	18	.	.	.	4,5
20—24	139	60	31	23	25	7,7
25—29	113	40	25	16	31	10,7
30—34	87	31	17	17	22	11,3
35—44	135	33	27	31	43	14,3
45—54	184	38	34	33	78	17,2
55—74	52	12	9	12	18	18,3
wiek produkcyjny working age	721	224	144	134	219	13,1
mobilny mobility	492	176	103	90	123	10,7
niemobilny non-mobility	229	48	42	43	96	17,6
WIEŚ RURAL AREAS	461	133	92	84	152	13,2
15—19 lat years	12	5	.	.	.	5,8
20—24	122	42	25	24	31	10,4
25—29	87	23	14	18	32	13,5
30—34	61	18	10	6	27	17,9
35—44	87	22	19	15	31	13,6
45—54	73	17	17	14	25	14,4
55—74	19	6	5	.	6	14,7
wiek produkcyjny working age	459	132	91	84	152	13,2
mobilny mobility	368	109	70	67	122	12,9
niemobilny non-mobility	91	23	21	18	31	14,5



**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 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 . . . . .	1196	366	238	220	372	13,1
wyższe tertiary . . . . .	136	43	35	31	27	10,4
policealne post-secondary . . . . .	48	14	11	9	14	12,2
średnie zawodowe vocational secondary . .	274	90	48	61	76	11,7
średnie ogólnokształcące general secondary	134	46	31	24	32	10,5
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	401	106	81	68	147	15,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	202	67	32	27	75	14,0
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males . . . . .	606	188	128	106	184	13,0
wyższe tertiary . . . . .	56	18	12	14	12	11,0
policealne post-secondary . . . . .	15	.	6	.	.	8,7
średnie zawodowe vocational secondary . .	124	41	24	28	31	11,3
średnie ogólnokształcące general secondary	38	14	9	7	7	7,7
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	250	72	54	38	87	14,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	122	41	22	16	44	14,5
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females . . . . .	590	178	110	114	188	13,1
wyższe tertiary . . . . .	80	24	23	18	15	10,1
policealne post-secondary . . . . .	33	13	.	5	11	13,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	150	49	24	32	45	12,0
średnie ogólnokształcące general secondary	97	32	22	18	25	11,5
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	151	34	27	30	60	16,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	80	26	10	12	32	13,4
lower secondary, primary and incomplete primary						

**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 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 . . . . .	1196	366	238	220	372	13,1
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	20	9	.	5	.	11,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1176	357	236	216	367	13,1
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	640	190	144	127	180	12,2
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . .	172	58	33	30	51	12,6
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . .	24	8	.	6	6	11,5
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	30	16	5	.	5	10,1
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	310	86	52	48	125	15,3

**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 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				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1196</b>	<b>366</b>	<b>238</b>	<b>220</b>	<b>372</b>	<b>13,1</b>
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i> . . . . .	386	130	78	83	96	10,2
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	106	49	24	11	21	7,5
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	454	116	89	77	172	16,5
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . .	250	70	47	50	83	13,7
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>606</b>	<b>188</b>	<b>128</b>	<b>106</b>	<b>184</b>	<b>13,0</b>
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i> . . . . .	204	70	46	41	48	9,7
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	70	32	18	.	17	7,6
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	204	55	37	34	77	17,7
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . .	128	31	27	27	42	14,0
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>590</b>	<b>178</b>	<b>110</b>	<b>114</b>	<b>188</b>	<b>13,1</b>
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i> . . . . .	182	60	32	42	48	10,7
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	36	18	7	7	5	7,3
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	250	61	51	43	95	15,6
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . .	122	39	20	23	40	13,2
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>735</b>	<b>233</b>	<b>146</b>	<b>136</b>	<b>219</b>	<b>13,0</b>
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i> . . . . .	251	82	48	57	64	10,7
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	69	33	15	6	15	6,9
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	289	77	59	47	106	17,1
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . .	125	41	24	26	35	11,5
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>461</b>	<b>133</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>152</b>	<b>13,2</b>
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i> . . . . .	135	48	30	25	32	9,4
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	37	16	9	5	6	8,4
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	165	40	30	29	66	15,6
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . .	125	30	23	24	48	15,5

**TABL. 3.17. 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 <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>			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	750	382	105	264
w tym: <i>of which:</i>				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	14	.	.	8
Specjaliści . . . . . <i>Professionals</i>	37	17	.	15
Technicy i średni personel . . . . . <i>Technicians and associate professionals</i>	67	30	13	24
Pracownicy biurowi . . . . . <i>Clerks</i>	62	33	7	22
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	146	68	19	59
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	9	.	.	5
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . <i>Craft and related trades workers</i>	186	89	29	68
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	77	40	15	22
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . <i>Elementary occupations</i>	150	97	14	39

