



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

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA  
LUDNOŚCI POLSKI  
I KWARTAŁ 2007**

**LABOUR FORCE SURVEY  
IN POLAND  
I QUARTER 2007**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

---

**Warszawa 2007**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Statystyki Społecznej  
*CSO, Social Statistics Division*

kierujący  
*supervisor*

Grażyna Marciniak  
Dyrektor Departamentu Statystyki Społecznej  
*Head of the Social Statistics Division*

zespół  
*team*

Iwona Biały, Małgorzata Długolecka,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,  
Marzena Sosnowska, Agnieszka Zgierska

tłumaczenie  
*translation*

Irena Skrzypczak, Agnieszka Zgierska

współpraca  
*co-operation*

Bronisław Lednicki, Waldemar Popiński  
Wydział Operatów i Metody Reprezentacyjnej  
Departament Koordynacji i Organizacji Badań  
*Sample Frames and Ample Survey Section*  
*Co-ordination of Statistical Surveys Division*

wykresy  
*graphs*

Iwona Biały, Andrzej Kajkowski,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska

Okładka  
*Cover*

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

ISSN 1425-7890

Publikacja dostępna na [http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_PLK_HTML.htm)  
*Publication available on* [http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_ENG\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_ENG_HTML.htm)

## PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w I kwartale 2007 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 za lata 1992–2007 oraz tablice szczegółowe zawierające wyniki badania przeprowadzonego w I kwartale 2007 roku.

Od II kwartału br. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W niniejszej 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.

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.

Publikacja przygotowana została przez zespół pracowników Wydziału Zasobów Pracy w Departamencie Statystyki Społecznej GUS, przy współpracy z Wydziałem Operatów i Metody Reprezentacyjnej w Departamencie Koordynacji i Organizacji Badań 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> ([http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_PLK_HTML.htm)).

Będziemy zobowiązani za wszelkie uwagi i sugestie odbiorców opracowania i danych, które pozwolą na poprawę jakości w kolejnych edycjach publikacji.

*Grażyna Marciniak*  
Dyrektor Departamentu  
Statystyki Społecznej

## PREFACE

We have pleasure to present the next issue of publication „Labour Force Survey in Poland” worked out on the basis of sample labour force survey conducted by the CSO in the I quarter of 2007.

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

In methodological issues there are presented concept of the survey, method of households sampling and generalization of results as well as basic definitions applied in the survey.

Statistical tables consist of selected results supplemented with standard errors, review tables from the years 1992-2006 and detailed tables presenting results of the survey conducted in the I quarter of 2007.

Since the II 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 first quarter of 2006 were also presented according to the above changes, that data in the LFS publication for the first quarter of 2006.

It should be stressed that since the IV 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 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 of the general population since the II quarter of 2003. The change is connected with applying the results of the National Population and Housings Census 2002 as the basis.

The publication has been prepared by a team of employees of the Labour Resources Section in the CSO Social Statistics Division with co-operation of the Sample Frames and Sample Survey Section in the CSCC Co-ordination of Statistical Surveys Division and the Central Statistical Computing Centre Statistical System Section in Radom.

For the selected LFS results you can see also: <http://www.stat.gov.pl> ( [http://www.stat.gov.pl/gus/praca\\_ludnosc\\_ENG\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/praca_ludnosc_ENG_HTML.htm)).

We shall appreciate any comments and suggestions, which we may apply to the future editions of the publication.

*Grażyna Marciniak*

Head of the Social  
Statistics Division

Warsaw, July 2007

# SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa.....	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	11
Karta rotacji na lata 2002–2007.....	x	24
Sytuacja na rynku pracy w I kwartale 2007r. ....	x	25

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2007.....	1.	43
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2007.....	2.	53

## WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w I kwartale 2007 r. ....	0.1.	63
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2006-I kw. 2007)-w %.....	0.2.	65

## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania. ....	1.1.	67
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw.....	1.2.	68
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku.....	1.3.	73
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia.....	1.4.	75
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	1.5.	77
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	1.6.	78
Aktywność ekonomiczna absolwentów w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania.....	1.7.	79
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej.....	1.8.	79
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.9.	80
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.10.	81
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji.....	1.11.	82
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego .....	1.12.	84
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki .....	1.13.	84
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu dokształcania.....	1.14.	85
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku.....	1.15.	85
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia.....	1.16.	86
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia.....	1.17.	87
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji.....	1.18.	88
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia.....	1.19.	88

	Tabl.	Str.
<b>2. PRACUJĄCY</b>		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku.....	2.1.	91
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia.....	2.2.	93
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD.....	2.3.	94
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD.....	2.4.	96
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD.....	2.5.	97
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD.....	2.6.	97
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia.....	2.7.	98
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów.....	2.8.	98
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia.....	2.9.	99
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD.....	2.10.	100
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD.....	2.11.	100
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia.....	2.12.	101
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD.....	2.13.	103
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	2.14.	103
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia.....	2.15.	104
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych.....	2.16.	105
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy.....	2.17.	105
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia.....	2.18.	106
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD.....	2.19.	106
Pracujący w wieku 15 – 64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	2.20.	107
<b>3. BEZROBOTNI</b>		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci miejsca zamieszkania.....	3.1.	111
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.	111
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy.....	3.3.	112
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych.....	3.4.	112
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy .....	3.5.	113
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku.....	3.6.	113
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.	114
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.8.	114
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych .....	3.9.	115
Bezrobotni według kategorii i wieku.....	3.10.	116
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia.....	3.11.	117
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.12.	117
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.	118
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.	119
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.	119
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.	120
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.17.	121
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy .....	3.18.	121

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.19.	122
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.20.	122
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.21.	123
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.22.	123
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.23.	124
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.24.	124
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku.....	3.25.	125
Bezrobotni w wieku 15 – 64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.26.	126
<b>4. BIERNI ZAWODOWO</b>		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku.....	4.1.	129
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia.....	4.2.	131
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy....	4.3.	133
<b>5. GOSPODARSTWA DOMOWE</b>		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa.....	5.1.	135
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych.....	5.2.	136
<b>6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności .....	6.1.	137
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego.....	6.2.	138
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej wybranych cech demograficznych.....	6.3.	139
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności.....	6.4.	141
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD.....	6.5.	142
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	6.6.	142
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych.....	6.7.	142
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.8.	143
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy.....	6.9.	143
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa.....	6.10.	143
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	6.11.	144
<b>WYKRESY</b>		
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw.....	x	109
Struktura pracujących według sekcji PKD, płci i miejsca zamieszkania.....	x	110
Stopa bezrobocia według płci i województw.....	x	128
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania.....	x	134

# CONTENTS

	Tabl.	Page
Preface.....	x	4
Methodological issues.....	x	18
Rotation chart for 2002 – 2007.....	x	24
Situation on the labour market in I quarter 2007 – Conclusions .....	x	42
<b>REVIEW TABLES</b>		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in 1992 – 2007...	1.	43
Employed persons by employment status, sex and place of residence in 1992 – 2007 .....	2.	53
<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES</b>		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for I quarter 2007 – in %.....	0.1.	63
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2006 – I Q 2007) – in %.....	0.2.	65
<b>1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION</b>		
Economic activity of the population age 15 and more by place of residence.....	1.1.	67
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships .....	1.2.	68
Economic activity of the population by age.....	1.3.	73
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education.....	1.4.	75
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status.....	1.5.	77
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household.....	1.6.	78
Economic activity of school – leavers aged 15 and more by level of education, sex and place of residence .....	1.7.	79
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity.....	1.8.	79
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm.....	1.9.	80
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm.....	1.10.	81
Apprentices by economic activity and level of continuing education .....	1.11.	82
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks.....	1.12.	84
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks by the forms of learning.....	1.13.	84
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks by the purpose of training.....	1.14.	85
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks. by age.....	1.15.	85
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks. by the field of education.....	1.16.	86
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment.....	1.17.	87
Apprentices by economic activity and field of continuing education .....	1.18.	88
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment .....	1.19.	88



	Tabl.	Page
<b>2. EMPLOYED PERSONS</b>		
Employed persons by employment status and age.....	2.1.	91
Employed persons by employment status and level of education.....	2.2.	93
Employed persons by employment status and selected NACE sections.....	2.3.	94
Employed persons by sex and selected NACE sections .....	2.4.	96
Employed persons by age and selected NACE sections.....	2.5.	97
Employed persons by level of education and selected NACE sections .....	2.6.	97
Employees by work contract and level of education.....	2.7.	98
Employed persons by sex and selected occupational groups.....	2.8.	98
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status.....	2.9.	99
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections...	2.10.	100
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections .....	2.11.	100
Employed persons by work time and employment status .....	2.12.	101
Employed persons by work time and selected NACE sections .....	2.13.	103
Employed persons by work time and age.....	2.14.	103
Persons employed part-time by reasons and employment status.....	2.15.	104
Employed persons having more than one job by economic sectors.....	2.16.	105
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs .....	2.17.	105
Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.18.	106
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections.....	2.19.	106
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment.....	2.20.	107
<b>3. UNEMPLOYED PERSONS</b>		
Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence.....	3.1.	111
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2.	111
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking.....	3.3.	112
Unemployed persons by place of residence, sex and categories.....	3.4.	112
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought .....	3.5.	113
Unemployed persons by methods of job seeking and age.....	3.6.	113
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7.	114
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education.....	3.8.	114
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed.....	3.9.	115
Unemployed persons by categories and age.....	3.10.	116
Unemployed persons by categories and level of education.....	3.11.	117
Unemployed persons by categories and type of employment sought.....	3.12.	117
Unemployed persons by duration of unemployment and age .....	3.13.	118
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14.	119
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15.	119
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16.	120
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job.....	3.17.	121
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations.....	3.18.	121
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job.....	3.19.	122
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job .....	3.20.	122

	Tabl.	Page
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job .....	3.21.	123
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job .....	3.22.	123
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job.....	3.23.	124
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section the last job.....	3.24.	124
Unemployed persons by level of education and age.....	3.25.	125
Unemployed persons aged 15 – 64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.26.	126
<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age.....	4.1.	129
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education.....	4.2.	131
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business....	4.3.	133
<b>5. THE HOUSEHOLDS</b>		
Structure of the households by economic activity members of households.....	5.1.	135
Structure of the households by number of employed and unemployed persons.....	5.2.	136
<b>6. DISABLED PERSONS</b>		
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability.....	6.1.	137
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household.....	6.2.	138
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features.....	6.3.	139
Employed disabled persons by working time and level of disability .....	6.4.	141
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections.....	6.5.	142
Employed disabled persons by employment status.....	6.6.	142
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment.....	6.7.	142
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.8.	143
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking.....	6.9.	143
Structure of the households with disabled persons by economic activity of household members .....	6.10.	143
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability.....	6.11.	144
<b>GRAPHS</b>		
Employment rate by sex and voivodships.....	x	109
Structure of employed by NACE sections, sex and place of residence.....	x	110
Unemployed rate by sex and voivodships.....	x	128
The households by size and place of residence.....	x	134

# 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.

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.**

W I kwartale 2007 r. badaniem aktywności ekonomicznej ludności objęto 18,0 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 44,3 tys. osób, w tym 24,6 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich, jak hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszały wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 706,2 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2006 r.

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

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

- A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału<sup>1</sup> ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 1900) 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. Próbkę mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 24700 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

<sup>1</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. pierwszy kwartał 2000 r. trwał od 3 stycznia do 3 kwietnia.

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 2002-2007” 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 przeznaczają 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 drugich<sup>2</sup>.

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

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

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 2 do 4 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

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

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 9). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6–7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 5 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 6 mieszkań z JPSu w Warszawie, po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach woj. łódzkiego).

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

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. W wyniku ostatnio wprowadzonych do BAEL zmian organizacyjnych zmniejszyły się one w skali całego kraju przeszło dwukrotnie i dla pierwszego kwartału 2007 r. wyniosły: 0,769 dla całej Polski, 0,517 dla Warszawy, 0,706 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,704 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,761 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,781 dla pozostałych miast i 0,873 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez różnicę  $1-R$ , przy czym współczynnik  $R$  bierze się w zależności od klasy miejscowości, w której znajduje się dane mieszkanie (wieś lub jedna z pięciu klas miejscowości wymienionych w poprzednim akapicie). Wagi wtórne są zarazem finalnymi dla wyników dotyczących gospodarstw domowych.

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych<sup>3</sup> przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

F. Procedura opisana wyżej doprowadza do złożonych „wielopiętrowych” estymatorów, zaliczających się do typu estymatorów ilorazowych. Wariancje takich estymatorów nie dają się szacować zwykłymi metodami podręcznikowymi i trzeba tu stosować pewne specjalne metody przybliżone. Od roku 2003 zdecydowano się na użycie do tego celu jednej z bardziej znanych metod przybliżonych, opartej na podpróbkach i zasadzie „bootstrap” (patrz np. C.E. Särndal i inni, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Metody oparte na podpróbkach dają możliwość jednolitego traktowania bardzo różnorodnych parametrów i eliminują konieczność wyprowadzania skomplikowanych wzorów analitycznych. Zastosowanie zasady bootstrap do najczęściej występujących w praktyce metody reprezentacyjnej złożonych schematów losowania próby wymaga odpowiednich modyfikacji. Szczegółowy przegląd tej tematyki można znaleźć w monografii J. Shao i D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. W przypadku złożonego, dwustopniowego schematu losowania próby jaki występuje w BAEL szacowanie wariancji odbywa się na podstawie danych z prób kwartalnych, wylosowanych z uwzględnieniem podziału na warstwy na poziomie jednostek losowania pierwszego stopnia. Zastosowany wariant metody bootstrap realizowany jest oddzielnie w każdej warstwie, aby uzyskać oszacowanie odpowiedniego składnika wariancji badanego estymatora. Niezależnie w każdej z warstw zawierającej  $n_h$  wylosowanych jednostek pierwszego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności  $n_h - 1$  metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest  $B$  razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej  $b$ -tej podpróbki respondentów ( $b=1,2,...,B$ ) 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  $B=500$ .

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

### 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.XII.2004 r. Klasyfikacja ta oparta jest na „Międzynarodowej Klasyfikacji Zawodów ISCO-1988” („*International Standard Classification of Occupations ISCO-1988*”), zalecanej do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy.

Dane o **miejscu pracy** osób pracujących (oraz o ostatnim miejscu pracy osób bezrobotnych) prezentowane są w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności** (PKD). PKD została opracowana na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – „*Nomenclature des Activites de Communate Europeenne – NACE rev. 1*”

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

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

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

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str.14),
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

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

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

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

**Ludność wiejska** została podzielona na dwie zbiorowości:

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

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności aktywnej i biernej zawodowo 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.

**Dla zobrazowania zmian wynikających z zastosowania innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za I kwartał 2003 r. zawarte w tablicach przeglądowych 1 – 2 przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL.**

**Tablice od 1.1 do 1.10. i od 6.1 do 6.3. Współczynnik aktywności zawodowej** jest to procentowy udział aktywnych zawodowo w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny). **Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących w ogólnej liczbie ludności danej kategorii. **Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

**Tablice 1.1 – 1.10, 2.12 – 2.15 i 6.1 – 6.5.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 14).

**Tablice 1.3, 2.1, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 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.

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

**Tablice 1.4, 1.7, 1.10, 2.2, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 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, 2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18, 6.6.** Pracownicy najemni w sektorze publicznym obejmują osoby zatrudnione w jednostkach stanowiących własność państwową i samorządu terytorialnego. Do pracujących w sektorze prywatnym zaliczono pracodawców i pracujących na własny rachunek, pomagających członków rodzin i pracowników najemnych zatrudnionych u osób fizycznych oraz w pozostałych jednostkach sektora prywatnego.

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

**Tablice prezentujące informacje o bezrobotnych** różnią się zakresem populacji, której dotyczą. Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.

**Tablice 3.3, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 6.9.** Dane zawarte w tablicach nie sumują się na „Ogółem”, ponieważ jedna osoba mogła wymienić więcej niż jedną metodę poszukiwania pracy. **Od I kwartału 2004 r. dane dotyczące liczby bezrobotnych według metod poszukiwania pracy są nieporównywalne z wcześniejszymi okresami, ponieważ do końca 2003 r. jedna osoba mogła wymienić maksymalnie 3 metody poszukiwania pracy, a od I kwartału 2004 r. rejestrowane są wszystkie metody, niezależnie od ich liczby.**



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

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

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

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

**Tablice 2.3-2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24, 6.5.** W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności zastosowano skróty – skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

#### sekcje PKD

<u>skrót</u>	<u>pełna nazwa</u>
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego
obsługa nieruchomości i firm; nauka	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej
administracja publiczna i obrona narodowa	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenia zdrowotne

## METHODOLOGICAL ISSUES

### 1. THE IDEA OF THE SURVEY

The publication was prepared on the base of the results of Labour Force Survey (LFS). The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population, employed and unemployed adopted by Thirteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1982) and recommended by International Labour Office.

The survey concentrates on the situation of population from the point of view of economic activity of people, i.e. the fact of being employed, unemployed or economically inactive in the reference week.

The main criterion in dividing the population into the employed, unemployed and economically inactive is job, i.e. doing, holding or looking for a job. The sequence of separating particular categories of population guarantee that each person would be classified in only one category.

The population covered by the survey is observed through households. A **household** is a group of people living together in a housing unit and jointly maintaining themselves. If one of persons living together maintains oneself separately then this person creates the independent single 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 over 3 months),
- people absent for not 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 results from the type of their job (sailors, fishermen, geodesists, etc.).

Since I quarter 2004 the LFS has covered foreigners who are the members of sampled households and who meet the above criterions.

Since the IV quarter 1999 the method of data gathering in the LFS has been changed. Observation of the reference week in the middle month of the 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 whole quarter.

**Since the II 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 Dwellings 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 I quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.**

In the I quarter of 2007, the LFS covered as many as 18,0 thousand households, in this number 10,9 thousand households in urban areas. In each of the households the persons over the age of 15 years were surveyed, which gave a sample of 44,3 thousand persons, of whom 24,6 thousand persons were city-dwellers.

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

The survey does not cover the members of households who stayed abroad above 3 months. Neither does it cover the population living in the collective households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, houses for the poor and the old, etc. As a result, after generalising the result of the survey, the number of population aged 15 and over is about 706,2 thousand lower than demographic estimates of population as of 31December 2007.

### 2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

The labour force survey is a probability sample survey. This allows generalization of the results over the whole population.

- A. Since the fourth quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in every of 13 weeks in a quarter<sup>1</sup> interviewers visit a determined number (currently it is 1900) of randomly sampled dwellings and collects data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years or more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 24700 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

The survey results are processed and published quarterly. Simplifying somehow it can be said that the quarterly results are calculated as means of results from 13 weeks of a given quarter.

---

<sup>1</sup> The term „Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from the calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday. Thus, the first quarter of 2000 lasted from 3rd January to 3rd April.

B. Selection of quarterly samples is performed according to the rotation system, which hasn't been changed since the second quarter 1993. Details are presented in the „rotation Chart for 2002-2007”, 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 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 - CC's in towns, while in rural areas they are enumeration districts - ED's (in a very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CC's or ED's). Second stage sampling units are dwellings. In the rural areas appliance of smaller first stage sampling units is usefull of organizational regards, but negatively influences precision of results concerning these areas. In order to improve this the rule of 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 ED's.

D. The primary sampling units (PSU) are sampled with 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 dwellings in Lubuskie or Opolskie voivodships only 2,25 times more dwellings is sampled to the LFS sample from the former voivodships<sup>2</sup>.

**Disproportionate construction of the LFS sample created both: within division into voivodships and within previously mentioned division into urban/rural areas, was recompensed on the calculation of the results stage: generalization multipliers (weights) are sufficiently lower for overrepresented areas, while sufficiently higher for underrepresented ones.**

The number of dwellings sampled for a weekly elementary sample changes from 20 to 45, while the number of sampled PSU's 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 PSU's within strata was performed with diversified sampling probability, proportional to the number of dwellings in a PSU.

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 9) was 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 PSU's from rural municipalities and small towns, 6-7 dwellings in PSU's from medium size towns and 5 dwellings in PSU's from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSU's from Warsaw, 4 in created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in PSU's from rural municipalities and small towns of Łódzkie Voivodship).

E. The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, alias *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 number of non-interviewed dwellings which should be interviewed. The interview rates are calculated in six place of residence categories. In the survey conducted in the I quarter of 2007 they amounted to (with precision of three decimal places) 0.769 for the whole country; 0.517 for Warsaw; 0.706 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.704 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.761 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.781 for other towns and 0.873 for rural areas.

---

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

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by  $1-R$ , where  $R$  rate depends on the category of place of residence of a given dwellings (the rural area or one of the five town classes mentioned above). The secondary weights are also final for 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 same as in the LFS tables. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates<sup>3</sup> by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly complex ("multi-storey") estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003 it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample survey practice makes introducing certain modifications necessary. 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 using data from quarter samples, drawn with appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which  $n_h$  primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of  $n_h - 1$  elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated  $B$  times, and for the  $b$ -th sub-sample of respondents ( $b=1,2,...,B$ ) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter  $\hat{t}_b^*$ . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After  $B$  iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator  $\hat{t}$  (in each stratum) according to the formula

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

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

### 3. BASIC DEFINITIONS

**Economically active population** (or labour force) includes all persons aged 15 and over 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 a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, helped (without pay) in conducting family agricultural farm or 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 I quarter of 2006**).

The employed includes also apprentices who entered into an occupational training or occupational preparation contract with a private or public employer, if they received remuneration.

<sup>3</sup> Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered by the LFS i.e. people living in non-dwellings (including soldiers living in barracks) and persons living temporary abroad, they are corrected.

Due to the methodological assumptions 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 differentiates between the following categories of workers:

- **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, since 2004 agents in all system of agencies
- **employee** - a person who works for a public or private employer and receives remuneration in wages, salary, commission, tips, piece-rates or pay in kind,
- **contributing family worker** - a person who works without pay in an economic enterprise operated by a related person living in the same household.

Among **hired 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 the 1<sup>st</sup> quarter of 2005 information on occupations employed persons (or last occupations unemployed persons) is presented by Classification of Occupations and Specialisations introduced by the Regulation of the Minister of Economic Affairs and Labour of 8 December 2004. The classification is on the basis of the International Standard Classification of Occupations **ISCO - 88**.

Information on employed (and unemployed) persons by kind of activity of present (or last) job are described by Polish Classification of Activities (PKD) which is the Polish version of **NACE Rev.1**.

**The main job** is determined on the basis of the subjective respondent's 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**. Since the I quarter 2001 in accordance with the EUROSTAT recommendation the definition of the above categories of employed persons has changed. At present the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of respondent's declaration with reference to the main job.

Since the I quarter 2001 the population of **unemployed persons**, in compliance with the EUROSTAT recommendation, has been limited to persons aged 15 – 74 years. The unemployed comprises persons who meet the following three conditions:

- ✓ in the reference week were not employed (by the definition on page 20),
- ✓ were actively looked for job, 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 a job within two weeks after the reference week.

**The persons who were not searching job since they had already got it and were only waiting to start it** (in the period not longer than 3 months and they were able to take the job (until the end of 2003 the ability 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 their job, i.e. persons who left their last employment not on their own initiative and immediately began to look for a new job,
- unemployed who resigned from job, i.e. persons who left their last employment on their own initiative and immediately began to look for a new job,
- unemployed who were coming back to employment after a break while they were not searching a job 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 over who were not classified as employed or unemployed, i.e. persons who during reference week:

- ✓ did not work and not were job-seekers
- ✓ did not work and were job-seekers, but were not ready to start a job 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 the job (since 2004).

Among the economically inactive is distinguished a group of discouraged persons including 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 to the EUROSTAT recommendation (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000).

Additionally, the publication contains tables concern to economic activity: 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 to persons attending schools on all levels of education – beginning with primary and ending with tertiary ones (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 the rural areas, members of the households with a holder of agricultural farm or plot.
- non – agricultural population, i.e. persons living in the rural areas, members of the households without any holders of agricultural farm or plot.

Population of disabled persons was separated from the total economically active and inactive 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 generalising 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 order to present changes due to the application of the new generalization base, the LFS results of the II quarter of 2003 included in the review tables 1 – 2 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results.**

**Tables 1.1-1.10 and 6.1-6.3.** **Activity rate** is a percentage of the economically active population in the whole population of a given category. **Employment rate** is a percentage of the employed people in the whole population of a given category. **Unemployment rate** is a percentage of the unemployed in the economically active population.

**Tables 1.1 – 1.10, 2.12 – 2.15 and 6.1 – 6.5.** Since the I quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 21).

**Tables 1.3, 2.1, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1, 6.3.** The **pre-working age**: males and females aged 17-18; the **working age**: males aged 18-64 and females aged 18-59; the **post-working age**: males aged 65 years and more and females ages 60 years and more.

**Since the II quarter 2006** the age variable age has been calculated by date of birth, earlier it had been calculated by the year of birth (excluding persons aged 15 years). 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, 2.2, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2, 6.3.** Information on education presents level of completed education. Students of post-primary schools 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 the 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, 2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18, 6.6.** Employees in the public sector are the persons employed in state- or municipally-owned units. The employed in the private sector mean employers and own-account workers, unpaid family workers, paid employees hired by natural persons or other private sector entities.

**Tables 2.9 – 2.14.** Since the I quarter 2001 the tables do not embrace hours worked in additional jobs.

**Tables 3.3, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 6.9.** 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 I quarter of 2004 the data regarding the employed persons by methods of job seeking in table 3.3 and 3.8 are not comparable with previous periods because until the end of 2003 a single person could mention maximally 3 methods of job seeking while since I quarter of 2004 have been registered all methods, regardless of their number.**

**Tables including information about the unemployed** differ by the scope of population which they relate to.

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

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

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

**Tables 2.3-2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24, 6.5.** In relation to the obligatory NACE Classification there were used abbreviations - in tables abbreviated names are denoted as „Δ”. A list of applied abbreviations and full names is presented below:

#### **NACE sections**

<b><u>abbreviation</u></b>	<b><u>full name</u></b>
Trade and repair	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Real estate and business activities	Real estate, renting and business activities
Public administration and defence	Public administration and defence; compulsory social security

**KARTA ROTACJI NA LATA 2002 - 2007**  
*ROTATION CHART FOR 2002 - 2007*

[illegible]



## SYTUACJA NA RYNKU PRACY W I KWARTALE 2007 R.

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

W I kwartale 2007 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 16,7 mln osób, a biernych zawodowo – 14,7 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zmniejszyła się o 66 tys. osób (tj. o 0,4%), natomiast populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 151 tys. (tj. o 1,0%). Wśród aktywnych zawodowo spadła liczba bezrobotnych, wzrosła zaś liczba osób pracujących.

Na przestrzeni roku największe zmiany zaszły w populacji bezrobotnych, która zmniejszyła się o 807 tys. osób, tj. o 29,9%. Spadek liczby osób bezrobotnych odnotowano zarówno wśród mieszkańców miast jak i wsi (odpowiednio o 532 tys., tj. o 31,4% i o 275 tys., tj. o 27,3%). Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 443 tys. (tj. o 31,0 %), a bezrobotnych kobiet o 365 tys. (tj. o 28,7%).

Populacja pracujących zwiększyła się o 741 tys., tj. o 5,3%, wzrost ten był większy wśród mieszkańców miast niż wsi (odpowiednio o 504 tys., tj. o 5,8% i o 237 tys., tj. o 4,4 %). Przyrost liczby pracujących nastąpił zarówno w populacji mężczyzn – o 442 tys. (tj. o 5,7%) jak i w populacji kobiet – o 299 tys. (tj. o 4,7%).

W okresie roku przybyło 151 tys., tj. 1,0% osób biernych zawodowo. Wzrost ten był większy wśród mieszkańców wsi, gdzie wyniósł 2,4% (132 tys. osób), w miastach kształtował się na poziomie 0,2% (20 tys. osób) i dotyczył przede wszystkim populacji kobiet – wzrost o 1,5% (tj. o 133 tys. osób) , wśród mężczyzn wzrost populacji biernych zawodowo był niewielki – o 0,3% (tj. o 18 tys. osób).

W porównaniu z IV kwartałem 2006 r. o 253 tys. (tj. o 1,5%) zmniejszyła się liczba osób aktywnych zawodowo, a populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 332 tys. (tj. o 2,3%). Liczba osób bezrobotnych zmalała o 182 tys., tj. o 8,8%, a populacja pracujących zmniejszyła się o 72 tys., tj. o 0,5%.

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w I kwartale 2007 r.

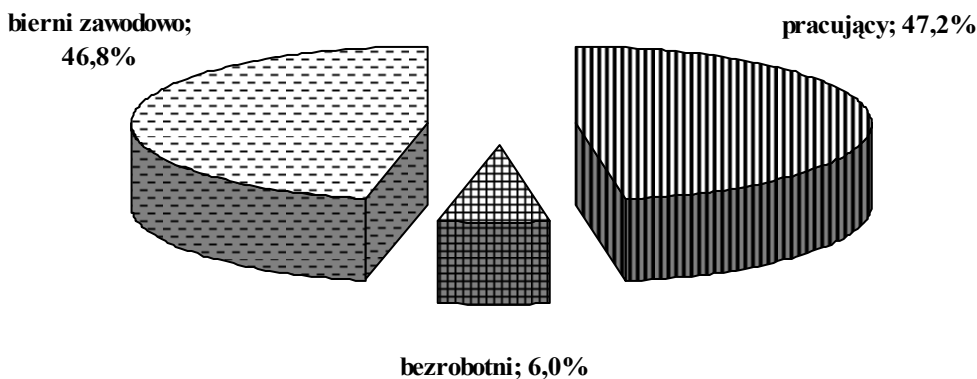
Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	16 734	14 839	1 894	14 726
mężczyźni	9 211	8 225	986	5 764
kobiety	7 523	6 614	908	8 962
Miasta	10 391	9 230	1 160	9 195
Wieś	6 343	5 609	734	5 532

W porównaniu z sytuacją sprzed roku nastąpił spadek obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W I kwartale 2007 r. na 1000 pracujących przypadało 1120 niepracujących (w miastach 1122, na wsi 1117), podczas gdy w I kwartale 2006 r. wskaźnik ten wynosił 1225. W stosunku do IV kwartału 2006 r. nastąpił wzrost tego wskaźnika (IV kwartał 2006 r. – 1105).

