

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNĄ
LUDNOŚCI POLSKI
IV KWARTAŁ 2006**

**LABOUR FORCE SURVEY
IN POLAND
IV QUARTER 2006**

**Information
and statistical
papers**

**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 Długołęcka,
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,
Marzena Sosnowska

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
Publication available on 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 IV kwartale 2006 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 – 2006 oraz tablice szczegółowe zawierające wyniki badania przeprowadzonego w IV kwartale 2006 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> (link 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

Warszawa, kwiecień 2007 r.

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 IV quarter of 2006.

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 IV quarter of 2006.

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> (link 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, April 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 IV kwartale 2006 r.	x	25
TABLICE PRZEGLĄDOWE		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2006	1.	46
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2006	2.	55
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w IV kwartale 2006 r.	0.1.	65
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (III kw. 2006–IV kw. 2006) – w %	0.2.	67
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania	1.1.	69
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw	1.2.	70
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku	1.3.	75
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	1.4.	77
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.5.	79
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.6.	80
Aktywność ekonomiczna absolwentów w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	1.7.	81
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej	1.8.	81
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	1.9.	82
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym	1.10.	83
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	1.11.	84
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.12.	86
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.13.	86
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu dokształcania	1.14.	87
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku	1.15.	87
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia	1.16.	88
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia	1.17.	89
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	1.18.	90
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia	1.19.	90

	Tabl.	Str.
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku w III kw. 2006 r.	1.3.	147
2. PRACUJĄCY		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	2.1.	93
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	2.2.	95
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.3.	96
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	2.4.	98
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD	2.5.	99
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.6.	99
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	2.7.	100
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	2.8.	100
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.9.	101
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	2.10.	102
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.11.	102
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	2.12.	103
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	2.13.	105
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.14.	105
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	2.15.	106
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	2.16.	107
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	2.17.	107
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia	2.18.	108
Pracujący poszukujący innej pracy głównej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.19.	108
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	2.20.	109
3. BEZROBOTNI		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci miejsca zamieszkania	3.1.	113
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	3.2.	113
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	3.3.	114
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	3.4.	114
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	115
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	3.6.	115
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	3.7.	116
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.8.	116
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	117
Bezrobotni według kategorii i wieku	3.10.	118
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	3.11.	119
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	3.12.	119
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	3.13.	120
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.14.	121
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	3.15.	121
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.16.	122
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.17.	123
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu	3.18.	123

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.19.	124
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.20.	124
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.21.	125
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.22.	125
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	3.23.	126
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.24.	126
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	3.25.	127
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	3.26.	128
4. BIERNI ZAWODOWO		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	4.1.	131
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	4.2.	133
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy	4.3.	135
5. GOSPODARSTWA DOMOWE		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	5.1.	137
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	5.2.	138
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	139
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	6.2.	140
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej wybranych cech demograficznych	6.3.	141
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	6.4.	143
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	6.5.	144
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	6.6.	144
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	6.7.	144
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	6.8.	145
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	6.9.	145
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa	6.10.	145
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	6.11.	146
WYKRESY		
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw	x	111
Struktura pracujących według sekcji PKD, płci i miejsca zamieszkania	x	112
Stopa bezrobocia według płci i województw	x	130
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania	x	136

CONTENTS

	Tabl.	Page
Preface	x	4
Methodological issues	x	18
Rotation chart for 2002 – 2007	x	24
REVIEW TABLES		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in 1992 – 2006	1.	46
Employed persons by employment status, sex and place of residence in 1992 – 2006	2.	55
SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for IV quarter 2006 – in %	0.1.	65
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (III Q 2006 – IV Q 2006) – in %	0.2.	67
1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Economic activity of the population age 15 and more by place of residence	1.1.	69
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships	1.2.	70
Economic activity of the population by age	1.3.	75
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education	1.4.	77
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status	1.5.	79
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household	1.6.	80
Economic activity of school – leavers aged 15 and more by level of education, sex and place of residence	1.7.	81
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity	1.8.	81
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.9.	82
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm	1.10.	83
Apprentices by economic activity and level of continuing education	1.11.	84
Persons aged 15–64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks	1.12.	86
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.	86
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.	87
Persons aged 15–64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks by age	1.15.	87
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.	88
Economic activity of the population aged 15–64 years by field of educational attainment	1.17.	89
Apprentices by economic activity and field of continuing education	1.18.	90
Population aged 15–64 years by level and field of educational attainment	1.19.	90
Economic activity of the population by age for III Q 2006	1.3.	147

	Tabl.	Page
2. EMPLOYED PERSONS		
Employed persons by employment status and age	2.1.	93
Employed persons by employment status and level of education	2.2.	95
Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3.	96
Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4.	98
Employed persons by age and selected NACE sections	2.5.	99
Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6.	99
Employees by work contract and level of education	2.7.	100
Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8.	100
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9.	101
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10.	102
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.11.	102
Employed persons by work time and employment status	2.12.	103
Employed persons by work time and selected NACE sections	2.13.	105
Employed persons by work time and age	2.14.	105
Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15.	106
Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16.	107
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17.	107
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.18.	108
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections	2.19.	108
Employed persons aged 15–64 years by employment status and field of educational attainment	2.20.	109
3. UNEMPLOYED PERSONS		
Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1.	113
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment	3.2.	113
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking	3.3.	114
Unemployed persons by place of residence, sex and categories	3.4.	114
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	115
Unemployed persons by methods of job seeking and age	3.6.	115
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment	3.7.	116
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education	3.8.	116
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed	3.9.	117
Unemployed persons by categories and age	3.10.	118
Unemployed persons by categories and level of education	3.11.	119
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	119
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	120
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education	3.14.	121
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought	3.15.	121
Unemployed persons by duration of unemployment and categories	3.16.	122
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job	3.17.	123
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations	3.18.	123
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job	3.19.	124
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.20.	124

	Tabl.	Page
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.21.	125
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22.	125
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job	3.23.	126
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.24.	126
Unemployed persons by level of education and age	3.25.	127
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment	3.26.	128
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age	4.1.	131
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education	4.2.	133
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business	4.3.	135
5. THE HOUSEHOLDS		
Structure of the households by economic activity members of households	5.1.	137
Structure of the households by number of employed and unemployed persons	5.2.	138
6. DISABLED PERSONS		
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability	6.1.	139
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household	6.2.	140
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features	6.3.	141
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	143
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	6.5.	144
Employed disabled persons by employment status	6.6.	144
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	6.7.	144
Unemployed disabled persons by duration of unemployment	6.8.	145
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking	6.9.	145
Structure of the households with disabled persons by economic activity of household members	6.10.	145
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability	6.11.	146
GRAPHS		
Employment rate by sex and voivodships	x	111
Structure of employed by NACE sections, sex and place of residence	x	112
Unemployed rate by sex and voivodships	x	130
The households by size and place of residence	x	136

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 2 miesięcy),
- 2) nieobecne przez okres do 2 miesięcy (np. przebywające w sanatoriach, w delegacji służbowej),
- 3) nieobecne przez okres dłuższy niż 2 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 IV kwartale 2006 r. badaniem aktywności ekonomicznej ludności objęto 18,1 tys. gospodarstw domowych, w tym 11,1 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 44,2 tys. osób, w tym 24,9 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 2 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 30 IX 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 kwartału¹ 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.

¹ 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 drugich².

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

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

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).

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

- 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 czwartego kwartału 2006 r. wyniosły: 0,770 dla całej Polski, 0,480 dla Warszawy, 0,706 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,710 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,770 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,790 dla pozostałych miast i 0,874 dla wsi.

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

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych³ przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

- F. Procedura opisana wyżej doprowadza do złożonych „wielopiętrowych” estymatorów, zaliczających się do typu estymatorów ilorazowych. Wariancje takich estymatorów nie dają się szacować zwykłymi metodami podręcznikowymi i trzeba tu stosować pewne specjalne metody przybliżone. Od roku 2003 zdecydowano się na użycie do tego celu jednej z bardziej znanych metod przybliżonych, opartej na podpróbkach i zasadzie „bootstrap” (patrz np. C.E. Särndal i inni, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Metody oparte na podpróbkach dają możliwość jednolitego traktowania bardzo różnorodnych parametrów i eliminują konieczność wyprowadzania skomplikowanych wzorów analitycznych. Zastosowanie zasady bootstrap do najczęściej występujących w praktyce metody reprezentacyjnej złożonych schematów losowania próby wymaga odpowiednich modyfikacji. Szczegółowy przegląd tej tematyki można znaleźć w monografii J. Shao i D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. W przypadku złożonego, dwustopniowego schematu losowania próby jaki występuje w BAEL szacowanie wariancji odbywa się na podstawie danych z prób kwartalnych, wylosowanych z uwzględnieniem podziału na warstwy na poziomie jednostek losowania pierwszego stopnia. Zastosowany wariant metody bootstrap realizowany jest oddzielnie w każdej warstwie, aby uzyskać oszacowanie odpowiedniego składnika wariancji badanego estymatora. Niezależnie w każdej z warstw zawierającej n_h

wylosowanych jednostek pierwszego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności $n_h - 1$ metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest B razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej b -tej podpróbki respondentów ($b=1,2,\dots,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* . Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu B iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru \hat{t} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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

³ 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 bierniej 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

skrót

handel i naprawy

obsługa nieruchomości i firm; nauka

administracja publiczna i obrona narodowa

pełna nazwa

handel hurtowy i detaliczny; naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego

obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej

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 2 months),
- people absent for not longer than 2 months (e.g. staying in sanatoriums or travelling on business),
- people absent for longer than 2 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 IV quarter of 2006, the LFS covered as many as 18,1 thousand households, in this number 11,1 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 44,2 thousand persons, of whom 24,9 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. 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 30 September 2006.