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

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

**TABL. 3.18. 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 . . . . . w tym: of which:	750	263	164	138	186	10,2
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and manager	14	.	5	.	5	15,5
Specjaliści Professionals . . . . .	37	16	6	7	7	10,5
Technicy i średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	67	23	18	13	13	10,8
Pracownicy biurowi Clerks . . . . .	62	21	12	15	14	11,2
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . Service workers and shop and market sales workers	146	51	30	25	39	10,0
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	9	5	.	.	—	4,1
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	186	70	44	29	43	9,1
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . Plant and machine operators and assemblers	77	27	16	15	19	10,8
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	150	46	31	29	45	10,8

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 UPRIEDNIO 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 . . . . .	750	263	164	138	186	10,2
do 1 roku włącznie year and less . . . .	395	161	90	67	77	8,4
2—3 lat years . . . . .	143	44	26	36	37	10,5
4—5 . . . . .	59	17	15	10	18	11,0
6—9 . . . . .	50	14	11	8	17	12,9
10 lat i więcej years and more . . . .	103	27	22	18	37	15,3
Mężczyźni Males . . . . .	399	145	89	69	96	9,9
do 1 roku włącznie year and less . . . .	209	87	51	32	39	8,1
2—3 lat years . . . . .	70	22	13	18	17	10,3
4—5 . . . . .	36	9	9	.	14	12,1
6—9 . . . . .	24	9	.	5	8	12,3
10 lat i więcej year and more . . . .	59	19	11	10	18	13,8
Kobiety Females . . . . .	351	118	75	69	90	10,6
do 1 roku włącznie years and less . . .	186	74	39	35	38	8,7
2—3 lat years . . . . .	73	23	13	18	20	10,6
4—5 . . . . .	23	8	6	5	.	9,4
6—9 . . . . .	26	5	8	.	10	13,5
10 lat i więcej year and more . . . .	45	8	10	8	19	17,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>750</b>	<b>382</b>	<b>105</b>	<b>264</b>
do 1 roku włącznie year and less	395	228	60	107
2—3 lat years	143	70	22	52
4—5	59	24	5	30
6—9	50	27	5	18
10 lat i więcej years and more	103	33	14	56
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>399</b>	<b>202</b>	<b>69</b>	<b>128</b>
do 1 roku włącznie year and less	209	125	35	50
2—3 lat years	70	37	15	18
4—5	36	12	.	22
6—9	24	10	5	9
10 lat i więcej years and more	59	18	11	30
<b>Kobiety Females</b>	<b>351</b>	<b>180</b>	<b>36</b>	<b>135</b>
do 1 roku włącznie year and less	186	103	25	57
2—3 lat years	73	33	6	33
4—5	23	12	.	9
6—9	26	16	—	9
10 lat i więcej years and more	45	16	.	26

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

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

**TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	750	18	183	55	50	29
do 3 miesięcy months and less . . . .	263	7	40	23	25	11
4— 6 . . . . .	164	5	38	9	10	10
7—12 . . . . .	138	.	32	13	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	186	.	73	10	11	7
Mężczyźni Males . . . . .	399	10	87	33	24	16
do 3 miesięcy months and less . . . .	145	6	20	15	12	5
4— 6 . . . . .	89	.	20	7	.	6
7—12 . . . . .	69	.	12	6	.	—
13 miesięcy i więcej months and more	96	.	35	5	6	.
Kobiety Females . . . . .	351	7	96	22	26	14
do 3 miesięcy months and less . . . .	118	.	20	8	13	6
4— 6 . . . . .	75	.	18	.	6	.
7—12 . . . . .	69	.	20	7	3	.
13 miesięcy i więcej months and more	90	.	38	5	5	.
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	160	6	30	15	7	5
do 3 miesięcy months and less . . . .	50	5	5	7	.	.
4 —6 . . . . .	31	—	5	.	.	.
7 —12 . . . . .	30	—	.	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	49	.	17	.	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	590	12	152	40	43	25
do 3 miesięcy months and less . . . .	213	.	35	16	23	9
4— 6 . . . . .	133	5	33	7	7	9
7—12 . . . . .	107	.	28	10	.	—
13 miesięcy i więcej months and more	137	.	57	8	9	6

