



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
III KWARTAŁ 2008**

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

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2009

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,

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 III 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 III 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

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 3rd 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 3rd quarter of 2008.

It should be stressed that since the 4th 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 2nd 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, January 2009

SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa.....	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013.....	x	30
Sytuacja na rynku pracy w III kwartale 2008 r.	x	31

TABLICE PRZEGLĄDOWE

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2008.....	1.	45
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2008.....	2.	55
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2008.....	3.	60
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	4.	63
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	5.	66
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2008.....	6.	69
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008...	7.	72
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008.....	8.	75
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2008.....	9.	78

WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2007

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku)	10.	81
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku)	11.	81
Zharmonizowana stopa bezrobocia (przeciętne w roku).....	12.	82
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku)	13.	82
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)...	14.	83
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał).....	15.	83
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku)	16.	84
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku).....	17.	84
Zróżnicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku)	18.	85
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku).....	19.	85
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał)	20.	86

WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w III kwartale 2008 r. – w %.....	0.1.	87
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (II kw. 2008 – III kw. 2008) – w %	0.2.	89
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.3.	91
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.4.	92
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.5.	93
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.6.	94
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.7.	95
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.8.	96

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %	0.9.	97
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2006 r. – w %	0.10.	98
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2007 r. – w %	0.11.	98
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.	99
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w 2006 r. (przeciętne roczne) – w %	0.13.	99

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania.	1.1.	101
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw...	1.2.	102
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku.....	1.3.	106
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia....	1.4.	108
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.5.	110
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.6.	111
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania.....	1.7.	112
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej.....	1.8.	112
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.9.	113
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.10.	114
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji.....	1.11.	115
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.12.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.13.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu dokształcania.....	1.14.	118
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku.....	1.15.	118
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia.....	1.16.	119
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia.....	1.17.	120
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji.....	1.18.	121
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia.....	1.19.	121

2. PRACUJĄCY

Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku.....	2.1.	125
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia.....	2.2.	127
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia.....	2.3.	129
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów.....	2.4.	129
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.5.	130
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia.....	2.6.	131
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.7.	133

	Tabl.	Str.
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia.....	2.8.	133
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia.....	2.9.	134
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy.....	2.10.	135
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia.....	2.11.	135
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	2.12.	136

3. BEZROBOTNI

Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania.....	3.1.	139
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.	139
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy.....	3.3.	140
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych.....	3.4.	140
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	141
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku.....	3.6.	141
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.	142
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.8.	142
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	143
Bezrobotni według kategorii i wieku.....	3.10.	144
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia.....	3.11.	145
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.12.	145
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.	146
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.	147
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.	147
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.	148
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.17.	149
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.18.	149
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.19.	150
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.20.	151
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.21.	152
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku.....	3.22.	153
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.23.	154

4. BIERNI ZAWODOWO

Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku.....	4.1.	157
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia.....	4.2.	159
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy.....	4.3.	161

5. GOSPODARSTWA DOMOWE

Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa.....	5.1.	163
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych.....	5.2.	164

	Tabl.	Str.
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	165
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego.....	6.2.	166
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech demograficznych.....	6.3.	167
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności.....	6.4.	169
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	6.5.	170
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych.....	6.6.	170
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.7.	170
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy.....	6.8.	171
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa.....	6.9.	171
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	6.10.	172
WYKRESY		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania	x	100
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw.....	x	124
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	x	138
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	x	138
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	x	156
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania.....	x	156
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania.....	x	162
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	x	173

CONTENTS

	Tabl.	Page
Preface.....	x	4
Methodological issues.....	x	22
Rotation chart for 2008 – 2013.....	x	30
Situation on the labour market in III quarter 2008 – Conclusions.....	x	44
REVIEW TABLES		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992 – 2008.....	1.	45
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003 – 2008	2.	55
Activity rate by age and sex in the years 2003 – 2008	3.	60
Employment rate by age and sex in the years 2003 – 2008	4.	63
Unemployment rate by age and sex in the years 2003 – 2008	5.	66
Long-term unemployment by sex in the years 2003 – 2008	6.	69
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003 – 2008	7.	72
Economically active population by level of education and sex in the years 2003 – 2008	8.	75
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003 – 2008	9.	78
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003 – 2007		
Employment rate of persons aged 15 – 64 (annual averages)	10.	81
Employment rate of older persons (aged 55 – 64) - (annual averages)	11.	81
Harmonised unemployment rate (annual averages)	12.	82
Long-term unemployment rate (annual averages)	13.	82
Persons aged 18-59 living in jobless household (II quarter)	14.	83
Children living in jobless households (II quarter)	15.	83
Life-long learning (adult participation in education and training) - (annual averages)	16.	84
Youth education attainment level (annual averages)	17.	84
Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15 - 64) - (annual averages).....	18.	85
Average exit age from the labour force (annual averages)	19.	85
Early school-leavers (II quarter)	20.	86
SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for III quarter 2008 – in %.....	0.1.	87
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (II Q 2008 – III Q 2008) – in %.....	0.2.	89
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.3.	91
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.4.	92
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.5.	93
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.6.	94
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.	95
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.8.	96
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in %	0.9	97

	Tabl.	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.	98
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2007 – in %	0.11.	98
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.	99
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2006 (annual averages) – in %	0.13.	99

1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence.....	1.1.	101
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodship	1.2.	102
Economic activity of the population by age.....	1.3.	106
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education.....	1.4.	108
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status.....	1.5.	110
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household.....	1.6.	111
Economic activity of school – leavers (aged 15–30)by level of education, sex and place of residence.....	1.7.	112
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity.....	1.8.	112
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm.....	1.9.	113
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm.....	1.10.	114
Apprentices by economic activity and level of continued education	1.11.	115
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks	1.12.	117
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning	1.13.	117
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training	1.14.	118
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age	1.15.	118
Persons aged 15 – 64 years who participated in non-school forms education within the last 4 weeks by field of education	1.16.	119
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment.....	1.17.	120
Apprentices by economic activity and field of continued education	1.18.	121
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment	1.19.	121

2. EMPLOYED PERSONS

Employed persons by employment status and age.....	2.1.	125
Employed persons by employment status and level of education.....	2.2.	127
Employees by work contract and level of education.....	2.3.	129
Employed persons by sex and selected occupational groups.....	2.4.	129
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status.....	2.5.	130
Employed persons by working time and employment status	2.6.	131
Employed persons by working time and age	2.7.	133
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education	2.8.	133
Persons employed part-time by reasons and employment status.....	2.9.	134
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.10.	135
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.11.	135
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment	2.12.	136

3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence.....	3.1.	139
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2.	139
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking.....	3.3.	140
Unemployed persons by place of residence, sex and categories.....	3.4.	140
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	141
Unemployed persons by methods of job seeking and age.....	3.6.	141
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7.	142
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education.....	3.8.	142
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed.....	3.9.	143
Unemployed persons by categories and age.....	3.10.	144
Unemployed persons by categories and level of education.....	3.11.	145
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	145
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	146
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14.	147
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15.	147
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16.	148
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job.....	3.17.	149
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.18.	149
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job ..	3.19.	150
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.20.	151
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job.....	3.21.	152
Unemployed persons by level of education and age.....	3.22.	153
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.23.	154

4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

Persons economically inactive by reasons for inactivity and age.....	4.1.	157
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education.....	4.2.	159
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business.....	4.3.	161

5. HOUSEHOLDS

Structure of households by economic activity of the household's members	5.1.	163
Structure of households by the number of employed and unemployed persons	5.2.	164

6. DISABLED PERSONS

Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability.....	6.1.	165
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household.....	6.2.	166
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features.....	6.3.	167
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	169
Employed disabled persons by employment status.....	6.5.	170
Unemployed disabled persons by categories of unemployment	6.6.	170
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.7.	170
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking.....	6.8.	171
Structure of households with disabled persons by economic activity of the household's members.....	6.9.	171
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability.....	6.10.	172

	Tabl.	Page
GRAPHS		
Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence.....	x	100
Employment rate by sex and voivodships.....	x	124
Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	138
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	138
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity.....	x	156
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence.....	x	156
Structure of households by size and place of residence.....	x	162
MAJOR REGULATIONS OF THE EU - LFS		
	x	173

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 2008 roku badanie jest prowadzone na podstawie rozporządzenia z dnia 9 października 2007 r. – Dz. U. Nr 210, poz. 1521). 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 173.

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 III kwartale 2008 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 17,7 tys. gospodarstw domowych, w tym 10,9 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 43,2 tys. osób, w tym 24,4 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich, jak hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszarzy 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 30 VI 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 kwartału¹ ankietrzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 2002) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 26030 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

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

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

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

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

C. Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. Zastosowanie na terenach wiejskich mniejszych jednostek losowania pierwszego stopnia jest korzystne ze względów organizacyjnych, lecz wpływa ujemnie na precyzję wyników dotyczących wsi. W celu poprawy tej sytuacji zastosowano tzw. nadreprezentację wsi, czyli z terenów wiejskich losowano do próby o 10% więcej mieszkań niż wynikałoby to z tzw. alokacji proporcjonalnej (do liczby mieszkań w populacji). Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego 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 drugich².

Nieproporcjonalna konstrukcja próby BAEL, powstała zarówno przy podziale na województwa, jak i przy wspomnianym poprzednio podziale na miasto/wieś, została zrekompensowana na etapie obliczania wyników: mnożniki uogólniające (tzw. wagi) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.

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

¹ Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. drugi kwartał 2008 r. trwał od 31 marca do 29 czerwca 2008 roku.

² 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.

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 trzeciego kwartału 2008 r. wyniosły one: 0,734 dla całej Polski, 0,538 dla Warszawy, 0,648 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,658 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,715 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,757 dla pozostałych miast i 0,850 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 demograficznych³ 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

³ Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych (łącznie z wojskiem skoszarowanym), osób przebywających czasowo za granicą itp.

podpróbka o liczności $n_h - 1$ metodą 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 ($b=1,2,\dots,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* . Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu B iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru \hat{t} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

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

Klasyfikacja statusu zatrudnienia oparta została na *International Classification of Status in Employment (ICSE)* i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

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

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

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

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

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 EUROSTAT, została ograniczona do osób w wieku 15 – 74 lata. Bezrobotni są to osoby, które spełniły jednocześnie trzy warunki:

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str.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 EUROSTAT (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of September 2000).

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

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

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej, na podstawie kryterium prawnego. Do osób niepełnosprawnych zaliczono osoby w wieku 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 2007⁴, 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, drugi oraz trzeci 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 GUS⁵ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

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

⁴ 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*

⁵ Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat, (tabl.13) s.19.

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.

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 kwortalne 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 Eurostat⁶ 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 dokształcających 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.

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

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

Tablica 20. Wskaźnik **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 roku 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., 6.8. 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 (rozdz. 6) **wyróżnia się trzy stopnie niepełnosprawności:**

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

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 2008 the survey is carried out on the basis of regulation of October 9, 2007 – Journal of Laws No 210, item 1521). 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 173.

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 1st quarter of 2004, the LFS has covered foreigners who are the members of sampled households and who meet the above criteria.

Since the 4th 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 2nd 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 1st 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 2nd 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 1st quarter of 2006 were also presented according to the above changes, that data in the LFS publication for the 1st quarter of 2006.

In the 3rd quarter of 2008, the LFS covered as many as 17.7 thousand households, in this number 10.9 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 43.2 thousand persons, of whom 24.4 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 30th June 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 4th quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter¹ interviewers visit a determined number (currently it is 2002) 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 26030 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 voivodships².

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.

¹ 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 second quarter of 2008 lasted from 31st March to 29th June.

² 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 3rd quarter of 2008 they amounted to: 0.734 for Poland overall; 0.538 for Warsaw; 0.648 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.658 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.715 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.757 for other towns and 0.850 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 estimates³ 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 $B = 500$.

³ 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 1st 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 1st 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 8th December 2004 (Journal of Laws, No. 265, item 2644), and by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated 1st 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 1st 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 1st 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 2007⁴, 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, second and third 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 1st 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 1st 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 CSO⁵ on the basis of the LFS as the percentage share of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population. **The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed** is the ratio for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

Since the 1st 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 1st 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 (2nd 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.

⁴ 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 4th quarter 2007 – “*Nomenclature des Activités de Communauté Européenne* – NACE Rev.1; and since the 1st quarter 2008 – NACE Rev. 2

⁵ 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 Eurostat⁶ 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 2nd 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.

⁶ 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 2nd 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 1st 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 1st 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 1st 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 1st 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 III KWARTALE 2008 R.

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W omawianym kwartale zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,1 mln osób (z tego 16,0 mln pracujących i 1,1 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 14,2 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 159 tys. osób (tj. o 0,9%), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 174 tys. osób, tj. o 1,2%. Zmiany nastąpiły także wewnątrz populacji aktywnych zawodowo. Spadła liczba bezrobotnych – o 399 tys., tj. o 26,1%, wzrosła zaś liczba osób pracujących – o 558 tys., tj. o 3,6%.

W stosunku do II kwartału 2008 r. liczba osób aktywnych zawodowo wzrosła o 238 tys. osób, tj. o 1,4%, a populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 214 tys., tj. o 1,5%. Wśród aktywnych zawodowo zmalała liczba osób bezrobotnych – o 64 tys., tj. o 5,4%, a populacja pracujących zwiększyła się o 301 tys., tj. 1,9%.

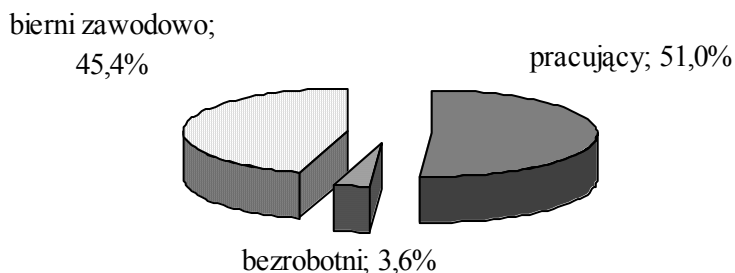
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w III kwartale 2008 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17123	15990	1132	14231
mężczyźni	9356	8826	530	5494
kobiety	7766	7164	603	8737
Miasta	10559	9854	705	8927
Wieś	6564	6136	427	5304

W wyniku tych zmian na rynku pracy nastąpiło zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (zarówno bezrobotnymi, jak i biernymi zawodowo). W III kwartale 2008 r. na 1000 pracujących przypadało 961 niepracujących (w miastach – 977, na wsi – 934), podczas gdy w III kwartale 2007 r. wskaźnik ten wynosił 1033 (1064 w miastach, 983 na wsi), a w II kwartale 2008 r. – 997 (w miastach 997, na wsi 996).

W III kwartale 2008 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 54,6% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (63,0%) niż kobiet (47,1%).

Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej
według statusu na rynku pracy w III kwartale 2008 r.



W porównaniu z analogicznym okresem 2007 r., jak i w stosunku do poprzedniego kwartału, nastąpił niewielki wzrost współczynnika aktywności zawodowej (odpowiednio o 0,5 pkt i 0,7 pkt). Współczynnik aktywności zawodowej osób zamieszkałych na wsi w porównaniu z III kw. 2007 r. zwiększył się o 0,4 pkt, a w porównaniu z poprzednim kwartałem wzrósł o 1,3 pkt.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w III kwartale 2008 roku poziom 70,4%, wzrósł zatem o 0,9 pkt. w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2007	II kw. 2008
Ogółem	w wieku 15 lat i więcej				
	54,1	53,9	54,6	0,5	0,7
mężczyźni	62,1	62,5	63,0	0,9	0,5
kobiety	46,8	46,2	47,1	0,3	0,9
Miasta	53,6	53,8	54,2	0,6	0,4
Wieś	54,9	54,0	55,3	0,4	1,3
	w wieku produkcyjnym (18 – 59/64) ¹				
Ogółem	69,5	69,5	70,4	0,9	0,9
mężczyźni	74,6	75,0	75,7	1,1	0,7
kobiety	64,2	63,7	65,0	0,8	1,3
Miasta	68,8	69,3	69,9	1,1	0,6
Wieś	70,7	69,8	71,4	0,7	1,6

2. PRACUJĄCY

W III 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 15990 tys. osób (o 558 tys., tj. o 3,6% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9854 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,6% (wzrost w skali roku o 383 tys. osób, tj. o 4,0%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6136 tys. (o 174 tys. osób, tj. o 2,9% więcej niż przed rokiem).

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach		III kw. 2007 = 100	II kw. 2008 = 100	
Ogółem	15432	15689	15990	103,6	101,9
mężczyźni	8474	8665	8826	104,2	101,9
kobiety	6959	7024	7164	102,9	102,0
Miasta	9471	9756	9854	104,0	101,0
Wieś	5962	5933	6136	102,9	103,4

W III kwartale 2008 r. pracujący stanowili 51,0% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

¹ 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba pracujących wzrosła o 301 tys. tj. o 1,9%. Dynamika wzrostu była nieco większa w populacji kobiet (o 2,0%) niż mężczyzn (o 1,9%). Podobnie jak w latach ubiegłych zwiększyła się przede wszystkim liczba pracujących na wsi – o 203 tys., tj. o 3,4% (w miastach o 98 tys., tj. o 1,0%).

W porównaniu z III kwartałem 2007 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 1,8 pkt. Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 2,5 pkt), jak i kobiet (o 1,2 pkt) i dotyczył w większym stopniu mieszkańców miast (2,1 pkt wobec 1,3 pkt na wsi).

W stosunku do II kwartału 2008 r. wzrost wskaźnika zatrudnienia był 2-krotnie mniejszy niż w skali roku i wyniósł 0,9 pkt. Te pozytywne zmiany zaobserwowano zarówno w populacji mężczyzn, jak i kobiet, a poziom wzrostu dla obu płci był znacznie bardziej zbliżony niż odnotowany w skali roku (odpowiednio o 1,0 pkt i 0,8 pkt). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania – ze względu na sezonowość prac w rolnictwie – większą poprawę tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców wsi – o 1,6 pkt (w miastach – wzrost o 0,5 pkt).

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym wyniósł 65,7% i w porównaniu do roku poprzedniego i w stosunku do II kwartału 2008 r. zwiększył się odpowiednio (o 2,6 pkt i 1,2 pkt). Wzrost ten wystąpił niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci – aczkolwiek najistotniejszą zmianę zaobserwowano wśród osób zamieszkałych na wsi.

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Tab. 1. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2007	II kw. 2008
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	49,2	50,1	51,0	1,8	0,9
mężczyźni	56,9	58,4	59,4	2,5	1,0
kobiety	42,2	42,6	43,4	1,2	0,8
Miasta	48,5	50,1	50,6	2,1	0,5
Wieś	50,4	50,1	51,7	1,3	1,6
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) ²				
Ogółem	63,1	64,5	65,7	2,6	1,2
mężczyźni	68,2	70,1	71,3	3,1	1,2
kobiety	57,8	58,7	59,8	2,0	1,1
Miasta	62,2	64,5	65,2	3,0	0,7
Wieś	64,7	64,6	66,6	1,9	2,0

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W III kwartale 2008 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12318 tys. osób, tj. 77,0% ogółu pracujących (z tego 65,0% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 512 tys. osób, tj. o 4,3%. Wśród 2965 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się liczba pracodawców (o 8 tys., tj. o 1,3%), natomiast liczba pracujących na własny rachunek nie zatrudniających pracowników najemnych utrzymała się na podobnym

² 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

poziomie. Pomimo tego udział zbiorowości prowadzących własną działalność gospodarczą w ogółem pracujących zmniejszył się w III kw. zarówno w stosunku do III kw. 2007 r., jak i poprzedniego kwartału. W charakterze pomagających członków rodzin w III kwartale 2008 r. pracowało 706 tys. osób (4,4% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (631 tys., tj. 89,4%). W stosunku do analogicznego okresu 2007 r. zbiorowość ta zwiększyła się o 36 tys. osób, tj. o 5,4%.

W III kwartale 2008 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3387 tys. osób, tj. 27,5% ogółu pracowników najemnych i była nieznacznie mniejsza niż przed rokiem (o 6 tys., tj. o 0,2%). W stosunku do II kwartału 2008 r. nastąpiło zwiększenie tej populacji o 150 tys. osób, tj. o 4,6%.

W sektorze usługowym pracowało 8522 tys. osób, co stanowiło 53,3% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (5156 tys. osób) stanowili 32,2%, a w sektorze rolniczym (2300 tys. osób) 14,4% ogółu pracujących.