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 quarter¹ 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.

¹ The term „Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from the calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday. Thus, the 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 voivodships².
- 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 III quarter of 2006 they amounted to (with precision of three decimal places) 0.766 for the whole country; 0.463 for Warsaw; 0.714 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.711 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.754 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.800 for other towns and 0.866 for rural areas.

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

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 estimates³ by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly complex ("multi-storey") estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003 it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample 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.

³ Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered by the LFS i.e. people living in 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 1st 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 21),
- ✓ 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

<u>abbreviation</u>	<u>full name</u>
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 IV KWARTALE 2006 R.

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W IV kwartale 2006 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,0 mln osób, a biernych zawodowo – 14,4 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zmniejszyła się o 296 tys. osób (tj. o 1,7%), natomiast populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 343 tys. (tj. o 2,4 %). Wśród aktywnych zawodowo spadła liczba bezrobotnych, wzrosła zaś liczba osób pracujących.

Na przestrzeni roku największe zmiany zaszły w populacji bezrobotnych, która zmniejszyła się o 817 tys. osób, tj. o 28,2%. Spadek liczby osób bezrobotnych odnotowano zarówno wśród mieszkańców miast jak i wsi (odpowiednio o 532 tys., tj. o 28,6% i o 285 tys., tj. o 27,6%). Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 427 tys. (tj. o 29,5 %), a bezrobotnych kobiet o 390 tys. (tj. o 27,0%).

Populacja pracujących zwiększyła się o 521 tys., tj. o 3,6%, wzrost ten był jednakowy wśród mieszkańców miast i wsi (odpowiednio o 320 tys., tj. o 3,6% i o 201 tys., tj. o 3,6 %). Zwiększenie liczby pracujących nastąpiło zarówno w populacji mężczyzn – o 333 tys. (tj. o 4,2%) jak i w populacji kobiet – o 190 tys. (tj. o 3,0%).

W okresie roku przybyło 343 tys., tj. 2,4% osób biernych zawodowo. Wzrost ten był nieco większy wśród mieszkańców wsi, gdzie wyniósł 3,3% (171 tys. osób), w miastach zaś kształtował się na poziomie 1,9% (172 tys. osób) i w nieco większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn (wzrost odpowiednio o 2,9%, tj. o 250 tys. i o 1,7%, tj. o 93 tys. osób).

W porównaniu z III kwartałem 2006 r. o 154 tys. (tj. o 0,9%) zmniejszyła się liczba osób aktywnych zawodowo, populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 191 tys. (tj. o 1,3%). Liczba osób bezrobotnych obniżyła się o 159 tys., tj. o 7,1%, a populacja pracujących utrzymała się na podobnym poziomie.

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w IV kwartale 2006 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	16 987	14 911	2 076	14 394
mężczyźni	9 308	8 288	1 021	5 629
kobiety	7 679	6 624	1 055	8 765
Miasta	10 482	9 154	1 328	9 091
Wieś	6 505	5 757	748	5 303

W porównaniu z sytuacją sprzed roku nastąpił spadek obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W IV kwartale 2006 r. na 1000 pracujących przypadało 1105 niepracujących (w miastach 1138, na wsi 1051), podczas gdy w IV kwartale 2005 r. wskaźnik ten wynosił 1177. W stosunku do III kwartału 2006 r. nastąpił niewielki wzrost tego wskaźnika (III kwartał 2006 r. – 1103).

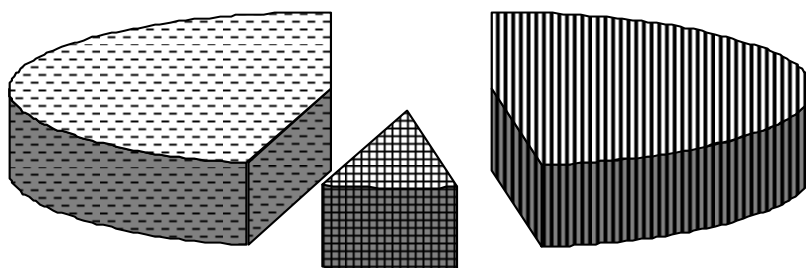
W IV kwartale 2006 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 54,1% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej (53,6% w miastach i 55,1% na wsi). Podobnie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej odnotowano w populacji mężczyzn (62,3%) niż kobiet (46,7%).

W porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. jak i z poprzednim kwartałem, nastąpił niewielki spadek współczynnika aktywności zawodowej (odpowiednio o 1,1 pkt i o 0,6 pkt).

**Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej
według aktywności ekonomicznej w IV kwartale 2006 r.**

**bierni zawodowo;
45,9%**

pracujący; 47,5%



bezrobotni; 6,6%

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

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	współczynnik aktywności zawodowej w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Ogółem	55,2	54,7	54,1	-1,1	-0,6
mężczyźni	62,9	62,8	62,3	-0,6	-0,5
kobiety	48,1	47,3	46,7	-1,4	-0,6
Miasta	54,5	53,9	53,6	-0,9	-0,3
Wieś	56,2	56,0	55,1	-1,1	-0,9

2. PRACUJĄCY

Odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, w stosunku do poprzedniego kwartału liczba pracujących utrzymała się na podobnym poziomie.

W IV kwartale 2006 r. pracowało 14911 tys. osób (o 521 tys., tj. o 3,6% więcej niż przed rokiem). Spośród pracujących 61,4% stanowili mieszkańcy miast (o 320 tys., tj. o 3,6% więcej niż przed rokiem). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5757 tys. (o 201 tys. osób, tj. o 3,6% więcej niż przed rokiem). Wzrost liczby pracujących odnotowano zarówno w populacji mężczyzn – o 333 tys., tj. o 4,2% (w miastach o 190 tys., tj. o 4,0 %, na wsi o 141 tys., tj. o 4,4%), jak i w populacji kobiet – o 190 tys., tj. o 3,0% (w miastach o 130 tys., tj. o 3,2%, na wsi o 60 tys., tj. o 2,5%).

W porównaniu z III kwartałem 2006 r. ogólna liczba pracujących pozostała na tym samym poziomie. Nieznacznie wzrosła populacja pracujących mężczyzn (o 36 tys., tj. o 0,4%) i w podobnym stopniu zmalała liczba pracujących kobiet (o 30 tys., tj. o 0,5%). Analiza populacji pracujących według miejsca zamieszkania wykazała niewielki wzrost liczby pracujących w miastach – o 86 tys., tj. o 0,9% (głównie wśród mężczyzn – o 60,0 tys., tj. o 1,2%) oraz podobny spadek na wsi – o 80,0 tys., tj. o 1,4% (przede wszystkim wśród kobiet o 55 tys., tj. o 2,2%).

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2005 = 100	
				IV kw. 2005 = 100	III kw. 2006 = 100
Ogółem	14 390	14 906	14 911	103,6	100,0
mężczyźni	7 955	8 252	8 288	104,2	100,4
kobiety	6 434	6 654	6 624	103,0	99,5
Miasta	8 834	9 068	9 154	103,6	100,9
Wieś	5 556	5 837	5 757	103,6	98,6

W IV kwartale 2006 r. pracujący stanowili 47,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 1,6 pkt (wśród mieszkańców miast o 1,8 pkt, na wsi o 1,4 pkt). Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn – o 2,3 pkt (w miastach o 2,3 pkt, na wsi o 2,1 pkt), jak i kobiet – o 1,1 pkt (w miastach o 1,3 pkt, na wsi o 0,7 pkt).

W stosunku do III kwartału 2006 r. wskaźnik zatrudnienia pozostał na podobnym poziomie. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, niewielki wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców miast – o 0,5% (o 0,7 pkt dla mężczyzn i o 0,3 pkt dla kobiet), na wsi natomiast niewielki spadek – o 0,8 pkt (o 0,7 pkt dla mężczyzn i o 1,1 pkt dla kobiet).