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. 3.22. 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>	średnim <sup>1)</sup> zawodowym <i>vocational<sup>1)</sup></i> <i>secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general</i> <i>secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic</i> <i>vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary,</i> <i>primary</i> <i>and incomplete</i> <i>primary</i>
			w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1196	136	322	134	401	202
15—24 lata <i>years</i>	298	26	99	69	53	52
25—34	348	84	83	27	108	46
35—44	222	10	51	12	109	39
45—54	257	9	72	22	102	51
55—74	72	7	18	.	28	15
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1187	135	322	134	401	195
mobilny <i>mobility</i>	860	120	232	108	271	129
niemobilny <i>non-mobility</i>	327	15	90	26	130	66
Mężczyźni <i>Males</i>	606	56	140	38	250	122
15—24 lata <i>years</i>	146	7	48	21	38	31
25—34	179	32	34	10	70	32
35—44	113	6	20	.	61	24
45—54	116	6	24	.	62	22
55—74	53	5	13	.	19	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	602	55	140	38	250	119
mobilny <i>mobility</i>	434	45	102	34	169	84
niemobilny <i>non-mobility</i>	168	10	38	.	81	35
Kobiety <i>Females</i>	590	80	183	97	151	80
15—24 lata <i>years</i>	152	18	51	48	15	21
25—34	169	51	48	17	39	14
35—44	109	5	32	10	48	15
45—54	140	.	48	20	40	29
55—74	19	.	.	.	9	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	585	80	183	96	151	76
mobilny <i>mobility</i>	426	75	131	74	102	45
niemobilny <i>non-mobility</i>	159	5	52	22	49	31
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	735	102	204	94	219	115
15—24 lata <i>years</i>	164	19	49	45	18	34
25—34	200	61	48	18	52	20
35—44	135	8	34	10	59	25
45—54	184	8	58	18	71	29
55—74	52	7	16	.	20	7
wiek produkcyjny <i>working age</i>	726	101	204	94	219	108
mobilny <i>mobility</i>	492	88	130	73	129	71
niemobilny <i>non-mobility</i>	235	13	74	21	90	36
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	461	34	118	40	182	87
15—24 lata <i>years</i>	134	7	50	23	36	18
25—34	148	23	35	9	56	26
35—44	87	.	17	.	51	14
45—54	73	.	14	.	31	22
55—74	19	.	.	.	8	7
wiek produkcyjny <i>working age</i>	460	34	118	39	182	87
mobilny <i>mobility</i>	368	32	102	34	142	58
niemobilny <i>non-mobility</i>	92	.	16	5	40	30

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS 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 . . . . .	1192	363	238	220	372	13,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	20	.	9	.	6	10,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	17	5	.	.	7	15,1
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	149	48	36	30	35	10,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	50	21	9	11	9	9,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	386	115	70	78	123	14,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	61	11	9	17	24	16,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	16	.	.	.	5	12,1
Usługi Services . . . . .	153	43	34	23	52	13,5
Programy ogólne General programmes . . . . .	336	114	63	52	108	12,7
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	.	—	.	x
Mężczyźni Males . . . . .	603	185	128	106	184	13,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	6	.	.	—	.	14,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	5	—	.	.	.	12,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	28	8	10	6	5	10,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	20	7	.	.	5	9,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	302	93	58	57	93	13,5
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	26	6	5	7	8	13,7
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	.	.	.	.	—	x
Usługi Services . . . . .	50	14	14	7	15	12,0
Programy ogólne General programmes . . . . .	160	55	31	22	51	12,9
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	.	—	.	x
Kobiety Females . . . . .	590	178	110	114	188	13,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	14	.	7	.	.	9,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	12	5	.	.	5	15,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	121	40	27	24	30	10,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	30	14	5	8	.	10,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	84	22	12	21	29	15,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	36	5	.	10	16	17,9
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	13	.	.	.	.	13,6
Usługi Services . . . . .	103	29	20	16	38	14,2
Programy ogólne General programmes . . . . .	177	58	32	29	57	12,4
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	—	—	.	x