W I kwartale 2007 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 53,2% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej (53,1% w miastach i 53,4% na wsi). Podobnie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej odnotowano w populacji mężczyzn (61,5%) niż kobiet (45,6%).

Zarówno w porównaniu z I jak i z IV kwartałem 2006 r., nastąpił niewielki spadek współczynnika aktywności zawodowej (odpowiednio o 0,3 pkt i o 0,9 pkt).

**Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej  
według aktywności ekonomicznej w I kwartale 2007 r.**



**Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności w wieku 15 lat i więcej**

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	współczynnik aktywności zawodowej w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2006	IV kw. 2006
<b>Ogółem</b>	<b>53,5</b>	<b>54,1</b>	<b>53,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,9</b>
mężczyźni	61,6	62,3	61,5	-0,1	-0,8
kobiety	46,2	46,7	45,6	-0,6	-1,1
Miasta	53,2	53,6	53,1	-0,1	-0,5
Wieś	54,2	55,1	53,4	-0,8	-1,7

## 2. PRACUJĄCY

W I kwartale 2007 r. odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, w stosunku do poprzedniego kwartału liczba pracujących nieznacznie zmniejszyła się.

W I kwartale 2007 r. pracowało 14839 tys. osób (o 741 tys., tj. o 5,3% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9230 tys. stanowili mieszkańcy miast (o 504 tys., tj. o 5,8% więcej niż przed rokiem), ich udział w ogólnej liczbie pracujących wynosił 62,2% i w porównaniu z I kwartałem 2006 r. nieznacznie wzrósł – o 0,3 pkt. Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5609 tys. (o 237 tys. osób, tj. o 4,4% więcej niż przed rokiem). Wzrost liczby pracujących odnotowano zarówno w populacji mężczyzn – o 442 tys., tj. o 5,7% (w miastach o 312 tys., tj. o 6,7 %, na wsi o 130 tys., tj. o 4,2%) jak i w populacji kobiet – o 299 tys., tj. o 4,7% (w miastach o 191 tys., tj. o 4,7%, na wsi o 107 tys., tj. o 4,7%).

W porównaniu z IV kwartałem 2006 r. ogólna liczba pracujących nieznacznie zmniejszyła się. Spadek ten miał miejsce przede wszystkim w populacji mężczyzn (o 63 tys., tj. o 0,8%), liczba pracujących kobiet utrzymała się na podobnym poziomie. Analiza populacji pracujących według miejsca zamieszkania wykazała niewielki wzrost liczby pracujących w miastach – o 76 tys., tj. o 0,8% oraz spadek na wsi – o 148,0 tys., tj. o 2,6%.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach		I kw. 2006 = 100	IV kw. 2006 = 100	
<b>Ogółem</b>	<b>14 098</b>	<b>14 911</b>	<b>14 839</b>	<b>105,3</b>	<b>99,5</b>
mężczyźni	7 783	8 288	8 225	105,7	99,2
kobiety	6 315	6 624	6 614	104,7	99,8
Miasta	8 726	9 154	9 230	105,8	100,8
Wieś	5 372	5 757	5 609	104,4	97,4

W I kwartale 2007 r. pracujący stanowili 47,2% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

W porównaniu z I kwartałem 2006 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 2,3 pkt (wśród mieszkańców miast o 2,6 pkt, na wsi o 1,6 pkt). Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn – o 2,9 pkt (w miastach o 3,6 pkt, na wsi o 1,8 pkt) jak i kobiet – o 1,6 pkt (w miastach o 1,7 pkt, na wsi o 1,4 pkt).

W stosunku do IV kwartału 2006 r. wskaźnik zatrudnienia nieznacznie obniżył się. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, niewielki wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców miast – o 0,3% (o 0,4 pkt dla mężczyzn i o 0,3 pkt dla kobiet), na wsi nastąpił spadek – o 1,6 pkt (o 2,0 pkt dla mężczyzn i o 1,1 pkt dla kobiet).

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	wskaźnik zatrudnienia w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2006	IV kw. 2006
Ogółem	44,9	47,5	47,2	2,3	-0,3
mężczyźni	52,0	55,5	54,9	2,9	-0,6
kobiety	38,5	40,3	40,1	1,6	-0,2
Miasta	44,5	46,8	47,1	2,6	0,3
Wieś	45,6	48,8	47,2	1,6	-1,6

## 2.1. Pracujący według cech zawodowych

W I kwartale 2007 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 11310 tys. osób, tj. 76,2% ogółu pracujących (w stosunku do I kwartału 2006 r. więcej o 723 tys. osób, tj. o 6,8%; w miastach o 6,4%, na wsi o 7,8%), z tego 62,7% pracowało w sektorze prywatnym. W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku populacja pracodawców i pracujących na własny rachunek utrzymała się na tym samym poziomie i wynosiła 2905 tys., w grupie tej liczba pracodawców zwiększyła się o 39 tys., tj. o 6,9 %. Podobnie jak przed rokiem pracodawcami ponad 2-krotnie częściej byli mężczyźni niż kobiety (70,6% wobec 29,4%). Przybyło pracodawców mieszkających na wsi (o 34 tys., tj. o 24,5%), chociaż nadal ich zdecydowana większość – ponad  $\frac{2}{3}$  mieszkała w miastach.

W charakterze pomagających członków rodzin w I kwartale 2007 r. pracowało 624 tys. osób (4,2% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (548 tys., tj. 87,8 %). W stosunku do I kwartału 2006 r. populacja ta nieznacznie zmniejszyła się – o 2,5% (tj. o 15 tys.).

W I kwartale 2007 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3116 tys. osób, tj. 27,5 % ogółu pracowników najemnych i była wyższa niż przed rokiem (o 422 tys., tj. o 15,7%). W stosunku do IV kwartału 2006 r. populacja ta zmniejszyła się o 55 tys., tj. o 1,7%.

W I kwartale 2007 r. udział pracujących w sektorze prywatnym wynosił 71,6% ogółu pracujących (wzrost: w stosunku do I jak i IV kwartału 2006 r. odpowiednio o 1,9 pkt i o 0,6 pkt). Tak jak przed rokiem blisko  $\frac{1}{3}$  wszystkich pracujących pracowała w sektorze publicznym.

W sektorze usługowym w I kwartale 2007 r. pracowało 8174 tys. osób, co stanowiło 55,1% wszystkich pracujących (68,4% kobiet i 44,4% mężczyzn), udział pracujących w tym sektorze zwiększył się zarówno w stosunku do ubiegłego roku jak i do poprzedniego kwartału (odpowiednio o 0,3 pkt i o 0,6 pkt). W sektorze przemysłowym, podobnie jak w IV kwartale 2006 r. i o 0,5 pkt więcej niż przed rokiem, pracowało 30,0% (tj. 4446 tys.) ogółu pracujących (40,1 % pracujących mężczyzn i 17,4% kobiet). Udział osób pracujących w sektorze rolniczym wynosił 14,9% ogółu pracujących (tj. 2214 tys. osób), odsetek ten zmniejszył się zarówno

w porównaniu z ubiegłym rokiem jak i z poprzednim kwartałem (odpowiednio o 0,8 pkt i o 0,4 pkt). W rolnictwie pracowało 15,5% wszystkich pracujących mężczyzn i 14,2% kobiet.

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2006		2007
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
sektor: publiczny	30,3	29,0	28,4
prywatny	69,7	71,0	71,6
Pracownicy najemni	75,1	76,3	76,2
sektor: publiczny	30,3	29,0	28,4
prywatny	44,8	47,3	47,8
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	20,6	19,5	19,6
Pomagający członkowie rodzin	4,3	4,2	4,2
Z <i>Ogółem</i> sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	15,7	15,3	14,9
Przemysłowy	29,5	30,2	30,0
Usługowy	54,8	54,5	55,1

## 2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

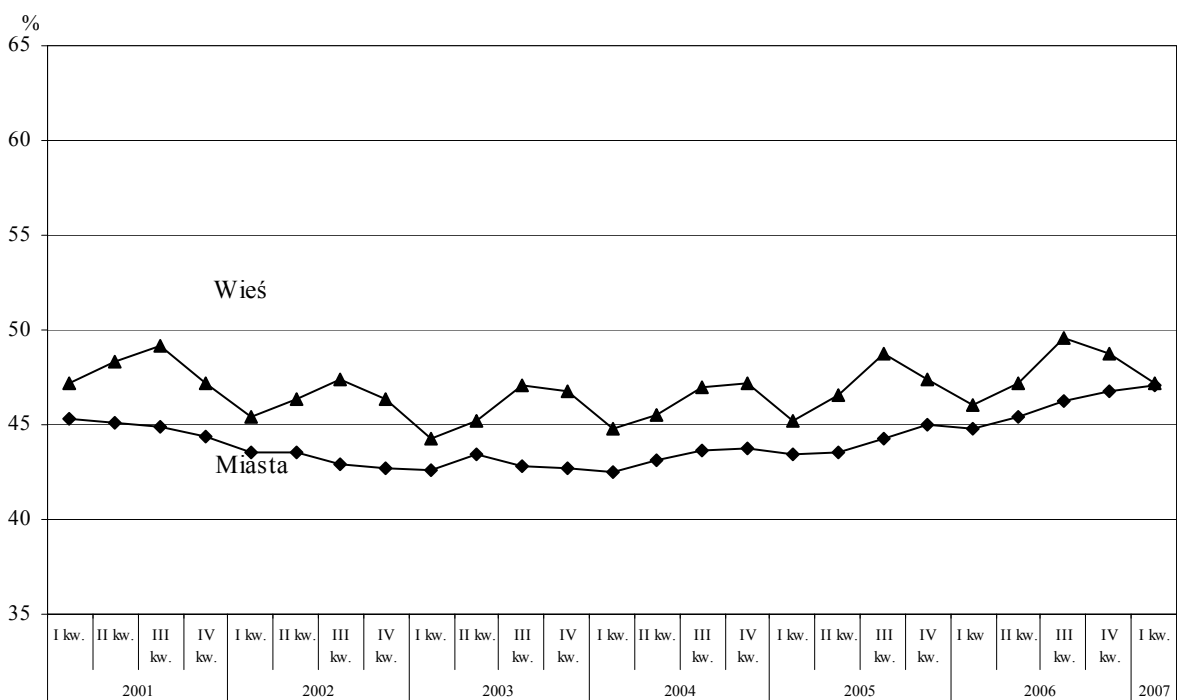
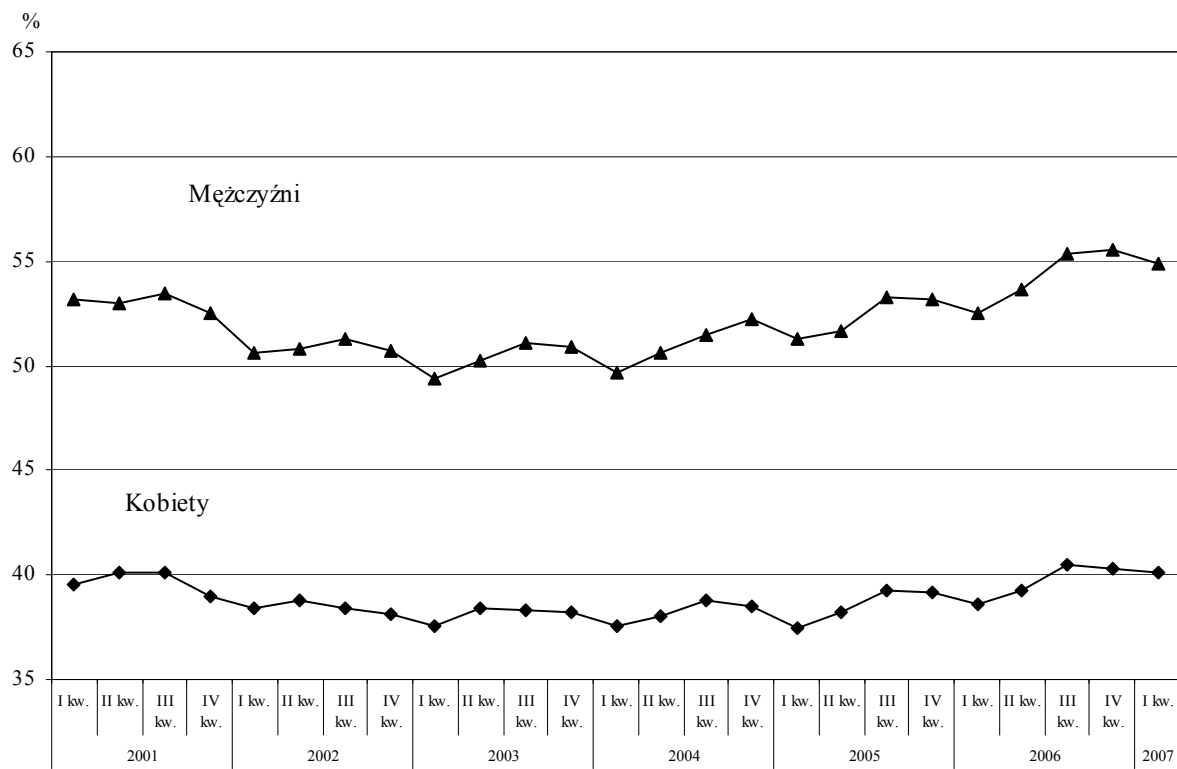
Przeciętny tygodniowy czas pracy, we wszystkich miejscach pracy, w I kwartale 2007 r. wynosił 40,4 godz. i był o 0,5 godz. dłuższy od notowanego przed rokiem i taki sam jak w poprzednim kwartale.

Podobnie jak we wcześniejszych kwartałach kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. Ich przeciętny tygodniowy czas pracy wynosił 37,5 godz. wobec 42,8 godz. dla mężczyzn. W skali roku przeciętny tygodniowy czas pracy wydłużył się o blisko 1 godz. jedynie wśród mężczyzn, a w porównaniu z poprzednim kwartałem zarówno dla kobiet jak i mężczyzn pozostał na podobnym poziomie.

W I kwartale 2007 r. tygodniowy czas pracy osób mieszkających na wsi był nieznacznie krótszy niż dla mieszkańców miast (39,5 godz. wobec 41,2 godz.). W porównaniu z analogicznym okresem 2006 r. mieszkańcy wsi pracowali o nieco ponad 1 godz. dłużej, a czas pracy mieszkańców miast nie zmienił się. W stosunku do IV kwartału 2006 r. osoby mieszkające na wsi pracowały o 0,5 godz. krócej, a mieszkańcy miast o 0,5 godz. dłużej.

Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy był zbliżony zarówno do obserwowanego przed rokiem jak i w poprzednim kwartale: w sektorze publicznym wynosił 37,5 godz., a w sektorze prywatnym 40,3 godz. Najdłużej pracowali pracodawcy, których tygodniowy czas pracy wynosił 48,7 godz. (50,6 godz. mężczyźni i 44,4 godz. kobiety). Wartości te były zbliżone do ubiegłorocznych, tylko kobiety pracowały nieco ponad godzinę mniej niż przed rokiem. Najkrócej, ale o ponad 2 godz. dłużej niż przed rokiem pracowali pomagający członkowie rodzin – 28,4 godz. (mężczyźni 26,2 godz., kobiety 29,6 godz.).

## Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 6. Struktura pracujących według wymiaru czasu pracy

Wyszczególnienie	2006		2007
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	89,8	90,7	90,6
niepełnym	10,2	9,3	9,4
<b>Miasta</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	92,1	92,8	92,7
niepełnym	7,9	7,2	7,3
<b>Wieś</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	86,1	87,2	87,2
niepełnym	13,9	12,8	12,8

W I kwartale 2007 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1392 tys. osób, czyli 9,4% ogółu pracujących, w porównaniu z I kwartałem 2006 r. było to mniej o 0,8, pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (12,7% wobec 6,7%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (12,8% wobec 7,3%).

### 2.3. Niepełnozatrudnieni<sup>1</sup> (Underemployment)

W I kwartale 2007 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 439 tys. osób i stanowiła 3,0% ogółu pracujących. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (61,0%). Zjawisko to w większym stopniu dotyczyło mieszkańców miast niż wsi (52,6% wobec 47,4%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (62,9%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 68,7% ogółu tej populacji. Odsetek pracodawców i pracujących na własny rachunek wśród niepełnozatrudnionych wynosił 20,8%, natomiast pomagających członków rodzin – 10,5%.

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

W I kwartale 2007 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1113 tys. osób, udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wynosił 7,5% i nie zmienił się zarówno w porównaniu z I jak i z IV kwartałem 2006 r.

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni. Ich udział w tej populacji wynosił 62,7% i był zbliżony do tego sprzed roku i ubiegłego

<sup>1</sup> Osoby w wieku 15-74 lata pracujące (łącznie we wszystkich miejscach pracy) mniej niż 40 godzin tygodniowo, które chciałyby pracować dłużej niż obecnie i gotowe są podjąć inną lub dodatkową pracę w ciągu 2 tygodni. Wielkość tej populacji jest jednym z mierników opisujących sytuację na rynku pracy.

kwartału. Dodatkową pracę posiadała co 10-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 17-ty mieszkańców miast. Tak jak dotychczas była ona najczęściej wykonywana przez pracowników najemnych, pracujących w pełnym wymiarze czasu pracy (76,9% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Podobnie jak przed rokiem, dodatkowa praca podejmowana była najczęściej w rolnictwie (49,2% ogółu pracujących dodatkowo), w edukacji (11,3%), w obsłudze nieruchomości i firm (8,4%) oraz w handlu i naprawach (6,4%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w przetwórstwie przemysłowym (20,9%), edukacji (16,8%), handlu i naprawach (11,1%) oraz w ochronie zdrowia i pomocy społecznej (9,2%).

Tabl. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach						
I kwartał 2006		1 049	661	389	515	534
IV kwartał 2006		1 121	698	423	494	627
I kwartał 2007		1 113	698	415	531	582
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie						
I kwartał 2006		7,4	8,5	6,2	5,9	9,9
IV kwartał 2006		7,5	8,4	6,4	5,4	10,9
I kwartał 2007		7,5	8,5	6,3	5,8	10,4

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

W I kwartale 2007 r. 817 tys. osób poszukiwało innej pracy niż obecnie wykonywana, co stanowiło 5,5% ogółu pracujących (przed rokiem – 6,7%, w poprzednim kwartale – 6,1%). Liczba ta zmniejszyła się zarówno w porównaniu z I jak i z IV kwartałem 2006 r. (odpowiednio o 124 tys., tj. o 13,2% i o 86 tys., tj. o 9,5%).

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 495 tys. osób, czyli 60,6% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 54,5%, a w poprzednim kwartale 61,4%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy – w I kwartale 2007 r. było to 130 tys. osób, tj. 15,9% (przed rokiem 20,3%, w poprzednim kwartale 15,6%).

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



Wśród poszukujących innej pracy przeważały osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym (31,5%) oraz średnim zawodowym i policealnym (29,0%), osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 21,7% tej populacji. W I kwartale ubiegłego roku wartości te wynosiły odpowiednio: 34,8%, 27,7% i 20,4%, a w IV kwartale: 31,3%, 29,5% oraz 20,8%.

Innej pracy poszukiwali przede wszystkim pracownicy najemni, którzy stanowili 71,1% ogółu populacji poszukujących innej pracy (w I kwartale 2006 r. – 66,8 %, a w IV kwartale 2006 r. – 72,6%). Blisko 80% spośród osób poszukujących innej pracy to pracownicy sektora prywatnego, a ponad  $\frac{3}{4}$  omawianej populacji to osoby w wieku 20–44 lata, co stanowiło 6,9% ogółu pracujących w tym wieku.

Tabl. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
I	kwartał 2006	941	582	359	531	410
IV	kwartał 2006	903	562	341	536	367
I	kwartał 2007	817	491	325	487	330
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
I	kwartał 2006	6,7	7,5	5,7	6,1	7,6
IV	kwartał 2006	6,1	6,8	5,1	5,9	6,4
I	kwartał 2007	5,5	6,0	4,9	5,3	5,9

### 3. BEZROBOTNI

W I kwartale 2007 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych – zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1894 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 807 tys., tj. o 29,9%. W skali kwartału ubyło 182 tys. osób bezrobotnych (tj. 8,8 %).

Spadek bezrobocia odnotowany na przestrzeni roku nastąpił zarówno w populacji mężczyzn jak i kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 443 tys., tj. o 31,0%, a bezrobotnych kobiet o 365 tys. (tj. o 28,7%). Analiza tej zbiorowości według miejsca zamieszkania wykazała, że spadek liczby bezrobotnych był większy wśród mieszkańców miast niż wsi (odpowiednio o 532 tys., tj. o 31,4% i o 275 tys., tj. o 27,3%).

Zmniejszenie liczby bezrobotnych na przestrzeni kwartału dotyczyło w większym stopniu kobiet niż mężczyzn (odpowiednio: o 147 tys., tj. o 13,9% i o 35 tys., tj. o 3,4%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia dotyczył głównie mieszkańców miast – o 168 tys., tj. 12,7% i był większy wśród kobiet – spadek o 15,0% (tj. o 101 tys. osób) niż wśród mężczyzn – o 10,3% (tj. o 67 tys. osób). Na wsi ogólna liczba osób bezrobotnych na przestrzeni kwartału nieznacznie spadła – o 1,9% (tj. o 14 tys. osób), spadkowi liczby bezrobotnych kobiet (o 12,1%, tj. o 46 tys.) towarzyszył wzrost liczby bezrobotnych mężczyzn (o 8,7%, tj. o 32 tys.).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2007 r. 71,9% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 75,8%, a w poprzednim kwartale 73,8%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,0% osób (przed rokiem – 11,6%, w poprzednim kwartale – 10,4%).

Tabl. 9. Bezrobotni według BAEL

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach		I kw. 2006 =100		IV kw. 2006 =100
<b>Ogółem</b>	<b>2 701</b>	<b>2 076</b>	<b>1 894</b>	<b>70,1</b>	<b>91,2</b>
Mężczyźni	1 429	1 021	986	69,0	96,6
Kobiety	1 273	1 055	908	71,3	86,1
Miasta	1 692	1 328	1 160	68,6	87,3
Wieś	1 009	748	734	72,7	98,1

### 3.1. Stopa bezrobocia

W I kwartale 2007 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 11,3%, a natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku – o 4,8 pkt jak i w stosunku do poprzedniego kwartału – o 0,9 pkt.

Stopa bezrobocia osób mieszkających w miastach spadła poniżej poziomu stopy bezrobocia mieszkańców wsi – o 0,4 pkt. W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 5,0 pkt, na wsi o 4,2 pkt i wyniosła odpowiednio 11,2% i 11,6%. Zmniejszenie natężenia bezrobocia nastąpiło zarówno w populacji mężczyzn – o 4,8 pkt jak i kobiet – o 4,7 pkt. Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet pozostała nieco wyższa niż dla mężczyzn – 12,1% wobec 10,7%.

W porównaniu z IV kwartałem 2006 r. spadek stopy bezrobocia był niewielki i dotyczył przede wszystkim mieszkańców miast (wśród mężczyzn o 1,2 pkt, a dla kobiet o 1,9 pkt). Dla mieszkańców wsi ogólna stopa bezrobocia utrzymała się na tym samym poziomie, zmalała wśród kobiet – o 1,2 pkt i w podobnym stopniu wzrosła wśród mężczyzn – o 1,1 pkt.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według BAEL

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	stopa bezrobocia w %		+/- w porównaniu z		
			I kw. 2006	IV kw. 2006	
<b>Ogółem</b>	<b>16,1</b>	<b>12,2</b>	<b>11,3</b>	<b>-4,8</b>	<b>-0,9</b>
mężczyźni	15,5	11,0	10,7	-4,8	-0,3
kobiety	16,8	13,7	12,1	-4,7	-1,6
Miasta	16,2	12,7	11,2	-5,0	-1,5
Wieś	15,8	11,5	11,6	-4,2	0,1

### 3.2. Bezrobotni według wieku

Pomimo stopniowej poprawy sytuacja ludzi młodych na rynku pracy jest nadal niekorzystna. W I kwartale 2007 r. stopa bezrobocia dla osób w wieku 15-24 lata wynosiła 25,6% i pomimo, że w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku zmniejszyła się o 8,7 pkt to jednak wciąż pozostała ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji. W I kwartale 2007 r. najniższa stopa bezrobocia – 8,6%, występowała wśród osób w wieku 35–44 lata.

W porównaniu z IV kwartałem 2006 r. również odnotowano spadki natężenia bezrobocia we wszystkich prezentowanych grupach wieku, były one jednak niewielkie i tylko w jednym przypadku spadek nieznacznie przekroczył 1 pkt procentowy.

W dalszym ciągu blisko  $\frac{3}{4}$  ogółu bezrobotnych to osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) – dla mężczyzn odsetek ten wynosił 71,1%, a dla kobiet – 75,6%, w miastach kształtował się na poziomie 69,8%, na wsi – 78,6%.

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według wieku

Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	stopa bezrobocia w %		+/- w porównaniu z		
			I kw. 2006	IV kw. 2006	
Do 24 lat	34,3	27,0	25,6	-8,7	-1,4
25 – 34	16,1	11,9	11,3	-4,8	-0,6
35 – 44	13,1	9,6	8,6	-4,5	-1,0
45 lat i więcej	12,0	9,4	8,7	-3,3	-0,7

### 3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Wśród bezrobotnych najniższy odsetek stanowiły osoby z wykształceniem wyższym. Stopa bezrobocia dla tych osób w I kwartale 2007 r. wyniosła 5,5%. Nadal najwyższy odsetek bezrobotnych notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W I kwartale 2007 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 18,5%, wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym – 13,8%, a średnim ogólnokształcącym – 13,1%.

W porównaniu z I kwartałem 2006 r. spadek natężenia bezrobocia odnotowano wśród wszystkich grup osób niezależnie od posiadanego wykształcenia, największy dla osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym oraz gimnazjalnym i niższym (odpowiednio o 7,9 pkt i o 7,5 pkt), najmniejszy wśród osób posiadających wykształcenie wyższe oraz średnie zawodowe (odpowiednio o 0,9 pkt i o 3,8 pkt).

W skali kwartału również odnotowano spadek stopy bezrobocia wśród wszystkich grup osób niezależnie od poziomu wykształcenia, ale był on niewielki i tylko w przypadku osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym był nieco wyższy i wynosił 3,0 pkt.

Tabl. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2006	IV kw. 2006
Wyższe	6,4	5,8	5,5	-0,9	-0,3
Średnie zawodowe i policealne	13,7	10,9	9,9	-3,8	-1,0
Średnie ogólnokształcące	21,0	16,1	13,1	-7,9	-3,0
Zasadnicze zawodowe	19,7	14,5	13,8	-5,9	-0,7
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	26,0	18,8	18,5	-7,5	-0,3

### 3.4. Bezrobocie absolwentów<sup>2</sup>

W I kwartale 2007 r. pracy nie miało 106 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza zarówno w stosunku do ubiegłego roku jak i do poprzedniego kwartału (odpowiednio o 29 tys. osób, tj. o 21,5% i o 87 tys., tj. o 45,1%). Stopa bezrobocia wśród absolwentów wynosiła 25,8%, jej wielkość zmniejszyła się zarówno w porównaniu z I jak i z IV kwartałem 2006 r. odpowiednio o 7,8 pkt i o 2,8 pkt.