IV kwartale 2006 r. najwyższy wskaźnik zatrudnienia wystąpił w województwie mazowieckim (50,9%), wielkopolskim (49,5%), łódzkim (49,0%) i małopolskim (49,0%), najniższy był w województwie zachodniopomorskim (43,2%), warmińsko-mazurskim (44,1%), opolskim (45,1%), śląskim (45,2%) i kujawsko-pomorskim (45,6%). Największy wzrost tego wskaźnika w porównaniu z IV kwartałem 2005 r. nastąpił w województwie łódzkim (o 3,7 pkt), dolnośląskim (o 3,1 pkt), świętokrzyskim (o 2,7 pkt), pomorskim (o 2,5 pkt) i podkarpackim (o 2,1 pkt), spadek odnotowano tylko w województwie lubelskim (o 2,0 pkt) i opolskim (o 0,5 pkt).

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	wskaźnik zatrudnienia w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Ogółem	45,9	47,6	47,5	1,6	-0,1
mężczyźni	53,2	55,3	55,5	2,3	0,2
kobiety	39,2	40,5	40,3	1,1	-0,2
Miasta	45,0	46,3	46,8	1,8	0,5
Wieś	47,4	49,6	48,8	1,4	-0,8

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W IV kwartale 2006 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 11380 tys. osób, tj. 76,3% ogółu pracujących (w stosunku do IV kwartału 2005 r. więcej o 679 tys. osób, tj. o 6,3%; w miastach o 4,4%, na wsi o 11,1%), z tego 62,0% pracowało w sektorze prywatnym. W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku odnotowano zmniejszenie (o 61 tys. osób, tj. o 2,1%) populacji pracodawców i pracujących na własny rachunek do poziomu 2911 tys., mimo że liczba pracodawców zwiększyła się o 23 tys., tj. o 4,1%. Podobnie jak przed rokiem pracodawcami ponad 2-krotnie częściej byli mężczyźni niż kobiety, chociaż liczba kobiet – pracodawców w stosunku do ubiegłego roku nieznacznie wzrosła (o 2,3%). Przybyło także pracodawców mieszkających na wsi (o 15 tys., tj. o 9,4%), chociaż nadal ich zdecydowana większość – ponad $\frac{2}{3}$ mieszkała w miastach.

W charakterze pomagających członków rodzin w IV kwartale 2006 r. pracowało 621 tys. osób (4,2% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (546 tys., tj. 88,1%). W stosunku do IV kwartału 2005 r. populacja ta zmniejszyła się o 96 tys. osób, tj. o 13,4%, przede wszystkim wśród mieszkańców wsi (o 88 tys., tj. o 13,9%).

W IV kwartale 2006 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3171 tys. osób, tj. 27,9 % ogółu pracowników najemnych i była wyższa niż przed rokiem (o 330 tys., tj. o 11,6%). W stosunku do III kwartału 2006 r. populacja ta zmniejszyła się o 58 tys., tj. o 1,8%.

W IV kwartale 2006 r. udział pracujących w sektorze prywatnym wynosił 71,0% ogółu pracujących (w stosunku do IV kwartału 2005 r. wzrost o 0,5 pkt, a w stosunku do III kwartału 2006 r. spadek o 0,2 pkt). Tak jak przed rokiem blisko $\frac{1}{3}$ wszystkich pracujących pracowało w sektorze publicznym.

Nieznacznie wzrósł odsetek osób pracujących w sektorze usługowym. W IV kwartale 2006 r. w sektorze tym pracowało 8132 tys. osób, co stanowiło 54,5% wszystkich pracujących. W usługach pracowało 67,7% wszystkich pracujących kobiet oraz 44,1% mężczyzn. W sektorze rolniczym pracowało 15,3% ogółu pracujących (tj. 2279 tys. osób), odsetek ten zmniejszył się zarówno w porównaniu z ubiegłym rokiem jak i z poprzednim kwartałem (odpowiednio o 2,0 pkt i o 1,0 pkt). W rolnictwie pracowało 15,8% wszystkich pracujących mężczyzn i 14,7% kobiet. W sektorze przemysłowym, podobnie jak w III kwartale 2006 r. i o 1,2 pkt więcej niż przed rokiem, pracowało 30,2 % ogółu pracujących (40,2 % pracujących mężczyzn i 17,6% kobiet).

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

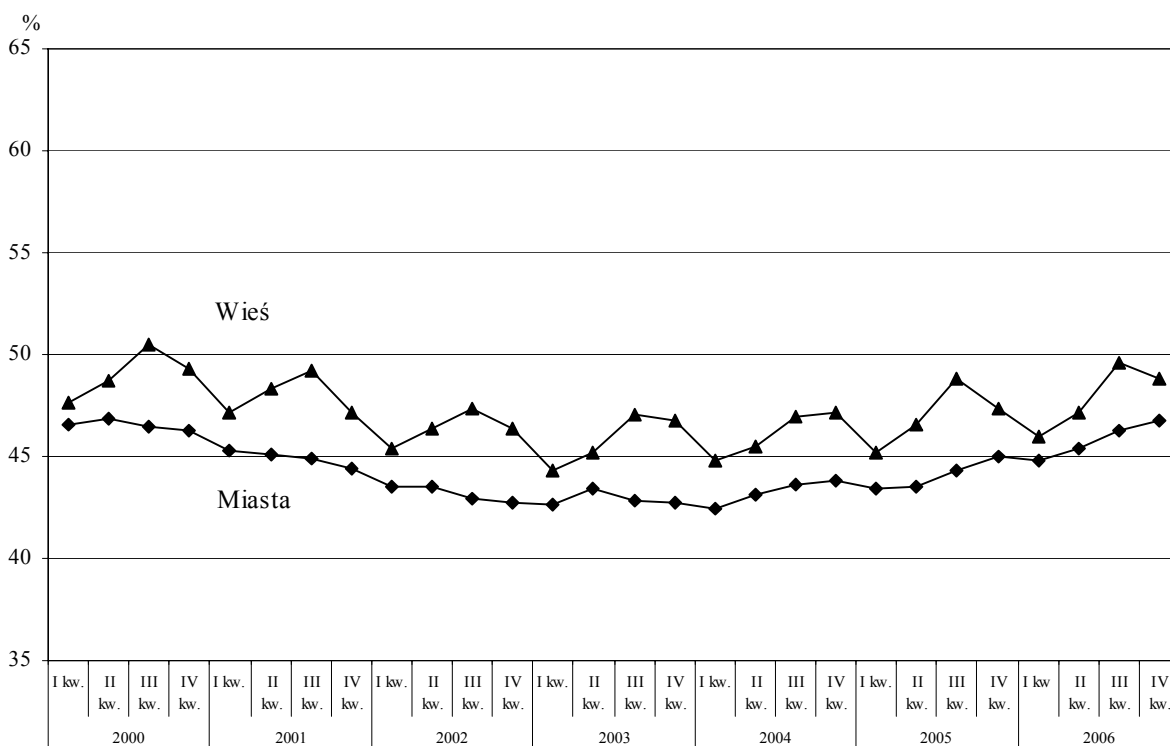
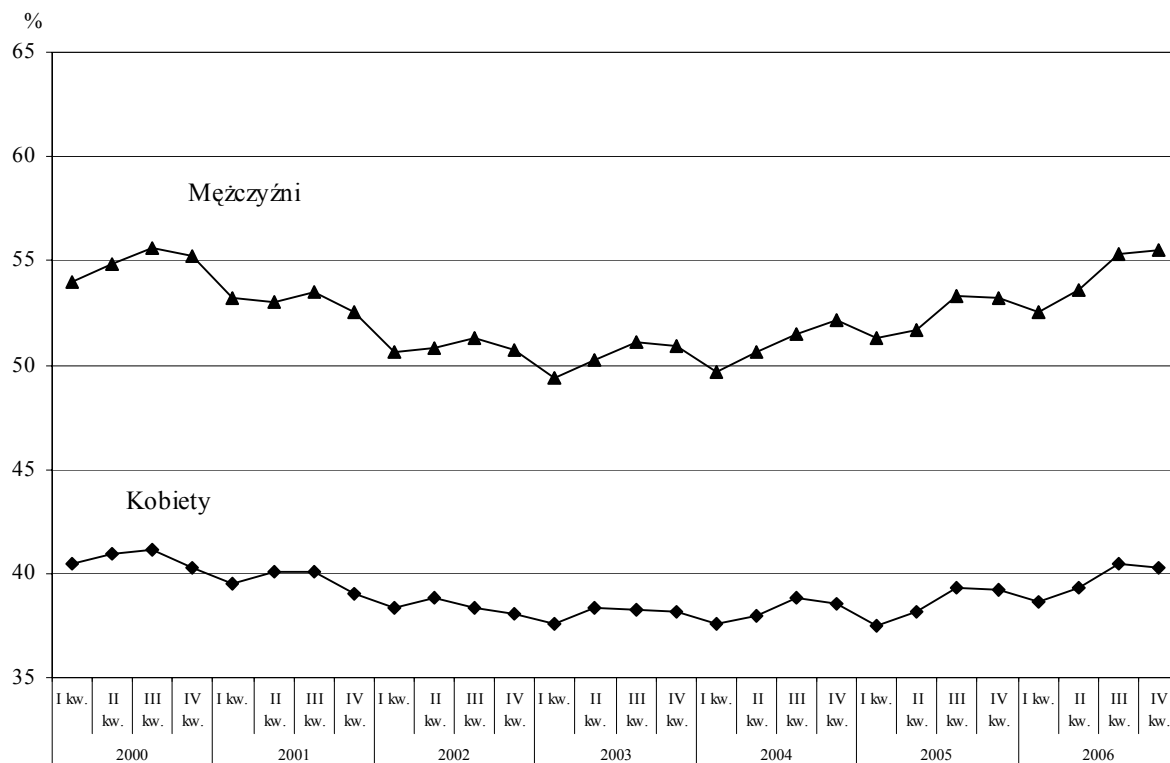
Wyszczególnienie	2005	2006	
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	29,5	28,8	29,0
prywatny	70,5	71,2	71,0
Pracownicy najemni	74,4	75,6	76,3
sektor: publiczny	29,5	28,8	29,0
prywatny	44,9	46,8	47,3
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	20,7	19,4	19,5
Pomagający członkowie rodzin	5,0	5,0	4,2
Z <i>Ogółem</i> sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	17,3	16,3	15,3
Przemysłowy	29,0	30,2	30,2
Usługowy	53,7	53,5	54,5

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy, we wszystkich miejscach pracy, w IV kwartale 2006 r. wynosił 40,4 godz. i był zbliżony do notowanego przed rokiem i o ponad 2 godziny krótszy w stosunku do poprzedniego kwartału.