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS 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				
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>735</b>	<b>233</b>	<b>146</b>	<b>136</b>	<b>219</b>	<b>13,0</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	13	.	6	.	.	10,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	12	.	.	.	.	15,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	101	33	27	17	24	10,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	37	18	.	8	8	10,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	222	60	42	47	73	14,7
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	26	.	.	8	10	16,1
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	13	.	.	.	.	12,2
Usługi <i>Services</i> . . . . .	94	27	21	14	32	13,0
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	202	75	36	34	57	12,4
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	—	.	—	.	x
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>461</b>	<b>133</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>152</b>	<b>13,2</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	6	.	.	—	.	11,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	5	.	.	.	.	14,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	48	15	9	13	10	10,7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	13	.	5	.	.	9,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	164	55	28	31	50	13,2
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	36	8	5	9	14	16,2
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	.	.	—	.	.	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	59	16	12	10	20	14,0
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	126	31	28	17	50	13,4
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	—	—	—	—	—	x



## 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 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 . . .	14445	14321	412	3461	1586	5938	2393	89	34
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	3673	3644	28	3336	177	—	50	19	10
25—34 . . . . .	938	906	37	118	552	—	168	26	5
35—44 . . . . .	609	581	53	6	308	12	189	18	10
45—54 . . . . .	1363	1336	157	.	298	151	631	21	6
55—64 . . . . .	3002	2994	127	—	172	1743	778	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4861	4861	9	—	79	4032	578	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7235	7114	391	1982	1455	1235	1706	88	33
mobilny <i>mobility</i> . . .	3729	3643	118	1981	1034	12	402	62	24
niemobilny <i>non-mobility</i>	3505	3471	273	.	421	1223	1303	26	8
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	5720	5720	20	—	129	4703	683	—	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5569	5519	169	1695	141	2218	1115	29	22
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1759	1745	16	1642	27	—	30	6	9
25—34 . . . . .	221	211	18	52	31	—	99	6	.
35—44 . . . . .	173	161	19	—	30	12	94	6	5
45—54 . . . . .	520	509	48	.	26	115	305	9	.
55—64 . . . . .	1117	1114	64	—	23	466	451	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1779	1779	.	—	.	1624	135	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3030	2980	164	941	135	593	977	29	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	1392	1358	52	940	86	12	221	18	17
niemobilny <i>non-mobility</i>	1638	1623	112	.	49	581	756	11	.
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	1779	1779	.	—	.	1624	135	—	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8875	8803	243	1766	1445	3720	1278	61	12
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1913	1899	12	1694	150	—	20	13	.
25—34 . . . . .	717	695	19	66	520	—	69	20	.
35—44 . . . . .	436	420	35	6	278	—	94	12	.
45—54 . . . . .	842	827	109	—	272	35	326	12	.
55—64 . . . . .	1884	1880	63	—	149	1277	327	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3082	3082	6	—	75	2408	443	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4205	4134	227	1041	1319	642	729	59	12
mobilny <i>mobility</i> . . .	2337	2285	65	1041	948	—	181	44	7
niemobilny <i>non-mobility</i>	1868	1848	161	—	372	642	547	15	.
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	3941	3941	16	—	125	3078	548	—	—

**TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN 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> . .	8994	8916	262	2114	939	3912	1352	62	16
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	2184	2170	19	2018	80	—	25	11	.
25—34 . . . . .	547	526	19	91	315	—	80	19	.
35—44 . . . . .	342	325	26	5	174	7	105	10	6
45—54 . . . . .	872	852	102	.	192	114	369	18	.
55—64 . . . . .	2025	2019	87	—	123	1244	459	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3024	3023	8	—	56	2547	314	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4555	4479	245	1302	844	893	973	61	15
mobilny <i>mobility</i> . . .	2254	2203	63	1302	567	7	207	40	10
niemobilny <i>non-mobility</i>	2302	2275	182	.	278	885	765	22	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	3620	3619	16	—	93	3020	376	—	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5450	5405	150	1346	647	2026	1041	27	18
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1489	1474	9	1319	97	—	25	8	8
25—34 . . . . .	390	380	18	27	236	—	88	7	.
35—44 . . . . .	266	255	28	.	134	5	84	8	.
45—54 . . . . .	491	484	55	—	106	36	262	.	.
55—64 . . . . .	976	975	40	—	49	499	319	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1837	1837	.	—	24	1486	264	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2680	2635	146	679	610	343	733	27	18
mobilny <i>mobility</i> . . .	1476	1439	55	679	467	5	195	23	14
niemobilny <i>non-mobility</i>	1204	1196	91	—	143	338	538	.	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	2100	2100	.	—	36	1683	307	—	—