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007	2008	
	III kwartał	II kwartał	III kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	27,5	27,1	27,0
prywatny	72,5	72,9	73,0
Pracownicy najemni	26,5	76,5	77,0
sektor: publiczny	27,5	27,1	27,0
prywatny	49,0	49,5	50,1
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	19,2	19,3	18,5
Pomagający członkowie rodzin	4,3	4,2	4,4
<i>Z Ogółem sektory ekonomiczne:³</i>			
Rolniczy	14,9	14,5	14,4
Przemysłowy	31,1	31,6	32,3
Usługowy	54,0	53,9	53,3

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

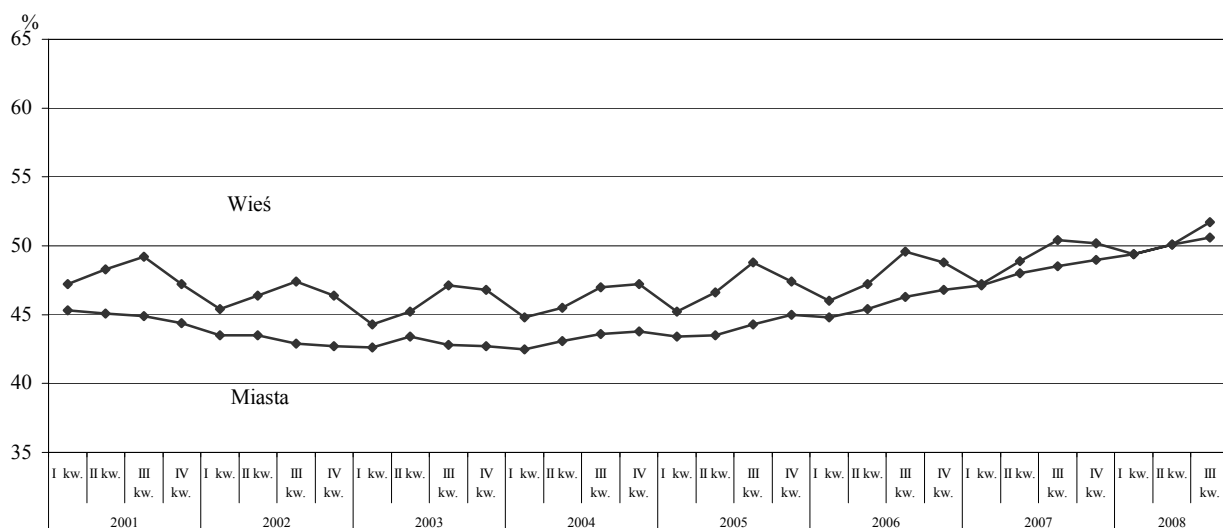
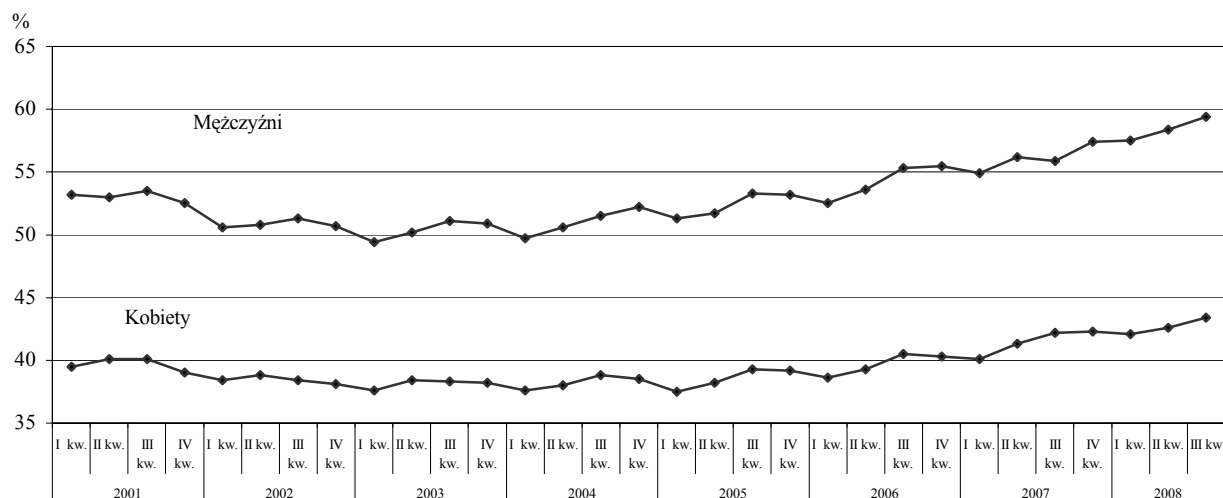
Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w III kwartale 2008 r. wyniósł 42,1 godz. (41,3 godz. w miastach i 42,9 godz. na wsi) i był zbliżony do notowanego przed rokiem, a w stosunku do II kwartału 2008 r. był krótszy o blisko 1 godz.

Podobnie jak w poprzednich obserwacjach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W III kwartale 2008 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 39,0 godz., a mężczyzn 44,5 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 41,2 godz. (w sektorze publicznym – 38,6 godz., a w sektorze prywatnym – 42,0 godz.) i był zbliżony do odnotowanego przed rokiem, ale o 1,0 godz. dłuższy niż w poprzednim kwartale. W III kwartale 2008 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1333 tys. osób, czyli 8,3% ogółu pracujących (w porównaniu z III kwartałem 2007 r. było to mniej o 0,6 pkt). W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,5% wobec 5,7%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (10,8% wobec 6,8%).

³ Patrz uwagi metodyczne na str.19 – uwagi dot. nowej klasyfikacji PKD.

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



2.3. Niepełnozatrudnieni⁴ (Underemployment)

W III kwartale 2008 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 292 tys. osób i stanowiła 1,8% ogółu pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to mniej o 0,5 pkt., a w stosunku do II kwartału 2008 r. zbiorowość ta pozostała na podobnym poziomie. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (64,4%). Zjawisko to w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (58,6% wobec 41,4%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (62,0%) niż publicznym. Niepełnozatrudnionymi byli głównie pracownicy najemni, którzy stanowili 70,2% ogółu tej populacji.

⁴ 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.

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W III kwartale 2008 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1184 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,4%. W porównaniu z III kwartałem 2007 r., jak w stosunku do II kw. 2008 r. odsetek ten zmniejszył się odpowiednio o 0,2 pkt i o 0,5 pkt.

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (63,7%). Dodatkową pracę posiadała co 9-ta osoba mieszkająca na wsi i co 19-ty mieszkaniec miast. Tak jak dotychczas, dodatkową pracę mieli głównie pracownicy najemni, pracujący w pełnym wymiarze czasu pracy (77,9% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których głównym miejscem pracy była praca w *rolnictwie* (54,7% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w *edukacji* (7,7%), w *opiece zdrowotnej i pomocy społecznej* (6,9%) oraz w *handlu hurtowym i detalicznym* (4,5%).

Tabl. 6. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach						
III kwartał 2007		1173	744	429	505	667
II kwartał 2008		1246	802	445	590	656
III kwartał 2008		1184	754	430	513	671
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie						
III kwartał 2007		7,6	8,8	6,2	5,3	11,2
II kwartał 2008		7,9	9,3	6,3	6,0	11,1
III kwartał 2008		7,4	8,5	6,0	5,2	10,9

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

Zmniejszył się odsetek osób poszukujących innej pracy niż obecnie wykonywana. W III kwartale 2008 r. zbiorowość ta wyniosła 3,6% ogółu pracujących (tj. 578 tys. osób), przed rokiem było to 4,7%, a w poprzednim kwartale 3,7%.

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 352 tys. osób, czyli 60,9% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 58,7%, a w poprzednim kwartale – 57,3%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków innych niż finansowe, było to 65 tys. osób, tj. 11,2% (przed rokiem 4,6%, a w poprzednim kwartale 11,3%). Stałej pracy poszukiwało w III kwartale 2008 r. 53 tys. osób, tj. 9,2% (przed rokiem 19,3%, w poprzednim kwartale – 8,5%).

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

Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym stanowiły 26,0%, z zasadniczym zawodowym i z wykształceniem wyższym – po 27,3%.

W III kwartale ub. roku wartości te wynosiły odpowiednio: 27,6%, 26,9% i 26,2%, a w II kwartale 2008 r.: 26,3%, 27,8% oraz 28,0%.

Tabl. 7. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
III	kwartał 2007	722	412	310	431	292
II	kwartał 2008	586	329	256	382	204
III	kwartał 2008	578	328	250	353	225
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
III	kwartał 2007	4,7	4,9	4,5	4,6	4,9
II	kwartał 2008	3,7	3,8	3,6	3,9	3,4
III	kwartał 2008	3,6	3,7	3,5	3,6	3,7

3. BEZROBOTNI

W III kwartale 2008 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1132 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 399 tys. osób, tj. o 26,1%. W skali kwartału ubyło 64 tys. osób bezrobotnych (tj. 5,4%).

Spadek bezrobocia odnotowany w skali roku w większym stopniu dotyczył populacji mężczyzn niż kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 244 tys. osób, tj. o 31,5%, a bezrobotnych kobiet o 154 tys. osób, tj. o 20,3%. Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast zmniejszyła się o 296 tys. osób, tj. o 29,6%, natomiast wsi – o 103 tys. osób, tj. o 19,4%.

W porównaniu z poprzednim kwartałem zmalała liczba bezrobotnych mężczyzn o 76 tys., tj. o 12,5% (przy jednoczesnym niewielkim zwiększeniu się zbiorowości kobiet). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia był większy na wsi (o 34 tys., tj. o 7,4%) niż w miastach (o 30 tys., tj. o 4,1%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w III kwartale 2008 r. 63,5% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 69,4%, a w poprzednim kwartale 67,3%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 9,7% osób (przed rokiem – 7,8%, w poprzednim kwartale – 10,0%).

Tabl. 8. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach			III kw. 2007 =100	II kw. 2008 =100
Ogółem	1531	1196	1132	73,9	94,6
mężczyźni	774	606	530	68,5	87,5
kobiety	757	590	603	79,7	102,2
Miasta	1001	735	705	70,4	95,9
Wieś	530	461	427	80,6	92,6

3.1. Stopa bezrobocia

W III kwartale 2008 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 6,6%, a natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (o 2,4 pkt), jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (o 0,5 pkt).

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

W porównaniu z II kwartałem 2008 r. stopa bezrobocia zmalała wśród mężczyzn o 0,8 pkt, natomiast wśród kobiet nieznacznie wzrosła o 0,1 pkt. Większe zmniejszenie natężenia bezrobocia odnotowano na wsi – o 0,7 pkt niż w miastach – o 0,3 pkt.

Tabl. 9. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2007	II kw. 2008
Ogółem	9,0	7,1	6,6	-2,4	-0,5
mężczyźni	8,4	6,5	5,7	-2,7	-0,8
kobiety	9,8	7,7	7,8	-2,0	0,1
Miasta	9,6	7,0	6,7	-2,9	-0,3
Wieś	8,2	7,2	6,5	-1,7	-0,7

3.2. Bezrobotni według wieku

W III kwartale 2008 r. osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) stanowiły 74,4% ogółu bezrobotnych. Dla mężczyzn odsetek ten wyniósł 71,7%, a dla kobiet – 76,6%; w miastach kształtował się na poziomie – 70,8%, na wsi – 80,6%. W porównaniu z III kwartałem 2007 r. i z II kwartałem 2008 r. odsetek osób w wieku produkcyjnym mobilnym w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się odpowiednio o 2,6 pkt i o 2,5 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 dla tej grupy wieku pozostał ponad 2-krotnie wyższy niż dla całej populacji. W analizowanym kwartale (podobnie jak dotychczas) najniższa stopa bezrobocia (4,6%) wystąpiła wśród osób w wieku 35–44 lata.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2007	II kw. 2008
Ogółem	9,0	7,1	6,6	-2,4	-0,5
Do 24 lat	20,7	17,0	16,1	-4,6	-0,9
25–34	8,8	7,0	7,2	-1,6	0,2
35–44	6,7	5,3	4,6	-2,1	-0,7
45 lat i więcej	7,1	5,4	4,7	-2,4	-0,7

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Analogiczne do poprzednich obserwacji w III kwartale 2008 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 4,0%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W III kwartale 2008 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 10,2%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 9,1%, a z zasadniczym zawodowym – 7,3%.

Stopa bezrobocia zmniejszyła się w ujęciu rocznym we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy spadek tego wskaźnika odnotowano wśród osób o najniższych kwalifikacjach (o 4,7 pkt), zaś najmniejszy – wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 0,7 pkt).

W okresie kwartału spadki natężenia stopy bezrobocia były mniejsze, największy odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz średnim zawodowym łącznie z policealnym (odpowiednio o 2,3 pkt i o 0,8 pkt). Stopa bezrobocia wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym pozostała prawie bez zmian, a wśród osób o najwyższych kwalifikacjach odnotowano jej wzrost o 0,4 pkt.

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2007	2008			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2007	II kw. 2008
Ogółem	9,0	7,1	6,6	-2,4	-0,5
Wyższe	4,7	3,6	4,0	-0,7	0,4
Średnie zawodowe i policealne	7,9	6,7	5,9	-2,0	-0,8
Średnie ogólnokształcące	12,9	9,2	9,1	-3,8	-0,1
Zasadnicze zawodowe	10,1	7,7	7,3	-2,8	-0,4
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	14,9	12,5	10,2	-4,7	-2,3

3.4. Bezrobocie absolwentów⁵

W III kwartale 2008 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 117 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza w stosunku do ubiegłego roku o 27 tys. osób, tj. o 18,8%, a w porównaniu z poprzednim kwartałem wzrosła o 38 tys. osób, tj. o 48,1%. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 20,2% i zmniejszyła się w porównaniu z III kwartałem 2007 r. o 2,9 pkt, a w stosunku do II kwartału 2008 r. wzrosła o 2,1 pkt.

Większe trudności ze znalezieniem pracy mieli nadal absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 23,0% wobec 18,2% dla absolwentów mieszkających w miastach (przed rokiem odpowiednio 23,6% i 22,8%, a w II kwartale 2008 r. 22,0% wobec 15,7%).

W grupie absolwentów wyższe natężenie bezrobocia odnotowano wśród kobiet – 21,4% wobec 19,0% dla mężczyzn (w III kwartale 2007 r. 25,6% wobec 19,9%, a w II kwartale 2008 r. odpowiednio 18,7% i 17,4%).

W analizowanym okresie najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych oraz średnich zawodowych – odpowiednio: 14,9% i 22,5%. Bezrobocie w największym stopniu wystąpiło wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących (32,4%) i zasadniczych zawodowych (27,5%).

W porównaniu z III kwartałem 2007 r. najwyższy spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół wyższych – o 4,8 pkt i zasadniczych zawodowych – o 1,1 pkt, najniższy zaś wśród osób, które ukończyły szkołę średnią zawodową o 1,0 pkt. Wśród osób, które ukończyły szkołę średnią ogólnokształcącą wskaźnik ten wzrósł o 1,0 pkt.

3.5. Źródła bezrobocia

W III kwartale 2008 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące⁶ było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 32,1% tej populacji (przed rokiem 29,0%, w poprzednim kwartale – 32,9%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji stanowiska lub zakładu pracy wyniósł 22,9% (o 10,5 pkt mniej niż przed rokiem i o 1,5 pkt mniej niż w poprzednim kwartale). Ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby zrezygnowało z pracy 10,1% omawianej populacji (przed rokiem – 8,3%, w II kwartale 2008 r. – 9,1%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zwiększył się o 1,3 pkt., natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszył się o 0,4 pkt.

⁵ Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

⁶ Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

3.6. Bezrobocie długotrwałe⁷

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 III kwartale 2008 r. wyniósł 12 miesięcy. W miastach poszukiwanie pracy trwało o ponad miesiąc krócej niż na wsi, a dla kobiet o blisko miesiąc dłużej niż dla mężczyzn. Najdłużej, bo blisko 16 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59/64 lata)⁸ oraz bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych – z wykształceniem gimnazjalnym i niższym (blisko 15 miesięcy) i z zasadniczym zawodowym (blisko 14 miesięcy), najkrócej zaś – osoby posiadające wykształcenie wyższe (ponad 8 miesięcy).

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

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

W III kwartale 2008 r. liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 326 tys. osób i w porównaniu z poprzednim kwartałem była niższa o 46 tys., tj. o 12,4%. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 28,8%, a w stosunku do II kwartału 2008 r. zmniejszył się o 2,3 pkt. W analizowanym kwartale zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło kobiet (29,5% wobec 27,9% dla mężczyzn) oraz mieszkańców wsi (30,2% wobec 27,9% dla mieszkańców miast).

4. BIERNI ZAWODOWO

W III kwartale 2008 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14231 tys. osób i stanowiła 45,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku – o 174 tys., tj. o 1,2%, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału – o 214 tys., tj. o 1,5%.

Podobnie jak przed rokiem i w poprzednim kwartale, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (62,7%).

⁷ Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8737 tys. osób, tj. 61,4% ogółu biernych zawodowo i 52,9% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (46,5%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet biernych zawodowo miała niski poziom wykształcenia (44,0% gimnazjalne i niższe, 17,0% – zasadnicze zawodowe). Część z nich jednak kontynuowała edukację lub miała przerwę ze względu na opiekę nad dziećmi.

Bierni zawodowo mężczyźni (5494 tys. osób) stanowili 38,6% ogółu osób biernych zawodowo i 37,0% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 53,8% omawianej grupy. Podobnie jak wśród kobiet, mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 43,2% i 24,2%).

Praktycznie połowa spośród osób biernych zawodowo była w wieku produkcyjnym (49,3%). Podobnie jak przed rokiem, jako główną przyczynę bierności (25,5% osób z tej grupy) wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (29,2% mężczyzn, 22,9% kobiet). W III kwartale 2008 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 24,6% osób (33,3% mężczyzn, 18,3% kobiet) – o 0,2 pkt mniej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 21,1% osób biernych zawodowo (4,9% mężczyzn i 33,0% kobiet) – o 1,4 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 17,7% osób (20,3% mężczyzn i 15,8% kobiet) – o 1,7 pkt więcej niż w III kwartale 2007 r.

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w III kwartale 2008 r. zmniejszył się zarówno w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku – o 1,5 pkt, jak i w porównaniu z II kwartałem 2008 r. – o 0,3 pkt i wyniósł 5,1%, (5,4% mężczyzn i 4,8% kobiet).

⁸ 45-59 lat dla kobiet, 45-64 lata dla mężczyzn.

Podsumowanie

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

W porównaniu z III kwartałem 2007 r. zaobserwowano:

- wzrost wskaźnika zatrudnienia niezależnie od miejsca zamieszkania, płci i wieku,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach, jak i na wsi,
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- nieznaczny spadek liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- 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 siódmy absolwent poszukiwał pracy.
- niewielki spadek liczby osób biernych zawodowo oraz zmniejszenie odsetka osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

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)⁹, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura.

W porównaniu z II kwartałem 2008 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych (o 5,4%). Liczba pracujących zwiększyła się o 1,9%, a populacja biernych zawodowo zmalała (o 1,5%).

⁹ 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

Situation on the labour market in the third quarter of 2008 – Conclusion.

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

Compared to the third quarter of 2007 there were observed:

- an increase in the employment rate regardless the place of residence, sex, and age,
- a decrease in liability of the employed with non-working persons (the ratio calculated for persons aged 15 years and more),
- a growth in the number of the employed in both: urban and rural areas,
- 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 their financial conditions,
- a slight decrease in the number of paid employees with employment contracts for limited duration,
- a growth in the number of the unemployed regardless of their place of residence and sex,
- 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 seventh of them was looking for a job,
- 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:

- a 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)¹⁰; while most often reasons for inactivity in this group remain: education and improving qualifications, sickness or disability, family responsibilities and retirement; the percentage share of the economically inactive because of family responsibilities or retirement.

Compared to the second quarter of 2008, a decline (by 5.4%) in the number of the unemployed was observed.

The population of the employed increased by 1.9%, while the population of the economically inactive decreased by 1.5%.

¹⁰ 18-59 years for women; 18-64 years form men.