Podobnie jak we wcześniejszych kwartałach kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. Ich przeciętny tygodniowy czas pracy wynosił 37,3 godz. wobec 42,9 godz. dla mężczyzn. W skali roku zarówno dla kobiet jak i mężczyzn przeciętny tygodniowy czas pracy pozostał na podobnym poziomie, a w porównaniu z poprzednim kwartałem zarówno kobiety jak i mężczyźni pracowali o ponad 2 godziny krócej.

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



W IV kwartale 2006 r. tygodniowy czas pracy osób mieszkających na wsi i w miastach był zbliżony (40,0 godz. wobec 40,7 godz.). W porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. mieszkańcy wsi pracowali o blisko 1 godz. dłużej, a czas pracy mieszkańców miast nie zmienił się. W stosunku do III kwartału 2006 r. tygodniowy czas pracy uległ skróceniu o blisko 4 godz. na wsi i o 1 godz. w miastach.

Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy był zbliżony do obserwowanego przed rokiem: w sektorze publicznym wynosił 37,0 godz., a w sektorze prywatnym 40,5 godz. (w III kwartale 2006 r. odpowiednio 38,4 godz. i 42,9 godz.).

Najdłużej pracowali pracodawcy, których tygodniowy czas pracy wynosił 48,9 godz. (50,8 godz. mężczyźni i 45,0 godz. kobiety) i był podobny do ubiegłorocznego. Najkrócej, ale o ponad 2 godz. dłużej niż przed rokiem pracowali pomagający członkowie rodzin – 29,2 godz. (mężczyźni 28,3 godz., kobiety 29,7 godz.).

Tabl. 6. Struktura pracujących według wymiaru czasu pracy

Wyszczególnienie	2005	2006	
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	89,1	90,4	90,7
niepełnym	10,9	9,6	9,3
Miasta	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	91,8	92,5	92,8
niepełnym	8,2	7,5	7,2
Wieś	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	84,7	87,2	87,2
niepełnym	15,3	12,8	12,8

W IV kwartale 2006 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1392 tys. osób, czyli 9,3% ogółu pracujących – w porównaniu z IV kwartałem 2005 r. było to mniej o 1,6 pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (12,6% wobec 6,7%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (12,8% wobec 7,2%).

2.3. Niepełnozatrudnieni¹

W IV kwartale 2006 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 415 tys. osób i stanowiła 2,8% ogółu pracujących. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (63,9%). Zjawisko to w większym stopniu dotyczyło mieszkańców miast niż wsi (54,2% wobec 45,8%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (64,8%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 68,9% ogółu tej populacji. Odsetek pracodawców i pracujących na własny rachunek wśród niepełnozatrudnionych wynosił 19,8%, natomiast pomagających członków rodzin – 11,3%.

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W IV kwartale 2006 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1121 tys. osób, czyli 7,5% ogółu pracujących. Liczba ta zarówno w skali roku jak i kwartału utrzymała się na podobnym poziomie.

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni. Ich udział w tej populacji wynosił 62,3% i był o 2,3 pkt mniejszy niż w IV kwartale 2005 r. i zbliżony do III kwartału 2006 r. Dodatkową pracę posiadała co 9-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 19-ty mieszkaniec miast. Była ona najczęściej wykonywana przez pracowników najemnych, pracujących w pełnym wymiarze czasu pracy (77,8% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Podobnie jak przed rokiem, dodatkowa praca podejmowana była najczęściej w *rolnictwie* (51,4% ogółu pracujących dodatkowo), w *edukacji* (9,5%), w *obsłudze nieruchomości i firm* (7,9%) oraz w *ochronie zdrowia i opiece społecznej* (5,9%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w *przetwórstwie przemysłowym* (22,6%), *edukacji* (14,9%), *handlu i naprawach* (10,6%) oraz w *ochronie zdrowia i pomocy społecznej* (9,0%).

Tabl. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
IV kwartał 2005		1 125	727	398	547	578
III kwartał 2006		1 116	702	414	462	654
IV kwartał 2006		1 121	698	423	494	627
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
IV kwartał 2005		7,8	9,1	6,2	6,2	10,4
III kwartał 2006		7,5	8,5	6,2	5,1	11,2
IV kwartał 2006		7,5	8,4	6,4	5,4	10,9

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

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

W IV kwartale 2006 r. 903 tys. osób poszukiwało innej pracy niż obecnie wykonywana, co stanowiło 6,1% ogółu pracujących (przed rokiem – 7,4%, a w poprzednim kwartale – 6,3%). Liczba ta zmniejszyła się zarówno w porównaniu z IV kwartałem 2005 r. – o 160 tys. (tj. o 15,1%) jak i z III kwartałem 2006 r. – o 39 tys. (tj. o 4,1%).

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 554 tys. osób, czyli 61,4% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 54,8%, a w poprzednim kwartale 56,9%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy – w IV kwartale 2006 r. było to 141 tys. osób, tj. 15,6% (przed rokiem 20,0%, w poprzednim kwartale 20,1%).

Zamiar zmiany pracy nieco częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety. Innej pracy poszukiwało 6,8% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 5,1% kobiet (przed rokiem odpowiednio 8,2% i 6,4%, a w poprzednim kwartale 6,9% wobec 5,7%). Nieco wyższy odsetek poszukujących innej pracy występował wśród pracujących mieszkających na wsi – 6,4% wobec 5,9% w miastach (przed rokiem – 8,5% wobec 6,7%, w poprzednim kwartale – 7,0% wobec 5,9%).

Wśród poszukujących innej pracy przeważały osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym (31,3%) oraz średnim zawodowym i policealnym (29,5%), osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 20,8% tej populacji. W poprzednim roku wartości te wynosiły odpowiednio: 35,4%, 27,8% i 17,4%, a w ubiegłym kwartale: 31,5%, 28,6% oraz 21,8%.

Innej pracy poszukiwali przede wszystkim pracownicy najemni, którzy stanowili 72,6% ogółu populacji poszukujących innej pracy (w IV kwartale 2005 r. – 66,1%, a w III kwartale 2006 r. – 70,3%). Ponad 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 7,6% ogółu pracujących w tym wieku.

Tabl. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
IV	kwartał 2005	1 063	650	413	590	474
III	kwartał 2006	942	566	376	534	409
IV	kwartał 2006	903	562	341	536	367
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
IV	kwartał 2005	7,4	8,2	6,4	6,7	8,5
III	kwartał 2006	6,3	6,9	5,7	5,9	7,0
IV	kwartał 2006	6,1	6,8	5,1	5,9	6,4

3. BEZROBOTNI

W IV kwartale 2006 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych – zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 2076 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 817 tys., tj. o 28,2%. W skali kwartału ubyło 159 tys. osób bezrobotnych (tj. 7,1%).

Spadek bezrobocia odnotowany na przestrzeni roku nastąpił zarówno w populacji mężczyzn jak i kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 427 tys., tj. o 29,5%, a bezrobotnych kobiet o 390 tys. (tj. o 27,0%). Analiza tej zbiorowości według miejsca zamieszkania wykazała, że liczba bezrobotnych zmniejszyła się zarówno wśród mieszkańców miast jak i wsi (odpowiednio o 532 tys., tj. o 28,6% i o 285 tys., tj. o 27,6%).