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN 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 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 . . .	14445	14321	412	3461	1586	5938	2393	89	34
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	972	960	9	90	142	602	90	9	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2405	2376	105	238	410	1146	381	20	9
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1801	1781	25	867	183	516	138	16	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	2842	2799	168	51	519	1091	804	28	15
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6425	6405	104	2215	333	2583	979	17	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5569	5519	169	1695	141	2218	1115	29	22
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	354	351	.	28	11	254	43	.	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	892	881	35	140	41	447	178	.	7
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	510	505	.	344	11	102	38	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1336	1314	79	36	50	586	479	13	9
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2477	2467	49	1147	29	829	376	7	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8875	8803	243	1766	1445	3720	1278	61	12
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	618	609	5	61	130	348	47	7	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	1512	1495	70	98	370	699	203	16	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1291	1277	23	523	172	414	101	12	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1506	1485	89	16	469	505	325	15	6
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3949	3938	55	1068	303	1754	602	10	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**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 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> . .	8994	8916	262	2114	939	3912	1352	62	16
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	848	836	7	71	107	544	80	9	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i> . . . .	1817	1802	78	156	258	964	281	11	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1412	1396	19	634	133	456	112	14	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1794	1771	111	25	270	779	485	17	6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3124	3112	47	1228	171	1169	395	11	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5450	5405	150	1346	647	2026	1041	27	18
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	124	124	.	19	34	58	11	—	—
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i> . . . .	588	574	27	82	153	182	100	8	5
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	389	385	6	233	51	59	26	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1048	1028	58	27	248	312	319	11	9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3301	3293	57	987	161	1414	584	6	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN 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 niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	10179	10085	358	158	1169	5926	2066	66	28
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	6677	6673	22	—	48	5293	1240	.	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redundancy</i>	867	843	160	8	212	216	120	21	.
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	323	303	40	70	120	17	36	9	11
ze względów rodzinnych, osobistych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	440	431	21	6	226	70	71	8	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	3719	3680	153	67	110	2218	978	22	18
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	2638	2635	9	—	8	2007	601	.	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redundancy</i>	328	322	76	.	34	74	63	6	.
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	111	98	20	29	13	8	18	.	9
ze względów rodzinnych, osobistych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	60	57	.	.	15	14	21	.	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6461	6405	206	91	1059	3708	1088	45	11
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	4038	4038	13	—	40	3286	639	—	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redundancy</i>	539	521	85	.	178	142	58	15	.
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	213	205	20	41	107	9	18	6	.
ze względów rodzinnych, osobistych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	380	375	18	.	211	57	49	5	—

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

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



## 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	60,3	7,8	2,4	31,9
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	25,4	1,8	1,8	72,8
2— osobowe person . . . . .	100,0	47,5	4,5	2,6	48,0
3— osobowe person . . . . .	100,0	79,6	10,1	3,2	10,3
4— osobowe person . . . . .	100,0	83,9	11,9	2,1	4,2
5— osobowe person . . . . .	100,0	79,4	15,2	2,3	5,4
6— osobowe person . . . . .	100,0	83,2	13,7	1,4	3,1
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	82,2	15,6	x	2,2
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	100,0	58,8	7,2	2,4	34,0
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	27,5	1,9	1,9	70,6
2— osobowe person . . . . .	100,0	49,6	4,9	2,7	45,5
3— osobowe person . . . . .	100,0	79,8	10,2	3,0	10,0
4— osobowe person . . . . .	100,0	85,3	11,0	2,2	3,7
5— osobowe person . . . . .	100,0	76,8	16,2	2,2	7,0
6— osobowe person . . . . .	100,0	79,6	15,3	x	5,1
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	79,7	17,6	—	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	100,0	63,6	9,0	2,3	27,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	17,5	1,4	1,4	81,1
2— osobowe person . . . . .	100,0	41,6	3,4	2,6	55,0
3— osobowe person . . . . .	100,0	78,8	10,2	3,7	11,0
4— osobowe person . . . . .	100,0	81,7	13,4	1,8	4,9
5— osobowe person . . . . .	100,0	81,9	14,2	2,4	3,9
6— osobowe person . . . . .	100,0	85,0	12,9	x	2,1
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	82,7	15,3	x	x
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2,8	3,3	3,7	2,8	1,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2,6	3,0	3,4	2,6	1,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	3,4	4,0	4,3	3,3	1,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe z osobami <i>Households with persons</i>							
		pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i>						bezrobotnymi <i>unemployed</i>	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i>				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i>	
			1	2	3	4 i więcej <i>and more</i>		1	2 i więcej <i>and more</i>
			w % <i>in %</i>						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	100,0	43,5	44,1	9,1	3,3	100,0	90,9	9,1
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	20,6	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	28,2	100,0	60,5	39,5	×	×	100,0	92,7	7,3
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	20,6	100,0	39,4	50,7	9,9	×	100,0	92,7	7,3
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	17,0	100,0	28,4	55,4	12,5	3,7	100,0	92,0	8,0
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	7,8	100,0	24,3	50,8	16,7	8,2	100,0	86,5	13,5
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	3,5	100,0	19,5	44,3	19,5	16,7	100,0	84,5	15,5
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,3	100,0	15,7	34,5	23,3	26,5	100,0	78,6	21,4
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	47,3	44,1	7,0	1,6	100,0	91,9	8,1
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	23,8	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	30,6	100,0	60,3	39,7	×	×	100,0	91,7	8,3
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	21,5	100,0	38,6	52,6	8,8	×	100,0	93,1	6,9
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	15,8	100,0	28,0	58,2	11,0	2,8	100,0	92,8	7,2
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	5,7	100,0	26,6	51,0	16,4	6,0	100,0	85,3	14,7
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	1,7	100,0	27,9	41,5	18,9	11,7	100,0	85,7	×
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,9	100,0	23,3	31,7	23,3	21,7	100,0	92,3	×
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	36,0	44,3	13,0	6,8	100,0	89,4	10,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	13,7	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	22,9	100,0	61,1	38,9	×	×	100,0	100,0	×
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	18,8	100,0	41,6	45,9	12,5	×	100,0	91,8	8,2
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	19,6	100,0	29,1	50,4	15,2	5,3	100,0	91,0	9,0
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	12,4	100,0	22,0	50,7	16,8	10,5	100,0	87,9	12,1
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	7,4	100,0	15,9	45,2	20,1	18,8	100,0	83,3	16,7
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	5,2	100,0	12,3	35,6	23,3	28,8	100,0	73,3	26,7