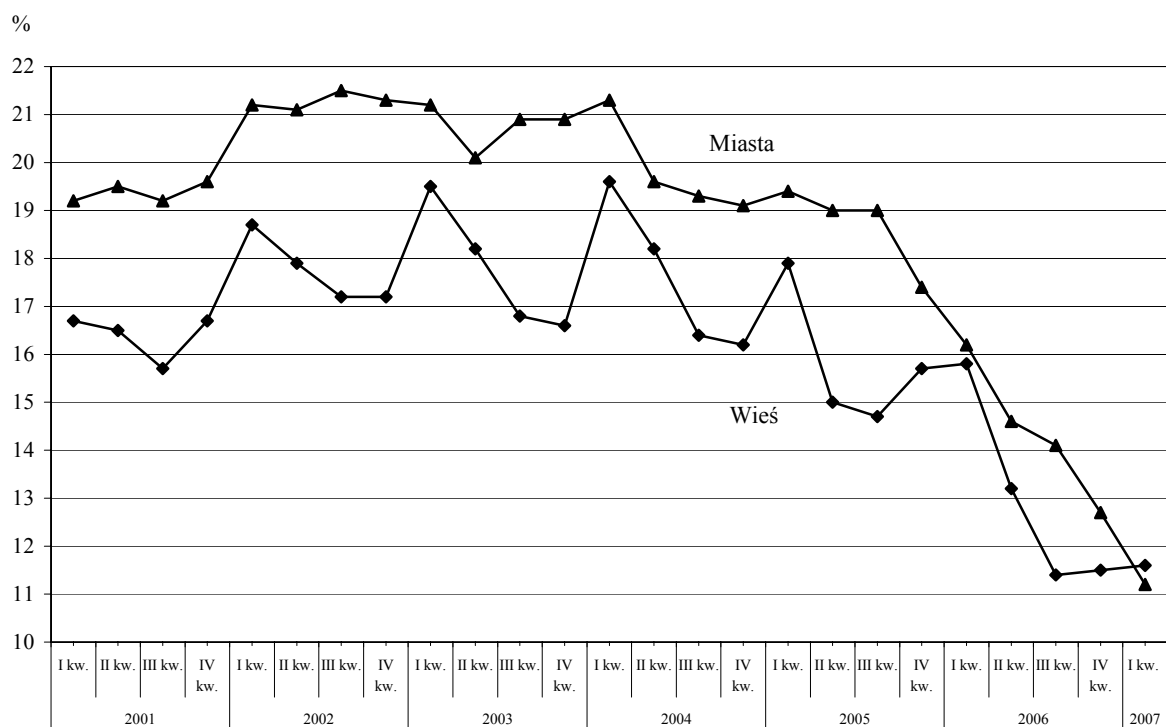
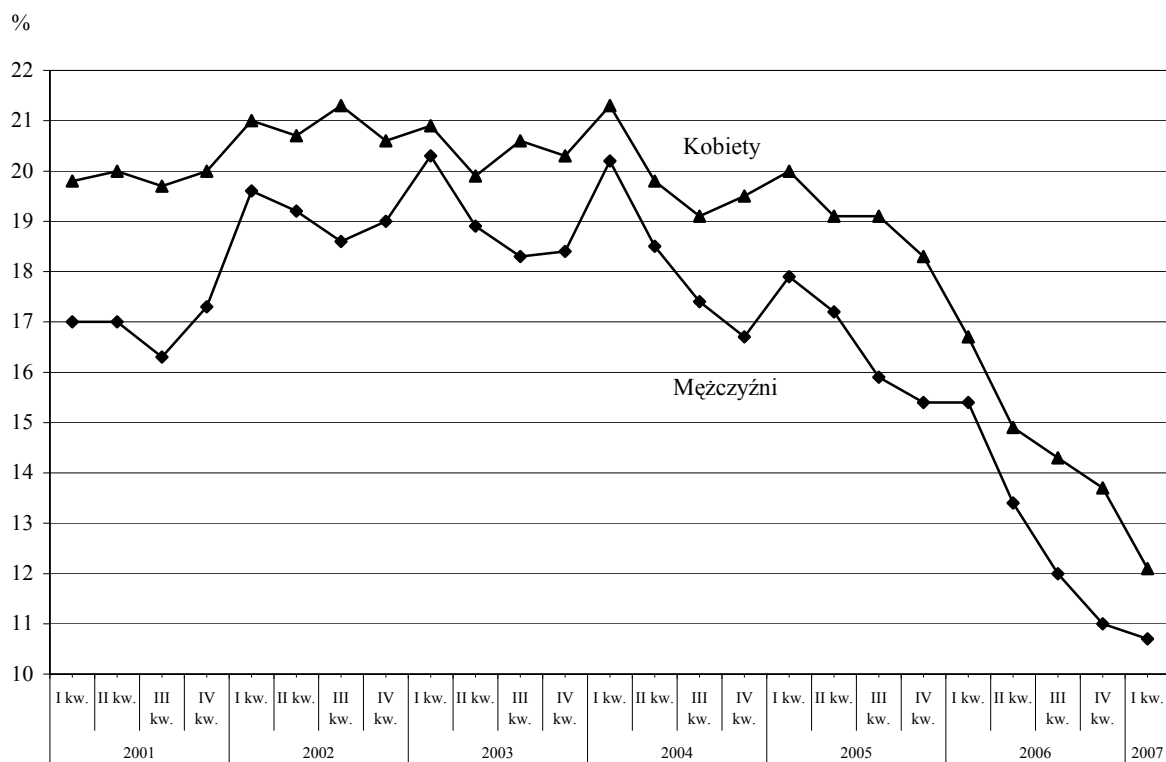
W I kwartale 2007 r. większe trudności ze znalezieniem pracy mieli absolwenci mieszkający na wsi, stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 30,0% wobec 24,0% dla absolwentów mieszkających w miastach (w ubiegłym roku odpowiednio 36,2% i 31,6 %). Podobne natężenie bezrobocia odnotowano wśród kobiet – 25,8% i mężczyzn – 26,3% (w I kwartale 2006 r. 33,6% wobec 33,5%).

Najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych i średnich ogólnokształcących. W I kwartale 2007 r. stopa bezrobocia dla tych zbiorowości wyniosła: 20,1% i 22,2%. W największym stopniu bezrobocie dotyczyło absolwentów zasadniczych szkół zawodowych – analizowany wskaźnik dla tej grupy wyniósł 48,8%. Wśród absolwentów szkół średnich zawodowych natężenie bezrobocia kształtowało się na poziomie 29,7%.

W porównaniu z I kwartałem 2006 r. najwyższy spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących – o 21,7 pkt, najniższy zaś wśród osób, które ukończyły szkoły wyższe – o 3,9 pkt, wśród absolwentów szkół średnich zawodowych i zasadniczych zawodowych, spadek stopy bezrobocia wynosił: 9,3 pkt i 8,0 pkt. W stosunku do IV kwartału 2006 r. spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół średnich: ogólnokształcących – o 16,9 pkt oraz zawodowych o 2,6 pkt. Wzrost stopy bezrobocia wystąpił wśród osób, które ukończyły szkoły zasadnicze zawodowe – o 3,5 pkt oraz wyższe – o 0,3 pkt.

<sup>2</sup> Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

## Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania



### 3.5. Źródła bezrobocia

W I kwartale 2007 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące<sup>3</sup> była likwidacja stanowiska lub zakładu pracy. Powód ten wskazało 35,3% ogółu tej populacji – o 4,7 pkt mniej niż przed rokiem i o 2,3 pkt mniej niż w poprzednim kwartale. Odsetek osób bezrobotnych, które zaprzestały pracy wskutek wygaśnięcia umowy na czas określony w I kwartale 2007 r. wynosił 34,0% (przed rokiem 31,9%, w poprzednim kwartale 31,2%). 7,1% omawianej populacji zrezygnowało z pracy ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby (w I kwartale 2006 r. 6,7%, w IV kwartale 2006 r. 7,8%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku jak i z poprzedniego kwartału udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym nieznacznie zwiększył się i wynosił 79,7% (w I kwartale 2006 r. 78,5%, w IV kwartale 2006 r. 77,9%).

Analiza bezrobocia według sektora ekonomicznego ostatniego miejsca pracy wykazała, że zmienił się odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym. W I kwartale 2007 r. wynosił on 52,2% (wzrost w okresie roku – o 0,7 pkt i spadek w ciągu kwartału – o 3,1 pkt). W sektorze przemysłowym pracowało 43,3 % (mniej w skali roku – o 0,1 pkt i więcej w okresie kwartału – o 3,3 pkt), a w sektorze rolniczym pracowało 4,5% omawianej populacji (spadek: w okresie roku o 0,8 pkt i kwartału o 0,3 pkt).

### 3.6. Bezrobocie długotrwałe<sup>4</sup>

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w I kwartale 2007 r. wyniósł blisko 18 miesięcy i dla kobiet był o miesiąc dłuższy niż dla mężczyzn. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku jak i z poprzednim kwartałem przeciętny czas poszukiwania pracy nie zmienił się. W I kwartale 2007 r. mieszkańcy wsi poszukiwali pracy o blisko miesiąc dłużej niż mieszkańcy miast. Najdłużej pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (blisko 23 miesiące).

Podobnie jak w roku ubiegłym, najdłużej poszukiwali pracy bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych (z wykształceniem gimnazjalnym i niższym – przez 21 miesięcy oraz zasadniczym zawodowym – przez 19 miesięcy), najkrócej zaś – posiadający wykształcenie wyższe (przez 12 miesięcy).

<sup>3</sup> Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

<sup>4</sup> Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

Tabl. 13. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

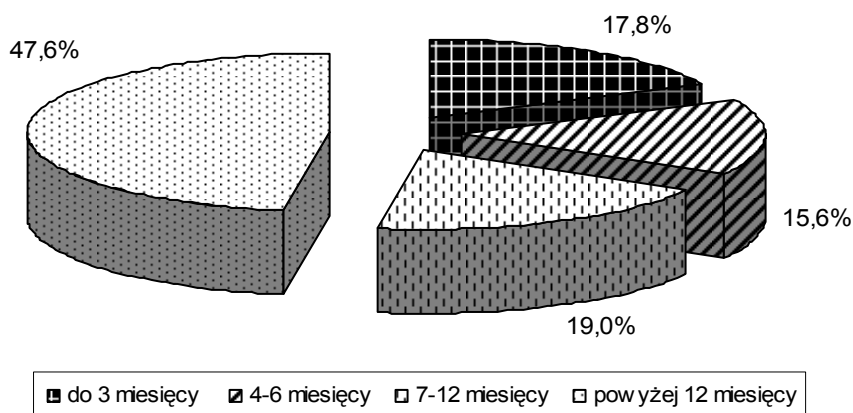
Wyszczególnienie	2006		2007		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie		+/- w porównaniu z		
			I kw. 2006	IV kw. 2006	
<b>Ogółem</b>	<b>50,0</b>	<b>49,4</b>	<b>47,6</b>	<b>-2,4</b>	<b>-1,8</b>
Mężczyźni	48,5	49,1	46,9	-1,6	-2,2
Kobiety	51,6	49,8	48,2	-3,4	-1,6
Miasta	49,6	47,7	45,9	-3,7	-1,8
Wieś	50,6	52,5	50,1	-0,5	-2,4

W I kwartale 2007 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 901 tys. osób i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku była niższa o 449 tys., tj. o 33,3%. W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 125 tys. osób, tj. o 12,2%. Udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych wynosił 47,6% i zmniejszył się w stosunku do I jak i IV kwartału 2006 r. odpowiednio o 2,4 pkt i o 1,8 pkt. Najwyższy odsetek długotrwale bezrobotnych – 59,5% odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym niemobilnym (45–59 lat dla kobiet i 45-64 dla mężczyzn).

W I kwartale 2007 r. długotrwale bezrobocie w nieco większym stopniu dotyczyło kobiet niż mężczyzn. W populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwale bezrobotnych wynosił 48,2%, a wśród mężczyzn – 46,9%. Zarówno w ciągu roku jak i kwartału odsetek długotrwale poszukujących pracy zmniejszył się zarówno wśród kobiet – odpowiednio o 3,4 pkt i o 1,6 pkt jak i mężczyzn – odpowiednio o 1,6 pkt i o 2,2 pkt.

I kwartale 2007 r. bezrobocie długotrwale w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi (50,1 % wobec 45,9% w miastach). W miastach spośród długotrwale poszukujących pracy 46,1% osób było w wieku produkcyjnym (60,1% w wieku niemobilnym), na wsi – 50,2% (58,1% w wieku niemobilnym). W ciągu roku odsetek osób długotrwale bezrobotnych zmniejszył się w miastach o 3,7 pkt, a na wsi – o 0,5 pkt, podobnie w stosunku do poprzedniego kwartału spadł wśród mieszkańców miast o 1,8 pkt, a na wsi – o 2,4 pkt.

## Struktura bezrobotnych w I kwartale 2007 r. według okresu poszukiwania pracy



### 4. BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2007 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14726 tys. osób i stanowiła 46,8% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej (46,9% w miastach i 46,6% na wsi). Podobnie jak przed rokiem, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (62,4%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8962 tys. osób, tj. 60,9% ogółu biernych zawodowo. Bierne zawodowo kobiety stanowiły 54,4% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (48,6%) była w wieku produkcyjnym (18 – 59 lat). Większość kobiet z tej populacji miała niski poziom wykształcenia (45,9% gimnazjalne i niższe, 17,1% zasadnicze zawodowe), wyższe wykształcenie posiadało 6,0% kobiet w wieku 15 lat i więcej biernych zawodowo.

Bierni zawodowo mężczyźni (5764 tys. osób) stanowili 39,1% ogółu osób biernych zawodowo i 38,5% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18–64 lata) było 55,3% rozważanej grupy. Podobnie jak kobiety, tak i mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio – 44,7 % i 23,8%), zaś wykształceniem wyższym – 6,1%.

Liczba osób biernych zawodowo zwiększyła się zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku – o 151 tys., tj. o 1,0% (mężczyźni o 18 tys., tj. o 0,3%, kobiety o 133 tys., tj. o 1,5%) jak i w stosunku do ubiegłego kwartału – o 332 tys., tj. o 2,3% (mężczyźni o 135 tys., tj. o 2,4%, kobiety o 197 tys., tj. o 2,2%).

Wśród ogółu biernych zawodowo 51,2% osób było w wieku produkcyjnym. Wśród tej grupy 27,8% osób – o 0,9 pkt mniej niż przed rokiem, jako główną przyczynę bierności



wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (31,9% mężczyzn, 24,8% kobiet). W I kwartale 2007 r. na chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 24,1 % osób (32,4% mężczyzn, 18,0% kobiet) i w stosunku do ubiegłego roku było to mniej o 0,4 pkt. Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 18,6%, osób biernych zawodowo (3,8% mężczyzn i 29,4% kobiet) – o 1,9 pkt więcej niż przed rokiem. Emeryturę jako przyczynę niewykonywania pracy podało 15,5% osób (16,4% mężczyzn i 14,8% kobiet) – o 0,3 pkt więcej niż w I kwartale 2006 r. Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w I kwartale 2007 r. utrzymał się na poziomie ubiegłorocznym i wynosił 7,1%.)

## Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności przeprowadzonego w I kwartale 2007 r. wskazują na dalszą poprawę sytuacji na rynku pracy.

W porównaniu z I kwartałem 2006 r. zaobserwowano:

- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach jak i na wsi,
- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- spadek stopy bezrobocia wśród osób w wieku 15–24 lata, ale w dalszym ciągu była ona ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji,
- spadek stopy bezrobocia wśród absolwentów, jednak ponad  $\frac{1}{4}$  z nich nie miała pracy,
- zmniejszenie liczby osób długotrwale bezrobotnych (13 miesięcy i więcej).

Odnotowano jednocześnie:

- wzrost liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- wzrost liczby osób biernych zawodowo, nadal blisko połowa tej populacji to osoby w wieku produkcyjnym (18 – 59/64 lat), a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka, choroba lub niesprawność i obowiązki rodzinne; nieznacznie obniżył się odsetek osób biernych zawodowo z powodu nauki, a także choroby lub niepełnosprawności, zwiększył się udział osób, dla których przyczyną bierności było wypełnianie obowiązków rodzinnych, odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy utrzymał się na podobnym poziomie.

**W porównaniu z IV kwartałem 2006 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych, głównie w miastach i przede wszystkim w populacji kobiet. Liczba pracujących nieznacznie spadła, a populacja biernych zawodowo wzrosła.**

## **Conclusions**

**The results of the Labour Force Survey carried out in the first quarter of 2007 indicate further improvement of the labour market situation.**

**Compared to the first quarter of 2006 there were observed:**

- a growth in the number of the employed in both urban and rural areas,
- a decrease in the number of the unemployed regardless their place of residence and sex,
- a decrease in liability of the employed with non-working persons (the ratio calculated for persons aged 15 years and more),
- a decrease in the number of persons looking for a job different than the current one; however, for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- a decline in unemployment rate among persons aged 15–24 years; the rate still remained over two times higher than the rate of the entire population,
- a decline in unemployment rate among school leavers; nevertheless over one fourth of them remained without work,
- a decrease in the number of the long-term unemployed (13 months and more),

There was also observed:

- an increase in the number of paid employees with employment contract for limited duration,
- an increase in the number of the economically inactive; still a half of this population comprised persons at working age (18 – 59/64 years); the most often reasons for inactivity in this group remained: education, sickness or disability, and family responsibilities; the percentage shares of the economically inactive due to education, and sickness or disability decreased slightly; the rate of persons inactive because of family responsibilities increased, while the share of persons discouraged with ineffective job search stayed on the similar level.

**Compared to the fourth quarter of 2006, a decline in the number of the unemployed was observed; it concerned mainly the urban population and females; the population of the employed decreased slightly, while the population of the economically inactive increased.**

# TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007*

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 <i>TOTAL</i>										
1992 maj <i>May</i>	28391	17438	15184	13462	1722	2254	10953	61,4	53,5	12,9
sierpień <i>August</i>	28391	17656	15219	13529	1690	2437	10734	62,2	53,6	13,8
listopad <i>November</i>	28391	17529	15135	13515	1620	2394	10862	61,7	53,3	13,7
1993 luty <i>February</i>	28391	17308	14841	13209	1632	2467	11083	61,0	52,3	14,3
maj <i>May</i>	28471	17191	14820	13189	1631	2371	11280	60,4	52,1	13,8
sierpień <i>August</i>	28572	17417	15143	13584	1560	2274	11154	61,0	53,0	13,1
listopad <i>November</i>	28380	17367	14772	13195	1577	2595	11013	61,2	52,1	14,9
1994 luty <i>February</i>	28006	17066	14347	12787	1560	2719	10940	60,9	51,2	15,9
maj <i>May</i>	28146	17039	14648	13062	1586	2391	11107	60,5	52,0	14,0
sierpień <i>August</i>	28839	17299	14890	13337	1553	2409	11540	60,0	51,6	13,9
listopad <i>November</i>	28903	17122	14747	13256	1491	2375	11781	59,2	51,0	13,9
1995 luty <i>February</i>	28999	16930	14438	12891	1547	2491	12070	58,4	49,8	14,7
maj <i>May</i>	28965	17046	14890	13339	1551	2156	11919	58,9	51,4	12,6
sierpień <i>August</i>	29110	17292	15065	13462	1602	2227	11818	59,4	51,8	12,9
listopad <i>November</i>	29106	17004	14771	13218	1553	2233	12102	58,4	50,7	13,1
1996 luty <i>February</i>	29204	16830	14481	12973	1508	2349	12374	57,6	49,6	14,0
maj <i>May</i>	29253	17023	14920	13352	1568	2103	12230	58,2	51,0	12,4
sierpień <i>August</i>	29406	17388	15370	13741	1629	2018	12018	59,1	52,3	11,6
listopad <i>November</i>	29486	17064	15103	13490	1613	1961	12422	57,9	51,2	11,5
1997 luty <i>February</i>	29495	16954	14779	13086	1692	2176	12540	57,5	50,1	12,8
maj <i>May</i>	29563	17060	15133	13514	1619	1927	12503	57,7	51,2	11,3
sierpień <i>August</i>	29727	17333	15480	13934	1545	1853	12394	58,3	52,1	10,7
listopad <i>November</i>	29727	17052	15315	13775	1540	1737	12675	57,4	51,5	10,2
1998 luty <i>February</i>	29806	17012	15115	13494	1621	1896	12795	57,1	50,7	11,1
maj <i>May</i>	29888	17117	15364	13764	1600	1753	12771	57,3	51,4	10,2
sierpień <i>August</i>	30063	17395	15608	14041	1567	1786	12669	57,9	51,9	10,3
listopad <i>November</i>	30061	17162	15335	13743	1591	1827	12899	57,1	51,0	10,6
1999 luty <i>February</i>	30137	17082	14941	13316	1624	2141	13055	56,7	49,6	12,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	30388	17214	14573	13048	1525	2641	13174	56,6	48,0	15,3
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	30487	17198	14319	12776	1543	2880	13289	56,4	47,0	16,7
II kwartał <i>II quarter</i>	30535	17343	14518	12912	1605	2825	13193	56,8	47,5	16,3
III kwartał <i>III quarter</i>	30694	17402	14727	13197	1530	2675	13293	56,7	48,0	15,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	30671	17300	14540	12916	1624	2760	13372	56,4	47,4	16,0

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007 (cd.)  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM (dok.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał <i>II quarter</i>	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku <i>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>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>averages</i>	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>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

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) 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—2007 (cd.)  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)										
2001 I kwartał I quarter	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0
II kwartał II quarter	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0
III kwartał III quarter	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3
IV kwartał IV quarter	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3
2002 I kwartał I quarter	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6
II kwartał II quarter	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2
III kwartał III quarter	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6
IV kwartał IV quarter	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0
2003 I kwartał I quarter	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3
II kwartał II quarter	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9
III kwartał III quarter	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3
IV kwartał IV quarter	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4
przeciętne w roku averages	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0
2004 I kwartał I quarter	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2
II kwartał II quarter	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5
III kwartał III quarter	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4
IV kwartał IV quarter	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7
przeciętne w roku averages	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2
2005 I kwartał I quarter	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9
II kwartał II quarter	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2
III kwartał III quarter	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9
IV kwartał IV quarter	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4
przeciętne w roku averages	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6
2006 I kwartał I quarter	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5
II kwartał II quarter	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
IV kwartał IV quarter	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
przeciętne w roku averages	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	12,9
2007 I kwartał I quarter	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) 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—2007 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezzo- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>			
Kobiety <i>Females</i>										
1992 maj <i>May</i>	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1
sierpień <i>August</i>	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4
listopad <i>November</i>	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2
1993 luty <i>February</i>	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6
maj <i>May</i>	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4
sierpień <i>August</i>	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9
listopad <i>November</i>	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5
1994 luty <i>February</i>	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0
maj <i>May</i>	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5
sierpień <i>August</i>	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8
listopad <i>November</i>	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7
1995 luty <i>February</i>	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0
maj <i>May</i>	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0
sierpień <i>August</i>	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6
listopad <i>November</i>	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4
1996 luty <i>February</i>	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6
maj <i>May</i>	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9
sierpień <i>August</i>	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7
listopad <i>November</i>	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4
1997 luty <i>February</i>	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4
maj <i>May</i>	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4
sierpień <i>August</i>	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1
listopad <i>November</i>	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0
1998 luty <i>February</i>	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4
maj <i>May</i>	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2
sierpień <i>August</i>	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4
listopad <i>November</i>	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2
1999 luty <i>February</i>	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5
II kwartał <i>II quarter</i>	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3
III kwartał <i>III quarter</i>	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons			bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach in thousands							w % in %				
Kobiety (dok.) Females (cont.)											
2001 I kwartał I quarter	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8	
II kwartał II quarter	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0	
III kwartał III quarter	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7	
IV kwartał IV quarter	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0	
2002 I kwartał I quarter	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0	
II kwartał II quarter	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7	
III kwartał III quarter	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3	
IV kwartał IV quarter	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6	
2003 I kwartał I quarter	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0	
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9	
II kwartał II quarter	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9	
III kwartał III quarter	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6	
IV kwartał IV quarter	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3	
przeciętne w roku averages	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4	
2004 I kwartał I quarter	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3	
II kwartał II quarter	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8	
III kwartał III quarter	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1	
IV kwartał IV quarter	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5	
przeciętne w roku averages	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9	
2005 I kwartał I quarter	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0	
II kwartał II quarter	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1	
III kwartał III quarter	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1	
IV kwartał IV quarter	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3	
przeciętne w roku averages	16356	7799	6306	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1	
2006 I kwartał I quarter	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8	
II kwartał II quarter	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9	
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	
IV kwartał IV quarter	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7	
przeciętne w roku averages	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9	
2007 I kwartał I quarter	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1	

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) 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—2007 (cd.)  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007 (cd.)  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>	
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezo- botni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym <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>											
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał <i>III quarter</i>	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku <i>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>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>averages</i>	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	
przeciętne w roku <i>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	

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) 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—2007 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands								w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS										
1992 maj May	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień August	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad November	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty February	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj May	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień August	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad November	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty February	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj May	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień August	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad November	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty February	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj May	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień August	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad November	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty February	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj May	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień August	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad November	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty February	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj May	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień August	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad November	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty February	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj May	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień August	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad November	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty February	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał IV quarter	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał I quarter	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał II quarter	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał III quarter	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał IV quarter	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2007 (dok.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %				
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)											
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7	
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5	
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7	
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7	
2002 I kwartał I quarter	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7	
II kwartał II quarter	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9	
III kwartał III quarter	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2	
IV kwartał IV quarter	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2	
2003 I kwartał I quarter	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6	
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5	
II kwartał II quarter	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2	
III kwartał III quarter	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8	
IV kwartał IV quarter	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6	
przeciętne w roku averages	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8	
2004 I kwartał I quarter	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	
II kwartał II quarter	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	
III kwartał III quarter	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	
IV kwartał IV quarter	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	
przeciętne w roku averages	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	
2005 I kwartał I quarter	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	
II kwartał II quarter	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	
III kwartał III quarter	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	
IV kwartał IV quarter	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	
przeciętne w roku averages	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	
2006 I kwartał I quarter	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	
II kwartał II quarter	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał IV quarter	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku averages	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	12,9	
2007 I kwartał I quarter	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN 1992—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
1992 maj May	15185	7473	3344	10622	7711	2911	3613	466	949
sierpień August	15219	7684	3415	10530	7535	2995	3576	477	1114
listopad November	15135	7598	3247	10594	7537	3057	3565	425	976
1993 luty February	14841	7490	3156	10406	7351	3056	3514	408	921
maj May	14820	7629	3325	10246	7191	3055	3605	468	969
sierpień August	15143	8070	3495	10319	7074	3246	3693	552	1131
listopad November	14772	7887	3412	10039	6885	3154	3712	466	1022
1994 luty February	14347	7621	3175	9865	6726	3139	3589	434	893
maj May	14648	7973	3140	10091	6676	3416	3654	559	903
sierpień August	14890	8207	3230	10252	6683	3569	3691	596	946
listopad November	14747	8025	3058	10286	6722	3564	3682	542	779
1995 luty February	14438	7898	2875	10177	6540	3637	3568	537	693
maj May	14890	8247	3036	10429	6643	3786	3537	570	924
sierpień August	15065	8452	3136	10507	6613	3894	3494	602	1064
listopad November	14771	8317	2928	10478	6454	4024	3426	541	867
1996 luty February	14481	8124	2776	10345	6357	3988	3381	544	755
maj May	14920	8577	3014	10486	6343	4143	3508	612	926
sierpień August	15370	9193	3292	10628	6177	4450	3617	731	1125
listopad November	15103	8884	2913	10742	6219	4523	3469	575	892
1997 luty February	14779	8591	2693	10695	6188	4507	3433	528	650
maj May	15133	9009	2847	10785	6124	4662	3528	557	819
sierpień August	15480	9419	2977	10980	6061	4919	3576	714	924
listopad November	15315	9285	2739	11058	6030	5028	3493	592	765
1998 luty February	15115	9095	2577	11064	6021	5043	3400	584	651
maj May	15364	9432	2656	11146	5932	5213	3498	622	720
sierpień August	15608	9712	2755	11280	5896	5384	3471	702	857
listopad November	15335	9476	2509	11272	5859	5413	3375	622	687

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**  
**IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM (dok.) TOTAL (cont.)									
1999 luty February	14941	9268	2433	10934	5673	5261	3412	573	594
IV kwartał IV quarter	14573	9316	2379	10630	5256	5374	3264	587	678
2000 I kwartał I quarter	14319	9227	2317	10494	5091	5402	3164	529	662
II kwartał II quarter	14518	9444	2456	10542	5074	5468	3271	565	704
III kwartał III quarter	14727	9766	2679	10600	4961	5640	3331	597	796
IV kwartał IV quarter	14540	9659	2533	10550	4881	5669	3254	585	735
2001 I kwartał I quarter	14148	9457	2375	10304	4692	5612	3204	561	641
II kwartał II quarter	14252	9648	2552	10268	4604	5665	3203	528	781
III kwartał III quarter	14383	9919	2712	10225	4464	5761	3305	545	854
IV kwartał IV quarter	14043	9611	2500	10107	4432	5675	3231	528	704
2002 I kwartał I quarter	13697	9171	2387	9879	4526	5353	3155	513	663
II kwartał II quarter	13821	9366	2517	9920	4455	5465	3112	522	789
III kwartał III quarter	13888	9459	2632	9874	4430	5445	3154	527	860
IV kwartał IV quarter	13722	9220	2383	9942	4502	5440	3083	518	697
2003 I kwartał I quarter	13589	9031	2214	9977	4558	5419	2962	508	650
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
2004 I kwartał I quarter	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665
II kwartał II quarter	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734
III kwartał III quarter	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841
IV kwartał IV quarter	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807
2005 I kwartał I quarter	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695
II kwartał II quarter	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712
III kwartał III quarter	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842
IV kwartał IV quarter	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717
2006 I kwartał I quarter	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
1992 maj May	8341	4211	1727	5756	4130	1626	2135	329	450
sierpień August	8359	4330	1761	5705	4029	1676	2149	330	505
listopad November	8308	4297	1686	5714	4011	1703	2155	309	440
1993 luty February	8137	4235	1648	5597	3902	1695	2116	291	424
maj May	8101	4288	1709	5523	3812	1711	2148	321	429
sierpień August	8337	4539	1810	5604	3798	1806	2234	382	499
listopad November	8093	4448	1773	5420	3645	1775	2241	344	433
1994 luty February	7794	4274	1655	5252	3520	1732	2148	303	395
maj May	8010	4507	1622	5430	3502	1928	2183	384	397
sierpień August	8142	4657	1676	5499	3485	2014	2227	418	417
listopad November	8070	4585	1618	5478	3485	1993	2259	374	333
1995 luty February	7926	4513	1536	5437	3413	2024	2183	370	306
maj May	8136	4669	1585	5585	3468	2118	2166	386	386
sierpień August	8229	4810	1653	5614	3419	2196	2169	414	445
listopad November	8089	4801	1558	5595	3288	2307	2144	377	350
1996 luty February	7920	4715	1476	5499	3205	2294	2112	378	309
maj May	8170	4964	1590	5608	3207	2401	2180	426	383
sierpień August	8434	5313	1748	5712	3121	2590	2233	492	489
listopad November	8328	5158	1546	5806	3170	2636	2142	389	380
1997 luty February	8151	5024	1458	5748	3126	2621	2126	360	277
maj May	8391	5327	1525	5848	3064	2784	2196	392	347
sierpień August	8583	5547	1581	5969	3036	2933	2211	485	403
listopad November	8462	5417	1461	5963	3045	2918	2176	404	323
1998 luty February	8322	5301	1389	5936	3021	2915	2117	397	269
maj May	8492	5532	1423	6018	2960	3059	2184	436	290
sierpień August	8632	5717	1459	6082	2915	3167	2192	490	358
listopad November	8421	5554	1329	6011	2867	3144	2131	440	280

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**  
**IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)									
1999 luty February	8165	5374	1310	5793	2791	3002	2128	391	243
IV kwartał IV quarter	8100	5525	1307	5720	2574	3145	2119	396	261
2000 I kwartał I quarter	7847	5408	1279	5568	2439	3130	2029	354	250
II kwartał II quarter	7975	5539	1331	5638	2436	3202	2067	389	270
III kwartał III quarter	8127	5771	1458	5676	2356	3320	2108	414	343
IV kwartał IV quarter	8066	5745	1385	5686	2321	3365	2077	404	304
2001 I kwartał I quarter	7791	5561	1278	5528	2230	3298	2013	383	250
II kwartał II quarter	7782	5623	1338	5469	2159	3310	1989	368	324
III kwartał III quarter	7887	5812	1448	5457	2075	3382	2052	389	378
IV kwartał IV quarter	7728	5682	1367	5406	2046	3360	2027	376	295
2002 I kwartał I quarter	7467	5403	1303	5216	2065	3151	1974	358	277
II kwartał II quarter	7514	5499	1369	5216	2015	3201	1961	365	337
III kwartał III quarter	7619	5599	1441	5251	2020	3232	1995	370	373
IV kwartał IV quarter	7517	5489	1298	5282	2028	3254	1944	368	291
2003 I kwartał I quarter	7392	5335	1229	5231	2058	3173	1900	359	261
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257
II kwartał II quarter	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291
III kwartał III quarter	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335
IV kwartał IV quarter	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315
2004 I kwartał I quarter	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269
II kwartał II quarter	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292
III kwartał III quarter	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339
IV kwartał IV quarter	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330
2005 I kwartał I quarter	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292
II kwartał II quarter	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292
III kwartał III quarter	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334
IV kwartał IV quarter	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275
2006 I kwartał I quarter	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.



TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety Females									
1992 maj May	6844	3262	1617	4866	3581	1285	1478	137	500
sierpień August	6860	3353	1654	4825	3507	1319	1427	148	608
listopad November	6827	3301	1561	4880	3526	1354	1410	116	537
1993 luty February	6704	3256	1508	4809	3448	1361	1398	117	497
maj May	6719	3340	1616	4723	3379	1344	1457	147	539
sierpień August	6806	3531	1685	4715	3275	1440	1459	170	632
listopad November	6679	3439	1639	4619	3240	1379	1471	133	589
1994 luty February	6553	3347	1520	4613	3206	1407	1442	130	498
maj May	6639	3465	1518	4661	3173	1488	1471	175	507
sierpień August	6748	3550	1554	4754	3198	1556	1465	177	529
listopad November	6677	3440	1440	4808	3237	1570	1424	168	446
1995 luty February	6512	3385	1339	4741	3127	1613	1385	167	387
maj May	6753	3578	1451	4844	3175	1669	1371	184	538
sierpień August	6836	3642	1510	4892	3194	1698	1324	187	620
listopad November	6682	3516	1371	4883	3166	1717	1282	164	517
1996 luty February	6561	3409	1300	4887	3152	1695	1269	166	445
maj May	6750	3614	1424	4879	3136	1742	1328	186	543
sierpień August	6936	3880	1544	4916	3056	1860	1383	239	636
listopad November	6775	3726	1367	4936	3049	1887	1327	186	512
1997 luty February	6628	3567	1235	4947	3061	1886	1307	168	373
maj May	6742	3682	1322	4938	3060	1878	1333	165	472
sierpień August	6897	3872	1396	5011	3025	1986	1365	229	521
listopad November	6853	3868	1279	5095	2985	2110	1316	188	442
1998 luty February	6793	3794	1187	5128	3000	2128	1283	187	383
maj May	6872	3899	1232	5128	2973	2155	1315	186	430
sierpień August	6976	3995	1297	5198	2981	2217	1279	212	499
listopad November	6914	3922	1179	5262	2992	2270	1245	181	408

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**  
**IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety (dok.) Females (cont.)									
1999 luty February	6776	3894	1123	5141	2882	2259	1284	182	351
IV kwartał IV quarter	6473	3791	1072	4910	2682	2228	1146	190	417
2000 I kwartał I quarter	6472	3819	1037	4925	2653	2273	1134	176	412
II kwartał II quarter	6543	3905	1124	4904	2638	2266	1204	176	434
III kwartał III quarter	6600	3996	1221	4924	2604	2320	1224	183	452
IV kwartał IV quarter	6474	3914	1147	4864	2560	2304	1178	181	432
2001 I kwartał I quarter	6357	3896	1098	4776	2462	2314	1191	178	390
II kwartał II quarter	6470	4026	1214	4799	2444	2355	1214	160	457
III kwartał III quarter	6496	4107	1264	4767	2389	2379	1252	155	476
IV kwartał IV quarter	6315	3929	1133	4701	2386	2315	1204	151	410
2002 I kwartał I quarter	6230	3768	1084	4663	2462	2201	1180	154	387
II kwartał II quarter	6307	3867	1148	4704	2440	2264	1151	157	451
III kwartał III quarter	6269	3859	1191	4623	2410	2213	1159	156	487
IV kwartał IV quarter	6205	3731	1086	4660	2474	2186	1140	150	406
2003 I kwartał I quarter	6197	3696	985	4746	2500	2246	1062	150	388
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382
II kwartał II quarter	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436
III kwartał III quarter	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489
IV kwartał IV quarter	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473
2004 I kwartał I quarter	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397
II kwartał II quarter	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443
III kwartał III quarter	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502
IV kwartał IV quarter	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477
2005 I kwartał I quarter	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403
II kwartał II quarter	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420
III kwartał III quarter	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508
IV kwartał IV quarter	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443
2006 I kwartał I quarter	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN 1992—2007 (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									
1992 maj May	8985	3307	241	7725	5678	2047	1144	333	116
sierpień August	8941	3403	246	7637	5538	2098	1164	337	141
listopad November	8989	3447	232	7685	5542	2143	1174	339	131
1993 luty February	8877	3443	217	7597	5434	2164	1155	325	125
maj May	8705	3375	189	7479	5330	2149	1128	335	98
sierpień August	8813	3582	214	7507	5231	2275	1180	359	126
listopad November	8603	3489	170	7352	5114	2239	1156	374	95
1994 luty February	8517	3498	154	7287	5019	2268	1140	353	90
maj May	8664	3701	162	7367	4963	2403	1186	393	111
sierpień August	8795	3793	184	7474	5002	2472	1216	407	106
listopad November	8867	3822	170	7564	5045	2519	1204	411	99
1995 luty February	8830	3877	163	7546	4953	2593	1182	408	102
maj May	8940	3949	170	7627	4990	2637	1194	420	119
sierpień August	8993	4018	170	7699	4975	2724	1184	413	110
listopad November	9001	4101	168	7735	4900	2835	1165	407	101
1996 luty February	8932	4053	140	7702	4879	2824	1138	414	92
maj May	9007	4174	174	7698	4833	2865	1201	430	108
sierpień August	9114	4415	188	7760	4699	3061	1247	431	107
listopad November	9194	4451	159	7879	4743	3135	1212	427	103
1997 luty February	9136	4413	126	7888	4724	3164	1181	402	67
maj May	9241	4598	143	7878	4643	3235	1259	404	104
sierpień August	9365	4826	193	7951	4539	3411	1300	445	115
listopad November	9380	4866	170	8016	4513	3502	1258	443	106
1998 luty February	9324	4792	121	8037	4533	3505	1217	456	70
maj May	9422	4964	127	8051	4457	3593	1275	464	96
sierpień August	9489	5092	162	8087	4398	3689	1290	453	113
listopad November	9490	5106	141	8122	4384	3738	1286	466	82

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**  
**IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)									
1999 luty February	9297	5027	113	7944	4269	3675	1272	456	80
IV kwartał IV quarter	9069	5088	121	7744	3981	3763	1232	402	93
2000 I kwartał I quarter	8947	5090	115	7673	3858	3815	1197	394	78
II kwartał II quarter	9022	5163	124	7713	3858	3854	1228	408	81
III kwartał III quarter	9006	5253	143	7737	3753	3985	1193	408	76
IV kwartał IV quarter	8944	5244	129	7685	3701	3985	1183	429	75
2001 I kwartał I quarter	8774	5204	109	7521	3570	3951	1167	439	87
II kwartał II quarter	8749	5254	124	7504	3495	4009	1152	387	92
III kwartał III quarter	8757	5353	161	7468	3404	4064	1180	390	110
IV kwartał IV quarter	8638	5257	137	7367	3381	3986	1179	407	92
2002 I kwartał I quarter	8480	5073	124	7206	3407	3799	1185	402	89
II kwartał II quarter	8480	5108	165	7217	3372	3845	1154	381	110
III kwartał III quarter	8413	5051	179	7149	3363	3786	1150	382	114
IV kwartał IV quarter	8356	4963	139	7119	3393	3726	1146	407	91
2003 I kwartał I quarter	8406	4990	127	7188	3416	3772	1146	393	72
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
2004 I kwartał I quarter	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85
II kwartał II quarter	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92
III kwartał III quarter	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113
IV kwartał IV quarter	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109
2005 I kwartał I quarter	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87
II kwartał II quarter	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74
III kwartał III quarter	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86
IV kwartał IV quarter	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83
2006 I kwartał I quarter	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (cd.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
WIEŚ RURAL AREAS									
1992 maj May	6200	4166	3103	2897	2033	864	2469	133	833
sierpień August	6278	4281	3169	2893	1997	897	2412	140	973
listopad November	6146	4151	3015	2909	1995	914	2391	86	845
1993 luty February	5964	4047	2939	2809	1917	892	2359	83	796
maj May	6115	4253	3136	2767	1861	905	2477	133	871
sierpień August	6330	4488	3281	2813	1842	970	2513	193	1005
listopad November	6169	4398	3242	2686	1771	915	2556	92	927
1994 luty February	5830	4123	3020	2578	1708	871	2449	81	803
maj May	5985	4272	2979	2725	1713	1012	2467	166	792
sierpień August	6095	4414	3045	2779	1681	1098	2476	189	840
listopad November	5880	4203	2888	2721	1677	1044	2479	131	680
1995 luty February	5609	4021	2712	2631	1588	1044	2386	130	591
maj May	5951	4298	2866	2802	1653	1150	2343	150	805
sierpień August	6072	4434	2993	2808	1638	1170	2310	189	954
listopad November	5770	4216	2761	2743	1554	1189	2261	134	766
1996 luty February	5549	4071	2636	2643	1478	1165	2243	129	663
maj May	5913	4404	2841	2788	1510	1278	2307	182	819
sierpień August	6256	4778	3104	2868	1479	1389	2370	300	1019
listopad November	5909	4433	2754	2863	1476	1387	2257	148	789
1997 luty February	5642	4178	2566	2807	1464	1343	2253	126	583
maj May	5892	4412	2704	2908	1481	1427	2269	153	715
sierpień August	6114	4593	2784	3029	1522	1508	2276	269	809
listopad November	5935	4419	2569	3042	1517	1525	2235	149	659
1998 luty February	5791	4303	2456	3027	1488	1539	2183	128	581
maj May	5943	4467	2529	3095	1475	1620	2223	158	624
sierpień August	6119	4620	2594	3193	1498	1695	2182	249	744
listopad November	5845	4370	2368	3150	1475	1675	2089	155	605

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 1992—2007 (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**  
**IN 1992—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers	
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers		
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private				
										w tysiącach in thousands
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)										
1999 luty February	5644	4240	2320	2990	1403	1586	2140	117	514	
IV kwartał IV quarter	5504	4228	2258	2886	1275	1611	2032	185	585	
2000 I kwartał I quarter	5371	4138	2202	2821	1234	1587	1967	135	584	
II kwartał II quarter	5496	4280	2331	2830	1216	1614	2044	157	623	
III kwartał III quarter	5721	4513	2537	2863	1208	1655	2139	189	720	
IV kwartał IV quarter	5596	4416	2403	2865	1180	1685	2071	156	660	
2001 I kwartał I quarter	5374	4252	2266	2783	1122	1661	2037	122	554	
II kwartał II quarter	5503	4394	2428	2764	1109	1655	2051	141	689	
III kwartał III quarter	5626	4566	2551	2756	1060	1697	2125	154	744	
IV kwartał IV quarter	5405	4354	2363	2740	1051	1689	2053	121	612	
2002 I kwartał I quarter	5218	4098	2262	2674	1120	1554	1970	110	574	
II kwartał II quarter	5341	4258	2352	2703	1083	1621	1958	142	679	
III kwartał III quarter	5475	4408	2453	2725	1067	1658	2004	145	745	
IV kwartał IV quarter	5366	4257	2245	2823	1109	1714	1937	111	606	
2003 I kwartał I quarter	5183	4041	2086	2789	1142	1647	1816	115	578	
I kwartał <sup>1)</sup> I quarter <sup>1)</sup>	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	1926	178	757	
IV kwartał IV quarter	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634	
2006 I kwartał I quarter	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532	
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580	
III kwartał <sup>2)</sup> III quarter <sup>2)</sup>	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660	
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546	
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548	

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 (the LFS results have been generalized on the basis of the population) and they are different than the previously published ones.

# 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 I KWARTALE 2007 R. — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2007 — 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 <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,5	3,0	2,3	0,5	0,4	0,5	2,3
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	0,0	0,4	0,6	0,6	4,2	3,0	0,7	0,4	0,6	3,0
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	3,4	3,1	0,5	0,6	0,7	3,0
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i> . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	4,1	3,0	0,6	0,5	0,6	3,0
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tys. i więcej <i>thous. and more</i>	2,0	2,6	2,7	2,8	8,8	8,3	2,8	1,6	1,8	8,2
100000—499999 . . . . .	2,7	3,2	3,2	3,3	8,1	7,6	2,9	1,4	1,5	6,7
50000—99999 . . . . .	4,9	5,2	5,3	5,4	11,4	8,9	5,2	1,9	2,2	7,2
20000—49999 . . . . .	4,9	5,3	5,5	5,5	11,6	8,7	5,0	1,6	2,1	7,2
10000—19999 . . . . .	5,7	6,1	6,0	6,1	11,8	10,2	6,1	1,8	2,1	7,7
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	7,1	7,7	8,0	8,0	14,3	10,8	7,2	2,1	2,7	8,4
Wieś <i>Rural areas</i> . . . . .	0,0	0,6	0,8	1,0	4,3	3,9	0,7	0,6	0,8	3,9
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny . . . . .	1,4	1,8	2,0	2,1	7,8	6,4	2,0	1,2	1,4	6,1
łódzkie . . . . .	2,4	3,2	3,3	3,3	12,2	8,2	3,0	1,8	2,1	7,4
mazowieckie . . . . .	2,0	2,7	2,9	3,0	9,6	9,3	2,8	1,6	2,0	8,9
Południowy . . . . .	1,6	2,2	2,3	2,3	6,9	7,1	1,9	1,3	1,5	6,8
małopolskie . . . . .	2,7	3,6	3,8	4,0	10,1	9,2	3,0	1,8	2,0	8,6
śląskie . . . . .	2,2	3,1	3,3	3,3	9,9	10,7	2,7	2,0	2,3	10,2
Wschodni . . . . .	1,4	1,8	2,0	2,1	6,0	4,9	1,7	1,0	1,3	4,7
lubelskie . . . . .	2,5	3,6	3,9	4,3	10,3	9,2	3,1	2,0	2,5	9,2
podkarpackie . . . . .	2,7	3,4	3,6	3,8	10,3	9,3	3,5	2,0	2,4	8,7
świętokrzyskie . . . . .	3,7	4,5	5,1	5,1	17,4	9,8	4,0	2,0	2,9	9,8
podlaskie . . . . .	3,3	4,2	4,3	4,5	13,1	11,3	4,3	2,5	2,8	10,2
Północno-zachodni . . . . .	1,6	2,2	2,2	2,2	7,0	6,1	1,8	1,2	1,4	5,6
wielkopolskie . . . . .	2,3	3,1	3,1	3,1	9,7	9,9	2,7	1,6	1,8	9,0
zachodniopomorskie . . . . .	3,2	4,4	4,9	5,0	14,0	10,1	3,6	2,4	3,1	9,6
lubuskie . . . . .	3,4	4,6	5,1	5,1	14,1	11,3	3,8	2,3	2,9	11,2
Południowo-zachodni . . . . .	2,0	2,7	2,9	3,0	8,2	6,6	2,5	1,6	2,0	6,3
dolnośląskie . . . . .	2,4	3,2	3,6	3,6	10,7	7,8	3,0	1,9	2,4	7,4
opolskie . . . . .	3,7	5,5	5,7	5,9	13,3	11,5	4,1	3,0	3,4	10,5
Północny . . . . .	1,7	2,2	2,3	2,3	7,6	6,0	2,1	1,2	1,4	5,4
kujawsko-pomorskie . . . . .	3,2	4,0	4,0	4,0	11,7	10,4	3,6	2,0	2,2	8,8
warmińsko-mazurskie . . . . .	3,1	4,2	4,3	4,5	14,6	11,0	3,5	2,3	2,7	9,9
pomorskie . . . . .	2,9	3,6	4,0	4,2	13,4	9,8	3,6	1,9	2,5	9,7

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W I KWARTALE 2007 R. — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2007 — 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	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years . . . . .	0,0	13,1	13,7	99,0	13,8	53,5	0,3	13,1	13,7	54,2
18—19 . . . . .	0,0	6,2	7,5	9,7	12,4	12,0	1,1	6,2	7,5	10,1
20—24 . . . . .	0,0	1,6	2,2	2,5	7,9	4,6	2,0	1,6	2,2	4,3
25—29 . . . . .	0,0	0,9	1,2	1,3	8,2	5,6	3,8	0,9	1,2	5,5
30—34 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,1	7,7	6,0	4,1	0,7	0,9	6,0
35—39 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,1	8,7	7,0	4,6	0,7	0,9	7,1
40—44 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,0	8,1	5,8	5,1	0,7	0,9	5,7
45—49 . . . . .	0,0	0,8	1,0	1,1	7,8	6,3	3,3	0,8	1,0	6,2
50—54 . . . . .	0,0	1,2	1,4	1,5	8,0	5,9	2,4	1,2	1,4	5,9
55—59 . . . . .	0,0	2,2	2,4	2,7	6,6	9,5	1,4	2,2	2,4	9,3
60—64 . . . . .	0,0	4,9	5,1	6,4	8,9	21,1	1,1	4,9	5,1	21,0
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,2	6,4	9,1	8,1	47,4	0,3	6,2	6,4	47,2
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,6	1,8	1,9	1,9	7,1	6,7	3,3	0,7	0,8	6,6
policealne post-secondary . . . .	3,4	3,8	4,0	4,1	13,6	12,0	5,9	1,9	2,3	11,3
średnie zawodowe vocational secondary	1,1	1,4	1,5	1,6	5,8	4,3	2,0	0,8	0,9	4,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,6	2,5	2,7	2,9	8,7	6,5	2,3	1,9	2,2	6,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,2	1,4	1,4	5,0	3,7	1,7	0,7	0,9	3,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,7	3,1	3,3	5,6	5,5	0,8	2,2	2,6	5,0
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	4,4	4,9	0,9	0,6	0,6	4,8
współmałżonek spouse . . . . .	0,5	1,0	1,1	1,2	4,3	3,7	1,2	0,9	1,0	3,6
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,4	1,7	1,8	5,5	3,5	1,0	1,0	1,4	3,4
pozostali członkowie others . . . .	2,3	4,9	5,5	6,2	10,8	9,5	2,5	4,0	4,7	8,3
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	4,0	4,3	5,2	7,3	10,6	1,6	3,6	4,0	9,9
uczniowie apprentices . . . . .	0,8	2,7	3,0	3,5	7,0	7,1	0,9	2,3	2,6	6,6
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,1	5,6	5,8	6,0	17,1	19,0	8,7	1,7	2,0	18,9
absolwenci school leavers . . . . .	4,5	4,9	6,0	6,2	21,4	8,4	12,3	1,7	3,2	7,6



**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2006—I KW. 2007) — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2006—I Q 2007) — 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- bočia 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				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	3,1	2,5	0,5	0,4	0,5	2,5
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	4,8	3,4	0,8	0,5	0,6	3,4
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	3,6	3,2	0,6	0,7	0,8	3,1
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,5	0,7	0,7	4,4	3,2	0,6	0,5	0,7	3,1
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	1,9	2,7	2,8	2,9	9,8	9,3	2,5	1,6	1,7	8,8
100000—499999 . . . . .	2,7	3,1	3,1	3,2	8,7	8,1	2,9	1,3	1,5	6,9
50000—99999 . . . . .	4,9	5,5	5,7	5,7	13,2	8,2	5,2	1,9	2,3	6,8
20000—49999 . . . . .	4,6	4,9	5,0	5,0	12,7	8,1	4,9	1,5	1,8	6,5
10000—19999 . . . . .	5,9	6,3	6,3	6,5	13,0	10,2	6,1	1,9	2,2	7,5
poniżej 10000 less than 10000 . .	6,2	6,4	6,6	6,5	14,8	10,8	6,6	2,0	2,5	8,5
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,7	0,9	0,9	4,4	3,8	0,8	0,7	0,9	3,8
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,6	2,1	2,2	2,4	8,8	7,0	2,0	1,2	1,4	6,5
łódzkie . . . . .	2,4	3,3	3,5	3,6	11,4	8,8	2,8	1,8	2,1	8,3
mazowieckie . . . . .	2,2	3,0	3,1	3,3	11,7	9,9	3,0	1,8	2,0	9,1
Południowy . . . . .	1,5	2,1	2,3	2,4	7,5	6,5	1,9	1,3	1,6	6,3
małopolskie . . . . .	2,6	3,6	3,8	4,0	10,8	9,1	2,9	1,8	2,2	8,5
śląskie . . . . .	1,9	2,6	2,9	3,0	10,4	8,8	2,5	1,7	2,1	8,7
Wschodni . . . . .	1,3	1,8	1,9	2,0	6,0	5,1	1,8	1,0	1,3	4,8
lubelskie . . . . .	2,5	3,4	3,8	4,0	10,3	9,3	3,2	2,0	2,6	9,3
podkarpackie . . . . .	2,7	3,5	3,6	3,6	10,8	9,9	3,5	2,1	2,5	8,9
świętokrzyskie . . . . .	2,7	3,8	4,1	4,3	16,4	9,7	3,4	2,1	2,7	9,0
podlaskie . . . . .	3,5	4,9	5,0	5,1	14,6	10,9	4,0	2,7	3,0	9,9
Północno-zachodni . . . . .	1,6	2,1	2,2	2,2	7,7	6,2	1,9	1,2	1,4	5,7
wielkopolskie . . . . .	2,4	3,3	3,3	3,3	10,8	9,6	2,9	1,7	1,9	8,6
zachodniopomorskie . . . . .	2,7	3,7	4,1	4,1	13,6	10,1	3,7	2,5	3,1	9,5
lubuskie . . . . .	3,5	4,4	4,9	5,2	13,8	11,0	4,1	2,3	2,9	11,2
Południowo-zachodni . . . . .	1,9	2,8	3,0	3,1	8,3	7,0	2,2	1,5	1,8	6,4
dolnośląskie . . . . .	2,4	3,5	3,7	3,8	10,8	8,2	2,6	1,9	2,3	7,4
opolskie . . . . .	3,4	4,8	5,0	5,4	13,8	13,1	4,1	2,8	3,2	12,1
Północny . . . . .	1,5	2,1	2,2	2,4	6,7	5,8	1,9	1,3	1,5	5,3
kujawsko-pomorskie . . . . .	2,7	3,6	3,7	4,0	10,0	9,0	3,4	2,1	2,5	8,1
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,5	3,8	4,0	4,2	13,5	11,2	3,1	2,4	2,8	10,2
pomorskie . . . . .	2,8	3,9	4,1	4,3	12,2	10,4	3,4	2,2	2,6	9,8

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2006—I KW. 2007) — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2006—I Q 2007) — 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	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				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years . . . . .	0,0	16,4	17,0	80,2	17,5	68,7	0,4	16,0	16,6	62,2
18—19 . . . . .	0,0	6,7	8,3	10,7	14,1	12,1	1,2	6,8	8,3	10,4
20—24 . . . . .	0,0	1,8	2,4	2,8	9,1	4,8	2,2	1,8	2,4	4,5
25—29 . . . . .	0,0	0,9	1,2	1,4	9,2	5,9	4,2	0,9	1,2	5,8
30—34 . . . . .	0,0	0,8	1,0	1,2	8,8	6,8	4,7	0,8	1,0	6,7
35—39 . . . . .	0,0	0,7	1,0	1,1	8,4	7,7	5,0	0,7	1,0	7,6
40—44 . . . . .	0,0	0,8	1,1	1,1	8,7	7,2	5,2	0,8	1,1	7,1
45—49 . . . . .	0,0	0,9	1,2	1,3	8,0	6,8	4,0	0,9	1,2	6,7
50—54 . . . . .	0,0	1,1	1,4	1,5	9,0	6,8	2,4	1,1	1,4	6,8
55—59 . . . . .	0,0	2,3	2,5	2,9	7,3	9,2	1,5	2,4	2,5	8,8
60—64 . . . . .	0,0	5,0	5,1	6,8	8,6	21,5	1,2	5,0	5,2	21,3
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,6	6,8	10,1	8,8	64,7	0,3	6,6	6,8	64,4
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,7	1,8	1,9	1,9	7,4	7,5	3,7	0,8	0,9	7,4
policealne post-secondary . . . .	3,2	4,0	4,2	4,4	12,9	13,2	5,7	2,1	2,7	12,6
średnie zawodowe vocational secondary	1,1	1,4	1,5	1,5	6,1	5,2	2,0	0,9	1,0	4,9
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,7	2,6	2,8	2,9	8,9	7,6	2,4	2,0	2,3	6,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,2	1,4	1,4	5,4	4,0	1,8	0,8	1,0	3,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,6	2,9	3,3	5,7	6,1	0,8	2,1	2,4	5,4
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,4	0,7	0,8	0,8	4,7	5,4	0,9	0,6	0,7	5,3
współmałżonek spouse . . . . .	0,5	1,0	1,2	1,3	4,5	4,2	1,3	0,9	1,1	4,1
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,4	1,7	1,8	6,2	3,7	1,1	1,0	1,3	3,4
pozostali członkowie others . . . .	2,5	5,1	6,0	6,8	11,8	9,6	2,5	3,9	4,9	8,9
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,4	4,1	4,5	5,8	7,6	11,1	1,5	3,8	4,3	10,5
uczniowie apprentices . . . . .	0,9	3,0	3,4	3,7	8,2	7,9	1,0	2,6	3,0	7,5
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	6,0	6,8	7,2	7,4	23,9	23,8	10,3	2,6	3,1	24,8
absolwenci school leavers . . . . .	4,5	4,8	6,0	6,3	20,7	9,2	13,1	1,9	3,7	8,5