Zmniejszenie liczby bezrobotnych na przestrzeni kwartału dotyczyło w większym stopniu mężczyzn niż kobiet (odpowiednio: o 101 tys., tj. o 9,0% i o 58 tys., tj. o 5,2%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia nastąpił tylko wśród mieszkańców miast – o 156 tys., tj. 10,5% i był ponad 2-krotnie większy wśród mężczyzn – o 14,2% (108 tys. osób) niż wśród kobiet – o 6,6% (48 tys. osób). Na wsi liczba osób bezrobotnych na przestrzeni kwartału nie zmieniła się w istotny sposób, niewielkiemu wzrostowi liczby bezrobotnych mężczyzn (o 1,9%, tj. o 7 tys.) towarzyszył porównywalny spadek liczby bezrobotnych kobiet (o 2,6%, tj. o 10 tys.).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w IV kwartale 2006 r. 73,8% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 76,7%, a w poprzednim kwartale 74,0%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało tylko 10,4% osób (przed rokiem – 9,5%, w poprzednim kwartale – 10,4%). W miastach zasiłek pobierało 12,6% spośród zarejestrowanych bezrobotnych mężczyzn, na wsi – 12,2 % (przed rokiem odpowiednio: 10,9% i 12,0%). Wśród kobiet odsetek ten był niższy i wynosił w miastach 9,9%, a na wsi 6,3% (przed rokiem w miastach 8,5%, na wsi 6,4%).

Tabl. 9. Bezrobotni według BAEL

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w tysiącach			IV kw. 2005 =100	III kw. 2006 =100
Ogółem	2 893	2 235	2 076	71,8	92,9
Mężczyźni	1 448	1 122	1 021	70,5	91,0
Kobiety	1 445	1 113	1 055	73,0	94,8
Miasta	1 860	1 484	1 328	71,4	89,5
Wieś	1 033	751	748	72,4	99,6

3.1. Stopa bezrobocia

W IV kwartale 2006 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 12,2%, a natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku – o 4,5 pkt, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału – o 0,8 pkt.

Stopa bezrobocia dla osób mieszkających w miastach była nieco wyższa niż dla mieszkańców wsi – w IV kwartale 2006 r. różnica ta wyniosła 1,2 pkt. W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 4,7 pkt, na wsi o 4,2 pkt i wyniosła odpowiednio 12,7% i 11,5%. Zmniejszenie natężenia bezrobocia nastąpiło zarówno w populacji kobiet – o 4,6 pkt (w miastach o 4,8 pkt, na wsi o 4,2 pkt) jak i mężczyzn – o 4,4 pkt (w miastach o 4,6 pkt, na wsi o 4,1 pkt). Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet pozostała nieco wyższa niż dla mężczyzn – 13,7% wobec 11,0%, zwłaszcza na wsi (13,6% wobec 9,9%).

W porównaniu z III kwartałem 2006 r. spadek stopy bezrobocia był niewielki i dotyczył tylko osób mieszkających w miastach (wśród mężczyzn o 1,8 pkt, a dla kobiet o 0,9 pkt). Dla mieszkańców wsi stopa bezrobocia utrzymała się na tym samym poziomie, zarówno wśród mężczyzn jak i kobiet.

W IV kwartale 2006 r. najwyższą stopę bezrobocia odnotowano w województwie świętokrzyskim (15,5%), kujawsko-pomorskim (14,9%), zachodniopomorskim (14,5%) i dolnośląskim (14,2%). Najniższe natężenie bezrobocia obserwowano w województwie łódzkim (10,2%), pomorskim (10,7%), podlaskim (10,8%), wielkopolskim (11,2%) i mazowieckim (11,3%). W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. spadek stopy bezrobocia odnotowano we wszystkich województwach, przy czym największy wystąpił w województwie dolnośląskim (o 7,4 pkt), łódzkim (o 6,5 pkt), śląskim (o 6,4 pkt) i zachodniopomorskim (o 6,3 pkt).

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według BAEL

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Ogółem	16,7	13,0	12,2	-4,5	-0,8
mężczyźni	15,4	12,0	11,0	-4,4	-1,0
kobiety	18,3	14,3	13,7	-4,6	-0,6
Miasta	17,4	14,1	12,7	-4,7	-1,4
Wieś	15,7	11,4	11,5	-4,2	0,1

3.2. Bezrobotni według wieku

Pomimo stopniowej poprawy sytuacja ludzi młodych na rynku pracy jest nadal niekorzystna. W IV kwartale 2006 r. stopa bezrobocia dla osób w wieku 15-24 lata wynosiła 27,0% i pomimo, że w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku zmniejszyła się o 7,6 pkt to jednak wciąż była ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji. Tak jak w poprzednich kwartałach najniższa stopa bezrobocia występowała wśród osób w wieku 45 lat i więcej – 9,4%.

W porównaniu z III kwartałem 2006 r. również odnotowano spadek natężenia bezrobocia we wszystkich prezentowanych grupach wieku, były one jednak niewielkie i nie przekroczyły 1,0 pkt procentowego.

W dalszym ciągu blisko $\frac{3}{4}$ ogółu bezrobotnych to osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18 – 44 lata) – dla mężczyzn odsetek ten wynosił 70,8%, a dla kobiet – 75,2% (w IV kwartale 2005 r. odpowiednio 72,0% i 74,5%), w miastach kształtował się na poziomie 70,4%, na wsi – 77,7% (w IV kwartale 2005 r. odpowiednio 69,9% i 79,5%).

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według wieku

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Do 24 lat	34,6	27,9	27,0	-7,6	-0,9
25 – 34	16,7	12,9	11,9	-4,8	-1,0
35 – 44	13,8	10,4	9,6	-4,2	-0,8
45 lat i więcej	12,8	9,9	9,4	-3,4	-0,5

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Wśród bezrobotnych najniższy odsetek stanowiły osoby z wykształceniem wyższym. Stopa bezrobocia dla tych osób w IV kwartale 2006 r. wyniosła 5,8%. Nadal najwyższy odsetek bezrobotnych notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W IV kwartale 2006 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 18,8%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 16,1%, a z zasadniczym zawodowym – 14,5%.

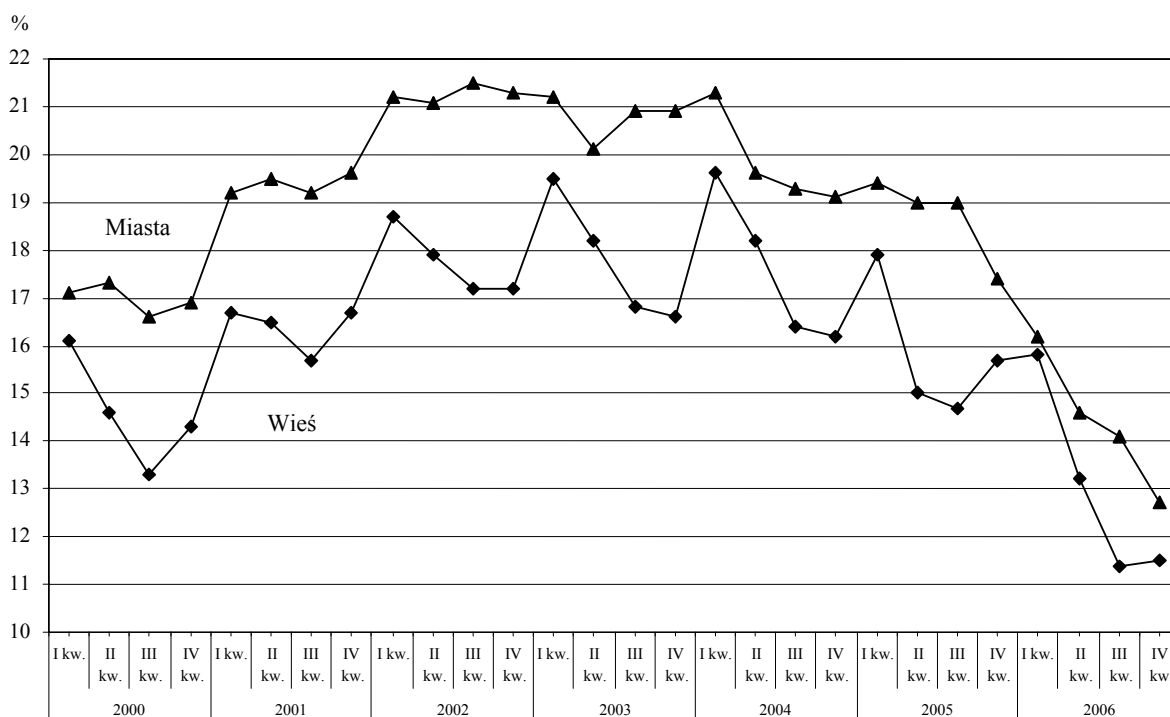
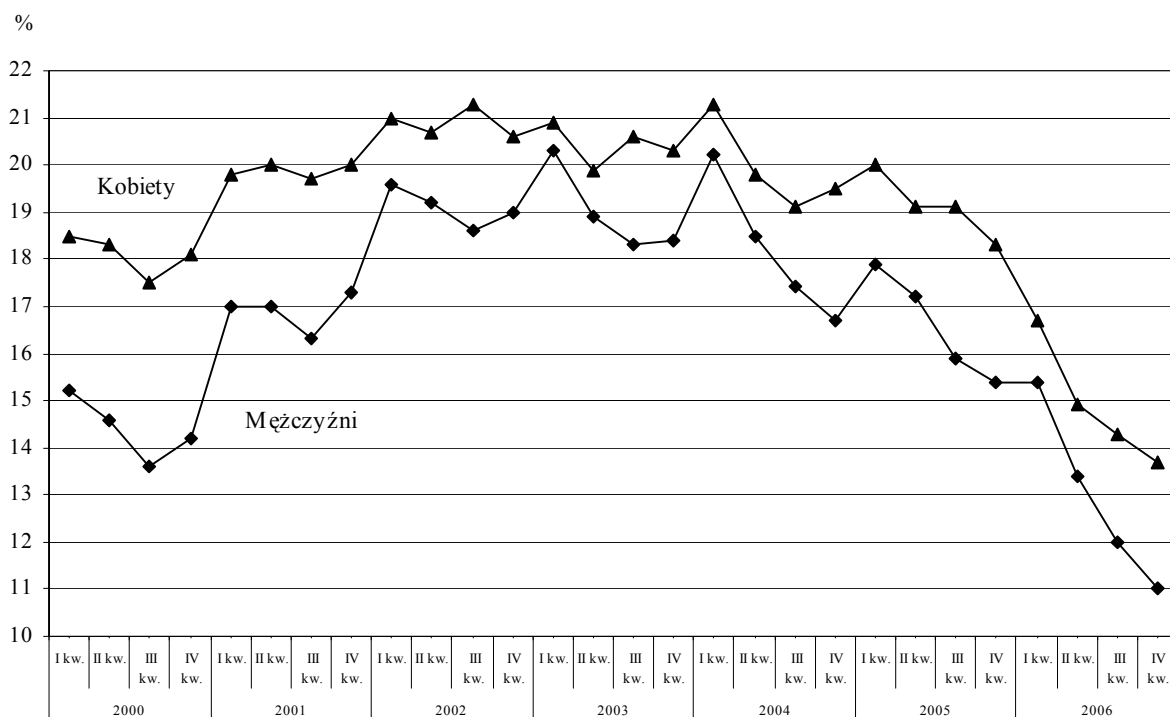
W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. spadek natężenia bezrobocia odnotowano wśród wszystkich grup osób niezależnie od posiadanego wykształcenia, a jego wielkość była odwrotna do poziomu edukacji – największa dla osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 6,3 pkt i o 6,1 pkt), najmniejsza wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 1,5 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 gimnazjalnym i niższym oraz średnim zawodowym i policealnym przekroczył 1,0 pkt.