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- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
		w tysiącach in thousands						w % in %			
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 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>		
OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)										
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 ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</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 ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał <i>III quarter</i>	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6

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 in- active</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaż- 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- 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>		
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 ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</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 ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
II kwartał <i>II quarter</i>	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
III kwartał <i>III quarter</i>	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7

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				
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- 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>		
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 ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</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 ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
III kwartał <i>III quarter</i>	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
II kwartał <i>II quarter</i>	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
III kwartał <i>III quarter</i>	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8

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 zatrud- nienia 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						w % in %		
MIASTA URBAN AREAS										
1992 maj May	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1
sierpień August	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2
listopad November	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8
1993 luty February	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9
maj May	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7
sierpień August	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7
listopad November	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9
1994 luty February	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5
maj May	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8
sierpień August	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5
listopad November	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8
1995 luty February	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4
maj May	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7
sierpień August	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2
listopad November	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7
1996 luty February	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0
maj May	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3
sierpień August	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0
listopad November	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0
1997 luty February	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9
maj May	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9
sierpień August	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5
listopad November	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7
1998 luty February	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6
maj May	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7
sierpień August	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1
listopad November	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1
1999 luty February	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9
IV kwartał IV quarter	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9
2000 I kwartał I quarter	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1
II kwartał II quarter	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3
III kwartał III quarter	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6
IV kwartał IV quarter	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9
2001 I kwartał I quarter	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2
II kwartał II quarter	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5
III kwartał III quarter	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2
IV kwartał IV quarter	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6

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 ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</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 ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
III kwartał <i>III quarter</i>	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7

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

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- 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>				
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 ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</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 ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	
II kwartał <i>II quarter</i>	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	

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 Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
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 ¹⁾ III quarter ¹⁾	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
III kwartał III quarter	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706

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								
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 ¹⁾ III quarter ¹⁾	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
III kwartał III quarter	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268

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 ¹⁾ III quarter ¹⁾	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
III kwartał III quarter	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438

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									
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 ¹⁾ III quarter ¹⁾	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
III kwartał III quarter	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—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 ¹⁾ III quarter ¹⁾	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
III kwartał III quarter	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631

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

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

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

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>	
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
	III kwartał <i>III quarter</i>	51,0	28,4	78,5	83,8	73,2	37,6	6,0	60,0	65,7

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>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
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
III kwartał <i>III quarter</i>	59,4	32,3	87,0	89,5	78,6	44,6	7,3	67,2	71,3

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

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 %						
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3
II kwartał <i>II quarter</i>	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4
II kwartał <i>II quarter</i>	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3
III kwartał <i>III quarter</i>	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	9,0	20,7	8,8	6,7	7,1	9,1	9,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	18,7	8,9	5,6	7,2	8,6	8,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	21,7	9,4	7,2	7,7	9,7	9,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,1	18,9	7,6	5,8	6,8	8,2	8,2
II kwartał <i>II quarter</i>	7,1	17,0	7,0	5,3	5,4	7,2	7,2
III kwartał <i>III quarter</i>	6,6	16,1	7,2	4,6	4,7	6,7	6,7

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 %						
Mężczyźni Males							
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
III kwartał III quarter	5,7	13,8	5,8	3,8	4,4	5,7	5,7

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 %						
Kobiety Females							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5
III kwartał <i>III quarter</i>	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3
III kwartał <i>III quarter</i>	9,8	23,8	9,5	7,7	7,1	9,9	10,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,4	21,0	9,6	6,7	7,8	9,5	9,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,3	23,8	10,1	8,3	7,9	10,4	10,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	20,9	7,8	6,5	7,3	8,8	8,8
II kwartał <i>II quarter</i>	7,7	19,5	7,6	5,6	6,0	7,8	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	7,8	19,1	8,8	5,5	5,2	7,9	8,0

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008
LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
OGÓŁEM TOTAL		
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 ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,4	29,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	31,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	28,8

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 1st 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 DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ 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 %
Mężczyźni Males		
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 ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,1	27,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,0	30,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,6	27,9

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 1st 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 DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)
LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ 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 %
Kobiety Females		
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 ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,7	31,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	31,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	29,5

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 1st 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
III kwartał III quarter	31354	4869	925	6279	3317	8088	7876

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 ogóln- 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
III kwartał III quarter	14851	2039	234	3155	1124	4915	3383

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 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	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał II quarter	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał III quarter	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał IV quarter	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku annual averages	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał I quarter	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał II quarter	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał III quarter	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał IV quarter	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku annual averages	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał I quarter	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał II quarter	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał III quarter	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał IV quarter	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku annual averages	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał I quarter	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał II quarter	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał III quarter	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał IV quarter	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku annual averages	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał I quarter	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał II quarter	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał III quarter	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał IV quarter	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku annual averages	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał I quarter	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640
II kwartał II quarter	16490	2750	709	3138	2155	3155	4584
III kwartał III quarter	16503	2830	691	3124	2193	3173	4493

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
III kwartał III quarter	17123	3869	648	4141	1530	5274	1661

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
III kwartał III quarter	9356	1666	182	2309	604	3588	1007

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
III kwartał III quarter	7766	2203	466	1832	926	1686	653

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2008
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ 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.			
OGÓŁEM TOTAL				
2003 I kwartał I quarter	13348	2355	3753	7239
II kwartał II quarter	13657	2485	3899	7273
III kwartał III quarter	13744	2658	3996	7090
IV kwartał IV quarter	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku annual averages	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał I quarter	13465	2285	3832	7347
II kwartał II quarter	13682	2409	3973	7300
III kwartał III quarter	13974	2684	4052	7236
IV kwartał IV quarter	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku annual averages	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał I quarter	13767	2267	4020	7475
II kwartał II quarter	13947	2386	4145	7413
III kwartał III quarter	14359	2674	4166	7514
IV kwartał IV quarter	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku annual averages	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał I quarter	14098	2218	4151	7725
II kwartał II quarter	14459	2291	4341	7825
III kwartał III quarter	14906	2428	4507	7965
IV kwartał IV quarter	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku annual averages	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał I quarter	14839	2214	4446	8174
II kwartał II quarter	15152	2301	4629	8217
III kwartał III quarter	15432	2301	4793	8335
IV kwartał IV quarter	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku annual averages	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał I quarter	15515	2145	4871	8496
I kwartał ²⁾ I quarter ²⁾	15515	2137	4936	8439
II kwartał II quarter	15689	2269	4955	8454
III kwartał III quarter	15990	2300	5156	8522

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 1st 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 EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ 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.		
Mężczyźni Males				
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 ²⁾ I quarter ²⁾	8567	1200	3667	3699
II kwartał II quarter	8665	1241	3704	3713
III kwartał III quarter	8826	1276	3868	3674

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 1st 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 EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ 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.		
Kobiety Females				
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 ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	6948	937	1269	4741
II kwartał <i>II quarter</i>	7024	1029	1251	4740
III kwartał <i>III quarter</i>	7164	1024	1287	4848

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 1st 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 STRUKTURALNE¹⁾ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2007²⁾

STRUCTURAL INDICATORS¹⁾ COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2007²⁾

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	42,3
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 6 stycznia 2009 r.

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

2) Data are downloaded from Eurostat website on 6th January 2009.

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 DŁUGOTRWĄLEGO

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

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	77,1
2005	91,1	74,7	77,6	77,5
2006	91,7	75,0	77,9	77,9
2007	91,6	75,2	78,0	78,1
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	87,9	71,3	74,4	74,4
2004	88,7	71,2	74,4	74,4
2005	88,9	71,8	74,8	74,9
2006	89,6	71,8	74,9	75,0
2007	89,7	72,2	75,2	75,5
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	12,9
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	10,7
2004	6,0	10,4
2005	5,1	9,9
2006	3,7	9,4
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	16,1
2007	6,7	15,8

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) <i>Early school-leavers (aged 18—24)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	6,3	17,9	15,8	16,3
2004	5,7	17,2	15,2	15,8
2005	5,5	17,1	15,1	15,5
2006	5,6	16,8	15,0	15,2
2007	5,0	16,9	15,0	15,2
2008	5,0*	—	—	—
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	7,8	20,1	17,8	18,3
2004	7,7	19,8	17,6	18,1
2005	6,9	19,4	17,2	17,4
2006	7,2	19,2	17,2	17,3
2007	6,4	19,2	17,1	17,2
2008	6,0*	—	—	—
Kobiety <i>Females</i> 2003	4,7	15,6	13,7	14,3
2004	3,7	14,7	12,8	13,5
2005	4,0	14,8	13,1	13,5
2006	3,8	14,4	12,7	13,1
2007	3,6	14,5	12,8	13,2
2008	3,9*	—	—	—

* dane wstępne.

* *provisional data.*

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 III KWARTALE 2008 R. — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III 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	3,1	0,5	0,4	0,5	3,1
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i>	0,0	0,5	0,5	0,6	4,3	4,2	0,8	0,5	0,5	4,2
Kobiety <i>Females</i>	0,0	0,6	0,8	0,8	3,6	3,9	0,6	0,6	0,8	3,9
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i>	0,0	0,5	0,6	0,6	4,4	4,0	0,6	0,5	0,6	4,0
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tys. i więcej <i>thous. and more</i>	2,2	2,8	2,8	2,9	10,1	11,1	2,8	1,5	1,7	10,9
100000—499999	2,7	3,0	3,1	3,2	8,7	8,0	3,0	1,3	1,4	7,6
50000—99999	5,3	5,8	5,8	5,8	12,8	11,2	5,5	1,9	2,1	9,4
20000—49999	4,8	5,1	5,2	5,2	11,1	9,1	5,0	1,5	1,7	8,1
10000—19999	6,8	7,2	7,3	7,3	13,9	12,6	6,9	1,8	2,1	10,7
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	7,4	7,9	8,1	8,1	15,0	12,4	7,6	2,1	2,5	10,6
Wieś <i>Rural areas</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	4,4	4,8	0,9	0,7	0,8	4,8
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny	1,7	2,1	2,2	2,2	8,5	8,7	2,3	1,2	1,3	8,6
łódzkie	2,9	3,5	3,7	3,8	10,9	11,0	3,4	1,8	1,9	11,1
mazowieckie	2,3	2,9	3,0	3,0	11,6	12,5	3,3	1,7	1,8	12,4
Południowy	1,7	2,4	2,5	2,6	7,1	7,8	1,9	1,3	1,4	7,5
małopolskie	2,7	4,0	4,0	4,3	10,0	11,9	3,0	2,1	2,2	11,1
śląskie	2,3	3,1	3,1	3,2	10,7	10,0	2,6	1,6	1,7	9,6
Wschodni	1,6	2,1	2,1	2,2	5,4	5,8	1,8	1,1	1,2	5,5
lubelskie	2,6	3,6	3,7	3,6	10,8	9,6	3,3	2,0	2,2	8,9
podkarpackie	3,0	4,0	4,1	4,4	9,0	11,1	3,2	1,9	2,3	10,4
świętokrzyskie	4,9	5,8	5,9	6,1	11,8	12,3	5,2	2,4	2,7	11,0
podlaskie	2,8	3,8	3,9	4,0	14,8	15,2	3,4	2,1	2,3	15,0
Północno-zachodni	1,8	2,4	2,5	2,6	7,7	7,2	2,2	1,4	1,5	7,1
wielkopolskie	2,7	3,5	3,7	3,8	10,3	10,7	3,3	1,9	2,1	10,6
zachodniopomorskie	3,3	4,4	4,7	4,8	17,0	12,3	3,9	2,6	3,0	12,1
lubuskie	3,8	5,1	5,2	5,4	14,4	14,8	4,2	2,6	2,7	14,1
Południowo-zachodni	2,3	2,8	2,8	2,8	9,0	8,9	2,9	1,5	1,8	8,2
dolnośląskie	2,8	3,4	3,4	3,4	11,7	10,5	3,4	1,8	2,2	9,7
opolskie	3,9	4,6	4,7	4,8	11,9	12,6	4,8	2,6	2,7	12,2
Północny	1,8	2,5	2,6	2,7	7,6	8,6	2,1	1,4	1,5	8,4
kujawsko-pomorskie	3,0	4,1	4,4	4,5	13,2	12,8	3,6	2,3	2,7	12,3
warmińsko-mazurskie	2,9	4,4	4,6	4,7	15,7	14,7	3,2	2,5	2,7	14,6
pomorskie	3,3	4,3	4,5	4,6	12,4	14,7	3,7	2,2	2,4	14,6

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W III KWARTALE 2008 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III 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- bozia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	17,0	17,6	36,2	20,0	60,6	0,4	17,0	17,6	59,7
18—19	0,0	5,5	6,4	8,0	12,9	12,7	1,2	5,5	6,4	11,3
20—24	0,0	1,6	1,9	2,1	8,0	5,8	2,1	1,6	1,9	5,7
25—29	0,0	0,9	1,1	1,1	9,4	7,2	4,5	0,9	1,1	7,1
30—34	0,0	0,8	1,0	1,1	9,6	8,2	4,8	0,8	1,0	8,1
35—39	0,0	0,7	0,8	0,9	9,9	9,5	5,2	0,7	0,8	9,5
40—44	0,0	0,7	0,9	1,0	9,5	9,2	4,8	0,7	0,9	9,2
45—49	0,0	0,9	1,0	1,1	7,5	8,5	4,0	0,9	1,0	8,5
50—54	0,0	1,1	1,2	1,3	8,1	8,0	2,8	1,1	1,2	8,0
55—59	0,0	2,0	2,1	2,3	6,9	14,0	1,5	2,0	2,1	13,7
60—64	0,0	4,1	4,1	5,2	8,4	26,4	1,0	4,1	4,1	26,0
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,3	6,3	9,4	7,9	69,4	0,3	6,3	6,3	70,1
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,7	1,8	1,9	1,9	7,0	8,9	3,1	0,7	0,8	8,7
policealne post-secondary	3,2	4,1	4,3	4,5	13,6	12,9	5,4	2,1	2,5	12,4
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,5	1,6	1,7	6,0	6,1	2,1	0,9	1,0	6,0
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,7	2,8	3,0	8,1	7,7	2,3	1,9	2,0	7,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,1	1,3	1,4	1,4	5,2	4,9	1,8	0,8	0,9	4,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,9	3,0	3,3	6,1	7,2	0,9	2,3	2,5	6,8
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	0,5	0,6	6,5
współmałżonek spouse	0,6	1,1	1,1	1,2	4,7	5,2	1,3	0,9	1,0	5,1
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,5	1,6	1,7	6,0	4,5	1,1	0,9	1,1	4,3
pozostali członkowie others	2,3	5,3	5,7	6,3	12,2	12,2	2,5	4,3	4,8	11,4
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,6	3,9	4,3	5,4	6,5	11,0	1,7	3,5	3,9	10,7
uczniowie apprentices	1,0	3,1	3,4	3,7	7,9	9,7	1,1	2,6	2,9	9,5
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	6,1	6,7	7,0	7,3	25,8	18,7	13,5	1,9	2,4	18,2
absolwenci school leavers	3,2	4,0	4,6	4,7	14,1	9,1	6,0	2,2	3,2	8,4

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (II KW. 2008—III KW. 2008) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II Q 2008—III 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	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL	0,0	0,4	0,5	0,5	3,2	3,3	0,5	0,4	0,5	3,3
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,5	0,5	0,6	4,7	4,8	0,8	0,5	0,5	4,7
Kobiety Females	0,0	0,7	0,8	0,9	3,8	4,4	0,6	0,7	0,8	4,3
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,5	0,6	0,7	4,5	4,5	0,6	0,5	0,6	4,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,1	2,9	2,9	3,0	10,0	15,1	2,6	1,6	1,7	14,3
100000—499999	2,8	3,2	3,2	3,3	8,6	10,0	3,1	1,4	1,5	9,3
50000—99999	5,2	5,7	5,8	5,9	12,9	11,5	5,5	1,9	2,2	10,0
20000—49999	4,8	5,2	5,4	5,4	12,3	10,3	5,1	1,7	1,9	9,4
10000—19999	6,6	7,1	7,2	7,3	14,5	14,7	6,6	1,9	2,1	12,6
poniżej 10000 less than 10000 . .	6,7	7,1	7,2	7,4	13,8	13,0	7,0	2,0	2,3	11,4
Wieś Rural areas	0,0	0,7	0,8	0,8	4,6	5,0	0,9	0,7	0,8	4,9
Według regionów: By region:										
Centralny	1,6	2,0	2,1	2,2	7,9	9,3	2,1	1,2	1,3	9,0
łódzkie	2,5	3,2	3,3	3,5	11,4	11,7	2,9	1,6	1,8	11,4
mazowieckie	2,3	2,8	2,8	2,9	10,6	13,5	3,2	1,6	1,8	12,8
Południowy	1,6	2,4	2,5	2,6	7,8	8,8	1,8	1,3	1,4	8,7
małopolskie	2,5	3,6	3,6	3,9	9,8	12,2	3,1	2,1	2,3	11,4
śląskie	2,2	3,2	3,4	3,6	11,1	12,5	2,4	1,8	1,9	12,4
Wschodni	1,4	2,0	2,2	2,2	5,8	6,0	1,7	1,2	1,3	5,9
lubelskie	2,7	3,8	3,9	4,1	10,5	10,6	3,4	2,1	2,3	10,0
podkarpackie	2,6	3,9	4,1	4,3	10,0	10,4	3,3	2,3	2,6	10,2
świętokrzyskie	3,2	4,2	4,3	4,4	13,9	14,2	3,9	2,2	2,5	13,6
podlaskie	3,0	4,0	4,2	4,5	11,8	15,5	3,6	2,2	2,5	15,5
Północno-zachodni	1,7	2,1	2,2	2,2	8,2	7,8	2,2	1,2	1,3	7,5
wielkopolskie	2,5	3,2	3,4	3,4	11,3	12,2	2,9	1,6	1,8	12,0
zachodniopomorskie	3,2	4,0	4,2	4,4	16,2	11,9	4,2	2,5	3,0	11,3
lubuskie	3,3	4,5	4,7	4,9	15,4	15,1	4,4	2,8	3,0	14,7
Południowo-zachodni	2,1	2,8	2,9	3,1	9,3	10,7	2,5	1,5	1,8	10,2
dolnośląskie	2,6	3,5	3,6	3,8	12,2	12,5	3,0	1,8	2,2	11,9
opolskie	4,2	4,8	4,9	5,1	12,5	15,9	5,0	2,5	2,6	15,0
Północny	1,7	2,4	2,5	2,6	9,6	8,3	2,0	1,4	1,5	8,0
kujawsko-pomorskie	2,9	4,2	4,5	4,7	14,9	14,0	3,2	2,2	2,8	13,7
warmińsko-mazurskie	2,4	3,5	3,7	3,8	15,3	16,2	3,4	2,5	2,6	15,8
pomorskie	3,4	4,6	4,8	4,8	15,6	13,9	3,8	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 WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (II KW. 2008—III KW. 2008) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II Q 2008—III Q 2008) — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons economically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i>	0,0	17,2	18,6	76,1	19,5	69,7	0,3	16,8	18,3	57,6
18—19	0,0	6,6	7,2	10,4	13,0	17,5	1,3	6,6	7,2	15,4
20—24	0,0	1,7	2,1	2,3	8,7	7,6	2,1	1,7	2,1	7,2
25—29	0,0	0,9	1,1	1,3	10,6	7,8	4,3	0,9	1,1	7,7
30—34	0,0	0,8	1,0	1,1	9,6	9,2	4,9	0,8	1,0	9,2
35—39	0,0	0,7	0,8	0,9	10,3	10,5	5,4	0,7	0,8	10,3
40—44	0,0	0,7	0,9	1,1	9,3	9,0	4,6	0,7	0,9	9,1
45—49	0,0	0,9	1,0	1,1	9,5	9,6	4,0	0,9	1,0	9,5
50—54	0,0	1,1	1,2	1,3	8,4	8,9	2,7	1,1	1,2	8,9
55—59	0,0	2,1	2,1	2,6	7,1	15,3	1,5	2,1	2,1	14,9
60—64	0,0	4,4	4,4	5,7	7,9	33,4	1,1	4,4	4,5	32,9
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	6,4	6,4	9,2	8,8	89,2	0,3	6,4	6,4	89,2
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i>	1,6	1,8	1,8	1,9	7,3	9,8	3,2	0,7	0,8	9,6
policealne <i>post-secondary</i>	3,3	3,9	4,1	4,2	13,5	15,3	6,0	2,1	2,4	14,7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	1,2	1,6	1,6	1,7	6,0	7,2	1,9	0,9	0,9	7,0
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1,6	2,7	2,8	3,1	8,9	9,4	2,2	2,0	2,1	9,0
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1,1	1,3	1,4	1,4	5,3	5,5	1,9	0,9	0,9	5,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,9	2,6	2,8	3,0	6,1	8,3	0,9	2,2	2,4	7,7
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	0,8	0,8	0,8	4,6	7,8	1,0	0,6	0,7	7,7
współmałżonek <i>spouse</i>	0,6	1,0	1,1	1,2	4,9	6,0	1,3	0,9	1,0	5,8
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,8	1,5	1,7	1,7	6,2	4,9	1,1	1,0	1,2	4,7
pozostali członkowie <i>others</i>	2,5	5,4	5,8	6,6	12,0	13,9	2,5	4,3	4,8	13,2
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,6	4,2	4,5	5,9	7,3	12,3	1,7	3,7	4,0	11,6
uczniowie <i>apprentices</i>	0,9	3,0	3,2	3,8	8,4	11,0	1,0	2,6	2,8	10,4
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	7,6	7,9	8,5	8,9	31,7	26,4	18,3	3,3	3,9	26,0
absolwenci <i>school leavers</i>	3,2	4,3	4,6	5,1	15,2	12,0	5,3	2,3	3,0	10,6