# 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 . . . . .	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
Miasta Urban areas . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	4552	2523	2336	2135	201	187	2028	55,4	51,3	7,4
100000 — 499999 . . . . .	4788	2505	2242	2071	171	263	2284	52,3	46,8	10,5
50000 — 99999 . . . . .	2739	1417	1218	1144	74	199	1322	51,7	44,5	14,0
20000 — 49999 . . . . .	3233	1739	1517	1421	96	221	1494	53,8	46,9	12,7
10000 — 19999 . . . . .	2356	1222	1068	994	74	153	1134	51,9	45,3	12,5
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	1918	985	849	792	57	137	932	51,4	44,3	13,9
Wieś Rural areas . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
Miasta Urban areas . . . . .	9125	5565	4979	4728	251	586	3560	61,0	54,6	10,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2093	1307	1208	1137	72	99	785	62,4	57,7	7,6
100000 — 499999 . . . . .	2212	1343	1217	1151	66	126	869	60,7	55,0	9,4
50000 — 99999 . . . . .	1275	765	660	630	30	105	511	60,0	51,8	13,7
20000 — 49999 . . . . .	1523	923	813	781	32	110	600	60,6	53,4	11,9
10000 — 19999 . . . . .	1087	664	587	556	31	77	424	61,1	54,0	11,6
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	934	563	493	473	21	70	371	60,3	52,8	12,4
Wieś Rural areas . . . . .	5850	3646	3246	2946	300	400	2204	62,3	55,5	11,0
KOBIETY FEMALES . . . . .	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
Miasta Urban areas . . . . .	10461	4826	4251	3828	423	574	5635	46,1	40,6	11,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2459	1216	1128	998	129	88	1243	49,5	45,9	7,2
100000 — 499999 . . . . .	2576	1162	1025	920	105	137	1414	45,1	39,8	11,8
50000 — 99999 . . . . .	1464	652	558	514	44	94	811	44,5	38,1	14,4
20000 — 49999 . . . . .	1710	816	704	640	64	112	894	47,7	41,2	13,7
10000 — 19999 . . . . .	1268	558	481	438	43	77	711	44,0	37,9	13,8
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	984	422	355	319	37	67	562	42,9	36,1	15,9
Wieś Rural areas . . . . .	6025	2697	2363	1945	418	334	3327	44,8	39,2	12,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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 . . . . .	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
Centralny . . . . .	6873	3775	3363	3077	286	411	3098	54,9	48,9	10,9
łódzkie . . . . .	2485	1325	1165	1063	102	160	1160	53,3	46,9	12,1
mazowieckie . . . . .	4387	2450	2199	2015	184	251	1938	55,8	50,1	10,2
Południowy . . . . .	6347	3197	2896	2613	283	301	3150	50,4	45,6	9,4
małopolskie . . . . .	2595	1373	1239	1100	139	135	1222	52,9	47,7	9,8
śląskie . . . . .	3752	1823	1657	1513	144	166	1929	48,6	44,2	9,1
Wschodni . . . . .	5644	3087	2723	2395	328	364	2557	54,7	48,2	11,8
lubelskie . . . . .	1906	1059	941	797	145	117	847	55,6	49,4	11,0
podkarpackie . . . . .	1679	906	807	696	111	98	773	54,0	48,1	10,8
podlaskie . . . . .	906	488	441	397	43	47	418	53,9	48,7	9,6
świętokrzyskie . . . . .	1154	635	533	505	28	101	519	55,0	46,2	15,9
Północno-zachodni . . . . .	4846	2582	2301	2102	200	281	2264	53,3	47,5	10,9
lubuskie . . . . .	898	473	417	381	35	57	425	52,7	46,4	12,1
wielkopolskie . . . . .	2681	1466	1335	1209	126	131	1215	54,7	49,8	8,9
zachodniopomorskie . . . . .	1267	643	550	512	38	93	624	50,7	43,4	14,5
Południowo-zachodni . . . . .	3341	1770	1525	1408	117	245	1571	53,0	45,6	13,8
dolnośląskie . . . . .	2559	1361	1163	1084	79	197	1199	53,2	45,4	14,5
opolskie . . . . .	782	409	361	324	38	48	372	52,3	46,2	11,7
Północny . . . . .	4409	2323	2031	1852	179	291	2086	52,7	46,1	12,5
kujawsko-pomorskie . . . . .	1652	867	755	680	75	112	785	52,5	45,7	12,9
pomorskie . . . . .	1596	873	772	703	69	101	723	54,7	48,4	11,6
warmińsko-mazurskie . . . . .	1161	583	504	469	35	78	578	50,2	43,4	13,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
Mężczyźni Males . . . . .	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
Centralny . . . . .	3260	2031	1818	1702	115	213	1229	62,3	55,8	10,5
łódzkie . . . . .	1168	707	622	579	42	85	461	60,5	53,3	12,0
mazowieckie . . . . .	2092	1324	1196	1123	73	128	768	63,3	57,2	9,7
Południowy . . . . .	3003	1776	1616	1519	98	160	1227	59,1	53,8	9,0
małopolskie . . . . .	1216	754	683	631	52	71	462	62,0	56,2	9,4
śląskie . . . . .	1787	1022	933	887	46	89	765	57,2	52,2	8,7
Wschodni . . . . .	2736	1710	1507	1359	148	202	1026	62,5	55,1	11,8
lubelskie . . . . .	903	573	509	441	68	64	330	63,5	56,4	11,2
podkarpackie . . . . .	823	502	448	399	48	55	320	61,0	54,4	11,0
podlaskie . . . . .	431	271	246	227	19	25	160	62,9	57,1	9,2
świętokrzyskie . . . . .	579	363	305	292	13	58	216	62,7	52,7	16,0
Północno-zachodni . . . . .	2289	1420	1288	1219	69	133	868	62,0	56,3	9,4
lubuskie . . . . .	419	256	229	216	13	27	162	61,1	54,7	10,5
wielkopolskie . . . . .	1266	807	749	707	43	58	458	63,7	59,2	7,2
zachodniopomorskie . . . . .	605	357	309	296	13	48	248	59,0	51,1	13,4
Południowo-zachodni . . . . .	1578	998	870	826	44	128	580	63,2	55,1	12,8
dolnośląskie . . . . .	1205	764	660	631	29	104	440	63,4	54,8	13,6
opolskie . . . . .	374	233	210	195	14	24	140	62,3	56,1	10,3
Północny . . . . .	2109	1276	1126	1049	77	150	833	60,5	53,4	11,8
kujawsko-pomorskie . . . . .	783	465	412	377	35	53	318	59,4	52,6	11,4
pomorskie . . . . .	775	487	430	402	28	57	288	62,8	55,5	11,7
warmińsko-mazurskie . . . . .	552	324	284	270	14	40	228	58,7	51,4	12,3

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 VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate		
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy								
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time							
w tysiącach in thousands											w % in %	
Kobiety Females . . . . .	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1		
Centralny . . . . .	3613	1744	1545	1375	171	198	1869	48,3	42,8	11,4		
łódzkie . . . . .	1317	618	543	483	59	75	699	46,9	41,2	12,1		
mazowieckie . . . . .	2296	1125	1003	891	111	123	1170	49,0	43,7	10,9		
Południowy . . . . .	3344	1420	1279	1095	185	141	1923	42,5	38,2	9,9		
małopolskie . . . . .	1379	619	556	468	87	64	760	44,9	40,3	10,3		
śląskie . . . . .	1965	801	724	626	98	77	1164	40,8	36,8	9,6		
Wschodni . . . . .	2908	1378	1216	1036	180	162	1531	47,4	41,8	11,8		
lubelskie . . . . .	1002	485	432	356	76	53	517	48,4	43,1	10,9		
podkarpackie . . . . .	856	403	360	297	63	44	453	47,1	42,1	10,9		
podlaskie . . . . .	475	217	195	170	25	22	258	45,7	41,1	10,1		
świętokrzyskie . . . . .	575	272	228	213	15	43	303	47,3	39,7	15,8		
Północno-zachodni . . . . .	2557	1162	1014	883	131	148	1395	45,4	39,7	12,7		
lubuskie . . . . .	480	217	187	165	22	30	263	45,2	39,0	13,8		
wielkopolskie . . . . .	1415	659	586	502	84	73	757	46,6	41,4	11,1		
zachodniopomorskie . . . . .	662	286	241	216	25	46	376	43,2	36,4	16,1		
Południowo-zachodni . . . . .	1763	772	655	582	73	117	991	43,8	37,2	15,2		
dolnośląskie . . . . .	1355	596	503	454	50	93	758	44,0	37,1	15,6		
opolskie . . . . .	408	176	152	128	24	24	232	43,1	37,3	13,6		
Północny . . . . .	2300	1047	905	803	102	142	1253	45,5	39,3	13,6		
kujawsko-pomorskie . . . . .	869	402	343	303	40	59	467	46,3	39,5	14,7		
pomorskie . . . . .	822	387	342	302	41	44	435	47,1	41,6	11,4		
warmińsko-mazurskie . . . . .	609	258	220	199	21	38	351	42,4	36,1	14,7		

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
Centralny . . . . .	4563	2509	2243	2088	155	266	2054	55,0	49,2	10,6
łódzkie . . . . .	1592	836	718	675	43	118	756	52,5	45,1	14,1
mazowieckie . . . . .	2971	1673	1525	1413	112	148	1299	56,3	51,3	8,8
Południowy . . . . .	4397	2194	1976	1813	163	218	2203	49,9	44,9	9,9
małopolskie . . . . .	1378	703	628	578	51	75	675	51,0	45,6	10,7
śląskie . . . . .	3019	1491	1348	1235	113	143	1528	49,4	44,7	9,6
Wschodni . . . . .	2539	1379	1197	1122	75	182	1160	54,3	47,1	13,2
lubelskie . . . . .	894	488	415	383	32	73	406	54,6	46,4	15,0
podkarpackie . . . . .	646	345	310	290	19	35	302	53,4	48,0	10,1
podlaskie . . . . .	556	304	271	254	18	33	251	54,7	48,7	10,9
świętokrzyskie . . . . .	443	242	202	195	6	41	201	54,6	45,6	16,9
Północno-zachodni . . . . .	3089	1627	1458	1344	114	169	1462	52,7	47,2	10,4
lubuskie . . . . .	603	322	286	269	17	37	280	53,4	47,4	11,5
wielkopolskie . . . . .	1578	841	773	705	67	68	737	53,3	49,0	8,1
zachodniopomorskie . . . . .	908	464	400	370	30	64	445	51,1	44,1	13,8
Południowo-zachodni . . . . .	2248	1197	1043	969	74	153	1051	53,2	46,4	12,8
dolnośląskie . . . . .	1809	966	837	777	60	129	842	53,4	46,3	13,4
opolskie . . . . .	440	231	206	192	14	24	209	52,5	46,8	10,4
Północny . . . . .	2750	1485	1313	1220	92	172	1265	54,0	47,7	11,6
kujawsko-pomorskie . . . . .	987	527	462	424	38	65	460	53,4	46,8	12,3
pomorskie . . . . .	1029	572	511	476	35	61	457	55,6	49,7	10,7
warmińsko-mazurskie . . . . .	733	385	340	321	19	46	348	52,5	46,4	11,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
Centralny . . . . .	2310	1266	1121	990	131	145	1044	54,8	48,5	11,5
łódzkie . . . . .	893	489	447	388	59	42	405	54,8	50,1	8,6
mazowieckie . . . . .	1416	777	674	601	72	103	639	54,9	47,6	13,3
Południowy . . . . .	1949	1002	919	800	119	83	947	51,4	47,2	8,3
małopolskie . . . . .	1217	670	610	522	88	60	547	55,1	50,1	9,0
śląskie . . . . .	732	332	309	278	31	23	401	45,4	42,2	6,9
Wschodni . . . . .	3106	1709	1526	1273	252	183	1397	55,0	49,1	10,7
lubelskie . . . . .	1012	571	527	414	113	45	441	56,4	52,1	7,9
podkarpackie . . . . .	1033	561	498	406	92	63	472	54,3	48,2	11,2
podlaskie . . . . .	351	184	170	144	26	15	166	52,4	48,4	8,2
świętokrzyskie . . . . .	710	392	332	310	22	60	318	55,2	46,8	15,3
Północno-zachodni . . . . .	1757	955	843	758	86	112	802	54,4	48,0	11,7
lubuskie . . . . .	296	151	131	112	18	20	145	51,0	44,3	13,2
wielkopolskie . . . . .	1103	625	562	503	59	63	478	56,7	51,0	10,1
zachodniopomorskie . . . . .	359	180	150	142	8	29	179	50,1	41,8	16,1
Południowo-zachodni . . . . .	1093	573	481	438	43	92	520	52,4	44,0	16,1
dolnośląskie . . . . .	751	394	326	307	19	68	356	52,5	43,4	17,3
opolskie . . . . .	342	179	155	131	24	23	163	52,3	45,3	12,8
Północny . . . . .	1659	838	719	632	86	119	821	50,5	43,3	14,2
kujawsko-pomorskie . . . . .	664	340	293	257	37	46	325	51,2	44,1	13,5
pomorskie . . . . .	567	301	261	228	33	40	266	53,1	46,0	13,3
warmińsko-mazurskie . . . . .	428	197	164	148	16	33	231	46,0	38,3	16,8



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
15 — 17 lat years	1592	40	38	—	37	.	1552	2,5	2,4	.
18 — 19	1102	160	112	69	43	48	942	14,5	10,2	30,0
20 — 24	3047	1674	1244	1055	189	430	1373	54,9	40,8	25,7
25 — 29	3023	2471	2145	1988	157	327	551	81,7	71,0	13,2
30 — 34	2799	2396	2172	2031	141	224	404	85,6	77,6	9,3
35 — 39	2387	2086	1917	1813	104	169	300	87,4	80,3	8,1
40 — 44	2390	2093	1904	1789	114	189	297	87,6	79,7	9,0
45 — 49	2844	2284	2069	1950	118	215	560	80,3	72,7	9,4
50 — 54	2989	2004	1813	1701	112	191	985	67,0	60,7	9,5
55 — 59	2602	1000	922	766	157	78	1602	38,4	35,4	7,8
60 — 64	1597	291	275	177	98	16	1306	18,2	17,2	5,5
65 lat i więcej years and more	5089	235	229	108	122	6	4854	4,6	4,5	2,6
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26371	16498	14610	13340	1270	1888	9873	62,6	55,4	11,4
przedprodukcyjnym pre-working	1592	40	38	—	37	.	1552	2,5	2,4	.
produkcyjnym working	23907	16365	14482	13298	1184	1883	7542	68,5	60,6	11,5
poprodukcyjnym post-working	5961	329	319	149	170	9	5633	5,5	5,4	2,7
Mężczyźni Males	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
15 — 17 lat years	814	31	29	—	29	.	783	3,8	3,6	.
18 — 19	564	97	71	43	28	26	467	17,2	12,6	26,8
20 — 24	1535	923	698	621	77	225	612	60,1	45,5	24,4
25 — 29	1521	1366	1186	1130	56	180	156	89,8	78,0	13,2
30 — 34	1405	1320	1217	1176	41	102	86	94,0	86,6	7,7
35 — 39	1200	1120	1049	1022	27	72	79	93,3	87,4	6,4
40 — 44	1196	1091	995	960	35	96	105	91,2	83,2	8,8
45 — 49	1404	1182	1079	1038	41	102	223	84,2	76,9	8,6
50 — 54	1447	1094	988	949	38	106	353	75,6	68,3	9,7
55 — 59	1231	649	591	525	67	58	581	52,7	48,0	8,9
60 — 64	725	198	185	136	49	13	527	27,3	25,5	6,6
65 lat i więcej years and more	1932	140	136	74	62	.	1792	7,2	7,0	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13043	9071	8089	7600	489	982	3972	69,5	62,0	10,8
przedprodukcyjnym pre-working	814	31	29	—	29	.	783	3,8	3,6	.
produkcyjnym working	12229	9040	8060	7600	460	980	3189	73,9	65,9	10,8
poprodukcyjnym post-working	1932	140	136	74	62	.	1792	7,2	7,0	.
Kobiety Females	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
15 — 17 lat years	777	9	9	—	9	—	769	1,2	1,2	—
18 — 19	538	63	41	26	15	22	476	11,7	7,6	34,9
20 — 24	1512	750	546	434	113	204	761	49,6	36,1	27,2
25 — 29	1501	1106	959	858	101	147	396	73,7	63,9	13,3
30 — 34	1394	1076	955	855	100	121	318	77,2	68,5	11,2
35 — 39	1187	966	869	791	77	98	221	81,4	73,2	10,1
40 — 44	1194	1002	908	829	79	93	192	83,9	76,0	9,3
45 — 49	1439	1102	989	912	77	113	337	76,6	68,7	10,3
50 — 54	1542	910	825	752	73	84	632	59,0	53,5	9,2
55 — 59	1371	350	331	241	90	19	1020	25,5	24,1	5,4
60 — 64	872	93	90	41	48	.	779	10,7	10,3	.
65 lat i więcej years and more	3157	96	93	33	60	.	3062	3,0	2,9	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13328	7427	6521	5740	781	906	5901	55,7	48,9	12,2
przedprodukcyjnym pre-working	777	9	9	—	9	—	769	1,2	1,2	—
produkcyjnym working	11678	7325	6423	5699	724	903	4353	62,7	55,0	12,3
poprodukcyjnym post-working	4030	189	183	75	109	6	3841	4,7	4,5	3,2

**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 . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
15 — 17 lat years . . . . .	885	13	12	—	12	.	872	1,5	1,4	.
18 — 19 . . . . .	634	70	46	34	12	24	564	11,0	7,3	34,3
20 — 24 . . . . .	1826	917	684	577	107	232	910	50,2	37,5	25,3
25 — 29 . . . . .	1932	1623	1422	1342	79	201	309	84,0	73,6	12,4
30 — 34 . . . . .	1775	1547	1408	1340	68	139	228	87,2	79,3	9,0
35 — 39 . . . . .	1442	1268	1166	1116	50	102	174	87,9	80,9	8,0
40 — 44 . . . . .	1430	1250	1138	1086	52	112	180	87,4	79,6	9,0
45 — 49 . . . . .	1781	1426	1280	1227	54	146	355	80,1	71,9	10,2
50 — 54 . . . . .	1975	1340	1209	1144	65	131	634	67,8	61,2	9,8
55 — 59 . . . . .	1747	659	605	521	83	55	1088	37,7	34,6	8,3
60 — 64 . . . . .	1059	176	165	118	47	12	883	16,6	15,6	6,8
65 lat i więcej years and more . .	3099	102	96	51	45	6	2997	3,3	3,1	5,9
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	16486	10289	9135	8505	629	1154	6197	62,4	55,4	11,2
przedprodukcyjnym pre-working . .	885	13	12	—	12	.	872	1,5	1,4	.
produkcyjnym working . . . . .	15014	10223	9071	8479	592	1152	4792	68,1	60,4	11,3
poprodukcyjnym post-working . .	3686	155	147	77	70	8	3531	4,2	4,0	5,2
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
15 — 17 lat years . . . . .	707	27	25	—	25	.	680	3,8	3,5	.
18 — 19 . . . . .	468	90	66	36	30	24	378	19,2	14,1	26,7
20 — 24 . . . . .	1220	757	560	477	82	197	463	62,0	45,9	26,0
25 — 29 . . . . .	1090	849	723	645	78	126	242	77,9	66,3	14,8
30 — 34 . . . . .	1025	849	764	691	73	85	176	82,8	74,5	10,0
35 — 39 . . . . .	944	818	751	697	54	67	126	86,7	79,6	8,2
40 — 44 . . . . .	960	843	766	703	63	77	118	87,8	79,8	9,1
45 — 49 . . . . .	1063	858	788	724	64	69	205	80,7	74,1	8,0
50 — 54 . . . . .	1015	664	604	557	47	60	351	65,4	59,5	9,0
55 — 59 . . . . .	854	340	318	245	73	23	514	39,8	37,2	6,8
60 — 64 . . . . .	537	114	110	59	51	.	423	21,2	20,5	.
65 lat i więcej years and more . .	1990	134	134	57	77	—	1856	6,7	6,7	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	9885	6209	5475	4835	641	734	3676	62,8	55,4	11,8
przedprodukcyjnym pre-working . .	707	27	25	—	25	.	680	3,8	3,5	.
produkcyjnym working . . . . .	8893	6143	5411	4819	592	731	2750	69,1	60,8	11,9
poprodukcyjnym post-working . .	2275	174	173	72	101	.	2102	7,6	7,6	.

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 . . . . .	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
wyższe tertiary . . . . .	4487	3597	3399	3177	222	198	889	80,2	75,8	5,5
policealne post-secondary . . . . .	903	630	570	518	52	60	273	69,8	63,1	9,5
średnie zawodowe vocational secondary	6355	4192	3774	3513	262	418	2163	66,0	59,4	10,0
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3245	1442	1253	1097	155	189	1803	44,4	38,6	13,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	8118	5209	4488	4114	374	721	2908	64,2	55,3	13,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	8353	1663	1355	1028	327	308	6690	19,9	16,2	18,5
Mężczyźni Males . . . . .	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
wyższe tertiary . . . . .	1946	1593	1519	1446	73	74	353	81,9	78,1	4,6
policealne post-secondary . . . . .	228	194	176	170	6	18	34	85,1	77,2	9,3
średnie zawodowe vocational secondary	3188	2301	2108	2014	94	193	888	72,2	66,1	8,4
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1100	560	501	458	43	59	541	50,9	45,5	10,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	4924	3550	3101	2936	165	449	1374	72,1	63,0	12,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3587	1013	821	650	171	192	2574	28,2	22,9	19,0
Kobiety Females . . . . .	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
wyższe tertiary . . . . .	2541	2004	1880	1731	149	124	536	78,9	74,0	6,2
policealne post-secondary . . . . .	675	436	394	348	46	43	239	64,6	58,4	9,9
średnie zawodowe vocational secondary	3167	1891	1667	1499	168	224	1275	59,7	52,6	11,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2144	882	752	640	113	130	1262	41,1	35,1	14,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	3193	1659	1388	1178	210	271	1534	52,0	43,5	16,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4766	650	534	378	156	116	4116	13,6	11,2	17,8

**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 . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
wyższe tertiary . . . . .	3742	2961	2809	2625	184	151	781	79,1	75,1	5,1
policealne post-secondary . . . . .	669	465	427	390	37	39	204	69,5	63,8	8,4
średnie zawodowe vocational secondary	4405	2752	2473	2333	139	280	1653	62,5	56,1	10,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2451	1046	916	814	101	131	1404	42,7	37,4	12,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	4474	2620	2211	2062	148	409	1855	58,6	49,4	15,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3844	546	396	331	65	150	3298	14,2	10,3	27,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
wyższe tertiary . . . . .	745	637	590	552	38	47	109	85,5	79,2	7,4
policealne post-secondary . . . . .	233	165	143	128	15	21	69	70,8	61,4	12,7
średnie zawodowe vocational secondary	1950	1440	1302	1179	122	138	510	73,8	66,8	9,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	794	395	337	283	54	58	399	49,7	42,4	14,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	3643	2589	2278	2051	226	312	1054	71,1	62,5	12,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4509	1117	960	698	262	158	3392	24,8	21,3	14,1

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 . . . . .	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
kawaler/panna single persons . . .	8830	4268	3414	3018	396	854	4562	48,3	38,7	20,0
żonaty/zamężna married . . . . .	18595	11441	10540	9676	864	902	7154	61,5	56,7	7,9
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	2913	368	332	251	81	36	2545	12,6	11,4	9,8
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1121	656	553	502	51	102	465	58,5	49,3	15,5
Mężczyźni Males . . . . .	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
kawaler single persons . . . . .	4863	2564	2050	1837	213	513	2299	52,7	42,2	20,0
żonaty married . . . . .	9310	6370	5951	5644	307	420	2939	68,4	63,9	6,6
wdowiec widowed . . . . .	444	65	58	44	14	7	380	14,6	13,1	10,8
rozwiedziony divorced . . . . .	358	212	166	149	17	46	146	59,2	46,4	21,7
Kobiety Females . . . . .	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
panna single persons . . . . .	3967	1704	1363	1181	183	341	2263	43,0	34,4	20,0
zamężna married . . . . .	9286	5071	4589	4032	557	482	4215	54,6	49,4	9,5
wdowa widowed . . . . .	2469	304	274	207	67	29	2165	12,3	11,1	9,5
rozwiedziona divorced . . . . .	764	444	387	353	35	56	320	58,1	50,7	12,6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
kawaler/panna single persons . . .	5302	2539	2044	1857	187	495	2764	47,9	38,6	19,5
żonaty/zamężna married . . . . .	11568	7097	6527	6119	408	569	4471	61,4	56,4	8,0
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1819	244	222	178	44	21	1576	13,4	12,2	8,6
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	896	511	437	402	35	75	384	57,0	48,8	14,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
kawaler/panna single persons . . .	3528	1729	1370	1161	208	359	1798	49,0	38,8	20,8
żonaty/zamężna married . . . . .	7028	4345	4013	3557	456	332	2683	61,8	57,1	7,6
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1094	125	110	73	37	15	969	11,4	10,1	12,0
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	226	144	116	100	17	28	81	63,7	51,3	19,4

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 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 . . . . .	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
głowa gospodarstwa domowego . .	12891	7500	7124	6657	467	377	5390	58,2	55,3	5,0
head of the household										
współmałżonek . . . . .	8251	4554	4007	3538	469	547	3696	55,2	48,6	12,0
spouse										
syn, córka, zięć, synowa . . . . .	8269	4186	3322	2951	372	863	4083	50,6	40,2	20,6
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . .	2050	493	386	302	84	107	1557	24,0	18,8	21,7
others										
Mężczyźni Males . . . . .	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
głowa gospodarstwa domowego . .	8016	5383	5137	4895	241	246	2633	67,2	64,1	4,6
head of the household										
współmałżonek . . . . .	1658	1041	871	797	74	171	617	62,8	52,5	16,4
spouse										
syn, córka, zięć, synowa . . . . .	4525	2505	1996	1804	192	509	2020	55,4	44,1	20,3
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . .	776	282	221	178	43	60	494	36,3	28,5	21,3
others										
Kobiety Females . . . . .	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
głowa gospodarstwa domowego . .	4875	2118	1987	1761	225	131	2757	43,4	40,8	6,2
head of the household										
współmałżonek . . . . .	6592	3513	3136	2741	395	377	3079	53,3	47,6	10,7
spouse										
syn, córka, zięć, synowa . . . . .	3744	1681	1326	1147	179	354	2063	44,9	35,4	21,1
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . .	1274	211	165	124	41	46	1063	16,6	13,0	21,8
others										
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
głowa gospodarstwa domowego . .	8733	5002	4750	4480	271	252	3731	57,3	54,4	5,0
head of the household										
współmałżonek . . . . .	5350	2921	2551	2324	227	371	2429	54,6	47,7	12,7
spouse										
syn, córka, zięć, synowa . . . . .	4592	2240	1757	1607	150	483	2352	48,8	38,3	21,6
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . .	910	227	173	146	26	54	683	24,9	19,0	23,8
others										
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6
głowa gospodarstwa domowego . .	4158	2498	2373	2177	196	125	1660	60,1	57,1	5,0
head of the household										
współmałżonek . . . . .	2900	1633	1457	1214	242	177	1267	56,3	50,2	10,8
spouse										
syn, córka, zięć, synowa . . . . .	3677	1946	1566	1344	222	380	1732	52,9	42,6	19,5
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . .	1139	266	213	156	57	52	873	23,4	18,7	19,5
others										



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

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

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5569</b>	<b>3472</b>	<b>3229</b>	<b>2688</b>	<b>541</b>	<b>244</b>	<b>2097</b>	<b>62,3</b>	<b>58,0</b>	<b>7,0</b>
15—19 lat years	593	64	54	15	39	10	530	10,8	9,1	15,6
20—24	627	416	323	263	60	93	210	66,3	51,5	22,4
25—29	524	434	384	330	54	50	90	82,8	73,3	11,5
30—34	502	445	420	366	55	24	58	88,6	83,7	5,4
35—39	436	405	387	348	39	18	31	92,9	88,8	4,4
40—44	500	468	445	401	45	22	32	93,6	89,0	4,7
45—49	514	461	450	406	44	10	54	89,7	87,5	2,2
50—54	480	369	356	321	35	14	111	76,9	74,2	3,8
55—59	354	199	197	142	54	.	155	56,2	55,6	.
60—64	229	84	83	41	42	—	145	36,7	36,2	—
65 lat i więcej years and more	810	128	128	54	74	—	682	15,8	15,8	—

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6306</b>	<b>2871</b>	<b>2380</b>	<b>2203</b>	<b>177</b>	<b>490</b>	<b>3435</b>	<b>45,5</b>	<b>37,7</b>	<b>17,1</b>
15—19 lat years	582	53	37	21	16	15	529	9,1	6,4	28,3
20—24	594	341	236	214	22	104	253	57,4	39,7	30,5
25—29	567	415	339	315	24	76	152	73,2	59,8	18,3
30—34	522	405	344	326	18	61	118	77,6	65,9	15,1
35—39	509	413	364	349	15	49	96	81,1	71,5	11,9
40—44	461	375	320	302	18	55	86	81,3	69,4	14,7
45—49	549	397	338	317	21	59	151	72,3	61,6	14,9
50—54	535	295	249	237	12	46	240	55,1	46,5	15,6
55—59	500	141	121	102	19	20	359	28,2	24,2	14,2
60—64	308	30	27	18	9	.	278	9,7	8,8	.
65 lat i więcej years and more	1180	6	6	.	.	—	1174	0,5	0,5	—



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

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

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5569</b>	<b>3472</b>	<b>3229</b>	<b>2688</b>	<b>541</b>	<b>244</b>	<b>2097</b>	<b>62,3</b>	<b>58,0</b>	<b>7,0</b>
wyższe tertiary	253	232	209	188	21	23	20	91,7	82,6	9,9
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1048	858	795	697	98	63	190	81,9	75,9	7,3
średnie ogólnokształcące general secondary	334	189	171	134	36	18	145	56,6	51,2	9,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	1814	1466	1365	1196	169	102	347	80,8	75,2	7,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2120	726	689	473	216	37	1394	34,2	32,5	5,1

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6306</b>	<b>2871</b>	<b>2380</b>	<b>2203</b>	<b>177</b>	<b>490</b>	<b>3435</b>	<b>45,5</b>	<b>37,7</b>	<b>17,1</b>
wyższe tertiary	493	404	381	364	16	24	89	81,9	77,3	5,9
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1135	746	650	611	39	96	389	65,7	57,3	12,9
średnie ogólnokształcące general secondary	460	207	166	149	18	40	253	45,0	36,1	19,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	1830	1123	913	855	58	210	707	61,4	49,9	18,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2389	391	271	224	46	120	1998	16,4	11,3	30,7

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 CONTINUING 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 . . . . .	4951	1240	1058	182	3711
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	2104	945	818	127	1159
policealnych post-secondary . . . . .	225	100	75	25	126
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	748	68	55	12	680
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	968	87	69	18	881
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	233	36	36	—	197
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	673	5	5	—	668
Mężczyźni Males . . . . .	2436	626	542	84	1811
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	952	433	378	54	519
policealnych post-secondary . . . . .	102	51	41	10	51
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	461	52	44	8	409
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	413	60	49	11	353
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	161	27	27	—	134
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	347	.	.	—	343
Kobiety Females . . . . .	2515	615	516	99	1900
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1152	512	439	73	640
policealnych post-secondary . . . . .	123	49	34	15	74
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	286	16	11	.	271
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	555	28	20	7	527
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	72	9	9	—	63
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	326	.	.	—	325
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	3137	822	698	124	2315
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1520	659	575	85	861
policealnych post-secondary . . . . .	139	64	48	17	75
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	367	25	17	8	342
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	656	58	43	15	597
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	91	14	14	—	78
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	364	.	.	—	363
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1814	419	360	58	1396
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	584	285	243	42	298
policealnych post-secondary . . . . .	86	35	27	8	51
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	381	43	38	5	338
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	313	29	26	.	283
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	142	22	22	—	119
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	309	.	.	—	305

TABL. 1.11. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI (dok.)

APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUING 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			
<b>Z ogółem uczący się w szkołach dziennych . . . . .</b>	<b>3545</b>	<b>190</b>	<b>168</b>	<b>23</b>	<b>3354</b>
<i>Of total learning or studying in full-time schools</i>					
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	1043	111	93	18	932
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	82	10	8	.	72
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	676	20	19	.	656
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	845	10	9	.	835
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	230	35	35	—	195
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	669	5	5	—	664
<b>Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .</b>	<b>1760</b>	<b>110</b>	<b>99</b>	<b>11</b>	<b>1650</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	479	51	43	9	427
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	32	5	.	.	27
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	410	16	15	.	395
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	337	9	7	.	328
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	158	26	26	—	132
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	343	.	.	—	340
<b>Kobiety <i>Females</i> . . . . .</b>	<b>1785</b>	<b>80</b>	<b>69</b>	<b>11</b>	<b>1705</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	564	59	50	9	505
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	49	.	.	.	45
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	265	.	.	.	261
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	508	.	.	—	506
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	72	9	9	—	63
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	326	.	.	—	325
<b>MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .</b>	<b>2214</b>	<b>119</b>	<b>98</b>	<b>21</b>	<b>2095</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	807	92	75	17	715
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	50	6	5	.	44
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	338	.	.	.	335
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	567	.	.	.	564
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	91	14	14	—	77
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	361	.	.	—	360
<b>WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .</b>	<b>1330</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>.</b>	<b>1259</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	236	19	18	.	217
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	32	.	.	—	29
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	338	18	17	.	320
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	278	6	6	—	271
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	139	21	21	—	118
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	308	.	.	—	304

**TABL. 1.12. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN THE NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i>	kursie za pośrednictwem urzędu pracy <i>course undertaken through the labour office</i>	kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course undertaken on their own initiative</i>	samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>668</b>	<b>305</b>	<b>30</b>	<b>283</b>	<b>51</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	273	131	12	114	16
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	395	174	18	168	35
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>555</b>	<b>260</b>	<b>23</b>	<b>228</b>	<b>44</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>113</b>	<b>45</b>	<b>7</b>	<b>54</b>	<b>7</b>
z ogółem pracujący <i>of total employed</i> . . . . .	519	305	8	181	24
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	215	131	5	75	5
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	303	174	.	106	20
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>430</b>	<b>260</b>	<b>6</b>	<b>141</b>	<b>23</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>89</b>	<b>45</b>	<b>.</b>	<b>40</b>	<b>.</b>

**TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN THE NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY THE FORMS OF LEARNING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		wykładach <i>lectures</i>	nauce na stanowisku pracy <i>on a job training</i>	seminariach, konferencjach <i>seminars, conferences</i>	nauce w formie mieszanej <i>learning of a mixed form</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>668<sup>1)</sup></b>	<b>298</b>	<b>29</b>	<b>69</b>	<b>221</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	273	113	15	35	94
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	395	185	14	34	127
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>555</b>	<b>243</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>186</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>113</b>	<b>55</b>	<b>.</b>	<b>13</b>	<b>35</b>

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>305</b>	<b>151</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>84</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	131	60	15	20	35
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	174	90	13	23	48
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>260</b>	<b>128</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>72</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>.</b>	<b>8</b>	<b>11</b>

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>283</b>	<b>135</b>	<b>.</b>	<b>26</b>	<b>120</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	114	49	—	15	51
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	168	86	.	11	70
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>228</b>	<b>106</b>	<b>.</b>	<b>21</b>	<b>100</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>54</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>20</b>

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

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

**TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN THE NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY THE PURPOSE OF TRAINING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego osoby, które podjęły doksztalcenie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych <i>obtain occupational qualifications</i>	doskonalenia kwalifikacji zawodowych <i>improve occupational qualifications</i>	zmiany kwalifikacji zawodowych <i>change occupational qualifications</i>	rozwijania własnych zainteresowań <i>develop own interests</i>
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>668<sup>1)</sup></b>	95	384	15	174
Mężczyźni Males	273	47	157	5	63
Kobiety Females	395	47	227	10	110

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>305</b>	<b>38</b>	<b>254</b>	<b>.</b>	<b>11</b>
Mężczyźni Males	131	18	108	—	.
Kobiety Females	174	20	146	.	7

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

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>283</b>	<b>36</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>126</b>
Mężczyźni Males	114	21	46	.	46
Kobiety Females	168	16	67	6	80

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 THE 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:		
		doksztalceniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i>	kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course under- taken on their own initiative</i>	samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i>
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>668</b>	<b>335</b>	<b>283</b>	<b>51</b>
15—24 lata years	164	27	105	32
25—34	214	119	82	13
35—44	146	86	58	.
45 lat i więcej years and more	144	102	38	.
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>273</b>	<b>143</b>	<b>114</b>	<b>16</b>
15—24 lata years	75	14	49	12
25—34	83	53	27	.
35—44	58	38	19	—
45 lat i więcej years and more	57	37	19	.

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 THE NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
	w tysiącach in thousands			
<b>Kobiety Females</b>	<b>395</b>	<b>192</b>	<b>168</b>	<b>35</b>
15—24 lata years	89	13	56	20
25—34	132	67	55	10
35—44	88	48	39	.
45 lat i więcej years and more	87	65	19	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>555</b>	<b>283</b>	<b>228</b>	<b>44</b>
15—24 lata years	133	20	87	26
25—34	187	105	71	12
35—44	115	72	42	.
45 lat i więcej years and more	120	87	29	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>113</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>7</b>
15—24 lata years	31	7	18	6
25—34	27	15	11	.
35—44	31	15	16	—
45 lat i więcej years and more	24	15	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. 1.16. 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 THE NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY THE FIELD OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace <sup>1)</sup>	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
	w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	668	335	283	51
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science . . . . .	47	34	12	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts . . . . .	213	44	132	37
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law . . . . .	109	82	26	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing . . . . .	75	46	22	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing . . . . .	45	36	8	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . .	14	.	11	—
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . .	70	35	35	.
Usługi Services . . . . .	68	42	26	—
Programy ogólne General programmes . . . . .	12	10	.	.
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	15	6	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. 1.17. 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 . . . . .	26371	16498	14610	13340	1270	1888	9873	62,6	55,4	11,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika . . . . . Teacher training and education science	778	593	561	520	41	32	185	76,2	72,1	5,4
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	533	444	414	375	39	30	89	83,3	77,7	6,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	3038	2302	2086	1931	155	216	736	75,8	68,7	9,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	903	725	667	628	39	58	178	80,3	73,9	8,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	7452	5652	5034	4758	276	618	1799	75,8	67,6	10,9
Rolnictwo i weterynaria . . . . . Agriculture and veterinary	1556	1172	1083	991	92	90	384	75,3	69,6	7,7
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	759	632	607	553	54	25	127	83,3	80,0	4,0
Usługi . . . . . Services	2923	1957	1641	1486	155	316	966	67,0	56,1	16,1
Programy ogólne . . . . . General programmes	8333	2986	2491	2076	415	495	5347	35,8	29,9	16,6
Nieznana dziedzina . . . . . Unknown	97	35	26	23	.	9	62	36,1	26,8	25,7

**TABL. 1.18. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ I DZIEDZINY KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND FIELD OF CONTINUING 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 . . . . .	4951	1240	1058	182	3711	25,0	21,4	14,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	226	126	106	20	100	55,8	46,9	15,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	262	90	79	12	171	34,4	30,2	13,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	1009	445	376	69	564	44,1	37,3	15,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	492	153	132	21	339	31,1	26,8	13,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	577	121	111	10	456	21,0	19,2	8,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	117	33	29	.	84	28,2	24,8	.
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Health and social welfare	154	58	50	8	96	37,7	32,5	13,8
Usługi Services . . . . .	458	115	96	19	343	25,1	21,0	16,5
Programy ogólne General programmes . .	1640	92	74	18	1548	5,6	4,5	19,6
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	16	7	5	.	9	43,8	31,3	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem    Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach    in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	26371	4074	6500	2881	7421	5495
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	778	648	128	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	533	459	68	x	5	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	3038	1363	1431	x	244	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	903	511	354	x	38	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	7452	587	2482	x	4382	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1556	163	680	x	713	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	759	224	527	x	9	x
Usługi Services . . . . .	2923	110	817	x	1996	x
Programy ogólne General programmes . . . . .	8333	x	x	2881	x	5451
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	97	8	12	x	33	43



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>13043</b>	<b>1716</b>	<b>3071</b>	<b>1022</b>	<b>4504</b>	<b>2729</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	153	135	18	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	154	133	18	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	719	495	214	x	10	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	457	265	176	x	16	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	5812	465	1938	x	3409	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	817	92	344	x	381	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	110	72	37	x	.	x
Usługi <i>Services . . . . .</i>	1044	55	321	x	668	x
Programy ogólne <i>General programmes . . . . .</i>	3727	x	x	1022	x	2705
Nieznana dziedzina <i>Unknown . . . . .</i>	50	5	.	x	17	24
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>13328</b>	<b>2357</b>	<b>3429</b>	<b>1859</b>	<b>2917</b>	<b>2766</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	625	514	110	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	379	326	50	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	2320	868	1217	x	235	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	446	246	178	x	22	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	1640	122	544	x	973	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	739	71	336	x	332	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	649	151	490	x	7	x
Usługi <i>Services . . . . .</i>	1879	55	496	x	1328	x
Programy ogólne <i>General programmes . . . . .</i>	4605	x	x	1859	x	2746
Nieznana dziedzina <i>Unknown . . . . .</i>	47	.	8	x	16	20

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>16486</b>	<b>3366</b>	<b>4429</b>	<b>2137</b>	<b>3957</b>	<b>2597</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	595	506	89	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	457	397	56	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	2293	1138	997	x	158	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	702	418	261	x	24	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	4670	499	1781	x	2390	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	590	107	284	x	199	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	596	196	394	x	5	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	1815	98	558	x	1159	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	4711	x	x	2137	x	2574
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	57	7	9	x	18	23
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>9885</b>	<b>708</b>	<b>2071</b>	<b>744</b>	<b>3464</b>	<b>2898</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	183	143	39	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	76	62	12	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	746	225	435	x	87	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	200	93	93	x	14	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	2781	88	701	x	1992	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	966	55	397	x	514	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	163	28	133	x	.	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	1108	13	258	x	837	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	3621	x	x	744	x	2877
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	40	.	.	x	15	21

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
15 — 19 lat <i>years</i>	150	141	36	110	8	101	.	—	37
20 — 24	1244	1061	119	1081	183	898	82	9	81
25 — 29	2145	1672	151	1855	472	1383	222	40	68
30 — 34	2172	1645	231	1763	528	1236	345	68	63
35 — 44	3821	2562	526	2877	1259	1619	814	189	130
45 — 54	3882	2524	598	2801	1358	1442	948	205	133
55 — 59	922	623	166	608	299	309	276	68	37
60 — 64	275	204	84	149	71	79	98	16	28
65 lat i więcej <i>years and more</i>	229	193	132	66	37	29	118	12	46
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	38	38	16	19	—	19	—	—	18
produkcyjnym <i>working</i>	14482	10328	1859	11183	4155	7029	2752	592	547
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	319	259	166	108	60	48	152	15	59
Mężczyźni <i>Males</i>	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
15 — 19 lat <i>years</i>	101	98	29	69	.	66	.	—	30
20 — 24	698	627	72	601	71	530	50	5	47
25 — 29	1186	993	95	1009	193	816	145	22	32
30 — 34	1217	984	122	970	233	737	227	47	20
35 — 44	2044	1493	270	1495	551	944	530	129	19
45 — 54	2067	1521	335	1414	546	868	632	149	22
55 — 59	591	435	94	392	156	236	187	54	11
60 — 64	185	137	49	107	47	60	63	13	15
65 lat i więcej <i>years and more</i>	136	113	72	44	23	21	70	10	22
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	29	29	13	14	—	14	—	—	15
produkcyjnym <i>working</i>	8060	6258	1052	6043	1802	4241	1835	419	181
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	136	113	72	44	23	21	70	10	22
Kobiety <i>Females</i>	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
15 — 19 lat <i>years</i>	49	44	7	41	5	36	.	—	7
20 — 24	546	434	47	480	112	368	32	.	34
25 — 29	959	680	56	845	279	567	77	18	37
30 — 34	955	660	109	793	295	499	119	21	43
35 — 44	1777	1069	256	1382	708	675	284	60	111
45 — 54	1815	1003	263	1387	812	575	316	56	112
55 — 59	331	188	72	216	143	73	89	14	26
60 — 64	90	67	34	42	23	19	35	.	13
65 lat i więcej <i>years and more</i>	93	80	60	21	13	8	47	.	25
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	9	9	.	5	—	5	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6423	4070	807	5140	2353	2787	917	173	365
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	183	146	94	64	37	27	82	6	38

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> . . . . .	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
15 — 19 lat <i>years</i> . . . . .	58	54	.	54	.	49	.	—	.
20 — 24 . . . . .	684	572	.	645	113	533	32	7	7
25 — 29 . . . . .	1422	1067	7	1312	355	957	102	29	8
30 — 34 . . . . .	1408	1005	14	1257	403	854	140	47	11
35 — 44 . . . . .	2304	1389	38	1967	915	1052	320	132	17
45 — 54 . . . . .	2489	1461	43	2065	1028	1038	401	146	22
55 — 59 . . . . .	605	368	10	470	236	234	131	52	.
60 — 64 . . . . .	165	104	5	127	61	66	36	12	.
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	96	60	.	64	36	28	29	9	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	12	12	.	9	—	9	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	9071	5978	117	7849	3093	4756	1151	421	71
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	147	89	7	103	58	45	42	12	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
15 — 19 lat <i>years</i> . . . . .	91	87	34	56	.	52	.	—	34
20 — 24 . . . . .	560	489	115	436	71	365	50	.	74
25 — 29 . . . . .	723	606	144	543	117	426	120	11	60
30 — 34 . . . . .	764	640	217	506	124	382	205	21	53
35 — 44 . . . . .	1517	1173	487	910	343	567	494	57	112
45 — 54 . . . . .	1393	1062	555	735	331	405	546	59	111
55 — 59 . . . . .	318	255	156	138	63	75	145	16	34
60 — 64 . . . . .	110	100	79	22	10	13	62	.	26
65 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	134	133	127	.	.	.	89	.	44
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> . . . . .	25	25	15	10	—	10	—	—	15
produkcyjnym <i>working</i> . . . . .	5411	4350	1742	3334	1062	2272	1601	170	476
poprodukcyjnym <i>post-working</i> . . . . .	173	171	159	5	.	.	111	.	57

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym 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>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
wyższe <i>tertiary</i>	3399	1729	57	2918	1670	1248	446	172	35
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	4344	3039	421	3386	1305	2081	817	214	142
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1253	934	89	1018	319	699	187	64	48
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4488	3741	869	3264	747	2516	1015	148	210
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1355	1181	605	725	174	552	440	9	190
Mężczyźni <i>Males</i>	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
wyższe <i>tertiary</i>	1519	946	29	1228	573	655	282	116	9
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2284	1728	213	1717	556	1161	522	153	45
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	501	397	25	405	103	302	84	31	11
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3101	2598	524	2291	503	1788	742	121	67
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	821	731	346	461	91	370	276	7	85
Kobiety <i>Females</i>	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
wyższe <i>tertiary</i>	1880	783	27	1691	1098	593	164	55	26
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2061	1312	208	1668	749	919	295	61	97
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	752	536	64	613	216	397	103	32	37
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1388	1143	345	972	244	728	273	27	142
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	534	451	259	265	83	182	164	.	105
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
wyższe <i>tertiary</i>	2809	1448	11	2435	1362	1074	359	143	15
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2899	1923	44	2450	976	1474	420	162	29
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	916	672	12	784	244	540	123	49	9
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2211	1729	46	1930	482	1448	263	77	17
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	396	308	13	362	88	275	28	.	6
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
wyższe <i>tertiary</i>	590	281	46	483	308	174	88	29	19
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	1445	1116	377	936	329	607	397	53	112
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	337	262	77	234	75	159	64	14	39
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2278	2012	823	1334	265	1068	752	70	193
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	960	873	592	363	86	277	412	7	184

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2205	2155	2041	206	50	156	1465	49	534
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3072	2833	×	2857	239	2618	200	106	15
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	927	883	×	736	44	693	185	87	6
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . .	2233	2162	×	1680	72	1608	500	210	53
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	954	601	×	809	353	456	142	31	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1154	102	×	1135	1052	83	18	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	871	182	×	800	689	111	70	17	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1267	1225	1137	155	42	112	928	39	184
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2049	1885	×	1891	164	1727	153	83	5
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	873	835	×	695	38	657	174	76	.
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . .	1053	1029	×	733	24	709	302	136	18
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	758	508	×	625	250	375	132	25	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	282	33	×	274	249	25	8	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	184	47	×	156	136	20	27	7	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	938	930	904	51	7	44	536	10	350
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1022	948	×	966	75	892	46	23	10
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	54	48	×	41	6	35	11	10	.
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . .	1180	1133	×	947	47	900	198	74	35
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	196	93	×	184	103	81	10	6	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	872	69	×	862	803	59	10	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	687	134	×	644	553	91	42	10	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	179	158	126	57	21	36	104	9	18
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1943	1771	×	1796	172	1625	138	75	8
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	589	561	×	451	28	423	134	67	.
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . .	1609	1560	×	1210	49	1162	364	160	34
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	671	430	×	560	241	318	109	21	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	861	86	×	846	775	70	16	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	668	140	×	612	527	84	55	12	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2026	1997	1915	149	29	120	1361	40	516
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1129	1062	×	1061	67	994	62	31	6
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	338	323	×	285	16	270	51	19	.
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . .	624	601	×	470	23	447	136	50	19
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	284	171	×	249	112	137	33	10	.
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	293	16	×	289	276	13	.	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	203	42	×	188	162	26	15	.	—

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

SEKCJE PKD SECTIONS	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Female's 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> . .	14839	8225	6614	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2205	1267	938	42,5	14,9	15,4	14,2
Górnictwo . . . . . <i>Mining</i>	228	201	27	11,8	1,5	2,4	0,4
Przetwórstwo przemysłowe . . <i>Manufacturing</i>	3072	2049	1022	33,3	20,7	24,9	15,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę . . . . . <i>Electricity, gas and water supply</i>	219	172	48	21,7	1,5	2,1	0,7
Budownictwo <i>Construction</i>	927	873	54	5,8	6,2	10,6	0,8
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> . . . . <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup>	2233	1053	1180	52,8	15,0	12,8	17,8
Hotele i restauracje . . . . <i>Hotels and restaurants</i>	282	93	189	67,1	1,9	1,1	2,9
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność . . . . . <i>Transport, storage and commu- nication</i>	954	758	196	20,6	6,4	9,2	3,0
Pośrednictwo finansowe . . <i>Financial intermediation</i>	349	110	239	68,5	2,4	1,3	3,6
Obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Real estate and business activities</i> <sup>Δ</sup>	916	491	426	46,4	6,2	6,0	6,4
Administracja publiczna i obro- na narodowa <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Public administration and de- fence</i> <sup>Δ</sup>	901	451	450	49,9	6,1	5,5	6,8
Edukacja . . . . . <i>Education</i>	1154	282	872	75,6	7,8	3,4	13,2
Ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	871	184	687	78,9	5,9	2,2	10,4
Działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidu- alna, pozostała . . . . . <i>Other community, social and personal services activities</i>	501	232	269	53,7	3,4	2,8	4,1



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku By age						
		15—24 lata years	25—29	30—34	35—44	45—54	55—59	60 lat i więcej years and more
		w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>14839</b>	<b>1394</b>	<b>2145</b>	<b>2172</b>	<b>3821</b>	<b>3882</b>	<b>922</b>	<b>504</b>
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2205	167	170	247	565	654	181	220
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3072	326	501	503	820	713	158	52
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	927	82	119	129	247	265	65	19
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	2233	336	442	404	485	439	90	37
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	954	65	114	145	254	302	64	11
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1154	49	154	129	363	342	74	43
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	871	34	99	110	253	285	58	32

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim <sup>1)</sup> zawodowym vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>14839</b>	<b>3399</b>	<b>4344</b>	<b>1253</b>	<b>4488</b>	<b>1355</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2205	77	469	94	929	635
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . . . .	3072	405	896	224	1297	249
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	927	96	221	36	466	108
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i> . . . . .	2233	371	862	321	598	81
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . . . . <i>Transport, storage and communication</i>	954	145	301	102	357	46
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1154	767	156	48	136	46
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	871	294	396	53	95	33

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>		
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>	
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>
W tysiącach <i>In thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	11310	8195	3116	6102	4419	1683	5209	3776	1433
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	2918	2411	507	1228	1038	189	1691	1373	318
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . .	3386	2520	866	1717	1282	435	1668	1238	431
<i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>									
średnie ogólnokształcące . .	1018	632	386	405	241	164	613	391	222
<i>general secondary</i>									
zasadnicze zawodowe . . . .	3264	2220	1043	2291	1589	702	972	631	341
<i>basic vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . .	725	411	314	461	268	193	265	143	121
<i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>									
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	39,9	40,0	39,5	41,8	41,9	41,6	37,7	38,0	36,9

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i>	Ogółem <i>Total</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . .	14839	8225	6614	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . . <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	958	603	355	37,0	6,5	7,3	5,4
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2302	846	1456	63,3	15,5	10,3	22,0
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1657	794	863	52,1	11,2	9,7	13,0
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1101	374	727	66,0	7,4	4,5	11,0
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1715	586	1129	65,8	11,6	7,1	17,1
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy . . . . . <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2015	1125	890	44,2	13,6	13,7	13,5
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy . . . . . <i>Craft and related trades workers</i>	2368	2003	365	15,4	16,0	24,4	5,5
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1527	1328	199	13,0	10,3	16,1	3,0
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1140	511	629	55,1	7,7	6,2	9,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie 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 leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
		w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>14839</b>	<b>507</b>	<b>186</b>	<b>113</b>	<b>719</b>	<b>1057</b>	<b>1122</b>	<b>11434</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	4215	154	52	52	205	389	323	3144
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	10624	353	134	61	514	668	799	8290
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	11310	395	153	107	341	642	670	9262
w sektorze: <i>in:</i>								
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	4215	154	52	52	205	389	323	3144
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	7096	241	101	56	136	253	347	6118
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	2905	90	28	5	216	283	347	1967
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	624	22	5	—	161	131	105	204
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i>	2041	77	18	—	341	351	363	909
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>8225</b>	<b>192</b>	<b>71</b>	<b>55</b>	<b>275</b>	<b>387</b>	<b>491</b>	<b>6881</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	1825	41	13	16	51	90	91	1553
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	6400	151	58	39	224	297	400	5328
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	6102	136	53	52	101	187	257	5421
w sektorze: <i>in:</i>								
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	1825	41	13	16	51	90	91	1553
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	4276	95	40	36	51	97	166	3868
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	1906	51	18	.	105	153	197	1401
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	217	5	—	—	69	47	37	59
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i>	1137	32	7	—	158	172	192	583
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>6614</b>	<b>315</b>	<b>115</b>	<b>58</b>	<b>444</b>	<b>670</b>	<b>632</b>	<b>4553</b>
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	2390	113	38	36	155	299	232	1591
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	4225	202	77	22	290	371	399	2962
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	5209	259	100	56	240	455	413	3841
w sektorze: <i>in:</i>								
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	2390	113	38	36	155	299	232	1591
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	2819	146	62	20	86	156	181	2250
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	999	40	11	.	111	131	150	567
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	407	17	.	—	92	84	68	145
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i>	904	45	11	—	183	179	171	326

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>						
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>			
			choroby <i>illness</i>	urlopu <i>leave</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	14839	507	186	113	719	1057	1122	11434
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2205	82	20	—	343	354	370	1056
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3072	90	47	22	30	56	128	2768
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	927	29	9	5	10	16	30	841
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . . . .	2233	68	29	7	37	83	119	1928
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	954	36	15	11	9	16	40	854
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	1154	70	18	29	185	306	126	467
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . <i>Health care and social welfare</i>	871	23	10	7	23	57	103	665

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
na 1 pracującego <i>per one person</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	39,6	37,5	40,3	39,9	37,5	41,4	41,1	28,4
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	34,5	40,4	34,3	39,3	40,4	38,9	36,5	27,0
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	33,9	x	33,9	35,1	x	35,1	36,5	27,0
Górnictwo <i>Mining</i> . . . . .	40,9	40,4	41,7	40,6	40,4	41,1	50,0	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	41,9	40,5	42,0	41,4	40,5	41,5	48,2	42,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę . . . . . <i>Electricity, gas and water production and supply</i>	40,1	39,8	41,1	40,1	39,8	40,9	.	—
Budownictwo <i>Construction</i> . . . . .	44,7	40,6	44,9	44,0	40,6	44,2	47,4	44,4
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>Trade and repair</i> <sup>Δ</sup> . . . . .	42,8	40,3	42,9	41,1	40,3	41,1	48,6	39,3
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	41,7	40,8	41,8	40,5	40,8	40,4	52,1	.
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	44,5	41,4	46,4	43,3	41,4	45,0	51,2	.
Pośrednictwo finansowe . . . . . <i>Financial intermediation</i>	39,9	39,0	40,2	39,5	39,0	39,7	44,4	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Real estate and business activities</i> <sup>Δ</sup>	40,9	39,9	41,1	40,0	39,9	40,0	44,8	26,7
Administracja publiczna i obrona narodowa <sup>Δ</sup> <i>Public administration and defence</i> <sup>Δ</sup>	40,0	40,0	x	40,0	40,0	x	x	x
Edukacja <i>Education</i> . . . . .	30,3	30,1	33,4	30,3	30,1	33,3	33,6	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	39,2	39,6	37,4	39,3	39,6	37,0	38,6	.
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała . . . . . <i>Other community, social and personal services activities</i>	37,4	37,1	37,8	36,9	37,1	36,6	40,8	.