Tabl. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Wyższe	7,3	6,0	5,8	-1,5	-0,2
Średnie zawodowe i policealne	14,5	12,2	10,9	-3,6	-1,3
Średnie ogólnokształcące	21,0	16,2	16,1	-4,9	-0,1
Zasadnicze zawodowe	20,6	15,1	14,5	-6,1	-0,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	25,1	20,2	18,8	-6,3	-1,4

Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania



3.4. Bezrobocie absolwentów²

W IV kwartale 2006 r. pracy nie miało 193 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była wyższa o 47 tys. osób, tj. o 32,2% niż przed rokiem i mniejsza o 17 tys., tj. o 8,1% niż w poprzednim kwartale. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wynosiła 28,6%, jej wielkość zmniejszyła się zarówno w porównaniu z IV kwartałem 2005 r. – o 11,0 pkt jak i z III kwartałem 2006 r. – o 1,8 pkt.

W IV kwartale 2006 r. większe trudności ze znalezieniem pracy mieli absolwenci mieszkający na wsi, stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 35,0% wobec 25,0% dla absolwentów mieszkających w miastach (w ubiegłym roku odpowiednio 40,0% i 39,2%). Wyższe natężenie bezrobocia odnotowano również wśród kobiet – 31,1% niż mężczyzn – 25,6% (w IV kwartale 2005 r. 40,2% wobec 38,8%).

Tak jak przed rokiem, najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych. W IV kwartale 2006 r. stopa bezrobocia dla tej grupy wyniosła 19,8%. W największym stopniu bezrobocie dotyczyło absolwentów zasadniczych szkół zawodowych – analizowany wskaźnik dla tej zbiorowości wyniósł 45,3%. Wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących oraz zawodowych natężenie bezrobocia kształtowało się odpowiednio na poziomie 39,1% i 32,3%.

W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. najwyższy spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych – o 15,3 pkt oraz szkół wyższych i średnich zawodowych – o 11,7 pkt i 10,4 pkt, najniższy zaś wśród osób, które uzyskały wykształcenie ogólnokształcące – o 5,9 pkt. W stosunku do III kwartału 2006 r. zmiany natężenia bezrobocia były znacznie mniejsze. Wartość analizowanego wskaźnika zmniejszyła się jedynie wśród absolwentów średnich szkół zawodowych – o 6,4 pkt, a dla pozostałych odnotowano niewielki wzrost w granicach 1,0 pkt procentowego.

3.5. Źródła bezrobocia

W IV kwartale 2006 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące³ była likwidacja stanowiska lub zakładu pracy. Powód ten wskazało 37,6% ogółu tej populacji – o 5,0 pkt mniej niż przed rokiem i o 1,8 pkt mniej niż w poprzednim kwartale. Odsetek osób bezrobotnych, które zaprzestały pracy wskutek wygaśnięcia umowy na czas określony prawie nie zmienił się i w IV kwartale 2006 r. wynosił 31,2% (przed rokiem 31,0%, w poprzednim kwartale 30,8%). Do 7,8% wzrósł odsetek osób, które zrezygnowały z pracy ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby (w IV kwartale 2005 r. 6,2%, w III kwartale 2006 r. 6,6%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym nieznacznie zwiększył się i wynosił 77,9% (w IV kwartale 2005 r. 77,0%, w III kwartale 2006 r. 77,4%).

² Osoby w wieku 15–30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

³ Nie zalicza się do nich osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

Analiza bezrobocia według sektora ekonomicznego ostatniego miejsca pracy wykazała, że zwiększył się odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym. W IV kwartale 2006 r. wynosił on 55,3% (wzrost w okresie roku – o 4,7 pkt i kwartału – o 1,8 pkt), zmniejszył się natomiast udział bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze przemysłowym i rolniczym. W sektorze przemysłowym pracowało 40,0 % (mniej w skali roku – o 4,1 pkt i kwartału – o 1,3 pkt), a w sektorze rolniczym 4,8% omawianej populacji (odnotowano spadek w okresie roku o 0,5 pkt i kwartału o 0,4 pkt).

Najwięcej bezrobotnych ostatnio pracowało w zawodach z grupy: robotnicy przemysłowi/rzemieślnicy (24,1%), pracownicy usług osobistych/sprzedawcy (22,6%), pracownicy przy pracach prostych (18,5%). Ponad połowa spośród bezrobotnych uprzednio pracujących to osoby ze stażem w ostatnim miejscu pracy nie przekraczającym 3 lat (46,4% – krótszym niż rok, a 20,5% – 2-3-letnim).

3.6. Bezrobocie długotrwale⁴

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w IV kwartale 2006 r. wyniósł nieco ponad 18 miesięcy i był zbliżony dla kobiet i mężczyzn. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku przeciętny czas poszukiwania pracy nie zmienił się, a w skali kwartału uległ skróceniu o niespełna miesiąc. W IV kwartale 2006 r. mieszkańcy wsi poszukiwali pracy o blisko 2 miesiące dłużej niż mieszkańcy miast. Najdłużej, bo ponad 24 miesiące, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.

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 20 miesięcy), najkrócej zaś – posiadający wykształcenie wyższe (przez 12 miesięcy).

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

Wyszczególnienie	2005	2006			
	IV kwartał	III kwartał	IV kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				IV kw. 2005	III kw. 2006
Ogółem	52,4	51,2	49,4	-3,0	-1,8
Mężczyźni	51,0	49,1	49,1	-1,9	0,0
Kobiety	53,8	53,2	49,8	-4,0	-3,4
Miasta	53,9	50,7	47,7	-6,2	-3,0
Wieś	49,8	52,1	52,5	2,7	0,4

W IV kwartale 2006 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 1026 tys. osób i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku była niższa o 490 tys., tj. o 32,3%. W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 118 tys. osób, tj. o 10,3%. Udział długotrwale poszukujących pracy

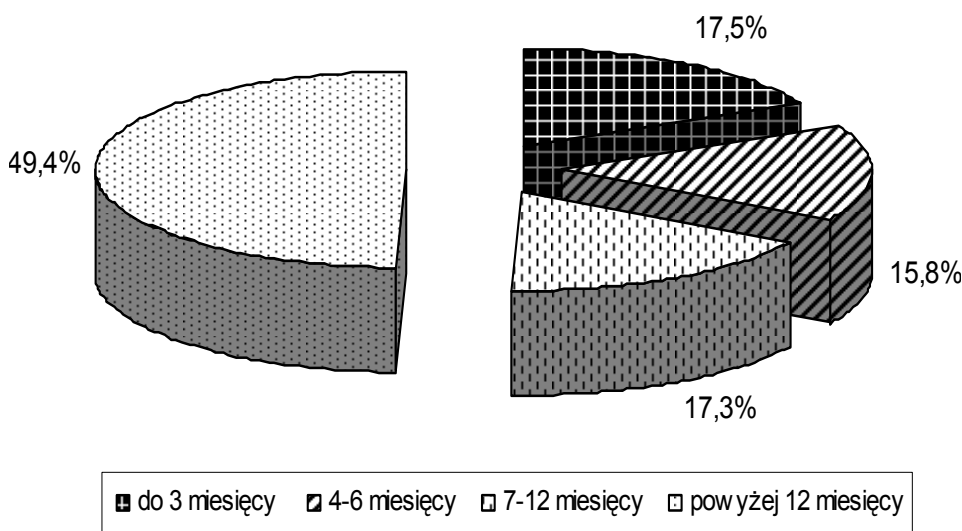
⁴ Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

w ogólnej liczbie bezrobotnych wynosił 49,4% i zmniejszył się w stosunku do IV kwartału 2005 r. – o 3,0 pkt, a w porównaniu z III kwartałem 2006 r. – o 1,8 pkt. Najwyższy odsetek długotrwale bezrobotnych – 60,4% odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59 lat dla kobiet i 45-64 dla mężczyzn).