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

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

**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 %							
OGÓŁEM TOTAL								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	2,6	3,2	4,1	3,6	1,9	43,1	1,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,3	3,9	4,0	3,6	2,1	31,3	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,3	3,5	4,4	3,8	1,9	28,1	1,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	3,7	3,9	4,6	4,0	2,1	27,2	2,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,3	2,4	2,7	2,7	1,5	25,0	1,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	3,9	4,1	4,3	4,1	2,2	32,8	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,5	4,4	5,0	4,1	2,4	38,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	4,5	5,3	5,2	4,8	2,9	36,5	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	5,1	4,6	6,1	4,5	2,6	25,0	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	2,9	3,1	3,2	2,8	1,7	21,0	1,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,9	5,1	4,9	6,1	4,5	2,9	30,3	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	5,3	5,1	6,6	5,3	3,0	42,4	3,0
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	5,3	6,0	6,6	5,7	3,3	37,3	3,3
Mężczyźni Men								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	6,7	7,1	8,3	5,7	3,8	91,9	3,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	6,7	6,4	10,1	5,5	3,5	48,0	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,0	4,1	5,1	3,6	2,5	36,3	2,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,7	7,0	6,8	8,0	6,0	3,7	45,6	3,7
II kwartał <i>II quarter</i>	3,8	6,7	6,5	8,8	7,4	3,8	59,5	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,3	8,1	9,9	8,1	4,2	76,3	4,2
Kobiety Women								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	4,0	4,4	5,5	4,8	2,6	46,5	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	4,7	4,9	5,3	5,2	2,7	37,4	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,7	5,1	5,4	4,8	2,7	34,1	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,9	5,3	5,5	5,2	2,6	30,7	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	3,0	3,2	3,6	3,7	1,9	27,5	1,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,8	5,6	6,2	5,7	3,0	41,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,6	6,7	6,1	6,1	3,6	56,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	5,6	6,9	6,8	7,2	3,7	40,3	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,4	6,8	6,5	7,8	6,5	3,4	27,2	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	3,8	4,2	4,0	3,9	2,1	25,3	2,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,9	6,7	7,2	8,9	6,7	3,9	38,5	3,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	7,3	6,8	8,6	7,2	3,9	50,2	3,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,1	7,3	8,5	7,4	4,2	45,6	4,2

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

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

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

TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2008 — W %
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
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 %		
OGÓŁEM TOTAL			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	1,4	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,4	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	1,5	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	1,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,8	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,3	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	1,4	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,4	0,9
Mężczyźni Men			
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
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,3	1,5
Kobiety Women			
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
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	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

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

TABL. 1.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
Miasta Urban areas	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	4312	2421	2321	2143	178	99	1891	56,1	53,8	4,1
100000 — 499999	5038	2736	2550	2369	181	186	2302	54,3	50,6	6,8
50000 — 99999	2469	1300	1208	1132	76	92	1169	52,7	48,9	7,1
20000 — 49999	3456	1880	1733	1637	96	147	1576	54,4	50,1	7,8
10000 — 19999	2212	1178	1083	1010	73	94	1034	53,3	49,0	8,0
poniżej 10000 less than 10000	1999	1045	958	890	68	86	955	52,3	47,9	8,2
Wieś Rural areas	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
MĘŻCZYŹNI MALES	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
Miasta Urban areas	9044	5638	5306	5085	221	333	3405	62,3	58,7	5,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	1946	1230	1182	1128	54	48	716	63,2	60,7	3,9
100000 — 499999	2344	1488	1407	1346	60	82	855	63,5	60,0	5,5
50000 — 99999	1132	682	643	619	24	40	450	60,2	56,8	5,9
20000 — 49999	1613	1010	939	904	35	71	602	62,6	58,2	7,0
10000 — 19999	1041	631	584	559	25	47	410	60,6	56,1	7,4
poniżej 10000 less than 10000	968	596	550	527	23	46	372	61,6	56,8	7,7
Wieś Rural areas	5807	3718	3521	3236	285	197	2089	64,0	60,6	5,3
KOBIETY FEMALES	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
Miasta Urban areas	10442	4920	4548	4097	451	372	5522	47,1	43,6	7,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	2366	1191	1139	1015	124	52	1175	50,3	48,1	4,4
100000 — 499999	2695	1248	1144	1023	121	104	1446	46,3	42,4	8,3
50000 — 99999	1337	617	565	513	52	52	720	46,1	42,3	8,4
20000 — 49999	1844	870	793	733	61	76	974	47,2	43,0	8,7
10000 — 19999	1171	546	499	451	48	47	624	46,6	42,6	8,6
poniżej 10000 less than 10000	1031	448	408	363	45	41	583	43,5	39,6	9,2
Wieś Rural areas	6061	2846	2616	2240	376	230	3215	47,0	43,2	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	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
Centralny	7063	4106	3907	3638	269	200	2957	58,1	55,3	4,9
łódzkie	2563	1400	1318	1228	90	82	1162	54,6	51,4	5,9
mazowieckie	4501	2706	2589	2410	179	118	1795	60,1	57,5	4,4
Południowy	6275	3303	3091	2819	273	211	2972	52,6	49,3	6,4
małopolskie	2526	1339	1261	1130	131	77	1187	53,0	49,9	5,8
śląskie	3749	1964	1830	1689	141	134	1785	52,4	48,8	6,8
Wschodni	5919	3314	3050	2666	385	263	2605	56,0	51,5	7,9
lubelskie	2016	1132	1030	900	130	102	883	56,2	51,1	9,0
podkarpackie	1763	983	905	753	152	78	779	55,8	51,3	7,9
podlaskie	973	538	511	462	48	28	435	55,3	52,5	5,2
świętokrzyskie	1167	660	605	550	55	55	507	56,6	51,8	8,3
Północno-zachodni	4632	2492	2318	2153	165	173	2140	53,8	50,0	6,9
lubuskie	857	464	436	409	27	28	393	54,1	50,9	6,0
wielkopolskie	2496	1395	1310	1200	110	85	1101	55,9	52,5	6,1
zachodniopomorskie	1279	633	573	545	28	60	646	49,5	44,8	9,5
Południowo-zachodni	3199	1676	1543	1433	110	133	1523	52,4	48,2	7,9
dolnośląskie	2417	1282	1169	1093	76	113	1135	53,0	48,4	8,8
opolskie	782	395	374	341	33	21	388	50,5	47,8	5,3
Północny	4266	2232	2080	1949	131	152	2034	52,3	48,8	6,8
kujawsko-pomorskie	1531	811	735	683	52	76	720	53,0	48,0	9,4
pomorskie	1564	821	781	729	52	40	743	52,5	49,9	4,9
warmińsko-mazurskie	1171	600	564	537	28	36	571	51,2	48,2	6,0

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY REGION AND 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- 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 %		
Mężczyźni Males	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
Centralny	3385	2272	2171	2063	108	101	1113	67,1	64,1	4,4
łódzkie	1241	784	743	703	40	41	457	63,2	59,9	5,2
mazowieckie	2144	1489	1428	1360	68	61	656	69,4	66,6	4,1
Południowy	2932	1756	1663	1574	89	93	1176	59,9	56,7	5,3
małopolskie	1158	691	656	604	52	36	467	59,7	56,6	5,2
śląskie	1774	1065	1008	971	37	57	709	60,0	56,8	5,4
Wschodni	2818	1806	1674	1512	162	131	1012	64,1	59,4	7,3
lubelskie	958	618	563	509	55	54	340	64,5	58,8	8,7
podkarpackie	837	533	494	426	68	39	304	63,7	59,0	7,3
podlaskie	470	297	284	266	18	14	172	63,2	60,4	4,7
świętokrzyskie	553	357	333	312	21	25	196	64,6	60,2	7,0
Północno-zachodni	2197	1373	1292	1237	55	81	823	62,5	58,8	5,9
lubuskie	408	258	243	232	11	15	150	63,2	59,6	5,8
wielkopolskie	1183	765	729	695	34	37	417	64,7	61,6	4,8
zachodniopomorskie	605	350	320	311	10	30	255	57,9	52,9	8,6
Południowo-zachodni	1492	920	866	825	41	54	572	61,7	58,0	5,9
dolnośląskie	1125	698	652	623	29	46	427	62,0	58,0	6,6
opolskie	367	222	214	202	12	8	145	60,5	58,3	3,6
Północny	2027	1228	1160	1109	51	69	798	60,6	57,2	5,6
kujawsko-pomorskie	736	468	430	409	22	37	268	63,6	58,4	7,9
pomorskie	733	432	415	400	15	17	301	58,9	56,6	3,9
warmińsko-mazurskie	558	328	314	300	14	14	229	58,8	56,3	4,3

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- 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 %	
Kobiety Females	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
Centralny	3678	1834	1736	1574	161	98	1844	49,9	47,2	5,3
łódzkie	1322	617	575	525	50	41	705	46,7	43,5	6,6
mazowieckie	2356	1217	1160	1049	111	57	1139	51,7	49,2	4,7
Południowy	3342	1546	1428	1244	184	118	1796	46,3	42,7	7,6
małopolskie	1368	647	606	526	80	42	721	47,3	44,3	6,5
śląskie	1974	899	822	718	104	77	1075	45,5	41,6	8,6
Wschodni	3101	1508	1376	1154	223	132	1593	48,6	44,4	8,8
lubelskie	1058	515	467	391	75	48	543	48,7	44,1	9,3
podkarpackie	925	450	411	327	83	40	475	48,6	44,4	8,9
podlaskie	504	241	227	197	30	14	263	47,8	45,0	5,8
świętokrzyskie	614	302	272	239	34	30	312	49,2	44,3	9,9
Północno-zachodni	2436	1118	1026	916	110	92	1317	45,9	42,1	8,2
lubuskie	449	206	193	176	16	14	242	45,9	43,0	6,8
wielkopolskie	1313	629	581	505	76	48	684	47,9	44,2	7,6
zachodniopomorskie	674	283	252	234	18	31	391	42,0	37,4	11,0
Południowo-zachodni	1707	756	677	609	69	79	951	44,3	39,7	10,4
dolnośląskie	1292	583	517	470	47	66	709	45,1	40,0	11,3
opolskie	415	173	160	139	22	13	242	41,7	38,6	7,5
Północny	2239	1003	920	840	80	83	1236	44,8	41,1	8,3
kujawsko-pomorskie	795	343	304	274	30	38	452	43,1	38,2	11,1
pomorskie	831	389	366	329	37	23	443	46,8	44,0	5,9
warmińsko-mazurskie	613	272	250	236	14	22	341	44,4	40,8	8,1

**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 %		
MIASTA URBAN AREAS	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
Centralny	4659	2675	2543	2396	147	132	1984	57,4	54,6	4,9
łódzkie	1612	856	802	766	37	54	755	53,1	49,8	6,3
mazowieckie	3048	1818	1741	1630	110	78	1229	59,6	57,1	4,3
Południowy	4259	2266	2113	1959	154	153	1992	53,2	49,6	6,8
małopolskie	1325	691	651	606	45	40	634	52,2	49,1	5,8
śląskie	2933	1575	1462	1353	109	113	1358	53,7	49,8	7,2
Wschodni	2845	1546	1403	1293	109	144	1299	54,3	49,3	9,3
lubelskie	1017	561	495	444	51	65	456	55,2	48,7	11,6
podkarpackie	705	371	340	318	22	31	334	52,6	48,2	8,4
podlaskie	579	316	299	280	19	17	262	54,6	51,6	5,4
świętokrzyskie	545	298	268	251	17	30	247	54,7	49,2	10,1
Północno-zachodni	2841	1531	1432	1329	103	99	1310	53,9	50,4	6,5
lubuskie	544	301	282	264	18	19	244	55,3	51,8	6,3
wielkopolskie	1416	778	733	667	66	44	638	54,9	51,8	5,7
zachodniopomorskie	880	453	416	397	19	36	428	51,5	47,3	7,9
Południowo-zachodni	2119	1118	1031	955	76	87	1001	52,8	48,7	7,8
dolnośląskie	1679	906	829	769	60	77	774	54,0	49,4	8,5
opolskie	440	213	202	186	16	10	227	48,4	45,9	4,7
Północny	2763	1422	1333	1251	82	90	1341	51,5	48,2	6,3
kujawsko-pomorskie	898	457	417	389	28	40	441	50,9	46,4	8,8
pomorskie	1134	590	562	525	37	28	544	52,0	49,6	4,7
warmińsko-mazurskie	731	376	353	336	17	22	355	51,4	48,3	5,9
WIEŚ RURAL AREAS	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
Centralny	2404	1432	1364	1242	122	68	972	59,6	56,7	4,7
łódzkie	951	544	516	462	54	28	407	57,2	54,3	5,1
mazowieckie	1453	888	848	779	69	40	565	61,1	58,4	4,5
Południowy	2016	1036	978	860	119	58	979	51,4	48,5	5,6
małopolskie	1201	647	610	524	86	37	553	53,9	50,8	5,7
śląskie	815	389	368	336	33	21	426	47,7	45,2	5,4
Wschodni	3073	1767	1648	1372	275	119	1306	57,5	53,6	6,7
lubelskie	999	572	535	456	79	37	427	57,3	53,6	6,5
podkarpackie	1058	612	565	435	130	47	446	57,8	53,4	7,7
podlaskie	395	222	212	183	29	10	173	56,2	53,7	4,5
świętokrzyskie	622	361	337	299	38	24	260	58,0	54,2	6,6
Północno-zachodni	1791	961	887	825	62	74	831	53,7	49,5	7,7
lubuskie	313	163	154	144	9	10	149	52,1	49,2	6,1
wielkopolskie	1080	617	577	533	44	40	463	57,1	53,4	6,5
zachodniopomorskie	399	180	156	148	9	24	218	45,1	39,1	13,3
Południowo-zachodni	1080	558	512	479	33	46	522	51,7	47,4	8,2
dolnośląskie	738	376	340	324	16	36	362	50,9	46,1	9,6
opolskie	342	182	172	155	17	10	160	53,2	50,3	5,5
Północny	1503	810	747	698	49	62	694	53,9	49,7	7,7
kujawsko-pomorskie	633	353	318	294	24	36	279	55,8	50,2	10,2
pomorskie	430	231	219	204	15	12	199	53,7	50,9	5,2
warmińsko-mazurskie	440	225	211	200	11	14	215	51,1	48,0	6,2

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						
OGÓŁEM TOTAL	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
15 — 17 lat years	1504	31	29	5	25	.	1473	2,1	1,9	x
18 — 19	1056	193	149	105	45	44	862	18,3	14,1	22,8
20 — 24	2808	1592	1345	1208	138	247	1216	56,7	47,9	15,5
25 — 29	3042	2544	2341	2213	128	204	498	83,6	77,0	8,0
30 — 34	2879	2461	2306	2192	114	155	418	85,5	80,1	6,3
35 — 39	2469	2181	2094	1999	95	88	287	88,3	84,8	4,0
40 — 44	2310	2015	1909	1813	96	106	295	87,2	82,6	5,3
45 — 49	2636	2173	2071	1951	120	102	463	82,4	78,6	4,7
50 — 54	2981	2155	2043	1890	153	113	826	72,3	68,5	5,2
55 — 59	2710	1166	1105	933	172	61	1544	43,0	40,8	5,2
60 — 64	1853	368	357	249	108	11	1485	19,9	19,3	3,0
65 lat i więcej years and more	5106	242	240	101	139	.	4865	4,7	4,7	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26248	16881	15750	14557	1193	1131	9367	64,3	60,0	6,7
przedprodukcyjnym pre-working	1504	31	29	5	25	.	1473	2,1	1,9	x
produkcyjnym working	23737	16722	15597	14484	1113	1125	7015	70,4	65,7	6,7
poprodukcyjnym post-working	6113	369	364	168	196	5	5744	6,0	6,0	1,4
Mężczyźni Males	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
15 — 17 lat years	769	20	18	.	17	.	749	2,6	2,3	x
18 — 19	540	113	92	64	27	21	427	20,9	17,0	18,6
20 — 24	1391	877	761	706	55	116	515	63,0	54,7	13,2
25 — 29	1521	1384	1295	1256	39	90	137	91,0	85,1	6,5
30 — 34	1442	1351	1283	1257	25	69	90	93,7	89,0	5,1
35 — 39	1234	1167	1132	1106	26	36	67	94,6	91,7	3,1
40 — 44	1153	1053	1004	977	27	49	100	91,3	87,1	4,7
45 — 49	1297	1116	1073	1031	42	43	180	86,0	82,7	3,9
50 — 54	1441	1132	1078	1017	62	54	309	78,6	74,8	4,8
55 — 59	1281	758	716	654	62	42	523	59,2	55,9	5,5
60 — 64	846	240	233	181	52	7	606	28,4	27,5	2,9
65 lat i więcej years and more	1934	144	142	70	72	.	1791	7,4	7,3	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	12916	9213	8684	8250	434	528	3704	71,3	67,2	5,7
przedprodukcyjnym pre-working	769	20	18	.	17	.	749	2,6	2,3	x
produkcyjnym working	12147	9192	8666	8249	417	526	2955	75,7	71,3	5,7
poprodukcyjnym post-working	1934	144	142	70	72	.	1791	7,4	7,3	x
Kobiety Females	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
15 — 17 lat years	736	11	11	.	8	—	725	1,5	1,5	—
18 — 19	516	81	58	40	17	23	435	15,7	11,2	28,4
20 — 24	1416	715	584	502	83	131	701	50,5	41,2	18,3
25 — 29	1521	1160	1046	957	89	114	361	76,3	68,8	9,8
30 — 34	1438	1110	1024	935	89	86	328	77,2	71,2	7,7
35 — 39	1234	1014	962	893	69	52	220	82,2	78,0	5,1
40 — 44	1157	962	905	836	69	56	195	83,1	78,2	5,8
45 — 49	1339	1056	998	920	78	58	283	78,9	74,5	5,5
50 — 54	1540	1024	965	874	91	59	516	66,5	62,7	5,8
55 — 59	1429	408	389	279	110	19	1020	28,6	27,2	4,7
60 — 64	1006	128	124	68	56	.	879	12,7	12,3	x
65 lat i więcej years and more	3172	98	98	31	67	—	3074	3,1	3,1	—
w wieku: in the age:										
15 —64 lata years	13331	7668	7066	6306	759	603	5663	57,5	53,0	7,9
przedprodukcyjnym pre-working	736	11	11	.	8	—	725	1,5	1,5	—
produkcyjnym working	11589	7530	6931	6235	695	599	4060	65,0	59,8	8,0
poprodukcyjnym post-working	4179	226	222	98	124	.	3953	5,4	5,3	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	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
15 — 17 lat years	816	9	7	.	6	.	808	1,1	0,9	×
18 — 19	596	88	62	50	13	26	508	14,8	10,4	29,5
20 — 24	1658	853	722	651	71	130	805	51,4	43,5	15,2
25 — 29	1924	1630	1503	1449	55	126	294	84,7	78,1	7,7
30 — 34	1849	1599	1502	1439	63	97	250	86,5	81,2	6,1
35 — 39	1511	1361	1314	1265	49	47	150	90,1	87,0	3,5
40 — 44	1375	1206	1133	1079	55	72	170	87,7	82,4	6,0
45 — 49	1616	1323	1256	1198	58	67	293	81,9	77,7	5,1
50 — 54	1946	1400	1319	1232	87	81	546	71,9	67,8	5,8
55 — 59	1811	754	705	605	100	49	1057	41,6	38,9	6,5
60 — 64	1238	231	224	164	60	7	1007	18,7	18,1	3,0
65 lat i więcej years and more . .	3145	106	105	50	55	.	3039	3,4	3,3	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16341	10453	9749	9132	617	704	5888	64,0	59,7	6,7
przedprodukcyjnym pre-working . .	816	9	7	.	6	.	808	1,1	0,9	×
produkcyjnym working	14840	10373	9673	9089	584	700	4467	69,9	65,2	6,7
poprodukcyjnym post-working . .	3830	177	173	92	81	.	3653	4,6	4,5	×
WIEŚ RURAL AREAS	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
15 — 17 lat years	688	22	22	.	18	.	666	3,2	3,2	×
18 — 19	460	105	87	55	32	18	354	22,8	18,9	17,1
20 — 24	1150	739	623	557	66	116	411	64,3	54,2	15,7
25 — 29	1118	915	838	764	74	77	203	81,8	75,0	8,4
30 — 34	1030	862	804	754	51	58	168	83,7	78,1	6,7
35 — 39	957	820	780	733	46	40	137	85,7	81,5	4,9
40 — 44	934	809	776	734	42	33	125	86,6	83,1	4,1
45 — 49	1020	850	815	753	62	34	170	83,3	79,9	4,0
50 — 54	1035	755	723	658	65	32	280	72,9	69,9	4,2
55 — 59	899	413	400	328	72	13	486	45,9	44,5	3,1
60 — 64	615	137	133	85	48	.	478	22,3	21,6	×
65 lat i więcej years and more . .	1961	135	135	51	85	—	1826	6,9	6,9	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	9907	6428	6001	5425	576	427	3478	64,9	60,6	6,6
przedprodukcyjnym pre-working . .	688	22	22	.	18	.	666	3,2	3,2	×
produkcyjnym working	8897	6349	5924	5395	528	425	2548	71,4	66,6	6,7
poprodukcyjnym post-working . .	2283	192	191	76	114	.	2091	8,4	8,4	×