## 6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

TABL. 6.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI  
*ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 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 . . . . .	3678	558	489	317	172	69	3120	15,2	13,3	12,4
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	986	38	34	20	15	.	948	3,9	3,4	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1404	209	176	107	70	33	1195	14,9	12,5	15,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1287	310	278	190	88	32	977	24,1	21,6	10,3
Mężczyźni Males . . . . .	1786	356	313	210	103	44	1429	19,9	17,5	12,4
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	446	24	21	13	8	.	423	5,4	4,7	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	713	134	113	73	40	21	579	18,8	15,8	15,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	626	199	179	124	55	20	427	31,8	28,6	10,1
Kobiety Females . . . . .	1892	201	176	107	69	25	1691	10,6	9,3	12,4
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	540	14	13	7	7	.	526	2,6	2,4	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	691	75	63	34	30	12	615	10,9	9,1	16,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	661	111	99	67	33	12	550	16,8	15,0	10,8
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2266	345	294	204	90	51	1921	15,2	13,0	14,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	609	24	22	15	8	.	585	3,9	3,6	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	905	143	118	74	44	26	761	15,8	13,0	18,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	752	178	154	115	39	24	574	23,7	20,5	13,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1412	212	195	113	82	17	1199	15,0	13,8	8,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	377	14	12	5	7	.	363	3,7	3,2	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	499	66	59	33	26	7	433	13,2	11,8	10,6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	535	132	124	75	49	8	403	24,7	23,2	6,1

**TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 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 . . . . .	3678	558	489	317	172	69	3120	15,2	13,3	12,4
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	894	258	231	172	59	27	635	28,9	25,8	10,5
rolników farmers . . . . .	149	36	35	23	12	.	113	24,2	23,5	x
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	64	25	25	18	8	—	39	39,1	39,1	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	130	34	31	24	8	.	96	26,2	23,8	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	2215	184	159	77	82	24	2032	8,3	7,2	13,0
Miasta Urban areas . . . . .	2266	345	294	204	90	51	1921	15,2	13,0	14,8
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	586	204	182	140	41	23	382	34,8	31,1	11,3
pracujących na własny rachunek . . self-employed	87	25	22	17	5	.	62	28,7	25,3	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1431	99	82	41	41	17	1332	6,9	5,7	17,2
Wieś Rural areas . . . . .	1412	212	195	113	82	17	1199	15,0	13,8	8,0
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	308	54	50	32	18	5	253	17,5	16,2	9,3
rolników farmers . . . . .	139	35	33	22	12	.	105	25,2	23,7	x
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	61	24	24	17	8	—	36	39,3	39,3	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	43	9	9	6	.	—	34	20,9	20,9	—
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	784	84	77	36	41	7	700	10,7	9,8	8,3

**TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 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- bočia 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 . . . . .	3678	558	489	317	172	69	3120	15,2	13,3	12,4
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas . . . . .	2266	345	294	204	90	51	1921	15,2	13,0	14,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1064	161	139	91	48	22	903	15,1	13,1	13,7
50000—99999 . . . . .	315	53	46	33	13	7	261	16,8	14,6	13,2
20000—49999 . . . . .	431	61	48	37	11	13	370	14,2	11,1	21,3
poniżej 20000 less than 20000 . .	456	69	61	43	18	9	387	15,1	13,4	13,0
Wieś Rural areas . . . . .	1412	212	195	113	82	17	1199	15,0	13,8	8,0
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	1786	356	313	210	103	44	1429	19,9	17,5	12,4
Miasta Urban areas . . . . .	1060	217	185	130	54	32	843	20,5	17,5	14,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	477	101	86	59	27	15	376	21,2	18,0	14,9
50000—99999 . . . . .	146	34	30	20	9	.	112	23,3	20,5	×
20000—49999 . . . . .	213	38	30	23	7	8	175	17,8	14,1	21,1
poniżej 20000 less than 20000 . .	225	44	39	27	11	6	180	19,6	17,3	13,6
Wieś Rural areas . . . . .	726	140	128	80	48	11	586	19,3	17,6	7,9
KOBIETY FEMALES . . . . .	1892	201	176	107	69	25	1691	10,6	9,3	12,4
Miasta Urban areas . . . . .	1206	129	110	74	36	19	1078	10,7	9,1	14,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	588	61	53	32	21	7	527	10,4	9,0	11,5
50000—99999 . . . . .	169	20	16	13	.	.	149	11,8	9,5	×
20000—49999 . . . . .	218	23	18	14	5	5	195	10,6	8,3	21,7
poniżej 20000 less than 20000 . .	232	25	22	15	7	.	207	10,8	9,5	×
Wieś Rural areas . . . . .	686	73	67	33	33	6	613	10,6	9,8	8,2

TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 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 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 %		
Według wieku by age											
15—24 lata years . . . . .	115	25	16	12	.	9	90	21,7	13,9	36,0	
25—34 . . . . .	216	66	53	40	13	14	150	30,6	24,5	21,2	
35—44 . . . . .	232	65	58	46	11	8	166	28,0	25,0	12,3	
45—54 . . . . .	752	177	155	97	58	22	575	23,5	20,6	12,4	
55—64 . . . . .	1078	196	182	114	68	14	882	18,2	16,9	7,1	
65 lat i więcej years and more . . .	1285	27	26	9	17	.	1258	2,1	2,0	x	
W wieku: In the age:											
produkcyjnym working . . . . .	2192	516	451	306	145	66	1676	23,5	20,6	12,8	
poprodukcyjnym post-working . . .	1465	40	38	11	27	.	1425	2,7	2,6	x	
według stanu cywilnego by marital status											
Kawaler/panna single persons . . . .	578	98	74	49	25	24	481	17,0	12,8	24,5	
Żonaty/zamężna married . . . . .	2150	398	361	234	126	37	1753	18,5	16,8	9,3	
Wdowiec/wdowa widowed . . . . .	750	31	28	17	11	.	719	4,1	3,7	x	
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	199	31	26	17	10	.	168	15,6	13,1	x	
według poziomu wykształcenia by level of education											
Wyższe tertiary . . . . .	231	55	52	41	11	.	176	23,8	22,5	x	
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . Vocational secondary <sup>1)</sup>	658	140	119	84	35	21	518	21,3	18,1	15,0	
Średnie ogólnokształcące . . . . . General secondary	256	31	23	15	7	9	224	12,1	9,0	29,0	
Zasadnicze zawodowe . . . . . Basic vocational	1096	223	197	129	68	26	873	20,3	18,0	11,7	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe . . . . . Lower secondary, primary and incomplete primary	1437	108	98	47	51	10	1329	15,0	9,4	74,3	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**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 <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		razem total	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>			razem total	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 hours</i>	40—49	50 godzin i więcej <i>hours and more</i>			do 19 godzin <i>up to hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>hours and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	489	317	10	66	198	43	172	7	47	68	49
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	176	107	.	25	68	11	70	.	15	29	23
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	278	190	6	36	121	28	88	.	27	35	22
Mężczyźni Males . . . . .	313	210	7	39	131	33	103	.	23	41	36
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	113	73	.	16	48	8	40	—	7	15	19
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	179	124	5	20	78	22	55	.	13	23	15
Kobiety Females . . . . .	176	107	.	27	67	10	69	5	24	28	13
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	63	34	.	9	21	.	30	.	9	15	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	99	67	.	16	43	6	33	.	14	12	6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	294	204	6	45	131	22	90	.	22	34	31
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	118	74	.	18	47	6	44	.	7	16	20
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	154	115	.	22	77	12	39	.	12	17	8
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	195	113	.	21	68	21	82	.	25	35	19
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	33	.	7	21	.	26	.	8	13	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	124	75	.	13	44	15	49	.	15	18	13