W IV kwartale 2006 r. długotrwale bezrobocie w podobnym stopniu dotyczyło kobiet i mężczyzn. W populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwale bezrobotnych wynosił 49,8%, a wśród mężczyzn – 49,1%. W ciągu roku odsetek długotrwale poszukujących pracy zmniejszył się zarówno wśród kobiet – o 4,0 pkt jak i mężczyzn – o 1,9 pkt, w stosunku do III kwartału 2006 r. spadł jedynie wśród kobiet – o 3,4 pkt, a w populacji mężczyzn pozostał niezmieniony.

W IV kwartale 2006 r. bezrobocie długotrwale w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi (52,5% wobec 47,7% w miastach). W miastach spośród długotrwale poszukujących pracy 47,9% osób było w wieku produkcyjnym (58,6% w wieku niemobilnym), na wsi – 52,8% (64,6% w wieku niemobilnym). W ciągu roku odsetek osób długotrwale bezrobotnych zmniejszył się w miastach o 6,2 pkt, na wsi zaś wzrósł o 2,7 pkt, podobnie w stosunku do poprzedniego kwartału spadł wśród mieszkańców miast o 3,0 pkt, a na wsi nieznacznie wzrósł o 0,4 pkt.

Struktura bezrobotnych w IV kwartale 2006 r. według okresu poszukiwania pracy



4. BIERNI ZAWODOWO

W IV kwartale 2006 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14394 tys. osób i stanowiła 45,9% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej (46,4% w miastach i 44,9% na wsi). Podobnie jak przed rokiem, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (63,2%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8765 tys. osób, tj. 60,9% ogółu biernych zawodowo. Bierne zawodowo kobiety stanowiły 53,3% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (48,3%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet z tej populacji miała niski poziom wykształcenia (46,2% gimnazjalne i niższe, 16,5% zasadnicze zawodowe), wyższe wykształcenie posiadało 6,1% kobiet w wieku 15 lat i więcej.

Bierni zawodowo mężczyźni (5629 tys. osób) stanowili 39,1% ogółu osób biernych zawodowo i 37,7% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18–64 lata) było 54,6% 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 22,9%), zaś wykształceniem wyższym – 6,9%.

Liczba osób biernych zawodowo zwiększyła się zarówno w porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. – o 343 tys., tj. o 2,4% (mężczyźni o 93 tys., tj. o 1,7%, kobiety o 250 tys., tj. o 2,9%), jak i w stosunku do ubiegłego kwartału – o 191 tys., tj. o 1,3% (mężczyźni o 81 tys., tj. o 1,5%, kobiety o 110 tys., tj. o 1,3%).

Osoby w wieku produkcyjnym stanowiły 50,7% populacji biernych zawodowo. Wśród tej grupy 27,5% osób jako główną przyczynę bierności wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (31,8% mężczyzn, 24,3% kobiet). W porównaniu z ubiegłym rokiem udział osób, które wskazały na ten powód niewykonywania pracy zmniejszył się o 2,0 pkt (wśród mężczyzn – o 1,7 pkt, dla kobiet – o 2,2 pkt), a w stosunku do poprzedniego kwartału nastąpił wzrost odsetka o 1,7 pkt (dla mężczyzn – o 1,9 pkt, zaś wśród kobiet – o 1,6 pkt). W IV kwartale 2006 r. na chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 24,1 % osób (32,7% mężczyzn, 17,9% kobiet). W skali roku było to mniej o 0,8 pkt (w grupie mężczyzn – o 0,8 pkt i kobiet – o 0,6 pkt), na przestrzeni kwartału udział tych osób zmniejszył się o 0,6 pkt (wśród mężczyzn – o 0,3 pkt, a kobiet – o 0,7 pkt). Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 18,4% biernych zawodowo (3,5% mężczyzn i 29,2% kobiet). W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. było to więcej o 2,7 pkt, (w populacji mężczyzn – o 2,5 pkt i kobiet – o 2,5 pkt) a w stosunku do III kwartału 2006 r. udział ten był mniejszy o 0,4 pkt (dla mężczyzn – o 0,7 pkt, a kobiet – o 0,2 pkt). Emeryturę jako przyczynę niewykonywania pracy podało 16,1% osób (16,8% mężczyzn i 15,6% kobiet), wartości te były zbliżone do ubiegłorocznych, a w skali kwartału odnotowano niewielki wzrost – o 0,9 pkt (wśród mężczyzn – o 1,1 pkt i kobiet – o 0,8 pkt).

IV kwartale 2006 r. wzrósł odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy i wynosił 7,0% (514 tys.) biernych zawodowo w wieku produkcyjnym (w IV kwartale 2005 r. odsetek ten wynosił 5,0%).

Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności przeprowadzonego w IV kwartale 2006 r. wskazują na dalszą poprawę sytuacji na rynku pracy.

W porównaniu z IV kwartałem 2005 r. zaobserwowano:

- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach jak i na wsi,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- spadek stopy bezrobocia wśród absolwentów, zwłaszcza w miastach, jednak ponad $\frac{1}{4}$ z nich nie miała pracy,
- spadek stopy bezrobocia wśród osób w wieku 15–24 lata, ale w dalszym ciągu była ona ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji,
- 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 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; zmniejszył się odsetek osób biernych zawodowo z powodu nauki, choroby lub niepełnosprawności, a zwiększył się udział osób, dla których przyczyną bierności było wypełnianie obowiązków rodzinnych oraz odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

W porównaniu z III kwartałem 2006 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych, ale tylko w miastach i przede wszystkim w populacji mężczyzn. Liczba pracujących nie zmieniła się, a populacja biernych zawodowo nieznacznie wzrosła.

Conclusions

The results of the Labour Force Survey carried out in the fourth quarter of 2006 indicate the further improvement of the situation on the labour market.

Compared to the fourth quarter of 2005, there were observed:

- a decrease in the number the unemployed irrespective of the place of residence and sex,
- an increase in the number of the employed both: in urban and rural areas,
- a decrease in the liability of employed persons with the unemployed (the ratio calculated for the number of persons aged 15 years and more),
- a decrease in the number of persons looking for a job other then the one they have had, the willingness to improve financial conditions still remains the reason for a half of them,
- a drop in unemployment rate among school leavers, particularly in urban areas, nevertheless, over $\frac{1}{4}$ of them do not have a job,
- a drop in unemployment rate among persons aged 15–24 years, but it still remains over twice as high as unemployment rate for the total population,
- a decrease in the number of the long-term unemployed persons (13 months and more).

There were also observed:

- an increase in the number of paid employees with the employment contracts for a limited duration,
- an increase in the number of economically inactive persons, a half of this population still comprise persons at the working age (18 – 59/64 years); the most often reasons for inactivity in this group remain as before: education, sickness or disability, and family responsibilities; the percentage shares of persons economically inactive due to education, sickness or disability have decreased, while the percentage share of persons for whom the reason for economic inactivity was performing family responsibilities, as well as the share of persons discouraged with job search.

Compared to the third quarter of 2006 there was observed a decline in the number the unemployed, but only in urban areas, an mainly in the population of men. The number of the employed has not changed, whereas the population of economically inactive persons has slightly increased.