**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	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
wyższe tertiary	4869	3869	3714	3521	193	155	1001	79,5	76,3	4,0
policealne post-secondary	925	648	595	548	47	53	277	70,1	64,3	8,2
średnie zawodowe vocational secondary	6279	4141	3909	3633	275	232	2139	65,9	62,3	5,6
średnie ogólnokształcące general secondary	3317	1530	1391	1239	152	139	1787	46,1	41,9	9,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	8088	5274	4891	4534	356	384	2813	65,2	60,5	7,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	7876	1661	1490	1181	309	170	6215	21,1	18,9	10,2
Mężczyźni Males	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
wyższe tertiary	2039	1666	1615	1561	54	51	373	81,7	79,2	3,1
policealne post-secondary	234	182	169	164	5	13	52	77,8	72,2	7,1
średnie zawodowe vocational secondary	3155	2309	2215	2113	102	94	847	73,2	70,2	4,1
średnie ogólnokształcące general secondary	1124	604	557	520	37	47	520	53,7	49,6	7,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	4915	3588	3365	3201	164	223	1327	73,0	68,5	6,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3383	1007	905	762	144	102	2375	29,8	26,8	10,1
Kobiety Females	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
wyższe tertiary	2830	2203	2099	1961	139	104	627	77,8	74,2	4,7
policealne post-secondary	691	466	426	385	42	40	224	67,4	61,6	8,6
średnie zawodowe vocational secondary	3124	1832	1694	1520	173	138	1292	58,6	54,2	7,5
średnie ogólnokształcące general secondary	2193	926	834	719	115	92	1267	42,2	38,0	9,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	3173	1686	1525	1333	193	161	1486	53,1	48,1	9,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4493	653	585	420	165	68	3840	14,5	13,0	10,4

**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	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
wyższe tertiary	3942	3089	2977	2834	143	113	852	78,4	75,5	3,7
policealne post-secondary	676	455	420	389	31	35	221	67,3	62,1	7,7
średnie zawodowe vocational secondary	4279	2673	2524	2370	154	149	1607	62,5	59,0	5,6
średnie ogólnokształcące general secondary	2501	1108	1004	906	99	103	1393	44,3	40,1	9,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	4444	2625	2421	2260	161	204	1819	59,1	54,5	7,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3644	609	508	424	84	101	3036	16,7	13,9	16,6
WIEŚ RURAL AREAS	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
wyższe tertiary	928	780	737	687	50	42	148	84,1	79,4	5,4
policealne post-secondary	249	193	176	160	16	17	56	77,5	70,7	8,8
średnie zawodowe vocational secondary	2000	1468	1385	1264	121	83	532	73,4	69,3	5,7
średnie ogólnokształcące general secondary	816	422	387	333	54	36	394	51,7	47,4	8,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	3644	2649	2469	2274	195	179	995	72,7	67,8	6,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4231	1052	982	757	225	70	3180	24,9	23,2	6,7

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	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
kawaler/panna single persons	8644	4382	3849	3511	338	533	4262	50,7	44,5	12,2
żonaty/zamężna married	18521	11628	11109	10260	850	518	6893	62,8	60,0	4,5
wdowiec/wdowa widowed	2976	386	367	292	76	19	2590	13,0	12,3	4,9
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1213	726	664	595	69	62	487	59,9	54,7	8,5
Mężczyźni Males	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
kawaler single persons	4770	2643	2348	2165	183	295	2127	55,4	49,2	11,2
żonaty married	9236	6402	6192	5893	299	210	2833	69,3	67,0	3,3
wdowiec widowed	445	74	72	64	8	.	371	16,6	16,2	x
rozwiedziony divorced	400	236	214	198	16	22	164	59,0	53,5	9,3
Kobiety Females	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
panna single persons	3874	1739	1501	1345	155	239	2135	44,9	38,7	13,7
zamężna married	9285	5225	4917	4366	551	308	4060	56,3	53,0	5,9
wdowa widowed	2531	312	296	228	68	16	2219	12,3	11,7	5,1
rozwiedziona divorced	813	490	450	398	53	40	323	60,3	55,4	8,2
MIASTA URBAN AREAS	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
kawaler/panna single persons	5174	2596	2288	2143	145	307	2578	50,2	44,2	11,8
żonaty/zamężna married	11498	7148	6814	6379	435	335	4350	62,2	59,3	4,7
wdowiec/wdowa widowed	1846	239	225	190	35	13	1607	12,9	12,2	5,4
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	968	576	526	469	57	50	392	59,5	54,3	8,7
WIEŚ RURAL AREAS	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
kawaler/panna single persons	3470	1787	1561	1367	193	226	1683	51,5	45,0	12,6
żonaty/zamężna married	7023	4479	4296	3880	415	184	2544	63,8	61,2	4,1
wdowiec/wdowa widowed	1130	148	142	101	41	6	982	13,1	12,6	4,1
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	245	150	138	126	12	12	95	61,2	56,3	8,0

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 inactive	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trudnienia 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	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
głowa gospodarstwa domowego . .	13041	7694	7477	7025	452	217	5347	59,0	57,3	2,8
head of the household										
współmałżonek	8313	4654	4329	3860	470	325	3659	56,0	52,1	7,0
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	8109	4309	3778	3447	332	530	3800	53,1	46,6	12,3
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1891	466	405	327	79	61	1424	24,6	21,4	13,1
others										
Mężczyźni Males	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
głowa gospodarstwa domowego . .	7986	5466	5341	5106	235	125	2520	68,4	66,9	2,3
head of the household										
współmałżonek	1751	1074	982	905	77	92	677	61,3	56,1	8,6
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4437	2570	2290	2123	167	280	1866	57,9	51,6	10,9
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	676	246	214	187	27	32	430	36,4	31,7	13,0
others										
Kobiety Females	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
głowa gospodarstwa domowego . .	5055	2228	2136	1919	217	91	2827	44,1	42,3	4,1
head of the household										
współmałżonek	6562	3580	3348	2954	393	232	2982	54,6	51,0	6,5
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3672	1738	1488	1324	165	250	1934	47,3	40,5	14,4
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1214	220	191	139	52	29	994	18,1	15,7	13,2
others										
MIASTA URBAN AREAS	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
głowa gospodarstwa domowego . .	8847	5167	5009	4738	270	158	3681	58,4	56,6	3,1
head of the household										
współmałżonek	5415	2989	2764	2509	256	225	2426	55,2	51,0	7,5
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4394	2186	1900	1774	126	287	2208	49,7	43,2	13,1
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	829	217	181	161	20	36	612	26,2	21,8	16,6
others										
WIEŚ RURAL AREAS	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5
głowa gospodarstwa domowego . .	4194	2527	2469	2286	182	58	1667	60,3	58,9	2,3
head of the household										
współmałżonek	2899	1665	1565	1351	214	100	1234	57,4	54,0	6,0
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3715	2122	1879	1673	206	244	1592	57,1	50,6	11,5
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1061	249	224	165	59	25	812	23,5	21,1	10,0
others										

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

OGÓŁEM TOTAL	11868	5807	6061	5335	2684	2651	6533	3123	3410
Aktywni zawodowo	6564	3718	2846	3517	1958	1560	3046	1760	1286
<i>Economically active population</i>									
pracujący <i>employed persons</i>	6136	3521	2616	3383	1898	1485	2753	1623	1130
w pełnym wymiarze czasu pracy <i>full-time</i>	5475	3236	2240	2854	1663	1191	2621	1573	1048
w niepełnym wymiarze czasu pracy <i>part-time</i>	661	285	376	529	235	294	132	50	82
bezrobotni <i>unemployed persons</i>	427	197	230	134	60	74	293	137	156
Bierni zawodowo	5304	2089	3215	1818	727	1091	3486	1363	2124
<i>Persons economically inactive</i>									

Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	55,3	64,0	47,0	65,9	73,0	58,8	46,6	56,4	37,7
Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	51,7	60,6	43,2	63,4	70,7	56,0	42,1	52,0	33,1
Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	6,5	5,3	8,1	3,8	3,1	4,7	9,6	7,8	12,1

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	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		

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

OGÓŁEM TOTAL	5335	3517	3383	2854	529	134	1818	65,9	63,4	3,8
15—19 lat years	559	73	69	28	41	5	485	13,1	12,3	6,8
20—24	556	385	334	283	51	51	171	69,2	60,1	13,2
25—29	523	455	424	365	59	31	68	87,0	81,1	6,8
30—34	472	420	404	366	37	17	52	89,0	85,6	4,0
35—39	454	423	411	378	33	12	31	93,2	90,5	2,8
40—44	439	408	403	373	29	5	31	92,9	91,8	1,2
45—49	504	468	463	415	48	.	36	92,9	91,9	×
50—54	461	393	387	337	50	6	68	85,2	83,9	1,5
55—59	400	266	263	206	57	.	134	66,5	65,8	×
60—64	259	101	101	60	41	—	158	39,0	39,0	—
65 lat i więcej years and more	708	125	125	43	82	—	583	17,7	17,7	—

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

OGÓŁEM TOTAL	6533	3046	2753	2621	132	293	3486	46,6	42,1	9,6
15—19 lat years	589	54	40	31	10	14	534	9,2	6,8	25,9
20—24	594	355	289	274	15	65	240	59,8	48,7	18,3
25—29	595	460	414	399	15	46	135	77,3	69,6	10,0
30—34	558	442	401	387	13	42	116	79,2	71,9	9,5
35—39	503	397	368	355	13	28	106	78,9	73,2	7,1
40—44	495	401	373	361	12	28	94	81,0	75,4	7,0
45—49	516	382	352	338	14	30	134	74,0	68,2	7,9
50—54	574	362	336	321	15	26	212	63,1	58,5	7,2
55—59	499	147	137	122	15	10	352	29,5	27,5	6,8
60—64	356	36	32	25	7	.	320	10,1	9,0	×
65 lat i więcej years and more	1254	11	11	8	.	—	1243	0,9	0,9	—

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

OGÓŁEM TOTAL	5335	3517	3383	2854	529	134	1818	65,9	63,4	3,8
wyższe tertiary	355	312	291	260	30	21	42	87,9	82,0	6,7
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	994	831	804	694	109	28	163	83,6	80,9	3,4
średnie ogólnokształcące general secondary	350	210	194	158	36	16	140	60,0	55,4	7,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	1742	1458	1403	1250	153	55	284	83,7	80,5	3,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1895	706	692	492	200	14	1189	37,3	36,5	2,0

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

OGÓŁEM TOTAL	6533	3046	2753	2621	132	293	3486	46,6	42,1	9,6
wyższe tertiary	573	467	447	427	19	21	106	81,5	78,0	4,5
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	1255	830	757	729	28	72	425	66,1	60,3	8,7
średnie ogólnokształcące general secondary	466	212	192	175	17	20	254	45,5	41,2	9,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1902	1191	1067	1024	42	125	711	62,6	56,1	10,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2336	346	291	266	25	55	1990	14,8	12,5	15,9

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	4147	1034	929	105	3113
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1798	801	729	73	997
policealnych post-secondary	172	86	72	14	86
średnich zawodowych vocational secondary	695	55	48	7	640
liceach ogólnokształcących general secondary	854	63	53	10	791
zasadniczych zawodowych basic vocational	234	27	26	.	207
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	395	.	.	—	392
Mężczyźni Males	2038	509	466	43	1529
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	792	360	335	24	433
policealnych post-secondary	88	50	43	7	38
średnich zawodowych vocational secondary	428	42	37	5	386
liceach ogólnokształcących general secondary	357	38	32	7	319
zasadniczych zawodowych basic vocational	166	19	19	—	148
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	206	.	.	—	206
Kobiety Females	2109	525	464	62	1584
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1006	442	393	48	564
policealnych post-secondary	84	36	29	7	48
średnich zawodowych vocational secondary	267	13	11	.	254
liceach ogólnokształcących general secondary	496	25	21	.	472
zasadniczych zawodowych basic vocational	68	8	7	.	60
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	188	.	.	—	187
MIASTA URBAN AREAS	2605	702	625	77	1903
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1299	581	526	56	718
policealnych post-secondary	105	53	44	9	52
średnich zawodowych vocational secondary	346	18	14	.	329
liceach ogólnokształcących general secondary	546	37	31	7	508
zasadniczych zawodowych basic vocational	100	11	10	.	89
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	209	.	.	—	208
WIEŚ RURAL AREAS	1543	332	304	28	1211
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	499	220	203	17	279
policealnych post-secondary	67	33	28	5	35
średnich zawodowych vocational secondary	348	37	34	.	311
liceach ogólnokształcących general secondary	308	25	22	.	283
zasadniczych zawodowych basic vocational	134	16	15	—	118
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	186	.	.	—	184

**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	3013	177	155	23	2836
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	940	113	95	18	827
policealnych post-secondary	53	7	6	.	46
średnich zawodowych vocational secondary	639	20	19	.	619
liceach ogólnokształcących general secondary	762	10	9	.	751
zasadniczych zawodowych basic vocational	228	26	24	.	203
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	391	.	.	—	390
Mężczyźni Males	1492	91	82	9	1400
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	412	51	45	6	361
policealnych post-secondary	24	.	.	.	21
średnich zawodowych vocational secondary	386	14	14	—	372
liceach ogólnokształcących general secondary	303	6	5	.	297
zasadniczych zawodowych basic vocational	162	17	17	—	145
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	204	—	—	—	204
Kobiety Females	1521	86	72	14	1435
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	528	62	50	12	465
policealnych post-secondary	29	.	.	—	25
średnich zawodowych vocational secondary	253	6	5	.	248
liceach ogólnokształcących general secondary	458	.	.	—	454
zasadniczych zawodowych basic vocational	66	8	7	.	57
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	187	.	.	—	186
MIASTA URBAN AREAS	1846	114	94	20	1732
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	701	91	75	16	610
policealnych post-secondary	34	.	.	.	29
średnich zawodowych vocational secondary	323	.	.	.	319
liceach ogólnokształcących general secondary	486	5	.	.	480
zasadniczych zawodowych basic vocational	96	10	9	.	86
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	207	—	—	—	207
WIEŚ RURAL AREAS	1167	63	61	.	1104
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	239	22	20	.	217
policealnych post-secondary	20	.	.	—	17
średnich zawodowych vocational secondary	316	16	16	—	300
liceach ogólnokształcących general secondary	276	5	5	—	271
zasadniczych zawodowych basic vocational	132	15	15	—	117
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	184	.	.	—	183

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 undertaken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course undertaken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM TOTAL	353	162	25	141	26
Mężczyźni <i>Males</i>	160	80	7	61	11
Kobiety <i>Females</i>	193	82	18	79	15
MIASTA URBAN AREAS	280	134	15	108	23
WIEŚ RURAL AREAS	73	28	10	33	.
z ogółem pracujący <i>of total employed</i>	283	160	5	102	16
Mężczyźni <i>Males</i>	131	79	.	44	.
Kobiety <i>Females</i>	152	81	.	58	11
MIASTA URBAN AREAS	230	132	.	81	14
WIEŚ RURAL AREAS	53	28	.	21	.

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	353 ¹⁾	163	12	44	109
Mężczyźni Males	160	66	7	18	57
Kobiety Females	193	97	5	26	51
MIASTA URBAN AREAS	280	129	10	38	80
WIEŚ RURAL AREAS	73	34	.	6	29

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

OGÓŁEM TOTAL	162	87	11	26	39
Mężczyźni <i>Males</i>	80	37	7	12	25
Kobiety <i>Females</i>	82	50	.	14	14
MIASTA URBAN AREAS	134	71	9	22	32
WIEŚ RURAL AREAS	28	16	.	.	7

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

OGÓŁEM TOTAL	141	64	.	18	57
Mężczyźni <i>Males</i>	61	27	.	6	27
Kobiety <i>Females</i>	79	37	.	11	30
MIASTA URBAN AREAS	108	51	.	16	40
WIEŚ RURAL AREAS	33	14	.	.	17

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			
OGÓŁEM TOTAL	353¹⁾	48	225	13	67
Mężczyźni Males	160	27	97	7	28
Kobiety Females	193	21	128	6	39

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

OGÓŁEM TOTAL	162	14	142	.	.
Mężczyźni Males	80	12	66	.	.
Kobiety Females	82	.	76	.	.

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

OGÓŁEM TOTAL	141	17	65	.	55
Mężczyźni Males	61	8	25	.	24
Kobiety Females	79	8	40	—	31

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 ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	353	187	141	26
15—24 lata years	75	25	39	10
25—34	104	53	47	.
35—44	102	62	36	5
45 lat i więcej years and more	73	47	18	7
Mężczyźni Males	160	87	61	11
15—24 lata years	44	15	23	7
25—34	49	27	21	.
35—44	40	28	10	.
45 lat i więcej years and more	28	18	9	.

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 ¹⁾ 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		
Kobiety Females	193	100	79	15
15—24 lata years	31	11	17	.
25—34	55	26	27	.
35—44	62	33	26	.
45 lat i więcej years and more	45	30	10	5
MIASTA URBAN AREAS	280	149	108	23
15—24 lata years	53	17	27	9
25—34	80	43	34	.
35—44	87	50	33	5
45 lat i więcej years and more	61	40	14	7
WIEŚ RURAL AREAS	73	38	33	.
15—24 lata years	22	8	12	.
25—34	24	10	13	.
35—44	15	12	.	.
45 lat i więcej years and more	12	8	.	—

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

1) Including persons who participated in course undertaken through the labour office.

TABL. 1.16. 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 ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace ¹⁾	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	353	187	141	26
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	18	10	5	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	59	11	37	11
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	80	56	21	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	42	26	13	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	46	34	10	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	.	.	.	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	36	13	22	.
Usługi Services	62	31	27	.
Programy ogólne General programmes	.	—	.	.
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	26248	16881	15750	14557	1193	1131	9367	64,3	60,0	6,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	818	633	608	569	39	25	185	77,4	74,3	3,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	494	388	365	334	31	23	106	78,5	73,9	5,9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	3367	2582	2422	2267	155	160	785	76,7	71,9	6,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	869	693	649	622	28	43	176	79,7	74,7	6,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	7925	6046	5698	5395	303	348	1879	76,3	71,9	5,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1559	1190	1141	1045	96	49	369	76,3	73,2	4,1
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	730	602	581	548	32	22	128	82,5	79,6	3,7
Usługi Services	2479	1664	1514	1383	131	149	815	67,1	61,1	9,0
Programy ogólne General programmes	7932	3055	2746	2370	376	309	4876	38,5	34,6	10,1
Nieznana dziedzina Unknown	76	29	26	24	.	.	47	38,2	34,2	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	4147	1034	929	105	3113	24,9	22,4	10,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	183	84	76	8	98	45,9	41,5	9,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	178	58	49	9	119	32,6	27,5	15,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	879	385	357	28	495	43,8	40,6	7,3
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	407	128	110	17	279	31,4	27,0	13,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	560	115	107	8	445	20,5	19,1	7,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	108	29	27	.	78	26,9	25,0	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	158	70	63	7	88	44,3	39,9	10,0
Usługi Services	415	95	81	14	320	22,9	19,5	14,7
Programy ogólne General programmes . .	1247	65	55	10	1182	5,2	4,4	15,4
Nieznana dziedzina Unknown	13	5	.	.	9	38,5	23,1	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 <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL	26248	4420	6456	2927	7398	5047
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	818	718	98	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	494	421	70	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	3367	1645	1444	.	277	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	869	481	350	.	35	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	7925	621	2670	x	4634	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1559	148	637	x	774	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	730	253	467	x	10	x
Usługi <i>Services</i>	2479	127	708	x	1644	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	7932	x	x	2924	x	5008
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	76	6	12	x	18	39

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 ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach in thousands						
Mężczyźni Males	12916	1796	3043	1040	4511	2528
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	158	142	13	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	127	109	17	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	813	565	235	.	13	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	427	252	166	.	7	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	6170	507	2041	x	3621	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	775	79	296	x	400	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	93	61	31	x	.	x
Usługi Services	770	77	239	x	454	x
Programy ogólne General programmes	3540	x	x	1037	x	2503
Nieznana dziedzina Unknown	43	.	.	x	12	25
Kobiety Females	13331	2624	3413	1887	2888	2519
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	660	575	85	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	367	312	53	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2554	1080	1209	x	265	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	442	230	184	x	28	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	1756	114	629	x	1012	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	784	69	340	x	374	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	637	191	436	x	10	x
Usługi Services	1709	50	469	x	1190	x
Programy ogólne General programmes	4392	x	x	1887	x	2505
Nieznana dziedzina Unknown	32	.	9	x	7	15

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.)