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>			
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9230	291	802	6186	699	579	41	174	263	195
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3151	106	500	2205	101	40	15	51	75	58
prywatny <i>private sector</i> . .	6079	184	302	3981	597	540	26	124	188	137
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	7961	259	696	5702	453	297	31	132	223	168
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	3151	106	500	2205	101	40	15	51	75	58
prywatnym <i>private sector</i> . .	4810	153	196	3497	352	257	16	81	148	110
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1193	29	100	456	240	276	10	34	29	21
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	76	.	6	28	6	7	.	9	11	6
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	126	7	35	33	17	7	7	10	5	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	5609	132	840	3036	466	417	43	284	259	131
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1064	31	169	747	24	15	.	19	37	19
prywatny <i>private sector</i> . .	4546	101	671	2288	442	401	42	266	222	112
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3349	98	258	2429	208	129	7	54	109	56
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	1064	31	169	747	24	15	.	19	37	19
prywatnym <i>private sector</i> . .	2285	67	89	1682	184	113	5	35	72	37
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1712	30	438	498	226	265	22	106	82	44
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	548	.	143	108	32	23	14	124	68	31
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1915	28	565	460	191	196	36	230	144	67

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed								
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
			w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	14839	423	1642	9222	1165	996	85	459	523	326
w tym: of which:										
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo . . . . .	2205	39	607	617	219	214	43	241	151	73
Agriculture, hunting and forestry										
Przetwórstwo przemysłowe . . . . .	3072	83	115	2401	206	155	7	26	49	31
Manufacturing										
Budownictwo Construction . . . . .	927	27	30	558	169	112	.	7	12	10
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> . . . . .	2233	61	80	1495	221	195	7	34	75	66
Trade and repair <sup>Δ</sup>										
Transport, składowanie i łączność . . . . .	954	33	31	619	107	125	.	8	11	19
Transport, storage and communication										
Edukacja Education . . . . .	1154	62	494	433	25	6	8	55	50	20
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . .	871	21	105	599	35	28	.	21	36	23
Health care and social welfare										

**TABL. 2.14. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WIEKU**  
**EMPLOYED PERSONS BY WORK 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 TOTAL . . . . .	14839	423	1642	9222	1165	996	85	459	523	326
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1394	35	97	872	65	55	16	100	95	58
25—34 . . . . .	4317	159	394	2860	333	272	21	78	123	76
35—44 . . . . .	3821	109	503	2405	312	272	10	66	79	64
45—54 . . . . .	3882	92	462	2433	349	315	14	60	85	71
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	1426	27	185	651	105	82	23	155	141	57
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	8225	160	653	5174	882	805	32	183	212	123
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	798	13	42	512	48	50	6	56	48	25
25—34 . . . . .	2403	38	150	1630	262	225	6	21	46	24
35—44 . . . . .	2044	51	179	1298	232	221	.	23	18	17
45—54 . . . . .	2067	40	176	1272	257	242	6	19	28	26
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	912	16	107	461	83	67	10	65	72	30
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6614	263	989	4047	282	191	52	275	310	203
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	595	22	56	359	17	5	10	44	48	33
25—34 . . . . .	1914	121	244	1230	71	47	15	57	77	52
35—44 . . . . .	1777	58	324	1107	80	51	7	43	60	47
45—54 . . . . .	1815	52	286	1161	92	73	8	41	56	44
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . . . .	514	10	79	190	22	15	12	90	69	27

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>				
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suited to the employed</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1392</b>	<b>185</b>	<b>138</b>	<b>313</b>	<b>482</b>	<b>86</b>
sektor: publiczny <i>public sector . . . . .</i>	275	21	19	83	90	11
prywatny <i>private sector . . . . .</i>	1117	164	119	230	392	75
Pracownicy najemni <i>Employees . . . . .</i>	780	120	53	228	234	29
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector . . . . .</i>	275	21	19	83	90	11
prywatnym <i>private sector . . . . .</i>	505	99	34	146	144	18
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed . . . . .</i>	348	10	47	48	168	30
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers . . . . .</i>	264	56	38	37	80	27
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>551</b>	<b>109</b>	<b>83</b>	<b>114</b>	<b>179</b>	<b>.</b>
sektor: publiczny <i>public sector . . . . .</i>	93	9	14	24	32	—
prywatny <i>private sector . . . . .</i>	458	100	69	90	147	.
Pracownicy najemni <i>Employees . . . . .</i>	276	68	35	63	79	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector . . . . .</i>	93	9	14	24	32	—
prywatnym <i>private sector . . . . .</i>	183	59	21	38	47	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed . . . . .</i>	161	.	30	33	70	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers . . . . .</i>	114	37	19	19	29	.
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>841</b>	<b>76</b>	<b>55</b>	<b>199</b>	<b>303</b>	<b>84</b>
sektor: publiczny <i>public sector . . . . .</i>	182	12	5	58	58	11
prywatny <i>private sector . . . . .</i>	659	64	50	140	245	73
Pracownicy najemni <i>Employees . . . . .</i>	504	52	18	166	155	28
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector . . . . .</i>	182	12	5	58	58	11
prywatnym <i>private sector . . . . .</i>	322	40	13	107	97	17
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed . . . . .</i>	187	5	17	15	97	30
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers . . . . .</i>	150	19	20	18	51	27



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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB A — razem <i>total</i> B — w sektorze przemysłowym <i>in industry</i> C — w sektorze rolniczym <i>in agriculture</i> D — w tym w rolnictwie indywidualnym <i>in private farms in agriculture</i> E — w sektorze usługowym <i>in services</i>	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>			
		przemysło- wym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	razem <i>total</i>	przemysło- wym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . A	1113	320	71	722	928	287	20	621
B	84	39	13	32	59	33	.	26
C	548	235	25	289	472	213	19	240
D	542	233	22	287	468	212	19	238
E	480	46	33	402	397	41	.	355
Pracujący na rachunek własny . . . . . A <i>Self-employed</i>	581	211	33	337	492	190	15	287
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . A	352	38	25	289	279	31	—	248
Pomagający członkowie rodzin . . . . . A <i>Contributing family workers</i>	181	71	13	97	156	66	5	85
w % <i>in %</i>								
W % ogółu pracujących danej grupy A <i>In % of total employment of each group</i>	7,5	7,2	3,2	8,8	8,2	7,1	9,6	8,8

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem Total	Praca główna Main job				
		do 29 godzin hours and less	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more
W tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	945	152	83	574	89	47
Do 19 godzin hours and less . . . . .	704	114	53	429	69	38
20—29 . . . . .	189	30	21	118	13	7
30 godzin i więcej hours and more . . . . .	51	8	8	27	6	.
w godzinach in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej . . . . . Average number of hours worked in the reference week in additional job	8,3	11,4	13,0	12,2	12,1	10,6

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym w pracy głównej Of which in main job			
	w tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees	
			w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>	w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1113	7,5	171	5,9	927	8,2
według wieku by age						
15—24 lata years . . . . .	48	3,4	.	3,7	41	3,4
25—34 . . . . .	321	7,4	42	7,5	276	7,6
35—44 . . . . .	362	9,5	52	6,4	306	10,6
45—54 . . . . .	298	7,7	57	6,0	238	8,5
55 lat i więcej years and more . . . . .	84	5,9	16	3,3	67	8,1
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary . . . . .	400	11,8	52	11,6	347	11,9
Średnie zawodowe <sup>2)</sup> Vocational secondary <sup>2)</sup> . . . . .	298	6,9	59	7,2	234	6,9
Średnie ogólnokształcące General secondary . . . . .	55	4,4	5	2,4	47	4,7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational . . . . .	301	6,7	46	4,6	251	7,7
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	59	4,4	9	2,0	48	6,6

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym z przyczyn Of which by reasons		
	w tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utrataą obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych looking for better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	817	5,5	29	495	130
według wieku by age					
15—24 lata years . . . . .	114	8,2	.	61	27
25—34 . . . . .	322	7,5	13	194	51
35—44 . . . . .	214	5,6	6	132	26
45—54 . . . . .	141	3,6	6	94	20
55 lat i więcej years and more . . . . .	26	1,8	.	13	5
według poziomu wykształcenia by level of education					
Wyższe Tertiary . . . . .	177	5,2	8	103	14
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> Vocational secondary <sup>1)</sup> . . . . .	237	5,4	10	145	35
Średnie ogólnokształcące General secondary . . . . .	69	5,5	.	40	7
Zasadnicze zawodowe Basic vocational . . . . .	257	5,7	9	169	46
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	77	5,7	.	39	28
według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . Agriculture, hunting and forestry	210	9,5	—	135	41
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	145	4,7	.	99	14
Budownictwo Construction . . . . .	53	5,7	5	32	12
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> Trade and repair <sup>Δ</sup> . . . . .	113	5,1	.	63	18
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . . . . Transport, storage and communication	37	3,9	—	25	.
Edukacja Education . . . . .	59	5,1	.	32	11
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . Health care and social welfare	36	4,1	5	21	5

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	14610	11245	2787	595	578
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	561	522	30	13	9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	414	361	48	11	6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2086	1777	254	87	55
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	667	580	76	20	11
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	5034	3886	1015	255	132
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1083	526	456	53	101
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	607	519	79	24	10
Usługi Services	1641	1319	267	61	55
Programy ogólne General programmes	2491	1734	558	70	199
Nieznana dziedzina Unknown	26	22	5	—	—
Mężczyźni Males	8089	6058	1835	419	196
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	128	113	14	8	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	127	105	22	7	—
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	572	481	83	37	8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	368	311	51	13	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4136	3213	852	237	71
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	649	291	330	42	27
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	102	81	20	6	.
Usługi Services	728	587	137	34	.
Programy ogólne General programmes	1263	860	323	36	80
Nieznana dziedzina Unknown	17	16	.	—	—
Kobiety Females	6521	5187	952	176	382
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	433	409	15	6	9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	287	256	26	.	6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1514	1296	171	50	47
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	299	269	24	7	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	898	674	163	19	61
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	434	235	125	11	74
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	505	438	58	18	9
Usługi Services	913	732	130	27	52
Programy ogólne General programmes	1228	873	235	34	119
Nieznana dziedzina Unknown	9	6	.	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	9135	7897	1163	424	74
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	422	399	20	13	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	361	318	38	10	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1596	1415	165	75	16
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	520	460	56	17	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	3068	2570	480	175	18
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	370	292	72	26	5
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	476	408	64	20	.
Usługi Services . . . . .	1007	881	119	39	7
Programy ogólne General programmes . . . . .	1298	1138	147	50	14
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	18	17	.	—	—
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	5475	3348	1624	171	504
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	139	123	9	.	7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	53	43	10	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	490	362	89	12	39
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	147	120	19	.	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	1966	1317	536	80	114
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	713	234	383	27	96
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare . . . . .	132	111	15	.	6
Usługi Services . . . . .	635	438	149	22	48
Programy ogólne General programmes . . . . .	1192	596	411	20	185
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	8	5	.	—	—





### 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 niepracujący Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy <sup>1)</sup> selected reasons for leaving last job or business <sup>1)</sup>						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okre- siony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL	1894	435	1459	45	549	84	115	44	403	82
mężczyźni males . . .	986	221	765	28	301	43	82	26	209	17
kobiety females . . .	908	214	694	16	248	41	33	17	195	64
Miasta Urban areas . .	1160	222	938	35	371	51	69	31	246	48
Wieś Rural areas . . .	734	213	521	10	178	33	45	13	157	34

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .</b>	<b>1894</b>	<b>986</b>	<b>908</b>	<b>1160</b>	<b>586</b>	<b>574</b>	<b>734</b>	<b>400</b>	<b>334</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	49	33	17	31	20	11	18	12	6
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job seekers</i>	1845	953	892	1129	566	563	716	388	329
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	126	74	52	83	46	37	43	28	15
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	213	126	87	136	79	57	76	47	30
4— 6 . . . . .	296	147	149	185	92	93	110	55	56
7—12 . . . . .	359	177	183	223	100	123	137	77	60
13—24 . . . . .	453	230	223	272	134	138	180	96	84
25 miesięcy i więcej . . . . <i>months and more</i>	448	232	216	260	134	126	188	98	89
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . . <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1361	681	680	796	389	407	565	292	273
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	150	93	57	89	53	36	61	41	21

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1894</b>	<b>986</b>	<b>908</b>	<b>1160</b>	<b>586</b>	<b>574</b>	<b>734</b>	<b>400</b>	<b>334</b>
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1409	712	697	835	414	421	573	298	276
prywatne biuro pośrednictwa pracy . . . . . <i>private employment office</i>	124	73	52	89	50	39	35	23	12
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . <i>placing or answering job adverti- sements</i>	674	355	319	450	232	218	224	123	101
bezpośredni kontakt z zakładem pracy . . . . . <i>direct contact with employers</i>	1246	683	563	759	395	364	487	288	199
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1544	808	736	937	472	465	606	336	271
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	73	39	33	51	25	25	22	14	8
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	315	146	169	218	97	122	96	49	48

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) See methodological notes.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1894</b>	<b>986</b>	<b>908</b>	<b>1160</b>	<b>586</b>	<b>574</b>	<b>734</b>	<b>400</b>	<b>334</b>
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	583	338	244	380	211	169	202	127	75
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	106	68	38	69	41	27	38	27	11
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	771	359	412	489	221	269	281	138	143
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . . .	435	221	214	222	112	110	213	108	105
w tym absolwenci . . . <i>school leavers</i>	106	46	61	65	31	34	42	15	26



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1894</b>	<b>986</b>	<b>908</b>	<b>1160</b>	<b>586</b>	<b>574</b>	<b>734</b>	<b>400</b>	<b>334</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek . . . . . <i>own-account workers</i>	18	11	7	12	6	6	6	.	.
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	1876	975	901	1148	580	569	728	395	333
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	845	458	387	525	280	244	321	178	142
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>	306	143	163	203	89	114	103	54	49
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	24	9	15	18	7	11	6	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	40	19	21	32	13	18	8	6	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	662	346	316	371	190	181	291	156	135

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	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, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . .	1894	1409	124	674	1246	1544	73	315
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	50	32	.	17	33	41	—	9
20—24 . . . . .	430	317	28	183	300	361	9	98
25—29 . . . . .	327	257	24	146	226	259	15	69
30—34 . . . . .	224	168	13	65	144	184	10	27
35—44 . . . . .	358	266	25	113	223	290	17	44
45—54 . . . . .	406	309	27	124	260	329	21	55
55—74 . . . . .	100	61	.	26	60	81	.	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1883	1408	124	671	1239	1535	73	315
mobilny <i>mobility</i> . . .	1387	1038	93	524	925	1133	51	247
niemobilny <i>non-mobility</i>	496	369	32	147	313	402	22	68

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) See methodological notes.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	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 in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . .	<b>1894</b>	<b>1409</b>	<b>124</b>	<b>674</b>	<b>1246</b>	<b>1544</b>	<b>73</b>	<b>315</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	338	226	22	121	221	278	16	63
months and less								
4—6 . . . . .	296	198	19	111	187	231	11	59
7—12 . . . . .	359	270	23	123	248	300	10	59
13 miesięcy i więcej . . .	901	715	60	321	590	734	35	134
months and more								
<b>Mężczyźni Males</b> . . . .	<b>986</b>	<b>712</b>	<b>73</b>	<b>355</b>	<b>683</b>	<b>808</b>	<b>39</b>	<b>146</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	200	133	16	64	135	165	12	29
months and less								
4—6 . . . . .	147	90	7	54	108	115	7	25
7—12 . . . . .	177	129	11	61	130	147	5	20
13 miesięcy i więcej . . .	462	360	38	175	310	381	15	72
months and more								
<b>Kobiety Females</b> . . . . .	<b>908</b>	<b>697</b>	<b>52</b>	<b>319</b>	<b>563</b>	<b>736</b>	<b>33</b>	<b>169</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	138	93	6	56	86	113	.	33
months and less								
4—6 . . . . .	149	108	12	56	79	116	5	34
7—12 . . . . .	183	141	12	62	118	153	5	39
13 miesięcy i więcej . . .	438	355	21	145	280	354	20	62
months and more								

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	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 in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . .	<b>1894</b>	<b>1409</b>	<b>124</b>	<b>674</b>	<b>1246</b>	<b>1544</b>	<b>73</b>	<b>315</b>
wyższe tertiary . . . . .	198	140	23	108	132	158	11	59
policealne post-secondary	60	46	.	25	36	50	—	15
średnie zawodowe . . . .	418	321	29	160	269	347	21	94
vocational secondary								
średnie ogólnokształcące . .	189	117	16	73	115	149	12	42
general secondary								
zasadnicze zawodowe . . .	721	557	38	221	489	594	20	76
basic vocational								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . .	308	228	13	88	205	245	9	30
lower secondary, primary and incomplete primary								
Z ogółem poprzednio pracujący Of total unemployed previously employed	1459	1075	94	505	963	1186	70	235

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy 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, rozm- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1894	1409	124	674	1246	1544	73	315
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . job losers	583	450	40	228	420	484	36	101
zrezygnowali z pracy . . job leavers	106	62	10	39	73	91	6	17
powracają do pracy po przerwie . . . . . re-entrants	771	562	44	237	469	611	28	117
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . new entrants	435	334	31	170	283	358	.	80
w tym absolwenci . . school leavers	106	77	10	52	79	91	.	27
Mężczyźni Males . . . .	986	712	73	355	683	808	39	146
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . job losers	338	245	25	127	249	284	19	53
zrezygnowali z pracy . . job leavers	68	38	7	21	50	58	.	8
powracają do pracy po przerwie . . . . . re-entrants	359	264	27	115	230	284	15	50
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . new entrants	221	165	14	92	155	183	.	35
w tym absolwenci . . school leavers	46	36	.	26	37	44	.	10
Kobiety Females . . . .	908	697	52	319	563	736	33	169
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . job losers	244	205	15	101	172	200	17	49
zrezygnowali z pracy . . job leavers	38	24	.	19	23	33	.	9
powracają do pracy po przerwie . . . . . re-entrants	412	299	17	122	239	327	13	67
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . new entrants	214	169	16	78	129	175	.	45
w tym absolwenci . . school leavers	61	40	7	26	42	47	.	17

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1894	583	106	771	435
15—24 lata years	480	109	24	54	292
25—34	551	201	47	181	121
35—44	358	121	17	203	18
45—54	406	133	13	256	.
55—74	100	19	5	76	—
wiek produkcyjny working age	1883	581	105	764	434
mobilny mobility	1387	430	88	438	430
niemobilny non-mobility	496	151	16	325	.
Mężczyźni Males	986	338	68	359	221
15—24 lata years	253	52	11	34	157
25—34	282	121	33	68	60
35—44	167	71	11	82	.
45—54	208	79	8	120	.
55—74	75	14	5	55	—
wiek produkcyjny working age	980	337	67	358	219
mobilny mobility	701	244	56	183	218
niemobilny non-mobility	279	92	11	175	.
Kobiety Females	908	244	38	412	214
15—24 lata years	226	57	14	21	136
25—34	268	80	14	113	61
35—44	191	50	5	121	15
45—54	198	54	6	136	.
55—74	25	.	—	21	—
wiek produkcyjny working age	903	244	38	406	214
mobilny mobility	686	186	33	255	212
niemobilny non-mobility	217	58	6	151	.
MIASTA URBAN AREAS	1160	380	69	489	222
15—24 lata years	257	62	18	36	142
25—34	340	130	29	111	69
35—44	214	80	9	116	10
45—54	277	96	9	170	.
55—74	73	13	.	56	—
wiek produkcyjny working age	1152	379	67	484	222
mobilny mobility	810	272	55	263	220
niemobilny non-mobility	341	107	12	221	.
WIEŚ RURAL AREAS	734	202	38	281	213
15—24 lata years	222	47	7	18	151
25—34	211	70	18	70	52
35—44	145	41	8	87	8
45—54	129	38	.	86	.
55—74	27	6	.	20	—
wiek produkcyjny working age	731	202	38	280	212
mobilny mobility	577	159	33	175	210
niemobilny non-mobility	155	43	5	105	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1894</b>	<b>583</b>	<b>106</b>	<b>771</b>	<b>435</b>
wyższe tertiary	198	73	12	54	59
policealne post-secondary	60	13	.	22	22
średnie zawodowe vocational secondary	418	128	23	166	100
średnie ogólnokształcące general secondary	189	46	12	67	65
zasadnicze zawodowe basic vocational	721	246	42	312	121
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	308	77	14	150	68
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>986</b>	<b>338</b>	<b>68</b>	<b>359</b>	<b>221</b>
wyższe tertiary	74	27	7	17	23
policealne post-secondary	18	.	—	.	11
średnie zawodowe vocational secondary	193	64	15	62	52
średnie ogólnokształcące general secondary	59	13	.	19	25
zasadnicze zawodowe basic vocational	449	177	31	174	67
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	192	54	12	82	43
<b>Kobiety Females</b>	<b>908</b>	<b>244</b>	<b>38</b>	<b>412</b>	<b>214</b>
wyższe tertiary	124	46	5	36	36
policealne post-secondary	43	10	.	18	11
średnie zawodowe vocational secondary	224	64	8	104	48
średnie ogólnokształcące general secondary	130	32	10	48	40
zasadnicze zawodowe basic vocational	271	69	11	138	54
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	116	22	.	68	24

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1894</b>	<b>583</b>	<b>106</b>	<b>771</b>	<b>435</b>
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	18	9	.	6	.
jako pracownicy najemni as employees	1876	573	104	764	434
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	845	286	65	308	186
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	306	103	17	121	64
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	24	5	.	11	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	40	.	.	24	12
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	662	176	18	300	168

**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	1894	338	296	359	901	17,8
15—19 lat years	50	9	18	17	6	7,4
20—24	430	90	94	91	155	13,0
25—29	327	66	58	57	146	15,3
30—34	224	46	32	36	109	17,9
35—44	358	56	37	78	187	19,7
45—54	406	59	45	66	237	22,9
55—74	100	12	13	14	61	21,6
wiek produkcyjny working age	1883	334	294	356	898	17,8
mobilny mobility	1387	267	238	278	604	15,9
niemobilny non-mobility	496	68	55	78	295	22,8
Mężczyźni Males	986	200	147	177	462	17,3
15—19 lat years	28	6	9	11	.	7,1
20—24	225	46	48	51	81	13,0
25—29	180	38	30	31	81	15,2
30—34	102	28	14	11	50	17,2
35—44	167	35	15	28	89	18,8
45—54	208	37	24	34	113	21,9
55—74	75	10	8	11	46	21,8
wiek produkcyjny working age	980	196	147	175	462	17,3
mobilny mobility	701	152	115	130	304	15,3
niemobilny non-mobility	279	44	32	45	159	22,0
Kobiety Females	908	138	149	183	438	18,4
15—19 lat years	22	.	9	6	.	7,8
20—24	204	44	46	40	74	12,9
25—29	147	27	28	26	65	15,3
30—34	121	19	18	26	59	18,4
35—44	191	21	22	50	99	20,5
45—54	198	22	21	31	124	23,8
55—74	25	.	5	.	15	21,3
wiek produkcyjny working age	903	138	147	181	436	18,4
mobilny mobility	686	114	123	148	300	16,5
niemobilny non-mobility	217	24	24	33	136	23,8
MIASTA URBAN AREAS	1160	219	185	223	533	17,4
15—19 lat years	25	5	10	8	.	7,2
20—24	232	60	58	43	71	11,3
25—29	201	45	34	38	84	15,0
30—34	139	33	19	24	62	17,7
35—44	214	33	21	54	106	18,7
45—54	277	35	34	46	162	22,6
55—74	73	9	9	11	44	21,6
wiek produkcyjny working age	1152	216	184	221	531	17,5
mobilny mobility	810	175	142	166	326	15,1
niemobilny non-mobility	341	40	41	55	205	22,6
WIEŚ RURAL AREAS	734	119	110	137	368	18,3
15—19 lat years	25	.	8	9	.	7,6
20—24	197	30	35	48	83	14,7
25—29	126	21	24	19	62	15,6
30—34	85	13	12	12	47	18,0
35—44	145	23	16	25	81	21,0
45—54	129	24	11	20	74	23,4
55—74	27	.	.	.	17	21,7
wiek produkcyjny working age	731	119	110	136	367	18,3
mobilny mobility	577	91	96	112	277	16,8
niemobilny non-mobility	155	27	14	23	90	23,1

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 . . . . .	1894	338	296	359	901	17,8
wyższe tertiary . . . . .	198	45	45	47	62	12,1
policealne post-secondary . . . . .	60	10	13	11	27	14,6
średnie zawodowe vocational secondary . . . . .	418	83	71	81	183	16,8
średnie ogólnokształcące general secondary . . . . .	189	41	32	40	76	14,6
zasadnicze zawodowe basic vocational . . . . .	721	119	97	123	382	19,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	308	42	38	58	170	20,9
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males . . . . .	986	200	147	177	462	17,3
wyższe tertiary . . . . .	74	20	12	16	26	12,4
policealne post-secondary . . . . .	18	.	.	5	7	13,8
średnie zawodowe vocational secondary . . . . .	193	45	32	34	82	16,5
średnie ogólnokształcące general secondary . . . . .	59	18	10	11	20	10,9
zasadnicze zawodowe basic vocational . . . . .	449	86	59	74	230	18,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	192	29	29	37	96	19,0
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females . . . . .	908	138	149	183	438	18,4
wyższe teriary . . . . .	124	24	33	30	36	11,9
policealne post-secondary . . . . .	43	8	9	6	20	14,9
średnie zawodowe vocational secondary . . . . .	224	38	38	47	101	17,2
średnie ogólnokształcące general secondary . . . . .	130	23	22	29	56	16,2
zasadnicze zawodowe basic vocational . . . . .	271	33	38	50	151	20,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	116	13	9	20	74	23,9
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 . . . . .	1894	338	296	359	901	17,8
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	18	.	.	.	8	19,2
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1876	334	293	356	893	17,8
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	845	178	128	167	372	16,8
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . .	306	54	65	53	133	16,6
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . .	24	8	.	.	10	13,8
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	40	9	8	10	14	11,6
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	662	85	90	123	364	19,9

**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 . . . . .	1894	338	296	359	901	17,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	583	155	107	98	223	14,0
zrezygnowali z pracy job leavers . .	106	42	21	18	25	9,5
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	771	97	95	143	435	21,5
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	435	44	72	101	217	17,7
Mężczyźni Males . . . . .	986	200	147	177	462	17,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	338	106	57	50	125	13,5
zrezygnowali z pracy job leavers . .	68	24	13	13	18	10,8
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	359	44	42	67	205	21,3
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	221	26	34	47	114	17,9
Kobiety Females . . . . .	908	138	149	183	438	18,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	244	49	50	47	98	14,8
zrezygnowali z pracy job leavers . .	38	19	8	5	6	7,4
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	412	53	52	76	230	21,6
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	214	18	39	54	103	17,5
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1160	219	185	223	533	17,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	380	99	66	63	152	15,0
zrezygnowali z pracy job leavers . .	69	27	15	13	14	7,9
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	489	63	63	97	266	20,5
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	222	31	41	50	100	17,3
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	734	119	110	137	368	18,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	202	56	41	35	71	12,6
zrezygnowali z pracy job leavers . .	38	15	7	5	10	12,1
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	281	34	32	46	169	22,8
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	213	13	31	51	118	18,0



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1114</b>	<b>580</b>	<b>105</b>	<b>430</b>
w tym sektor publiczny . . . . . of which public sector	226	121	5	100
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . Agriculture, hunting and forestry	48	31	6	11
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . Manufacturing	312	160	37	115
Budownictwo . . . . . Construction	159	91	11	58
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> . . . . . Trade and repair <sup>Δ</sup>	216	101	22	94
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . . . Transport, storage and communication	52	25	.	22
Edukacja . . . . . Education	30	16	.	13
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . Health care and social welfare	37	21	.	16

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1114</b>	<b>580</b>	<b>105</b>	<b>430</b>
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and managers	29	20	.	6
Specjaliści . . . . . Professionals	50	29	5	17
Technicy i średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	87	41	5	40
Pracownicy biurowi . . . . . Clerks	79	45	7	26
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . Service workers and shop and market sales workers	202	86	22	93
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	21	12	.	5
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	291	142	34	115
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . Plant and machine operators and assemblers	115	60	14	41
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	238	144	11	84

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

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

**TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1114</b>	<b>623</b>	<b>491</b>	<b>730</b>	<b>385</b>
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	48	31	17	14	34
Górnictwo Mining . . . . .	5	.	.	.	.
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	312	190	122	201	111
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę . . . . . <i>Electricity, gas and water supply</i>	5	.	.	.	.
Budownictwo Construction . . . . .	159	155	5	91	68
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> Trade and repair . . . . .	216	81	136	161	55
Hotele i restauracje Hotels and restaurants . . . . .	52	17	35	32	21
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . . . . <i>Transport, storage and communication</i>	52	38	13	36	15
Pośrednictwo finansowe Financial intermediation . . . . .	16	.	14	15	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Real estate and business activities<sup>Δ</sup></i>	64	32	32	51	13
Administracja publiczna i obrona narodowa <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Public administration and defence<sup>Δ</sup></i>	67	36	31	37	30
Edukacja Education . . . . .	30	6	24	21	9
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . <i>Health care and social welfare</i>	37	6	31	26	10
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała . . . . . <i>Other community, social and personal service activities</i>	40	19	21	32	8

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

**TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . . w tym: of which:	1114	271	198	200	446	14,5
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and manager	29	.	.	7	16	19,9
Specjaliści Professionals . . . . .	50	14	9	8	19	14,2
Technicy i średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	87	22	18	15	32	15,5
Pracownicy biurowi Clerks . . . . .	79	27	16	12	24	13,0
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . . Service workers and shop and market sales workers	202	50	33	41	78	13,5
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	21	.	.	.	10	17,8
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	291	67	41	55	128	15,4
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . . Plant and machine operators and assemblers	115	23	24	26	43	14,3
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	238	61	49	33	96	13,5

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1114	271	198	200	446	14,5
do 1 roku włącznie year and less . . .	555	168	116	100	171	10,7
2—3 lat years . . . . .	226	52	34	43	97	14,8
4—5 . . . . .	103	14	18	19	52	18,8
6—9 . . . . .	81	17	9	15	40	19,5
10 lat i więcej years and more . . . .	149	20	21	22	86	22,0
Mężczyźni Males . . . . .	623	163	106	110	243	14,3
do 1 roku włącznie year and less . . .	314	102	65	56	90	10,0
2—3 lat years . . . . .	128	33	18	24	54	15,2
4—5 . . . . .	58	8	8	13	29	19,5
6—9 . . . . .	42	10	5	.	22	20,9
10 lat i więcej year and more . . . .	82	10	11	13	48	21,9
Kobiety Females . . . . .	491	108	92	89	203	14,7
do 1 roku włącznie years and less . .	240	66	50	44	80	11,6
2—3 lat years . . . . .	98	19	16	20	43	14,3
4—5 . . . . .	45	6	10	7	23	18,0
6—9 . . . . .	40	7	.	11	18	17,9
10 lat i więcej year and more . . . .	67	10	11	9	38	22,1

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

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

**TABL. 3.22. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1114</b>	<b>580</b>	<b>105</b>	<b>430</b>
do 1 roku włącznie year and less	555	337	53	165
2—3 lat years	226	117	27	82
4—5	103	37	11	55
6—9	81	34	.	43
10 lat i więcej years and more	149	54	11	85
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>623</b>	<b>336</b>	<b>67</b>	<b>220</b>
do 1 roku włącznie year and less	314	195	32	87
2—3 lat years	128	67	19	41
4—5	58	25	5	28
6—9	42	18	.	20
10 lat i więcej years and more	82	30	7	44
<b>Kobiety Females</b>	<b>491</b>	<b>244</b>	<b>38</b>	<b>210</b>
do 1 roku włącznie year and less	240	142	20	78
2—3 lat years	98	50	8	41
4—5	45	12	6	27
6—9	40	17	—	23
10 lat i więcej years and more	67	23	.	40

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

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

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF 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	niezadowolające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1114</b>	<b>20</b>	<b>393</b>	<b>64</b>	<b>37</b>	<b>36</b>
do 3 miesięcy months and less . . . . .	271	9	50	13	11	9
4—6 . . . . .	198	.	57	6	8	10
7—12 . . . . .	200	.	71	12	8	6
13 miesięcy i więcej months and more . . . . .	446	.	215	32	9	12
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . .	<b>623</b>	<b>12</b>	<b>226</b>	<b>33</b>	<b>23</b>	<b>12</b>
do 3 miesięcy months and less . . . . .	163	8	30	8	8	.
4—6 . . . . .	106	.	32	.	.	5
7—12 . . . . .	110	.	41	5	7	.
13 miesięcy i więcej months and more . . . . .	243	.	123	16	.	.
<b>Kobiety Females</b> . . . . .	<b>491</b>	<b>8</b>	<b>167</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
do 3 miesięcy months and less . . . . .	108	.	20	5	.	5
4—6 . . . . .	92	.	25	.	5	5
7—12 . . . . .	89	.	31	8	.	.
13 miesięcy i więcej months and more . . . . .	203	.	92	16	5	10
<b>SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR</b> . . . . .	<b>226</b>	<b>9</b>	<b>71</b>	<b>10</b>	.	<b>6</b>
do 3 miesięcy months and less . . . . .	44	.	6	.	—	—
4—6 . . . . .	38	.	8	—	—	.
7—12 . . . . .	34	.	6	.	—	.
13 miesięcy i więcej months and more . . . . .	110	.	51	7	.	5
<b>SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR</b> . . . . .	<b>888</b>	<b>10</b>	<b>322</b>	<b>54</b>	<b>36</b>	<b>30</b>
do 3 miesięcy months and less . . . . .	227	5	44	12	11	9
4—6 . . . . .	160	.	49	6	8	9
7—12 . . . . .	166	.	66	10	8	6
13 miesięcy i więcej months and more . . . . .	336	.	163	25	9	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. 3.24. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTION OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący w sektorze Employed in sector		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin Self-employed and contributing family workers
		publicznym public	prywatnym private	razem total	w sektorze in sector		
					publicznym public	prywatnym private	
w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1114	226	888	1018	226	792	96
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . .	48	6	43	38	6	32	11
Agriculture, hunting and forestry							
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	312	22	290	298	22	276	14
Budownictwo Construction . . . . .	159	8	152	147	8	139	13
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> Trade and repair <sup>Δ</sup> . . . . .	216	6	210	184	6	178	32
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . . . .	52	14	38	40	14	26	12
Transport, storage and communication							
Edukacja Education . . . . .	30	29	.	30	29	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . .	37	33	.	37	33	.	—
Health care and social welfare							