**TABL. 6.5. 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 . . .	489	418	140	316	71	246	119	12	54
mężczyźni males . . . . .	313	277	91	198	36	162	86	9	28
kobiety females . . . . .	176	141	49	118	35	83	33	.	25
MIASTA URBAN AREAS . .	294	234	14	255	60	195	33	8	7
WIEŚ RURAL AREAS . . .	195	184	126	62	11	51	86	.	47

**TABL. 6.6. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY CATEGORIES OF UNEMPLOYMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy Of which unemployed persons		
		stracili pracę job losers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>69</b>	<b>21</b>	<b>38</b>	<b>8</b>
mężczyźni males . . . . .	44	12	25	.
kobiety females . . . . .	25	8	13	.
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>51</b>	<b>17</b>	<b>31</b>	<b>.</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>17</b>	<b>.</b>	<b>7</b>	<b>5</b>

**TABL. 6.7. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>69</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>27</b>
mężczyźni males . . . . .	44	12	9	7	16
kobiety females . . . . .	25	.	5	5	11

**TABL. 6.8. 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 in thousands					w % in %				
<b>O G Ó Ł E M T O T A L . . . . .</b>	<b>69</b>	<b>44</b>	<b>25</b>	<b>51</b>	<b>17</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>	48	31	17	36	12	69,6	70,5	68,0	70,6	70,6
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	25	15	10	19	6	36,2	34,1	40,0	37,3	35,3
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	37	22	14	27	9	53,6	50,0	56,0	52,9	52,9
krewnych, znajomych . . . . . <i>friends, relatives</i>	53	32	21	39	14	76,8	72,7	84,0	76,5	82,4

1) Suma według metod poszukiwania pracy 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. 6.9. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA**  
**STRUCTURE OF HOUSEHOLDS WITH DISABLED PERSONS BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without economically active persons
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
		w % in %			
OGÓŁEM T O T A L . . . . .	100,0	45,0	7,9	3,4	47,1
gospodarstwa domowe: the households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	6,1	1,2	1,2	92,7
2— osobowe person . . . . .	100,0	31,0	3,6	2,9	65,4
3— osobowe person . . . . .	100,0	65,9	11,1	5,9	23,0
4— osobowe person . . . . .	100,0	71,5	18,1	6,0	10,4
5— osobowe person . . . . .	100,0	74,1	15,5	3,2	10,4
6 i więcej osobowe person and more	100,0	83,0	13,0	x	4,0

**TABL. 6.10. 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 . . . . .	3120	3115	27	1002	1976
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	948	946	7	369	549
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	1195	1193	9	359	774
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	977	976	11	273	652
Mężczyźni Males . . . . .	1429	1427	.	401	983
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	423	422	—	153	262
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	579	578	—	153	405
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	427	427	.	95	316
Kobiety Females . . . . .	1691	1688	23	600	993
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	526	524	6	216	288
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	615	615	9	206	369
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	550	549	8	178	336
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1921	1916	18	693	1131
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	585	583	.	248	320
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	761	760	8	257	459
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	574	573	6	188	352
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1199	1199	9	309	845
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	363	363	.	121	229
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	433	433	.	102	316
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	403	402	5	86	300



## **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).

# **PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH**

## ***PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED***

### **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. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
5. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku  
(wrzesień 2005)
6. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
7. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
8. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
9. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą  
(kwiecień 2008 )

#### ***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)

8. Transition from work into retirement (March 2007)

9. Accidents at work and work-related health problems (April 2008)

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

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

***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) *Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems*
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) *Unregistered employment in Poland in 1995*
19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na rynku pracy  
- Anna Kowalska (luty 1996) *Economic activity of women and their position on the labour market*
20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja korzystnych tendencji  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997) *Labour market in Poland in 1996: continuation of positive trends*
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) *Unregistered employment in Poland in 1998*
24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku  
- Stanisława Kostrubiec (2001)

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

### *SYMBOLS*

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

*A line* *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*