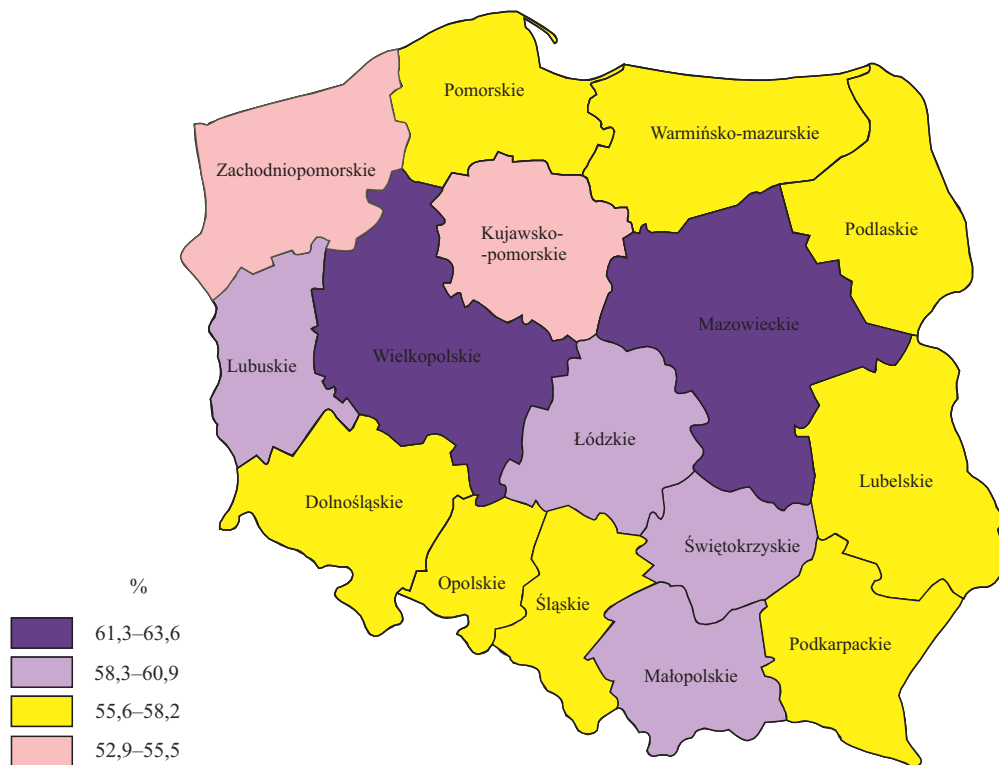
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
MIASTA URBAN AREAS 	16341	3535	4319	2145	3946	2395
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	587	514	72	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	390	335	54	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2485	1348	962	.	175	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	673	391	255	.	24	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	4968	531	1894	x	2543	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	557	92	258	x	206	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	593	215	368	x	10	x
Usługi Services 	1519	103	445	x	971	x
Programy ogólne General programmes 	4517	x	x	2142	x	2375
Nieznana dziedzina Unknown 	51	5	11	x	14	20
WIEŚ RURAL AREAS 	9907	885	2137	782	3452	2652
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	231	203	27	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	104	86	16	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	881	297	482	x	102	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	196	90	95	x	11	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	2957	90	776	x	2091	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1002	56	378	x	568	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	137	37	99	x	.	x
Usługi Services 	960	24	262	x	673	x
Programy ogólne General programmes 	3414	x	x	782	x	2633
Nieznana dziedzina Unknown 	24	.	.	x	.	19

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

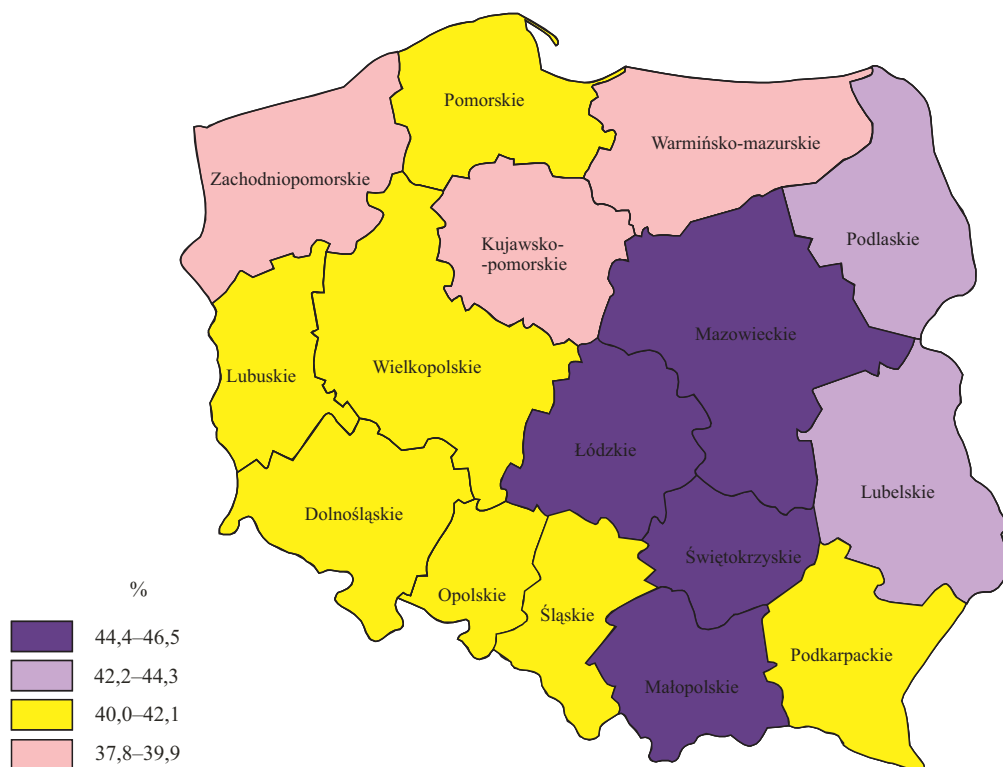
1) Including with post-secondary.

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

Mężczyźni 58,4%
Males



Kobiety 42,6%
Feales



2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾

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>	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706
15 — 19 lat <i>years</i>	179	161	47	132	18	114	.	—	45
20 — 24	1345	1156	117	1181	190	991	73	11	91
25 — 29	2341	1846	171	2022	495	1527	234	46	84
30 — 34	2306	1747	210	1877	559	1318	368	93	61
35 — 44	4003	2798	508	3029	1204	1824	856	190	118
45 — 54	4114	2700	619	3071	1414	1657	889	183	154
55 — 59	1105	781	222	740	324	416	308	67	56
60 — 64	357	276	107	199	81	118	118	30	41
65 lat i więcej <i>years and more</i>	240	212	139	66	28	38	118	13	56
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	29	28	16	13	.	12	—	—	16
produkcyjnym <i>working</i>	15597	11343	1936	12178	4254	7924	2809	611	610
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	364	306	190	127	58	69	156	20	81
Mężczyźni <i>Males</i>	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268
15 — 19 lat <i>years</i>	110	104	34	77	6	71	.	—	32
20 — 24	761	687	75	652	74	578	50	10	59
25 — 29	1295	1111	97	1095	184	910	159	28	41
30 — 34	1283	1043	113	1026	240	786	234	66	23
35 — 44	2136	1623	262	1569	512	1057	544	126	23
45 — 54	2151	1605	319	1535	546	989	589	133	28
55 — 59	716	530	125	484	186	299	215	52	16
60 — 64	233	183	56	138	51	87	79	22	16
65 lat i więcej <i>years and more</i>	142	124	78	41	18	23	71	10	30
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	18	18	11	7	—	7	—	—	11
produkcyjnym <i>working</i>	8666	6867	1071	6568	1799	4769	1871	437	227
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	142	124	78	41	18	23	71	10	30
Kobiety <i>Females</i>	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438
15 — 19 lat <i>years</i>	69	57	14	55	12	44	.	—	13
20 — 24	584	468	42	529	116	413	22	.	33
25 — 29	1046	735	74	927	310	617	75	18	44
30 — 34	1024	704	97	852	320	532	135	27	38
35 — 44	1867	1175	247	1460	692	768	312	64	95
45 — 54	1963	1094	300	1537	868	668	300	50	126
55 — 59	389	251	97	256	138	118	93	14	40
60 — 64	124	93	50	61	30	30	38	8	25
65 lat i więcej <i>years and more</i>	98	88	61	25	10	15	47	.	26
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	11	10	5	6	.	5	—	—	5
produkcyjnym <i>working</i>	6931	4476	865	5610	2455	3155	938	175	383
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	222	182	112	86	40	46	86	11	50

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>	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76
15 — 19 lat <i>years</i>	70	62	.	69	8	61	—	—	.
20 — 24	722	609	.	687	113	574	28	7	7
25 — 29	1503	1158	7	1375	345	1030	122	32	6
30 — 34	1502	1082	15	1325	420	905	169	64	8
35 — 44	2447	1575	44	2071	873	1198	360	116	16
45 — 54	2576	1509	61	2214	1066	1148	339	117	22
55 — 59	705	444	17	577	261	316	120	45	8
60 — 64	224	159	13	167	65	102	52	23	5
65 lat i więcej <i>years and more</i>	105	79	16	59	26	33	43	10	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	7	7	—	7	.	7	—	—	—
produkcyjnym <i>working</i>	9673	6550	156	8423	3123	5300	1178	397	72
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	173	121	22	113	53	60	57	15	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631
15 — 19 lat <i>years</i>	109	99	47	63	10	53	.	—	45
20 — 24	623	546	113	494	77	417	45	.	84
25 — 29	838	688	164	647	150	497	112	14	79
30 — 34	804	665	195	552	139	413	199	30	53
35 — 44	1555	1224	464	958	332	626	496	74	102
45 — 54	1538	1191	558	857	348	509	550	66	131
55 — 59	400	336	205	163	64	100	188	22	48
60 — 64	133	117	93	32	16	16	65	7	36
65 lat i więcej <i>years and more</i>	135	133	124	7	.	5	75	.	53
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	22	21	16	6	.	6	—	—	16
produkcyjnym <i>working</i>	5924	4793	1780	3755	1131	2623	1631	215	538
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	191	185	168	14	6	8	100	5	77

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706
wyższe <i>tertiary</i>	3714	1861	69	3207	1853	1354	468	187	39
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	4504	3271	419	3553	1233	2320	788	204	163
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1391	1065	102	1156	326	830	184	53	51
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	4891	4170	929	3564	721	2844	1091	164	236
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1490	1309	623	839	182	657	435	24	217
Mężczyźni <i>Males</i>	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268
wyższe <i>tertiary</i>	1615	1005	33	1296	610	686	302	128	16
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2384	1865	191	1841	519	1322	487	143	57
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	557	451	31	454	106	348	85	30	18
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	3365	2881	566	2483	484	1999	791	125	91
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	905	807	338	542	98	443	277	20	86
Kobiety <i>Females</i>	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438
wyższe <i>tertiary</i>	2099	856	36	1910	1243	667	166	58	23
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2120	1406	228	1712	714	998	301	61	107
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	834	614	70	702	220	481	100	23	33
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	1525	1289	363	1081	236	844	300	39	145
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	585	502	285	297	83	214	158	.	130

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND LEVEL OF EDUCATION (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>	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76
wyższe <i>tertiary</i>	2977	1533	14	2604	1444	1160	365	151	8
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	2944	2049	45	2515	894	1621	405	125	23
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1004	756	19	879	249	630	117	41	8
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	2421	1945	71	2095	476	1619	299	91	27
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	508	395	29	451	113	337	49	5	9
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631
wyższe <i>tertiary</i>	737	328	55	603	409	194	103	36	32
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	1561	1222	375	1038	339	699	382	79	140
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	387	310	83	277	77	200	68	12	42
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . .	2469	2225	858	1469	244	1225	792	74	209
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	982	914	594	388	68	320	386	19	208

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 *In thousands*

OGÓŁEM TOTAL . . .	12318	8932	3387	6616	4812	1804	5702	4120	1582
wyższe <i>tertiary</i>	3207	2655	551	1296	1075	221	1910	1580	330
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	3553	2607	946	1841	1346	495	1712	1261	452
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1156	749	406	454	307	147	702	442	260
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3564	2459	1105	2483	1784	699	1081	675	406
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	839	461	378	542	299	242	297	162	135

w godzinach *in hours*

przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	41	41	40	42	42	42	39	39	38
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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>	15990	8826	7164	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	999	639	360	36,1	6,2	7,2	5,0
Specjaliści <i>Professionals</i>	2389	841	1549	64,8	14,9	9,5	21,6
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i>	1824	805	1019	55,9	11,4	9,1	14,2
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1060	357	703	66,3	6,6	4,1	9,8
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1856	625	1231	66,3	11,6	7,1	17,2
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2102	1140	961	45,7	13,1	12,9	13,4
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . <i>Craft and related trades workers</i>	2773	2370	403	14,5	17,3	26,8	5,6
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1658	1417	241	14,5	10,4	16,1	3,4
Pracownicy przy pracach prostych . . . <i>Elementary occupations</i>	1258	565	692	55,1	7,9	6,4	9,7

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 ¹⁾ leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	15990	1306	166	902	428	807	956	12494
sektor: publiczny public sector	4314	679	44	533	98	231	221	3085
prywatny private sector	11676	626	121	368	330	576	735	9409
Pracownicy najemni Employees	12318	1206	145	842	208	490	574	9841
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4314	679	44	533	98	231	221	3085
prywatnym private sector	8004	526	101	308	110	259	353	6756
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2965	93	18	59	119	192	266	2295
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	706	6	.	.	100	125	116	358
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	2142	24	11	.	190	261	292	1374
Mężczyźni Males	8826	470	78	361	140	282	418	7517
sektor: publiczny public sector	1817	194	16	163	24	39	59	1501
prywatny private sector	7009	275	62	199	116	244	359	6016
Pracownicy najemni Employees	6616	413	68	324	55	136	236	5777
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1817	194	16	163	24	39	59	1501
prywatnym private sector	4799	218	52	161	31	97	177	4276
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1942	55	10	38	40	92	135	1619
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	268	.	—	—	44	54	47	121
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1160	12	6	.	74	118	130	826
Kobiety Females	7164	836	88	540	289	525	538	4977
sektor: publiczny public sector	2497	485	28	370	74	192	162	1584
prywatny private sector	4667	351	60	170	214	332	376	3393
Pracownicy najemni Employees	5702	793	78	518	153	354	338	4064
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2497	485	28	370	74	192	162	1584
prywatnym private sector	3205	308	49	148	79	162	176	2481
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1024	38	9	21	79	100	131	676
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	438	5	.	.	56	71	69	237
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	982	12	6	.	117	143	162	548

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>			
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9854	872	552	6483	732	544	57	143	305	167
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3176	473	275	2166	72	39	21	26	71	35
prywatny <i>private sector</i> . .	6678	399	277	4317	660	505	37	117	233	132
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8544	818	479	5973	472	270	45	103	251	134
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	3176	473	275	2166	72	39	21	26	71	35
prywatnym <i>private sector</i> . .	5367	345	204	3807	400	231	24	77	179	99
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> . .	1235	54	71	484	251	266	11	27	43	28
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> . .	76	—	.	26	9	8	.	13	11	5
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	178	—	17	47	22	32	.	21	25	11
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6136	345	430	3379	653	669	32	183	256	190
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1138	176	93	765	23	18	10	20	22	12
prywatny <i>private sector</i> . .	4999	169	337	2613	630	652	22	163	235	178
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3775	322	175	2699	246	158	21	36	66	52
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	1138	176	93	765	23	18	10	20	22	12
prywatnym <i>private sector</i> . .	2637	146	82	1934	223	140	11	17	44	41
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> . .	1731	22	192	507	340	443	7	65	89	66
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> . .	631	.	63	173	67	69	.	81	102	72
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1964	12	236	534	323	404	9	142	175	128

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 <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15990	1216	982	9861	1385	1213	89	326	561	357
15—24 lata <i>years</i>	1524	69	70	1038	84	57	14	54	92	47
25—34	4647	434	249	3024	392	307	27	49	95	72
35—44	4003	340	263	2475	394	341	13	41	79	58
45—54	4114	296	272	2534	363	377	19	51	119	83
55 lat i więcej <i>years and more</i>	1702	78	130	792	152	132	15	131	177	96
Mężczyźni <i>Males</i>	8826	443	381	5485	1042	970	27	109	209	162
15—24 lata <i>years</i>	871	25	35	597	64	51	8	27	44	20
25—34	2578	118	106	1708	318	263	.	7	25	29
35—44	2136	136	87	1314	284	262	.	7	22	23
45—54	2151	115	86	1308	253	285	8	16	44	36
55 lat i więcej <i>years and more</i>	1091	50	66	557	122	109	6	52	75	53
Kobiety <i>Females</i>	7164	773	601	4376	343	243	62	217	352	195
15—24 lata <i>years</i>	653	44	34	441	20	6	6	27	48	27
25—34	2070	316	143	1316	73	44	24	42	70	43
35—44	1867	204	176	1160	110	79	12	34	57	35
45—54	1963	181	185	1226	110	92	11	35	75	47
55 lat i więcej <i>years and more</i>	611	28	63	234	30	22	9	79	102	43

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 utratą obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszych warunków finansowych looking for better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job
OGÓŁEM TOTAL	578	3,6	21	352	53
według wieku by age					
15—24 lata years	91	6,0	.	57	10
25—34	210	4,5	6	129	16
35—44	144	3,6	7	85	15
45—54	105	2,5	5	63	11
55 lat i więcej years and more	28	1,6	—	18	.
według poziomu wykształcenia by level of education					
Wyższe Tertiary	158	4,3	6	85	7
Średnie zawodowe ¹⁾ Vocational secondary ¹⁾	150	3,3	5	93	12
Średnie ogólnokształcące General secondary	57	4,1	.	36	5
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	158	3,2	5	107	15
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	55	3,7	.	31	13

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>					
OGÓŁEM TOTAL	1333	122	152	223	561	93
sektor: publiczny <i>public sector</i>	216	.	13	68	78	8
prywatny <i>private sector</i>	1117	119	140	155	484	85
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	708	66	67	165	260	44
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	216	.	13	68	78	8
prywatnym <i>private sector</i>	492	62	54	97	182	35
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	335	.	36	30	199	24
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	290	53	49	28	102	25
Mężczyźni <i>Males</i>	506	67	90	78	211	.
sektor: publiczny <i>public sector</i>	51	.	7	9	19	x
prywatny <i>private sector</i>	455	67	83	68	192	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	227	28	46	38	82	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	51	.	7	9	19	x
prywatnym <i>private sector</i>	176	28	39	29	63	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	150	x	20	22	91	x
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	129	39	24	17	38	.
Kobiety <i>Females</i>	827	55	62	145	350	91
sektor: publiczny <i>public sector</i>	165	.	6	58	59	8
prywatny <i>private sector</i>	662	52	56	87	292	82
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	481	38	21	126	178	42
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	165	.	6	58	59	8
prywatnym <i>private sector</i>	316	35	16	68	120	34
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	185	.	16	8	108	24
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	161	14	25	11	64	25

TABL. 2.10. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH MIEJSCACH PRACY¹⁾
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹⁾

PRACA DODATKOWA 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	997	78	71	693	82	74
Do 19 godzin hours and less	657	46	39	463	61	49
20—29	250	20	21	176	19	14
30 godzin i więcej hours and more . . .	90	12	11	55	.	11
w godzinach in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	14,8	16,9	16,9	14,4	13,5	15,1

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 % ¹⁾ in % ¹⁾	w tys. in thous.	w % ¹⁾ in % ¹⁾
OGÓŁEM TOTAL	1184	7,4	195	6,6	976	7,9
według wieku by age						
15—24 lata years	43	2,8	.	2,1	41	3,1
25—34	333	7,2	51	8,4	280	7,2
35—44	372	9,3	66	7,7	302	10,0
45—54	327	7,9	51	5,7	271	8,8
55 lat i więcej years and more	110	6,4	26	4,7	83	8,2
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary	413	11,1	64	13,6	349	10,9
Średnie zawodowe ²⁾ Vocational secondary ²⁾	299	6,6	52	6,6	244	6,9
Średnie ogólnokształcące General secondary	53	3,8	5	2,9	46	4,0
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	338	6,9	60	5,5	272	7,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe Lower secondary, primary and incomplete primary	80	5,4	14	3,3	64	7,7

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	15750	12252	2847	619	650
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	608	564	39	14	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	365	315	45	11	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2422	2057	295	107	70
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	649	564	78	25	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	5698	4456	1087	264	154
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1141	563	458	46	120
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	581	505	68	21	8
Usługi Services	1514	1236	218	53	61
Programy ogólne General programmes	2746	1975	552	73	220
Nieznana dziedzina Unknown	26	18	7	.	x
Mężczyźni Males	8684	6575	1871	437	238
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	125	108	16	8	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	105	85	18	5	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	677	550	117	48	10
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	349	290	55	18	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4716	3704	923	244	88
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	650	300	308	35	42
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	83	58	25	7	x
Usługi Services	573	484	79	23	10
Programy ogólne General programmes	1391	985	325	47	81
Nieznana dziedzina Unknown	16	11	.	.	x
Kobiety Females	7066	5677	976	182	413
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	483	456	23	7	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	260	230	26	6	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1745	1507	178	59	60
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	300	274	23	7	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	982	752	164	20	66
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	491	263	150	12	78
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	498	447	43	15	8
Usługi Services	942	752	139	30	51
Programy ogólne General programmes	1355	989	227	26	139
Nieznana dziedzina Unknown	10	7	.	.	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	9749	8485	1191	403	73
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	425	397	27	11	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	287	250	36	9	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1794	1596	190	78	8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	504	445	58	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	3502	2970	503	170	29
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	358	288	63	13	7
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	471	412	56	19	.
Usługi Services	905	797	102	35	6
Programy ogólne General programmes	1482	1314	151	44	17
Nieznana dziedzina Unknown	21	15	5	.	x
WIEŚ RURAL AREAS	6001	3767	1656	216	577
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	183	167	11	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	78	64	9	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	628	461	105	29	62
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	146	119	20	6	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2196	1486	584	94	125
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	783	275	395	33	113
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	110	92	12	.	6
Usługi Services	609	439	116	18	55
Programy ogólne General programmes	1264	661	401	29	202
Nieznana dziedzina Unknown	5	.	.	x	.