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	średnim <sup>1)</sup> zawodowym <i>vocational<sup>1)</sup></i> <i>secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <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>					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1894</b>	<b>198</b>	<b>478</b>	<b>189</b>	<b>721</b>	<b>308</b>
15—24 lata <i>years</i>	480	36	160	88	131	65
25—34	551	112	116	51	199	73
35—44	358	23	81	22	178	55
45—54	406	17	102	22	184	81
55—74	100	10	19	7	30	34
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1890	197	478	189	721	304
mobilny <i>mobility</i>	1387	170	357	161	507	191
niemobilny <i>non-mobility</i>	503	27	121	28	214	113
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>986</b>	<b>74</b>	<b>211</b>	<b>59</b>	<b>449</b>	<b>192</b>
15—24 lata <i>years</i>	253	10	78	34	82	49
25—34	282	42	47	14	129	50
35—44	167	5	31	.	100	28
45—54	208	10	42	.	113	39
55—74	75	6	13	.	26	26
wiek produkcyjny <i>working age</i>	984	74	211	59	449	190
mobilny <i>mobility</i>	701	58	156	52	311	125
niemobilny <i>non-mobility</i>	283	16	55	8	139	65
<b>Kobiety Females</b>	<b>908</b>	<b>124</b>	<b>267</b>	<b>130</b>	<b>271</b>	<b>116</b>
15—24 lata <i>years</i>	226	26	82	54	49	16
25—34	268	69	69	37	70	23
35—44	191	17	51	18	77	28
45—54	198	7	60	17	71	42
55—74	25	.	5	.	.	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	906	123	267	130	271	115
mobilny <i>mobility</i>	686	112	201	109	196	66
niemobilny <i>non-mobility</i>	220	11	65	21	75	49
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>1160</b>	<b>151</b>	<b>318</b>	<b>131</b>	<b>409</b>	<b>150</b>
15—24 lata <i>years</i>	257	26	89	54	56	32
25—34	340	81	73	39	114	33
35—44	214	19	56	15	99	26
45—54	277	16	85	17	116	43
55—74	73	10	17	6	24	16
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1157	151	318	131	409	148
mobilny <i>mobility</i>	810	126	217	108	269	90
niemobilny <i>non-mobility</i>	347	25	101	23	140	58
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>734</b>	<b>47</b>	<b>159</b>	<b>58</b>	<b>312</b>	<b>157</b>
15—24 lata <i>years</i>	222	10	71	34	75	32
25—34	211	31	43	12	85	40
35—44	145	.	25	7	79	30
45—54	129	.	17	5	68	37
55—74	27	.	.	.	6	18
wiek produkcyjny <i>working age</i>	733	47	159	58	312	156
mobilny <i>mobility</i>	577	45	140	53	238	101
niemobilny <i>non-mobility</i>	156	.	19	5	74	55

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 3.26. 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
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	Average duration of unemployment in months
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1888	335	295	359	899	17,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	32	7	10	.	9	11,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	30	.	.	12	10	16,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	216	45	38	41	92	14,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	58	10	14	13	21	14,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	618	115	86	109	308	18,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	90	9	16	15	49	20,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	25	9	6	.	7	11,5
Usługi Services . . . . .	316	54	50	60	151	17,3
Programy ogólne General programmes . . . . .	495	83	70	98	245	18,7
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	9	—	—	.	5	21,8
Mężczyźni Males . . . . .	982	196	147	177	462	17,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	.	.	—	—	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	13	.	.	5	6	22,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	38	9	6	.	19	14,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	27	5	7	7	8	11,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	480	100	64	83	233	18,2
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	43	7	8	5	24	18,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	.	—	.	.	.	.
Usługi Services . . . . .	117	25	22	21	49	15,3
Programy ogólne General programmes . . . . .	250	47	39	48	116	17,2
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	5	—	—	.	.	16,8
Kobiety Females . . . . .	906	138	148	183	437	18,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	28	5	10	.	7	11,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	17	.	.	7	5	12,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	178	36	32	37	73	15,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	31	5	7	6	13	16,4
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	138	15	23	27	74	20,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	46	.	8	10	25	22,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	21	9	5	.	5	10,5
Usługi Services . . . . .	199	29	29	39	102	18,4
Programy ogólne General programmes . . . . .	245	35	31	49	129	20,1
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	—	.	.	.

**TABL. 3.26. 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 <i>Average duration of unemployment in months</i>
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1160	219	185	223	533	17,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	26	6	10	.	7	9,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	21	.	.	11	6	16,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	147	37	24	25	61	15,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	41	6	12	7	16	13,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	385	77	50	68	189	18,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	45	.	10	7	27	21,6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	16	5	.	.	6	14,6
Usługi Services . . . . .	190	27	35	38	90	17,5
Programy ogólne General programmes . . . . .	279	52	40	59	128	17,4
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	—	.	.	.
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	734	119	110	137	368	18,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	5	.	.	.	.	20,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	9	—	.	.	.	16,1
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	70	9	13	16	32	13,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	18	.	.	6	6	14,4
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	233	37	36	41	118	18,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	45	7	6	9	23	20,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	8	.	.	.	.	5,3
Usługi Services . . . . .	126	26	16	22	61	17,0
Programy ogólne General programmes . . . . .	214	30	30	37	117	20,1
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	6	—	—	.	.	25,0





## 4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14726	14601	554	3635	1527	5629	2645	94	31
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	3868	3839	37	3539	159	—	77	22	7
25—34 . . . . .	955	914	49	95	577	—	169	31	9
35—44 . . . . .	598	572	76	.	281	14	187	19	6
45—54 . . . . .	1545	1521	231	—	291	155	694	17	7
55—64 . . . . .	2908	2901	152	—	132	1609	798	6	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4854	4854	9	—	88	3851	720	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7542	7417	534	2095	1400	1167	1818	94	31
mobilny <i>mobility</i> . . .	3868	3773	162	2095	1015	14	424	72	23
niemobilny <i>non-mobility</i>	3674	3644	372	—	385	1154	1394	23	8
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	5633	5632	20	—	125	4462	819	—	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5764	5706	222	1792	127	2129	1211	36	21
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1862	1846	26	1731	19	—	51	10	6
25—34 . . . . .	241	225	23	61	27	—	100	9	7
35—44 . . . . .	185	174	31	—	21	13	103	7	.
45—54 . . . . .	576	566	62	—	31	114	332	7	.
55—64 . . . . .	1108	1104	78	—	25	397	454	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1792	1792	.	—	.	1605	171	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3189	3131	221	1017	122	524	1034	36	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	1505	1461	81	1017	66	13	247	26	18
niemobilny <i>non-mobility</i>	1684	1670	140	—	56	511	786	10	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1792	1792	.	—	.	1605	171	—	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8962	8894	332	1843	1400	3500	1434	58	10
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	2006	1993	10	1808	140	—	26	12	.
25—34 . . . . .	713	690	26	34	549	—	69	22	.
35—44 . . . . .	413	399	45	.	260	.	85	11	.
45—54 . . . . .	969	955	169	—	260	41	362	10	.
55—64 . . . . .	1799	1797	73	—	106	1212	344	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3062	3062	8	—	85	2246	549	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4353	4285	313	1079	1278	643	784	58	10
mobilny <i>mobility</i> . . .	2363	2312	81	1079	949	.	177	45	6
niemobilny <i>non-mobility</i>	1990	1973	232	—	329	643	607	12	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3841	3840	19	—	122	2856	648	—	—

**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> . . .	9195	9117	351	2265	897	3702	1500	58	19
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	2346	2331	16	2187	76	—	37	10	5
25—34 . . . . .	537	511	25	76	317	—	76	21	5
35—44 . . . . .	354	338	41	.	172	10	104	11	5
45—54 . . . . .	989	973	152	—	187	119	413	13	.
55—64 . . . . .	1971	1967	109	—	87	1166	468	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	2997	2997	7	—	57	2407	401	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4792	4715	337	1399	815	867	1036	58	19
mobilny <i>mobility</i> . . .	2365	2307	82	1399	566	10	211	42	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	2427	2407	255	—	249	857	825	16	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	3531	3531	15	—	83	2835	458	—	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5532	5484	203	1370	630	1927	1146	36	12
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1522	1508	21	1352	84	—	39	12	.
25—34 . . . . .	417	404	24	18	259	—	93	10	.
35—44 . . . . .	244	234	36	—	109	.	84	8	.
45—54 . . . . .	556	548	78	—	103	36	280	5	.
55—64 . . . . .	937	934	42	—	45	443	330	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1856	1856	.	—	31	1444	319	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2750	2702	197	696	585	301	782	36	12
mobilny <i>mobility</i> . . .	1503	1466	80	696	449	.	213	30	7
niemobilny <i>non-mobility</i>	1247	1236	117	—	136	297	569	7	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	2102	2102	5	—	43	1626	361	—	—

**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 . . .	14726	14601	554	3635	1527	5629	2645	94	31
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	889	877	15	73	128	556	76	12	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	2436	2406	112	283	355	1097	433	24	5
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1803	1785	53	876	183	466	159	14	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	2908	2859	213	57	546	1041	823	33	16
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6690	6673	161	2347	315	2468	1154	12	5
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5764	5706	222	1792	127	2129	1211	36	21
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	353	349	6	29	10	253	40	.	—
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	922	911	38	157	26	417	218	7	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	541	533	13	374	11	94	33	5	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1374	1347	92	35	60	571	490	16	12
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2574	2567	72	1196	20	794	431	5	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8962	8894	332	1843	1400	3500	1434	58	10
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	536	528	10	43	117	303	37	7	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	1514	1496	74	125	329	680	215	16	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1262	1252	40	502	172	372	126	9	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1534	1513	120	21	486	470	333	17	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	4116	4106	88	1152	295	1675	724	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 nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezkutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	9195	9117	351	2265	897	3702	1500	58	19
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	781	770	13	65	109	491	66	9	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup> . . . .	1857	1838	86	182	219	932	325	14	5
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1404	1392	41	650	130	401	124	9	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1855	1828	128	26	286	765	501	18	9
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3298	3290	82	1343	152	1112	483	8	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5532	5484	203	1370	630	1927	1146	36	12
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	109	107	.	8	19	65	11	.	—
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup> . . . .	579	569	26	101	136	165	108	10	—
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	399	394	12	226	53	64	35	5	—
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1054	1031	85	31	260	276	322	15	7
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3392	3384	78	1005	163	1356	671	.	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale 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 . . .	10315	10216	492	155	1141	5619	2301	71	28
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	6578	6574	34	—	53	5028	1377	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	1025	999	236	7	236	192	141	20	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	352	322	59	79	107	30	29	16	14
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	495	489	48	.	272	61	55	5	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	3835	3786	200	67	109	2129	1072	30	18
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	2614	2613	11	—	14	1943	632	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	394	380	105	.	35	63	75	11	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	126	110	33	31	11	8	16	5	11
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	53	52	5	.	20	13	8	.	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6480	6430	292	88	1033	3489	1228	41	9
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	3964	3961	23	—	39	3085	745	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	632	620	131	.	201	129	66	10	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	226	211	26	48	96	22	13	11	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	441	437	43	.	252	48	47	.	—

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 *THE HOUSEHOLDS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Gospodarstwa domowe <i>The households</i>			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i>	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i>		bez osób aktywnych zawodowo <i>without persons economically active</i>
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	

W % in %

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>100,0</b>	<b>56,9</b>	<b>11,6</b>	<b>4,0</b>	<b>31,5</b>
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	24,3	2,7	2,7	73,1
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	44,9	6,1	3,9	49,0
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	74,4	14,9	5,1	10,7
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	77,6	18,1	4,2	4,3
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	75,6	20,7	4,2	3,6
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	76,2	20,6	4,0	3,3
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	67,9	28,8	3,7	3,3
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>100,0</b>	<b>55,5</b>	<b>10,8</b>	<b>3,9</b>	<b>33,7</b>
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	26,3	2,6	2,6	71,1
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	46,0	6,5	4,0	47,5
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	74,6	15,5	5,2	9,9
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	77,9	17,6	3,5	4,6
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	75,2	20,9	4,7	3,9
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	71,4	25,2	6,8	3,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	62,5	32,8	3,1	4,7
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>100,0</b>	<b>59,9</b>	<b>13,3</b>	<b>4,0</b>	<b>26,8</b>
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	16,7	3,0	3,0	80,3
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	41,8	5,2	3,5	53,0
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	74,0	13,6	4,8	12,5
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	77,3	18,9	5,3	3,8
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	76,2	20,5	3,7	3,3
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	100,0	78,3	18,5	2,9	3,2
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	69,1	27,6	4,3	2,9

przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym  
*average number of persons in the household*

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>3,8</b>	<b>3,0</b>	<b>1,7</b>
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>2,6</b>	<b>3,0</b>	<b>3,4</b>	<b>2,8</b>	<b>1,7</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>3,4</b>	<b>3,9</b>	<b>4,4</b>	<b>3,5</b>	<b>1,9</b>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe z osobami <i>Households with persons</i>							
		pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i>					bezrobotnymi <i>unemployed</i>		
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i>				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i>	
			1	2	3	4 i więcej <i>and more</i>		1	2 i więcej <i>and more</i>
			w % <i>in %</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	100,0	100,0	44,1	45,0	8,3	2,7	100,0	85,3	14,7
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	19,7	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	27,8	100,0	61,4	38,6	x	x	100,0	94,0	6,0
3— osobowe <i>person</i>	21,1	100,0	41,2	50,4	8,5	x	100,0	90,1	10,0
4— osobowe <i>person</i>	17,4	100,0	27,6	56,2	13,2	3,1	100,0	82,9	17,3
5— osobowe <i>person</i>	8,1	100,0	25,8	54,1	14,1	6,3	100,0	80,2	19,8
6— osobowe <i>person</i>	3,6	100,0	21,8	47,9	17,5	13,2	100,0	72,7	27,3
7 i więcej osobowe <i>person and more</i>	2,3	100,0	17,7	42,5	17,7	22,6	100,0	67,5	32,5
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	100,0	100,0	47,6	44,2	7,0	1,3	100,0	86,4	13,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	22,8	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	30,1	100,0	61,0	39,0	x	x	100,0	94,2	5,8
3— osobowe <i>person</i>	22,3	100,0	40,2	52,2	7,7	x	100,0	90,2	9,8
4— osobowe <i>person</i>	16,5	100,0	27,9	57,0	12,8	2,4	100,0	83,1	16,9
5— osobowe <i>person</i>	5,8	100,0	26,7	53,9	14,6	5,2	100,0	76,5	23,5
6— osobowe <i>person</i>	1,8	100,0	29,3	43,4	17,0	10,4	100,0	70,3	29,7
7 i więcej osobowe <i>person and more</i>	0,8	100,0	29,3	39,0	17,1	17,1	100,0	61,9	38,1
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	100,0	100,0	37,3	46,6	10,9	5,2	100,0	83,4	16,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	13,2	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	23,2	100,0	62,5	37,5	x	x	100,0	95,7	6,5
3— osobowe <i>person</i>	18,7	100,0	43,7	45,8	10,7	x	100,0	89,7	10,3
4— osobowe <i>person</i>	19,2	100,0	27,1	54,7	14,0	4,4	100,0	82,6	18,1
5— osobowe <i>person</i>	12,7	100,0	25,0	54,4	13,6	7,3	100,0	83,8	16,2
6— osobowe <i>person</i>	7,4	100,0	17,7	49,8	18,1	14,5	100,0	73,1	26,9
7 i więcej osobowe <i>person and more</i>	5,5	100,0	14,5	43,5	17,2	24,8	100,0	69,5	30,5



## 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	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			razem total	pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3774	523	448	284	164	76	3250	13,9	11,9	14,5
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	934	34	27	15	12	7	899	3,6	2,9	20,6
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1356	166	142	88	54	24	1189	12,2	10,5	14,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1484	323	278	180	98	44	1162	21,8	18,7	13,6
Mężczyźni Males . . . . .	1845	329	283	179	105	46	1515	17,8	15,3	14,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	421	29	24	14	10	5	392	6,9	5,7	17,2
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	671	104	92	57	35	12	567	15,5	13,7	11,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	753	197	167	108	59	29	557	26,2	22,2	14,7
Kobiety Females . . . . .	1929	194	164	105	59	29	1735	10,1	8,5	14,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	513	5	.	.	.	.	508	1,0	.	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	685	62	50	31	19	12	622	9,1	7,3	19,4
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	731	126	111	72	39	15	605	17,2	15,2	11,9
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2255	301	243	176	67	57	1955	13,3	10,8	18,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	573	17	13	10	.	.	556	3,0	2,3	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	864	103	86	63	23	17	762	11,9	10,0	16,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	818	181	145	104	41	36	637	22,1	17,7	19,9
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1518	223	204	107	97	19	1296	14,7	13,4	8,5
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	361	17	15	6	9	.	343	4,7	4,2	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	491	63	56	25	30	8	428	12,8	11,4	12,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	667	142	134	76	57	8	525	21,3	20,1	5,6

**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	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 . . . . .	3774	523	448	284	164	76	3250	13,9	11,9	14,5
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	862	228	198	149	49	30	634	26,5	23,0	13,2
rolników farmers . . . . .	156	44	43	23	20	.	112	28,2	27,6	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	54	15	15	9	6	—	40	27,8	27,8	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	133	45	43	35	8	.	88	33,8	32,3	.
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	2327	165	137	61	76	28	2162	7,1	5,9	17,0
Miasta Urban areas . . . . .	2255	301	243	176	67	57	1955	13,3	10,8	18,9
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	541	174	153	116	37	22	366	32,2	28,3	12,6
pracujących na własny rachunek . . self-employed	101	37	36	30	6	.	63	36,6	35,6	.
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1445	68	47	24	23	21	1377	4,7	3,3	30,9
Wieś Rural areas . . . . .	1518	223	204	107	97	19	1296	14,7	13,4	8,5
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	321	54	46	33	12	8	267	16,8	14,3	14,8
rolników farmers . . . . .	150	43	43	23	20	—	107	28,7	28,7	—
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	52	14	14	8	6	—	38	26,9	26,9	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	32	7	7	5	.	—	25	21,9	21,9	—
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	881	97	90	37	53	7	784	11,0	10,2	7,2

**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 . . . . .	3774	523	448	284	164	76	3250	13,9	11,9	14,5
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas . . . . .	2255	301	243	176	67	57	1955	13,3	10,8	18,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1033	140	114	84	30	26	893	13,6	11,0	18,6
50000—99999 . . . . .	322	47	34	23	12	12	275	14,6	10,6	25,5
20000—49999 . . . . .	395	48	40	29	12	8	346	12,2	10,1	16,7
poniżej 20000 less than 20000 . .	506	65	55	41	14	10	441	12,8	10,9	15,4
Wieś Rural areas . . . . .	1518	223	204	107	97	19	1296	14,7	13,4	8,5
MEŻCZYŹNI MALES . . . . .	1845	329	283	179	105	46	1515	17,8	15,3	14,0
Miasta Urban areas . . . . .	1079	187	153	106	47	35	892	17,3	14,2	18,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	492	91	73	53	19	18	401	18,5	14,8	19,8
50000—99999 . . . . .	152	30	23	13	10	7	122	19,7	15,1	23,3
20000—49999 . . . . .	181	27	23	15	8	.	154	14,9	12,7	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	255	40	34	25	9	5	215	15,7	13,3	12,5
Wieś Rural areas . . . . .	765	142	130	72	58	12	624	18,6	17,0	8,5
KOBIETY FEMALES . . . . .	1929	194	164	105	59	29	1735	10,1	8,5	14,9
Miasta Urban areas . . . . .	1176	113	91	70	20	23	1063	9,6	7,7	20,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	541	49	41	31	10	8	492	9,1	7,6	16,3
50000—99999 . . . . .	170	17	11	10	.	6	153	10,0	6,5	35,3
20000—49999 . . . . .	214	22	17	14	.	.	192	10,3	7,9	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	251	26	21	16	5	5	225	10,4	8,4	19,2
Wieś Rural areas . . . . .	753	81	74	35	39	7	672	10,8	9,8	8,6

**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 . . . . .	133	24	18	13	6	6	109	18,0	13,5	25,0
25—29 . . . . .	105	22	16	12	.	6	84	21,0	15,2	27,3
30—34 . . . . .	97	26	25	15	10	.	71	26,8	25,8	.
35—39 . . . . .	97	29	22	20	.	7	68	29,9	22,7	24,1
40—44 . . . . .	141	42	33	22	11	9	99	29,8	23,4	21,4
45—49 . . . . .	309	78	61	43	18	17	230	25,2	19,7	21,8
50—54 . . . . .	516	110	94	68	27	15	407	21,3	18,2	13,6
55—59 . . . . .	652	108	94	49	45	14	545	16,6	14,4	13,0
60—64 . . . . .	407	47	46	23	22	.	360	11,5	11,3	.
65 lat i więcej years and more . . .	1316	38	38	19	19	—	1278	2,9	2,9	—
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working . . . . .	2261	478	403	262	140	76	1783	21,1	17,8	15,9
poprodukcyjnym post-working . . .	1491	45	45	22	23	—	1446	3,0	3,0	—

## według stanu cywilnego by marital status

Kawaler/panna single persons . . . . .	570	83	65	44	21	18	487	14,6	11,4	21,7
Żonaty/zamężna married . . . . .	2304	378	337	211	127	41	1926	16,4	14,6	10,8
Wdowiec/wdowa widowed . . . . .	710	26	24	14	10	.	683	3,7	3,4	.
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	190	36	21	15	6	14	155	18,9	11,1	38,9

## według poziomu wykształcenia by level of education

Wyższe tertiary . . . . .	207	58	49	35	15	9	149	28,0	23,7	15,5
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> Vocational secondary <sup>1)</sup> . . . . .	687	121	103	73	31	17	566	17,6	15,0	14,0
Średnie ogólnokształcące General secondary . . . . .	271	38	33	25	8	5	233	14,0	12,2	13,2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational . . . . .	1087	196	165	102	64	31	891	18,0	15,2	15,8
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe Lower secondary, primary and incomplete primary . . . . .	1522	111	97	50	47	14	1411	7,3	6,4	12,6

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 full-time					w niepełnym wymiarze czasu part-time				
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
				do 39 godzin up to hours	40—49	50 godzin i więcej hours and more			do 19 godzin up to hours	20—29	30 godzin i więcej hours and more
				w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	448	284	13	71	168	31	164	12	61	56	35
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	142	88	7	29	45	7	54	6	16	17	14
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	278	180	7	38	114	21	98	5	39	35	19
Mężczyźni Males . . . . .	283	179	6	42	107	24	105	8	39	37	21
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	92	57	.	17	32	6	35	.	11	11	9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	167	108	5	21	67	15	59	.	21	25	10
Kobiety Females . . . . .	164	105	7	29	62	7	59	5	23	18	14
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	50	31	5	12	13	—	19	.	5	6	5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	111	72	.	17	47	6	39	.	18	11	9
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	243	176	10	34	113	20	67	6	16	24	21
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	86	63	5	18	34	6	23	.	.	7	8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	145	104	.	15	72	13	41	.	13	15	12
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	204	107	.	37	55	11	97	6	45	31	14
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	56	25	.	12	11	.	30	.	12	10	6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	134	76	.	23	42	9	57	.	26	20	7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of which					
		mężczyźni males	kobiety females	pracujący w pełnym wymiarze czasu employed full-time		pracujący w niepełnym wymiarze czasu employed part-time	
				razem total	w tym 40 godzin i więcej of which 40 hours and more	razem total	w tym 20 godzin i więcej of which 20 hours and more
w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	448	283	164	284	237	164	113
w tym: in which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo . . . . . Agriculture, hunting and forestry	144	95	49	66	53	78	48
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . . . .	93	64	29	73	66	20	17
Budownictwo Construction . . . . .	11	11	—	9	9	.	.
Handel i naprawy Trade and repair . . . . .	40	21	19	28	26	13	8
Obsługa nieruchomości i firm; nauka . . . . . Real estate and business activities	55	33	22	38	30	17	15
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . . . Health care and social welfare	30	12	19	20	12	10	5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
		razem total	w tym rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	448	366	142	257	82	176	140	15	50
mężczyźni males . . . . .	283	241	93	156	43	113	98	13	29
kobiety females . . . . .	164	125	49	102	39	62	42	.	21
MIASTA URBAN AREAS . . .	243	180	.	202	63	139	40	13	.
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	204	185	139	55	19	37	100	.	49

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy Of which unemployed 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 . . . . .	76	22	44	7
mężczyźni males . . . . .	46	15	25	.
kobiety females . . . . .	29	6	19	.
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	57	16	34	.
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	19	5	10	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>76</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>40</b>
mężczyźni males . . . . .	46	7	.	10	25
kobiety females . . . . .	29	.	.	8	14

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands					w % in %				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>76</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>57</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:										
powiatowy urząd pracy . . . . . labour office	45	26	19	35	10	59,2	56,5	65,5	61,4	52,6
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . placing or answering job advertisements	27	18	8	19	7	35,5	39,1	27,6	33,3	36,8
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	48	28	20	38	10	63,2	60,9	69,0	66,7	52,6
krewnych, znajomych . . . . . friends, relatives	63	38	25	49	14	82,9	82,6	86,2	86,0	73,7

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

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

**TABL. 6.10. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ**  
**WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA**  
**STRUCTURE OF THE HOUSEHOLDS WITH DISABLED PERSONS BY ECONOMIC ACTIVITY**  
**OF HOUSEHOLD MEMBERS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe <i>The households</i>			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych)  <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i>	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i>		bez osób aktywnych zawodowo  <i>without economi- cally active persons</i>
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
	w %    in %				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>					

**TABL. 6.11. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE BIERNE ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**  
**DISABLED ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS OF INACTIVITY AND LEVEL OF DISABILITY**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, nieprawność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3250	3242	30	922	2164
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	899	898	.	309	559
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	1189	1187	8	339	793
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	1162	1158	17	274	811
Mężczyźni Males . . . . .	1515	1513	6	378	1078
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	392	392	—	128	257
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	567	566	.	138	406
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	557	555	6	113	415
Kobiety Females . . . . .	1735	1729	23	544	1085
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	508	506	.	182	302
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	622	621	7	201	387
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	605	602	12	161	397
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1955	1948	21	614	1227
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	556	554	.	198	338
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	762	760	6	247	475
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	637	634	13	169	414
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1296	1294	9	308	937
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	343	343	.	112	222
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	428	427	.	92	318
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	525	523	5	104	397



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

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

### **Polska wersja językowa**

### **English version**

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

#### ***Monitoring of the labour market***

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

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

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

#### ***Statistical Publications***

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
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992 - 2004
4. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku
5. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
6. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku
7. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku
8. Przejście z pracy na emeryturę

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
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004

8. Transition from work into retirement

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

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

#### ***Special reports***

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

1. Aktywność ekonomiczna młodzieży  
- Krystyna Młonek (grudzień 1992)
2. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności województwa warszawskiego  
- Zbigniew Strzelecki (grudzień 1992)
3. Zmiana sytuacji kobiet na rynku pracy  
- Irena E. Kotowska (grudzień 1992)
4. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności wiejskiej w Polsce  
- 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 Młonek (listopad 1993)
9. Makroregionalne zróżnicowanie bezrobocia w Polsce  
- Halina Sobczak, Jolanta Jakubowska, Agnieszka Miler (listopad 1993)
10. Społeczno-ekonomiczne położenie bezrobotnych  
- praca zbiorowa (styczeń 1994)
11. Podstawowe cechy bezrobocia w Polsce w okresie transformacji  
- Janusz Witkowski (marzec 1994)

#### ***Unemployment in Poland in the period of transition 1990-1993***

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

12. Sytuacja na wiejskim rynku pracy ze szczególnym uwzględnieniem ludności związanej z rolnictwem indywidualnym  
- praca zbiorowa (czerwiec 1994)
13. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce w latach 1992-1994  
- Krystyna Młonek (luty 1995)
14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1995)
15. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w Polsce  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1995)
- 16. Rynek pracy w Polsce w 1994 roku. Nowe tendencje stare zagrożenia**  
- Janusz Witkowski (1995)  
*Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems*
17. Analiza polskiego rynku pracy w latach 1990-1994. Kierunki zmian i rola polityk rynku pracy  
- Marek Góra, Mieczysław W. Socha, Urszula Sztanderska (1995)
- 18. Praca nierejestrowana w Polsce w 1995 roku**  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski, Stanisława Kostrubiec (1996)  
*Unregistered employment in Poland in 1995*
- 19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na rynku pracy**  
- Anna Kowalska (luty 1996)  
*Economic activity of women and their position on the labour market*
- 20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja korzystnych tendencji**  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997)  
*Labour market in Poland in 1996: continuation of positive trends*
21. Efektywność polityki rynku pracy  
- Anna Kowalska, Stanisława Kostrubiec (1997)
22. Losy zawodowe absolwentów w latach 1994-1997  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1998)
- 23. Praca nierejestrowana w Polsce w 1998 roku**  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1999)  
*Unregistered employment in Poland in 1998*
24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku  
- Stanisława Kostrubiec (2001)

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

### *SYMBOLS*

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

*A line* *magnitude zero.*

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

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

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

*Symbol* *not applicable.*

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

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

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

*When publishing CSO data - please indicate the source*