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	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatisfac- tory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL	1132	234	899	30	234	73	103	51	238	49
mężczyźni males . . .	530	105	425	19	119	47	61	28	98	12
kobiety females . . .	603	128	474	11	115	26	41	23	140	37
Miasta Urban areas . .	705	115	590	22	157	47	69	35	148	31
Wieś Rural areas . . .	427	119	308	8	76	26	34	16	90	17

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	1132	530	603	705	333	372	427	197	230
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	53	31	22	34	20	14	19	11	8
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	1080	499	580	671	313	358	409	186	222
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	195	102	94	125	65	60	70	37	33
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	203	97	106	121	57	63	82	39	43
4— 6	201	98	103	130	65	65	72	34	38
7—12	208	85	122	133	55	78	75	30	44
13—24	174	79	94	106	48	57	68	31	37
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	152	69	84	91	43	49	61	26	35
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	719	318	401	429	183	246	290	135	155
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	110	64	46	74	35	39	36	29	7

TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1132	530	603	705	333	372	427	197	230
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	783	348	436	473	209	264	310	139	171
prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	84	37	47	67	30	38	17	8	9
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	386	164	222	263	108	155	123	56	67
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	679	322	357	421	196	226	258	126	132
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	893	413	480	562	258	303	332	155	177
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	33	17	16	22	14	8	11	.	8
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	186	70	115	143	55	88	43	16	27

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>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1132	530	603	705	333	372	427	197	230
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	374	192	182	249	122	127	125	70	55
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	117	67	50	80	45	36	37	22	15
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	407	166	242	261	106	156	146	60	86
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	234	105	128	115	60	54	119	45	74
w tym absolwenci ¹⁾ . . . <i>school leavers</i>	117	48	70	62	29	34	55	19	36

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>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	1132	530	603	705	333	372	427	197	230
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	14	8	6	8	7	.	6	.	5
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	1118	522	596	697	326	371	421	196	225
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	626	313	314	399	195	204	228	118	110
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	65	107	108	43	65	64	22	42
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	19	11	9	16	10	6	.	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	29	11	18	23	10	14	5	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	272	123	149	151	69	82	121	54	67

TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ 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 . .	1132	783	84	386	679	893	33	186
15—19 lat <i>years</i>	46	20	8	13	24	37	.	9
20—24	247	164	17	100	162	202	.	44
25—29	204	139	14	73	116	151	7	43
30—34	155	113	6	63	93	112	11	31
35—44	193	139	19	53	120	161	7	23
45—54	214	161	15	65	123	172	5	30
55—74	74	48	6	18	41	59	.	6
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1125	782	83	385	676	887	33	186
mobilny <i>mobility</i> . . .	842	574	63	303	515	661	27	149
niemobilny <i>non-mobility</i>	283	208	20	82	161	226	6	36

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 METOD¹⁾ I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY²⁾
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND DURATION OF UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1132	783	84	386	679	893	33	186
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	398	241	31	147	233	306	10	75
<i>months and less</i>								
4—6	201	136	12	72	119	153	8	36
7—12	208	155	15	66	126	172	5	34
13 miesięcy i więcej . . .	326	251	26	101	201	263	10	41
<i>months and more</i>								
Mężczyźni Males	530	348	37	164	322	413	17	70
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	198	114	17	64	118	159	.	26
<i>months and less</i>								
4—6	98	65	.	32	56	67	5	16
7—12	85	60	.	28	57	70	—	13
13 miesięcy i więcej . . .	148	109	14	41	90	117	7	16
<i>months and more</i>								
Kobiety Females	603	436	47	222	357	480	16	115
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	200	127	14	83	116	147	6	49
<i>months and less</i>								
4—6	103	71	9	41	62	87	.	20
7—12	122	95	12	38	69	102	.	21
13 miesięcy i więcej . . .	178	142	12	61	110	145	.	25
<i>months and more</i>								

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 METOD¹⁾ POSZUKIWANIA PRACY²⁾ I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ 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>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1132	783	84	386	679	893	33	186
wyższe <i>tertiary</i>	155	102	18	74	86	121	5	51
policealne <i>post-secondary</i> . .	53	32	6	19	31	41	.	12
średnie zawodowe	232	157	16	92	148	191	7	44
<i>vocational secondary</i>								
średnie ogólnokształcące . .	139	86	15	52	79	114	6	26
<i>general secondary</i>								
zasadnicze zawodowe . .	384	285	21	110	246	298	8	39
<i>basic vocational</i>								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	170	122	8	39	90	128	.	14
<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>								
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	899	632	62	314	543	710	29	150

1), 2) jak w tabl. 3.7.

TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ 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>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1132	783	84	386	679	893	33	186
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	374	282	26	140	233	298	.	72
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	117	73	10	50	71	90	6	28
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	407	276	25	123	240	323	20	50
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	234	152	22	73	136	183	.	36
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	117	70	11	45	71	94	.	30
Mężczyźni Males	530	348	37	164	322	413	17	70
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	192	137	14	66	115	150	.	29
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	67	37	.	22	44	52	.	10
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	166	108	7	47	103	127	11	18
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	105	65	13	31	60	84	.	14
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	48	22	5	14	25	38	—	9
Kobiety Females	603	436	47	222	357	480	16	115
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	182	145	12	75	118	148	.	43
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	50	36	7	28	27	38	.	18
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	242	168	18	77	137	196	8	33
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	128	87	10	42	75	99	.	22
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	70	48	6	31	45	56	.	21

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>			
OGÓŁEM TOTAL	1132	374	117	407	234
15—24 lata <i>years</i>	293	86	22	27	159
25—34	358	119	55	116	68
35—44	193	71	20	96	6
45—54	214	76	14	122	.
55—74	74	21	6	47	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1125	373	117	403	232
mobilny <i>mobility</i>	842	277	97	238	231
niemobilny <i>non-mobility</i>	283	97	20	165	.
Mężczyźni Males	530	192	67	166	105
15—24 lata <i>years</i>	139	44	14	10	71
25—34	158	56	28	42	32
35—44	85	35	12	36	.
45—54	97	41	8	48	—
55—74	51	16	5	29	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	526	192	67	164	103
mobilny <i>mobility</i>	380	135	54	88	103
niemobilny <i>non-mobility</i>	146	57	13	76	—
Kobiety Females	603	182	50	242	128
15—24 lata <i>years</i>	154	42	8	16	88
25—34	200	63	27	74	36
35—44	108	36	8	60	.
45—54	117	36	6	74	.
55—74	23	5	.	17	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	599	181	50	239	128
mobilny <i>mobility</i>	462	142	43	150	127
niemobilny <i>non-mobility</i>	136	40	7	89	.
MIASTA URBAN AREAS	705	249	80	261	115
15—24 lata <i>years</i>	157	47	15	15	80
25—34	223	82	36	74	32
35—44	120	46	14	57	.
45—54	148	57	11	79	—
55—74	57	17	5	36	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	700	249	80	257	113
mobilny <i>mobility</i>	499	175	64	146	113
niemobilny <i>non-mobility</i>	201	74	16	111	—
WIEŚ RURAL AREAS	427	125	37	146	119
15—24 lata <i>years</i>	135	38	7	12	79
25—34	135	38	19	42	36
35—44	74	25	7	39	.
45—54	66	19	.	43	.
55—74	16	5	.	11	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	425	124	37	146	119
mobilny <i>mobility</i>	344	101	33	92	117
niemobilny <i>non-mobility</i>	82	23	.	53	.

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>			
OGÓŁEM TOTAL	1132	374	117	407	234
wyższe <i>tertiary</i>	155	51	23	35	46
policealne <i>post-secondary</i>	53	16	8	20	9
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	232	79	21	84	47
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	139	40	15	44	41
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	384	136	41	157	50
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	170	52	10	67	42
Mężczyźni Males	530	192	67	166	105
wyższe <i>tertiary</i>	51	17	7	9	18
policealne <i>post-secondary</i>	13	.	.	.	5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	94	33	11	30	20
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	47	16	8	13	10
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	223	85	31	78	29
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	102	38	7	33	24
Kobiety Females	603	182	50	242	128
wyższe <i>tertiary</i>	104	35	15	26	27
policealne <i>post-secondary</i>	40	13	6	18	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	138	46	10	55	27
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	92	24	7	30	31
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	161	51	10	78	21
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	68	13	.	34	18

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>			
OGÓŁEM TOTAL	1132	374	117	407	234
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>					
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	14	.	.	8	.
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	1118	372	115	399	232
z tego: <i>of which:</i>					
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	626	222	84	189	132
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	57	14	66	36
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	19	7	.	7	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	29	.	.	18	5
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	272	82	14	119	56

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	1132	398	201	208	326	12,0
15—19 lat years	46	34	6	.	.	4,5
20—24	247	108	52	37	49	8,1
25—29	204	84	31	44	44	9,9
30—34	155	50	25	28	52	14,9
35—44	193	47	34	44	68	13,9
45—54	214	57	41	38	78	15,5
55—74	74	18	12	13	31	15,3
wiek produkcyjny working age	1125	395	201	203	326	12,1
mobilny mobility	842	321	148	156	217	10,7
niemobilny non-mobility	283	74	53	47	109	15,6
Mężczyźni Males	530	198	98	85	148	11,7
15—19 lat years	23	18	.	.	.	3,6
20—24	116	54	22	16	24	8,3
25—29	90	31	15	20	23	11,6
30—34	69	28	10	8	23	15,1
35—44	85	26	15	16	28	13,2
45—54	97	28	24	16	28	12,9
55—74	51	14	9	8	20	15,2
wiek produkcyjny working age	526	196	98	84	148	11,7
mobilny mobility	380	154	65	61	100	10,8
niemobilny non-mobility	146	42	33	23	49	13,7
Kobiety Females	603	200	103	122	178	12,4
15—19 lat years	23	16	.	.	.	5,2
20—24	131	54	30	21	25	7,9
25—29	114	53	15	24	21	8,6
30—34	86	22	15	19	29	14,7
35—44	108	21	19	28	40	14,3
45—54	117	29	17	22	50	17,4
55—74	23	.	.	5	10	15,6
wiek produkcyjny working age	599	199	103	119	178	12,4
mobilny mobility	462	167	83	95	117	10,7
niemobilny non-mobility	136	32	20	24	60	17,4
MIASTA URBAN AREAS	705	246	130	133	197	11,5
15—19 lat years	27	18	.	.	.	5,2
20—24	130	62	26	17	26	7,2
25—29	126	53	21	30	23	8,8
30—34	97	30	20	17	30	11,6
35—44	120	26	19	31	44	14,2
45—54	148	42	32	26	48	14,9
55—74	57	15	9	10	23	14,2
wiek produkcyjny working age	700	244	130	129	197	11,5
mobilny mobility	499	188	89	96	125	10,0
niemobilny non-mobility	201	57	40	33	72	14,8
WIEŚ RURAL AREAS	427	152	72	75	129	12,8
15—19 lat years	19	15	.	—	.	3,6
20—24	116	46	26	20	24	8,9
25—29	77	31	10	15	21	11,5
30—34	58	21	5	11	22	19,0
35—44	74	21	15	13	24	13,4
45—54	66	15	9	12	30	16,4
55—74	16	.	.	.	8	18,0
wiek produkcyjny working age	425	151	72	74	129	12,9
mobilny mobility	344	134	59	60	92	11,7
niemobilny non-mobility	82	17	13	14	37	16,9

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	1132	398	201	208	326	12,0
wyższe tertiary	155	71	22	32	30	8,1
policealne post-secondary	53	14	11	13	14	12,8
średnie zawodowe vocational secondary . .	232	87	44	42	60	10,4
średnie ogólnokształcące general secondary	139	55	30	20	35	10,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	384	125	67	75	118	13,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	170	47	28	26	69	14,8
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males	530	198	98	85	148	11,7
wyższe tertiary	51	22	10	8	11	8,2
policealne post-secondary	13	5	.	.	.	7,5
średnie zawodowe vocational secondary . .	94	36	15	16	26	10,2
średnie ogólnokształcące general secondary	47	21	14	.	8	7,2
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	223	80	41	41	61	12,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	102	33	18	12	39	15,3
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females	603	200	103	122	178	12,4
wyższe teriary	104	49	12	24	19	8,0
policealne post-secondary	40	9	10	9	12	14,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	138	51	28	25	34	10,6
średnie ogólnokształcące general secondary	92	33	16	16	27	11,4
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	161	44	26	34	57	15,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	68	14	11	14	30	14,2
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	1132	398	201	208	326	12,0
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	14	7	.	—	.	8,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1118	390	198	207	323	12,1
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	626	230	120	111	165	10,7
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	172	68	27	31	46	11,8
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	19	8	.	7	.	7,0
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	29	11	6	5	7	11,3
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	272	73	43	54	103	15,6

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					
OGÓŁEM TOTAL	1132	398	201	208	326	12,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	374	145	68	68	93	10,3
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	117	56	18	25	18	7,1
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	407	105	76	77	149	15,3
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	234	91	39	38	66	11,2
Mężczyźni Males	530	198	98	85	148	11,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	192	73	37	32	50	10,1
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	67	33	11	11	11	7,5
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	166	49	36	28	52	14,5
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	105	43	14	14	35	12,4
Kobiety Females	603	200	103	122	178	12,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	182	72	31	36	44	10,4
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	50	24	7	14	6	6,4
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	242	56	40	49	97	15,9
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	128	48	26	24	31	10,2
MIASTA URBAN AREAS	705	246	130	133	197	11,5
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	249	94	43	44	67	10,7
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	80	34	15	19	12	7,3
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	261	68	53	53	87	14,4
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	115	49	19	16	31	9,1
WIEŚ RURAL AREAS	427	152	72	75	129	12,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	125	51	24	24	26	9,6
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	37	22	.	6	6	6,6
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	146	37	24	23	62	16,6
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	119	42	20	22	35	12,9

TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE 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		
OGÓŁEM TOTAL	725	370	117	238
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and managers	17	6	.	9
Specjaliści Professionals	41	23	5	14
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	69	33	17	19
Pracownicy biurowi Clerks	76	44	11	21
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	151	66	27	58
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	9	.	—	6
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	154	84	25	45
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	65	29	16	20
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	142	82	14	46

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 PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ 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	725	277	136	141	170	10,0
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and manager	17	.	.	.	8	15,3
Specjaliści Professionals	41	15	12	7	7	8,2
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	69	25	9	18	18	11,4
Pracownicy biurowi Clerks	76	29	9	16	22	11,4
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	151	57	25	35	34	10,1
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	9	10,8
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	154	57	30	27	40	10,3
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	65	26	23	9	7	6,9
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	142	61	24	24	32	9,6

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

TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ 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	725	277	136	141	170	10,0
do 1 roku włącznie year and less . . .	384	168	68	75	73	8,3
2—3 lat years	144	59	25	26	34	9,8
4—5	56	21	13	11	11	11,0
6—9	61	13	12	16	20	15,9
10 lat i więcej years and more	81	17	18	13	32	14,1
Mężczyźni Males	356	140	73	61	81	9,4
do 1 roku włącznie year and less . . .	191	84	35	37	34	8,2
2—3 lat years	67	28	13	10	16	9,2
4—5	30	10	9	.	6	10,6
6—9	23	5	6	.	10	14,0
10 lat i więcej year and more	45	13	10	7	14	11,9
Kobiety Females	370	137	63	80	89	10,6
do 1 roku włącznie years and less . .	193	84	33	38	39	8,4
2—3 lat years	77	31	12	16	18	10,3
4—5	26	11	.	7	5	11,4
6—9	38	8	7	13	10	17,2
10 lat i więcej year and more	36	.	8	6	18	16,5

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	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-entrans</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>		
OGÓŁEM TOTAL	725	370	117	238
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	384	233	57	94
2—3 lat <i>years</i>	144	57	30	56
4—5	56	20	10	26
6—9	61	28	11	22
10 lat i więcej <i>years and more</i>	81	32	8	41
Mężczyźni Males	356	189	67	101
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	191	118	36	37
2—3 lat <i>years</i>	67	30	12	24
4—5	30	11	7	13
6—9	23	10	.	8
10 lat i więcej <i>years and more</i>	45	19	8	19
Kobiety Females	370	181	50	138
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	193	114	21	57
2—3 lat <i>years</i>	77	27	18	32
4—5	26	9	.	13
6—9	38	18	7	14
10 lat i więcej <i>years and more</i>	36	13	.	22

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 PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF 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 ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	725	11	166	65	48	28
do 3 miesięcy months and less	277	.	52	23	22	16
4— 6	136	.	30	22	10	.
7—12	141	.	30	10	7	5
13 miesięcy i więcej months and more	170	.	54	11	9	.
Mężczyźni Males	356	7	82	42	27	10
do 3 miesięcy months and less	140	.	31	13	8	8
4— 6	73	.	17	16	8	.
7—12	61	.	12	7	5	.
13 miesięcy i więcej months and more	81	.	23	6	6	.
Kobiety Females	370	.	84	23	22	18
do 3 miesięcy months and less	137	.	21	10	14	8
4— 6	63	.	14	6	.	.
7—12	80	.	18	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	89	.	31	.	.	.
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	158	6	28	12	.	6
do 3 miesięcy months and less	50	.	7	.	.	.
4 —6	28	.	6	.	—	.
7 —12	36	—	5	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	44	.	10	.	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	568	5	138	53	44	22
do 3 miesięcy months and less	227	.	45	19	21	13
4— 6	109	.	25	20	10	.
7—12	106	.	25	7	6	.
13 miesięcy i więcej months and more	126	.	44	7	7	.

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.
 1) Excluding persons with the break in 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 ¹⁾ zawodowym <i>vocational¹⁾</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>	1132	155	284	139	384	170
15—24 lata <i>years</i>	293	38	81	70	69	35
25—34	358	96	81	27	112	43
35—44	193	9	56	14	88	26
45—54	214	10	46	23	88	47
55—74	74	.	20	.	27	20
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1130	155	284	139	383	169
mobilny <i>mobility</i>	842	143	218	111	269	102
niemobilny <i>non-mobility</i>	287	12	66	28	115	67
Mężczyźni <i>Males</i>	530	51	106	47	223	102
15—24 lata <i>years</i>	139	9	37	23	48	23
25—34	158	32	26	8	61	31
35—44	85	.	19	.	46	14
45—54	97	5	12	11	47	21
55—74	51	.	13	.	21	14
wiek produkcyjny <i>working age</i>	527	51	105	47	222	101
mobilny <i>mobility</i>	380	44	81	35	155	66
niemobilny <i>non-mobility</i>	147	7	25	13	68	35
Kobiety <i>Females</i>	603	104	178	92	161	68
15—24 lata <i>years</i>	154	29	45	47	22	12
25—34	200	64	55	19	51	11
35—44	108	6	37	11	42	12
45—54	117	.	34	13	41	26
55—74	23	—	7	.	6	7
wiek produkcyjny <i>working age</i>	603	104	178	92	161	68
mobilny <i>mobility</i>	462	99	137	77	114	35
niemobilny <i>non-mobility</i>	140	.	41	15	47	33
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	705	113	184	103	204	100
15—24 lata <i>years</i>	157	24	40	48	26	20
25—34	223	71	52	21	60	18
35—44	120	7	40	11	43	19
45—54	148	9	33	19	56	30
55—74	57	.	18	.	19	14
wiek produkcyjny <i>working age</i>	703	113	183	103	204	99
mobilny <i>mobility</i>	499	101	133	80	129	56
niemobilny <i>non-mobility</i>	204	11	51	24	75	43
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	427	42	100	36	179	70
15—24 lata <i>years</i>	135	14	41	23	43	14
25—34	135	25	29	6	52	24
35—44	74	.	16	.	45	8
45—54	66	.	13	.	32	17
55—74	16	—	.	—	8	7
wiek produkcyjny <i>working age</i>	427	42	100	36	179	69
mobilny <i>mobility</i>	344	42	86	32	140	45
niemobilny <i>non-mobility</i>	83	.	15	.	40	24

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	1131	398	201	206	326	12,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	25	12	.	5	6	9,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	23	10	1	6	6	9,1
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	160	62	28	34	35	10,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	43	12	8	11	12	9,4
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	348	123	58	67	100	13,0
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	49	16	6	8	20	15,3
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	22	11	.	6	.	6,7
Usługi <i>Services</i>	149	49	37	22	41	11,0
Programy ogólne <i>General programmes</i>	309	101	58	46	104	12,7
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	.	x
Mężczyźni Males	528	198	98	84	148	11,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	.	.	—	—	—	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	9	.	—	.	.	10,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	25	9	5	.	8	10,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	19	7	.	.	6	9,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	260	94	47	48	71	12,0
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	18	6	.	.	7	15,7
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	.	.	—	.	—	x
Usługi <i>Services</i>	41	20	9	5	6	6,0
Programy ogólne <i>General programmes</i>	150	54	31	17	47	12,8
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	—	.	x
Kobiety Females	603	200	103	122	178	12,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	21	8	.	5	6	10,4
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	15	7	.	.	.	8,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	135	53	23	31	27	10,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	24	5	.	8	6	9,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	88	29	11	19	29	15,6
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	31	10	.	.	13	15,1
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	19	10	.	5	.	7,3
Usługi <i>Services</i>	109	29	28	17	35	12,8
Programy ogólne <i>General programmes</i>	160	47	26	29	57	12,6
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	—	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				
MIASTA URBAN AREAS	705	246	130	133	197	11,5
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	19	7	.	5	.	8,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	14	6	.	.	.	8,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	113	43	21	24	25	10,7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	30	8	8	6	8	9,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	198	69	31	41	57	12,5
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	20	5	.	.	8	13,8
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	16	7	.	6	.	8,6
Usługi <i>Services</i>	88	29	22	10	26	10,7
Programy ogólne <i>General programmes</i>	203	70	40	30	62	11,9
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	.	x
WIEŚ RURAL AREAS	427	152	72	75	129	12,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	7	10,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	9	9,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	47	19	7	10	10	10,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	13	5	—	5	.	8,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	149	54	27	26	43	13,6
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	29	10	.	.	11	16,2
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	6	5	.	.	—	3,0
Usługi <i>Services</i>	62	20	15	12	15	11,5
Programy ogólne <i>General programmes</i>	105	30	18	16	41	14,2
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	—	—	—	—

4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCHYNI 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 . . .	14231	14132	378	3250	1602	6014	2364	70	30
15—24 lata <i>years</i>	3552	3534	28	3154	227	—	62	12	6
25—34	916	875	36	93	553	.	165	27	14
35—44	582	563	50	.	285	16	193	15	.
45—54	1289	1273	143	.	301	135	608	13	.
55—64	3028	3023	110	—	159	1799	805	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4865	4864	10	—	77	4064	533	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7015	6918	356	1792	1482	1242	1727	69	28
mobilny <i>mobility</i> . . .	3576	3501	113	1791	1060	17	414	53	23
niemobilny <i>non-mobility</i>	3438	3417	243	.	422	1225	1313	16	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	5744	5743	21	—	115	4772	633	—	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5494	5448	165	1604	146	2241	1118	24	22
15—24 lata <i>years</i>	1691	1684	17	1558	38	—	33	.	.
25—34	227	208	23	45	31	.	97	9	11
35—44	167	161	18	—	20	16	101	4	.
45—54	490	480	47	.	31	100	286	7	.
55—64	1129	1125	56	—	25	482	471	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1791	1790	.	—	.	1642	130	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2955	2911	160	864	144	599	984	24	20
mobilny <i>mobility</i> . . .	1336	1305	57	863	88	17	227	15	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	1619	1605	103	.	56	582	757	9	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1791	1790	.	—	.	1642	130	—	.
Kobiety <i>Females</i>	8737	8684	214	1646	1455	3773	1246	45	8
15—24 lata <i>years</i>	1861	1850	11	1595	189	—	28	9	.
25—34	688	668	13	48	522	—	68	18	.
35—44	416	401	32	.	265	—	92	12	.
45—54	799	792	96	—	270	35	321	6	.
55—64	1899	1898	54	—	134	1317	334	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3074	3074	6	—	75	2421	403	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4060	4007	196	928	1338	643	743	45	8
mobilny <i>mobility</i> . . .	2240	2195	56	928	972	—	187	38	7
niemobilny <i>non-mobility</i>	1819	1812	140	—	366	643	556	7	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3953	3953	17	—	113	3130	503	—	—

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> . . .	8927	8852	251	1977	939	3948	1399	51	24
15—24 lata <i>years</i>	2121	2107	16	1905	114	—	35	8	6
25—34	544	515	24	70	314	—	86	21	9
35—44	320	306	31	.	141	13	110	10	.
45—54	839	826	94	—	205	100	367	10	.
55—64	2064	2060	77	—	111	1280	494	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3039	3038	9	—	53	2555	308	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4467	4393	232	1180	855	899	1019	51	23
mobilny <i>mobility</i> . . .	2178	2121	70	1180	565	13	228	39	18
niemobilny <i>non-mobility</i>	2289	2272	162	—	290	886	791	12	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3653	3652	17	—	80	3049	378	—	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5304	5281	128	1273	663	2066	965	18	6
15—24 lata <i>years</i>	1430	1427	12	1249	113	—	27	.	—
25—34	371	361	12	23	239	.	79	6	.
35—44	263	257	20	—	144	.	82	5	.
45—54	450	447	49	.	95	34	241	.	—
55—64	964	963	33	—	48	519	311	—	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1826	1826	.	—	24	1509	225	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2548	2525	124	612	627	343	708	18	6
mobilny <i>mobility</i> . . .	1399	1380	43	611	495	5	186	14	5
niemobilny <i>non-mobility</i>	1149	1145	80	.	132	338	521	.	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2091	2091	.	—	36	1723	255	—	—

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 . . .	14231	14132	378	3250	1602	6014	2364	70	30
wyższe <i>tertiary</i>	1001	982	13	91	156	611	81	9	10
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2415	2381	85	225	398	1201	391	22	12
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1787	1779	28	839	185	522	146	8	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2813	2789	145	59	552	1091	785	18	7
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6215	6201	108	2036	311	2590	962	13	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5494	5448	165	1604	146	2241	1118	24	22
wyższe <i>tertiary</i>	373	363	5	23	7	270	44	.	7
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	899	882	34	144	36	453	184	7	10
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	520	520	5	343	16	99	37	—	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1327	1315	71	42	59	591	479	8	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2375	2369	50	1053	29	829	373	5	.
Kobiety <i>Females</i>	8737	8684	214	1646	1455	3773	1246	45	8
wyższe <i>tertiary</i>	627	619	9	68	149	340	37	5	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1516	1499	51	81	362	748	207	15	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1267	1259	23	496	169	423	108	8	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1486	1474	73	17	493	500	306	9	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3840	3832	58	983	282	1761	589	7	—

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> . .	8927	8852	251	1977	939	3948	1399	51	24
wyższe <i>tertiary</i>	852	838	11	69	121	538	73	6	8
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1827	1798	64	143	226	1015	293	19	10
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1393	1385	22	603	132	463	117	8	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1819	1803	99	29	301	781	488	12	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3036	3028	55	1132	159	1152	429	6	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5304	5281	128	1273	663	2066	965	18	6
wyższe <i>tertiary</i>	148	144	.	21	35	73	8	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	588	583	21	82	172	186	98	.	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	394	394	5	236	53	59	28	—	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	995	986	46	30	251	310	297	6	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3180	3173	53	904	152	1438	534	7	—

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY
PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE¹⁾ BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL	10092	10019	329	112	1155	6003	2032	53	20
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6696	6695	20	—	44	5343	1207	—	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	793	773	138	.	191	217	127	16	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	316	298	40	60	113	22	36	13	5
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	408	401	22	5	198	66	77	5	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3716	3681	144	58	110	2241	985	19	15
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2611	2611	8	—	.	1991	595	—	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	313	302	59	.	41	88	60	9	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	125	117	22	33	14	10	22	5	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	60	57	.	.	12	15	24	.	—
Kobiety <i>Females</i>	6376	6338	185	54	1045	3762	1048	33	5
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	4085	4085	12	—	39	3352	612	—	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	479	471	79	.	150	129	68	7	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	191	182	19	26	98	12	14	8	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	348	344	20	.	186	51	53	.	.

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 unemploy- ed 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	7,3	2,2	32,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	25,4	1,9	1,9	72,7
2— osobowe person	100,0	47,0	3,9	2,3	49,1
3— osobowe person	100,0	80,6	9,5	3,0	9,9
4— osobowe person	100,0	84,0	11,8	1,8	4,2
5— osobowe person	100,0	81,3	14,2	2,4	4,5
6— osobowe person	100,0	83,3	13,4	1,2	3,3
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	83,3	13,9	x	2,8
MIASTA URBAN AREAS	100,0	58,7	6,9	2,4	34,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	27,3	2,0	2,0	70,7
2— osobowe person	100,0	48,7	4,2	2,4	47,1
3— osobowe person	100,0	81,4	9,3	2,9	9,3
4— osobowe person	100,0	84,2	11,8	2,0	4,0
5— osobowe person	100,0	80,0	15,6	3,1	4,4
6— osobowe person	100,0	81,2	14,6	x	4,2
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	81,4	15,7	x	x
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	63,8	8,1	1,9	28,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	17,9	1,4	1,4	80,7
2— osobowe person	100,0	42,6	2,9	1,8	54,5
3— osobowe person	100,0	78,7	9,9	3,3	11,4
4— osobowe person	100,0	83,9	11,6	1,6	4,5
5— osobowe person	100,0	82,5	12,7	1,9	4,8
6— osobowe person	100,0	84,6	12,5	x	2,9
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	83,9	13,3	x	2,8
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	1,6
WIEŚ RURAL AREAS	3,4	3,9	4,2	3,3	1,9

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	42,6	44,3	9,5	3,6	100,0	90,8	9,2
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>	28,8	100,0	58,8	41,2	×	×	100,0	94,6	5,4
3— osobowe <i>person</i>	20,2	100,0	38,9	50,2	10,9	×	100,0	93,3	6,7
4— osobowe <i>person</i>	16,8	100,0	26,8	57,4	12,2	3,6	100,0	92,2	7,8
5— osobowe <i>person</i>	7,9	100,0	23,3	48,6	18,7	9,4	100,0	84,7	15,3
6— osobowe <i>person</i>	3,6	100,0	21,4	40,6	20,3	17,7	100,0	83,9	16,1
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,1	100,0	15,7	30,0	24,8	29,5	100,0	72,2	27,8
MIASTA URBAN AREAS	100,0	100,0	46,6	44,4	7,3	1,7	100,0	92,2	7,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	24,0	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	30,7	100,0	59,4	40,6	×	×	100,0	95,1	4,9
3— osobowe <i>person</i>	21,3	100,0	38,7	52,4	8,9	×	100,0	92,5	7,5
4— osobowe <i>person</i>	15,7	100,0	26,5	59,7	10,7	3,1	100,0	93,9	6,1
5— osobowe <i>person</i>	5,7	100,0	24,2	50,8	19,5	5,5	100,0	83,1	16,9
6— osobowe <i>person</i>	1,8	100,0	32,4	36,8	15,4	15,4	100,0	86,4	×
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,9	100,0	22,1	28,8	30,5	18,6	100,0	75,0	×
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	100,0	34,7	44,1	13,9	7,3	100,0	88,3	11,7
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	13,4	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	24,6	100,0	56,8	43,2	×	×	100,0	92,6	×
3— osobowe <i>person</i>	17,9	100,0	39,6	44,3	16,1	×	100,0	93,9	×
4— osobowe <i>person</i>	19,2	100,0	27,0	53,3	15,1	4,6	100,0	89,2	10,8
5— osobowe <i>person</i>	12,6	100,0	22,5	46,6	17,8	13,1	100,0	86,7	13,3
6— osobowe <i>person</i>	7,4	100,0	16,0	42,7	22,8	18,5	100,0	80,0	20,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	4,9	100,0	13,1	30,9	22,4	33,6	100,0	70,8	29,2

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	3741	615	540	331	209	75	3126	16,4	14,4	12,2
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	1055	59	48	28	20	11	996	5,6	4,5	18,6
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1429	232	199	111	89	32	1197	16,2	13,9	13,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1257	324	292	192	100	32	933	25,8	23,2	9,9
Mężczyźni Males	1840	377	332	212	120	44	1464	20,5	18,0	11,7
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	488	34	28	16	12	5	455	7,0	5,7	14,7
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	713	132	116	68	48	16	582	18,5	16,3	12,1
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	639	212	189	128	60	23	427	33,2	29,6	10,8
Kobiety Females	1901	238	207	119	88	31	1663	12,5	10,9	13,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	567	25	20	12	8	5	542	4,4	3,5	20,0
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	715	100	84	43	41	17	615	14,0	11,7	17,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	619	113	104	64	40	9	506	18,3	16,8	8,0
MIASTA URBAN AREAS	2298	376	320	204	116	57	1922	16,4	13,9	15,2
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	629	39	29	15	14	10	591	6,2	4,6	25,6
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	922	156	131	76	55	26	765	16,9	14,2	16,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	747	181	160	113	47	21	566	24,2	21,4	11,6
WIEŚ RURAL AREAS	1443	238	220	128	92	19	1204	16,5	15,2	8,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	426	20	19	13	6	.	406	4,7	4,5	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	507	75	69	35	33	7	431	14,8	13,6	9,3
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	510	143	132	79	53	11	367	28,0	25,9	7,7

**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	3741	615	540	331	209	75	3126	16,4	14,4	12,2		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	960	307	281	197	84	26	652	32,0	29,3	8,5		
rolników farmers	140	40	40	26	14	—	101	28,6	28,6	—		
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	70	28	28	19	9	—	42	40,0	40,0	—		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	117	30	28	20	8	.	87	25,6	23,9	x		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2240	189	158	67	92	30	2051	8,4	7,1	15,9		
Miasta Urban areas	2298	376	320	204	116	57	1922	16,4	13,9	15,2		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	631	225	206	148	58	18	406	35,7	32,6	8,0		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	77	22	20	15	5	.	55	28,6	26,0	x		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1430	112	89	37	51	23	1318	7,8	6,2	20,5		
Wieś Rural areas	1443	238	220	128	92	19	1204	16,5	15,2	8,0		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	329	83	75	49	26	8	246	25,2	22,8	9,6		
rolników farmers	132	38	38	25	13	—	94	28,8	28,8	—		
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	66	28	28	18	9	—	38	42,4	42,4	—		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	40	7	7	.	.	—	32	17,5	17,5	—		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	809	77	70	29	40	7	733	9,5	8,7	9,1		

**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- 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	3741	615	540	331	209	75	3126	16,4	14,4	12,2
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2298	376	320	204	116	57	1922	16,4	13,9	15,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1101	177	149	92	57	28	924	16,1	13,5	15,8
50000—99999	294	51	42	29	12	9	243	17,3	14,3	17,6
20000—49999	411	67	56	37	19	11	344	16,3	13,6	16,4
poniżej 20000 less than 20000 . .	493	82	73	45	28	9	411	16,6	14,8	11,0
Wieś Rural areas	1443	238	220	128	92	19	1204	16,5	15,2	8,0
MĘŻCZYŹNI MALES	1840	377	332	212	120	44	1464	20,5	18,0	11,7
Miasta Urban areas	1094	221	188	124	64	33	873	20,2	17,2	14,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	507	96	82	53	29	14	411	18,9	16,2	14,6
50000—99999	138	30	25	19	6	5	108	21,7	18,1	16,7
20000—49999	206	43	36	25	11	7	162	20,9	17,5	16,3
poniżej 20000 less than 20000 . .	244	51	44	27	17	7	192	20,9	18,0	13,7
Wieś Rural areas	746	156	145	88	57	11	590	20,9	19,4	7,1
KOBIETY FEMALES	1901	238	207	119	88	31	1663	12,5	10,9	13,0
Miasta Urban areas	1204	155	132	79	53	23	1049	12,9	11,0	14,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	593	80	67	39	27	14	513	13,5	11,3	17,5
50000—99999	156	21	16	10	6	.	136	13,5	10,3	×
20000—49999	205	24	20	12	8	.	182	11,7	9,8	×
poniżej 20000 less than 20000 . .	249	31	29	18	11	.	218	12,4	11,6	×
Wieś Rural areas	697	83	75	40	36	8	614	11,9	10,8	9,6

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	117	21	14	11	.	7	96	17,9	12,0	33,3	
25—34	228	82	67	52	14	15	146	36,0	29,4	18,3	
35—44	238	73	60	50	11	13	164	30,7	25,2	17,8	
45—54	756	198	177	105	72	22	558	26,2	23,4	11,1	
55—64	1113	202	184	99	84	19	912	18,1	16,5	9,4	
65 lat i więcej years and more . . .	1289	39	39	14	25	—	1251	3,0	3,0	—	
W wieku: In the age:											
produkcyjnym working	2245	558	486	312	174	72	1687	24,9	21,6	12,9	
poprodukcyjnym post-working . . .	1480	56	54	19	35	.	1424	3,8	3,6	x	
według stanu cywilnego by marital status											
Kawaler/panna single persons	587	119	91	64	26	28	468	20,3	15,5	23,5	
Żonaty/zamężna married	2205	431	393	236	157	38	1775	19,5	17,8	8,8	
Wdowiec/wdowa widowed	729	26	25	16	10	.	702	3,6	3,4	x	
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	220	39	31	15	16	8	181	17,7	14,1	20,5	
według poziomu wykształcenia by level of education											
Wyższe tertiary	244	66	62	47	15	.	178	27,0	25,4	x	
Średnie zawodowe ¹⁾ Vocational secondary ¹⁾	695	164	148	97	51	17	531	23,6	21,3	10,4	
Średnie ogólnokształcące General secondary	268	36	25	14	12	11	232	13,4	9,3	30,6	
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	1079	220	194	121	73	25	860	20,4	18,0	11,4	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	1455	129	111	52	57	19	1326	8,9	7,6	14,7	

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	540	331	24	53	211	43	209	9	56	82	62
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	199	111	7	26	67	11	89	5	19	36	28
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	292	192	12	22	132	26	100	.	27	42	29
Mężczyźni Males	332	212	10	27	139	36	120	.	29	44	43
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	116	68	.	11	44	9	48	.	8	17	22
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	189	128	5	13	88	22	60	.	15	24	19
Kobiety Females	207	119	14	26	72	7	88	5	27	38	19
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	84	43	.	14	23	.	41	.	12	19	7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	104	64	7	9	44	.	40	—	11	19	10
MIASTA URBAN AREAS	320	204	17	33	135	18	116	6	23	51	36
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	131	76	5	20	43	7	55	.	6	26	20
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	160	113	8	12	84	9	47	.	11	23	12
WIEŚ RURAL AREAS	220	128	7	20	76	25	92	.	33	31	26
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	69	35	.	6	24	.	33	.	13	10	8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	132	79	.	10	48	17	53	.	15	19	17

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		publicznym public	prywatnym private	razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	540	452	150	354	88	267	124	13	61
mężczyźni males	332	286	96	213	46	167	88	10	31
kobiety females	207	166	55	141	41	100	36	.	30
MIASTA URBAN AREAS . .	320	247	14	274	73	202	42	8	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	220	205	137	80	15	65	82	5	58

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		
OGÓŁEM TOTAL	75	16	47	7
mężczyźni males	44	10	26	.
kobiety females	31	6	22	.
MIASTA URBAN AREAS	57	12	37	.
WIEŚ RURAL AREAS	19	.	10	.

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			
OGÓŁEM TOTAL	75	18	13	18	27
mężczyźni males	44	11	7	10	15
kobiety females	31	6	5	8	11

TABL. 6.8. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYBRANYCH METOD¹⁾ POSZUKIWANIA PRACY
UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY SELECTED METHODS¹⁾ 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 %				
O G Ó Ł E M T O T A L	75	44	31	57	19	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	42	29	13	34	8	56,0	65,9	41,9	59,6	42,1
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	24	11	14	18	6	32,0	25,0	45,2	31,6	31,6
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	42	28	14	32	10	56,0	63,6	45,2	56,1	52,6
krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i>	56	30	26	41	15	74,7	68,2	83,9	71,9	78,9

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	44,7	7,3	3,1	48,0
gospodarstwa domowe: the households including:					
1— osobowe person	100,0	5,5	1,6	1,6	92,9
2— osobowe person	100,0	30,8	3,4	2,9	65,8
3— osobowe person	100,0	65,8	10,1	5,4	24,1
4— osobowe person	100,0	75,3	15,3	5,0	9,4
5— osobowe person	100,0	75,1	15,0	3,0	9,9
6 i więcej osobowe person and more	100,0	81,2	13,5	x	5,3

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, niepełność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	3126	3122	27	1045	1937
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	996	995	.	402	563
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1197	1196	14	378	752
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	933	931	10	265	622
Mężczyźni Males	1464	1462	8	422	983
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	455	454	.	170	273
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	582	582	.	162	392
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	427	427	.	90	318
Kobiety Females	1663	1660	19	623	955
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	542	541	.	232	291
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	615	614	10	216	360
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	506	505	7	175	304
MIASTA URBAN AREAS	1922	1919	18	683	1143
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	591	590	.	247	326
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	765	765	9	259	457
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	566	565	7	177	360
WIEŚ RURAL AREAS	1204	1203	9	362	794
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	406	406	.	155	237
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	431	431	.	119	295
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	367	367	.	88	262

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