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2006
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992—2006

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2006 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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.) TOTAL (cont.)										
2001 I kwartał I quarter	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał II quarter	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał III quarter	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał IV quarter	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5
2002 I kwartał I quarter	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał II quarter	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał III quarter	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał IV quarter	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał I quarter	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał II quarter	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał III quarter	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał IV quarter	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku averages	30953	16946	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6
2004 I kwartał I quarter	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał II quarter	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał III quarter	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał IV quarter	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku averages	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał I quarter	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał II quarter	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał III quarter	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał IV quarter	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku averages	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał I quarter	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał II quarter	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał IV quarter	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku averages	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

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

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated, taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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 1992–2006 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands								w % in %		
Mężczyźni Males										
1992 maj May	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9
sierpień August	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5
listopad November	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4
1993 luty February	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1
maj May	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4
sierpień August	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5
listopad November	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6
1994 luty February	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0
maj May	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8
sierpień August	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3
listopad November	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3
1995 luty February	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6
maj May	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5
sierpień August	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4
listopad November	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1
1996 luty February	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4
maj May	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0
sierpień August	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8
listopad November	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9
1997 luty February	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5
maj May	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5
sierpień August	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6
listopad November	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7
1998 luty February	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1
maj May	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6
sierpień August	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5
listopad November	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3
1999 luty February	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7
IV kwartał IV quarter	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0
2000 I kwartał I quarter	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2
II kwartał II quarter	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6
III kwartał III quarter	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6
IV kwartał IV quarter	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2006 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	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

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 1992–2006 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>					
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
Kobiety <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 1992–2006 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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 %				
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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	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	

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 1992–2006 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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 1992–2006 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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 (dok.) URBAN AREAS (cont.)											
2001 I kwartał I quarter	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał II quarter	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał III quarter	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał IV quarter	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał I quarter	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał II quarter	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał III quarter	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał IV quarter	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał I quarter	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał II quarter	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał III quarter	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał IV quarter	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku averages	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	
2004 I kwartał I quarter	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	
II kwartał II quarter	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	
III kwartał III quarter	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	
IV kwartał IV quarter	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	
przeciętne w roku averages	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	
2005 I kwartał I quarter	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	
II kwartał II quarter	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	
III kwartał III quarter	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	
IV kwartał IV quarter	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	
przeciętne w roku averages	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	
2006 I kwartał I quarter	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
II kwartał II quarter	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	
IV kwartał IV quarter	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	
przeciętne w roku averages	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

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 1992–2006 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (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 1992–2006 (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN 1992–2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %				
WIEŚ (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	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	

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—2006
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector				
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private	razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
	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—2006 (cd.)**
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	2289	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621

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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	1460	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242

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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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 w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private	razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
	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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379

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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	743	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47

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—2006 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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—2006 (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN 1992—2006 (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 ¹⁾ I quarter ¹⁾	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 ²⁾ III quarter ²⁾	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	1547	660
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546

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. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W IV KWARTALE 2006 R. — W %**
**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR IV QUARTER 2006 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL	0,0	0,4	0,5	0,5	3,0	2,1	0,5	0,4	0,5	2,1
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,4	0,6	0,6	4,3	2,8	0,7	0,4	0,6	2,8
Kobiety Females	0,0	0,6	0,8	0,9	3,5	2,8	0,6	0,6	0,8	2,7
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,5	0,6	0,7	4,2	2,7	0,6	0,5	0,6	2,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,0	2,8	2,8	2,9	9,0	8,2	2,4	1,5	1,6	7,3
100000—499999	2,7	3,2	3,2	3,3	8,4	6,3	2,9	1,3	1,6	5,4
50000—99999	4,9	5,3	5,5	5,7	11,4	8,9	5,2	1,8	2,2	7,3
20000—49999	4,9	5,3	5,4	5,5	11,5	7,9	5,1	1,6	1,9	6,4
10000—19999	6,3	6,8	6,9	6,9	13,8	9,3	6,4	1,7	2,0	6,5
poniżej 10000 less than 10000 . .	6,7	7,2	7,4	7,4	14,7	10,7	6,7	1,9	2,5	8,1
Wieś Rural areas	0,0	0,7	0,9	0,9	4,1	3,6	0,8	0,7	0,9	3,6
Według regionów: By region:										
Centralny	1,5	2,0	2,0	2,1	7,8	6,9	2,0	1,2	1,4	6,2
łódzkie	2,2	3,1	3,3	3,4	10,9	8,2	2,7	1,8	2,1	7,9
mazowieckie	2,1	2,7	2,7	2,8	10,6	9,3	3,0	1,6	1,9	8,3
Południowy	1,5	2,1	2,3	2,3	7,0	5,4	1,8	1,2	1,4	5,1
małopolskie	2,6	3,3	3,5	3,8	9,7	7,3	3,1	1,7	2,0	6,9
śląskie	2,1	3,0	3,2	3,3	10,1	7,7	2,4	1,6	2,0	7,4
Wschodni	1,5	1,9	2,1	2,1	5,9	4,5	1,9	1,1	1,3	4,3
lubelskie	2,5	3,3	3,5	3,8	10,0	9,3	3,2	1,9	2,4	8,7
podkarpackie	2,4	3,2	3,4	3,4	9,9	8,7	3,4	2,1	2,4	8,0
świętokrzyskie	3,9	4,7	5,1	5,1	15,7	9,1	4,2	2,1	2,7	8,3
podlaskie	4,1	5,3	5,6	5,7	15,3	11,4	4,5	2,6	3,2	10,5
Północno-zachodni	1,6	2,1	2,2	2,2	6,9	5,3	1,9	1,1	1,3	4,9
wielkopolskie	2,3	3,0	3,0	3,2	9,1	8,0	2,8	1,6	1,8	7,2
zachodniopomorskie	3,0	4,1	4,5	4,5	14,2	8,9	3,4	2,3	2,9	8,4
lubuskie	3,7	4,6	4,9	5,0	14,0	9,5	4,2	2,2	2,6	8,9
Południowo-zachodni	2,1	2,9	3,0	3,1	8,3	6,4	2,4	1,5	1,8	5,9
dolnośląskie	2,5	3,5	3,8	3,8	10,3	7,7	2,8	1,8	2,2	7,0
opolskie	3,6	4,6	5,0	5,1	13,3	11,6	4,5	2,6	3,1	10,8
Północny	1,7	2,3	2,4	2,5	8,9	5,6	2,0	1,2	1,5	5,1
kujawsko-pomorskie	3,3	4,2	4,3	4,3	15,6	9,4	3,6	2,0	2,6	7,8
warmińsko-mazurskie	2,8	4,1	4,5	4,8	14,8	9,1	3,0	2,3	2,8	8,5
pomorskie	2,8	4,0	4,5	4,6	13,0	10,0	3,4	2,3	2,9	10,3

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W IV KWARTALE 2006 R. — W % (dok.)

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR IV QUARTER 2006 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	11,9	12,4	35,2	13,3	47,7	0,4	11,9	12,4	45,8
18—19	0,0	5,8	7,3	8,5	12,9	9,8	1,1	5,8	7,3	8,3
20—24	0,0	1,6	2,1	2,4	7,5	4,1	2,1	1,6	2,1	3,7
25—29	0,0	0,7	1,1	1,3	9,2	5,0	3,9	0,7	1,1	5,0
30—34	0,0	0,7	0,9	1,1	7,9	5,7	4,2	0,7	0,9	5,6
35—39	0,0	0,7	0,9	1,1	9,6	6,8	5,1	0,7	0,9	6,7
40—44	0,0	0,7	0,9	1,0	8,7	5,9	4,6	0,7	0,9	5,8
45—49	0,0	0,8	1,1	1,2	6,9	5,7	3,7	0,8	1,1	5,7
50—54	0,0	1,2	1,3	1,4	6,9	5,7	2,5	1,2	1,3	5,6
55—59	0,0	2,3	2,6	2,9	6,7	8,8	1,5	2,3	2,6	8,6
60—64	0,0	4,8	4,9	6,0	8,6	22,9	1,1	4,8	4,9	22,3
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,3	6,3	9,6	8,1	41,1	0,3	6,3	6,3	40,1
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,8	1,9	1,9	2,0	6,7	6,7	3,4	0,7	0,9	6,5
policealne post-secondary	3,2	3,7	4,0	4,1	14,2	11,2	5,5	1,9	2,3	10,6
średnie zawodowe vocational secondary	1,1	1,4	1,5	1,5	5,7	4,2	1,9	0,8	1,0	4,1
średnie ogólnokształcące general secondary	1,6	2,5	2,7	2,9	8,0	6,3	2,2	1,9	2,1	5,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,3	1,4	1,4	4,9	3,6	1,7	0,7	0,9	3,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,7	2,9	3,2	5,3	5,2	0,8	2,1	2,4	4,5
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	4,2	4,6	0,9	0,6	0,6	4,6
współmałżonek spouse	0,6	0,9	1,1	1,2	4,3	3,7	1,2	0,8	1,0	3,7
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,4	1,6	1,8	5,2	3,1	1,0	0,9	1,2	2,9
pozostali członkowie others	2,4	5,2	5,9	6,3	11,4	8,7	2,4	4,0	4,8	7,6
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	3,7	4,1	5,4	6,6	9,3	1,6	3,4	3,7	8,6
uczniowie apprentices	0,8	2,9	3,1	3,5	7,1	6,7	0,9	2,5	2,8	6,1
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	4,8	5,3	5,6	5,8	20,1	18,5	9,7	2,0	2,5	18,4
absolwenci school leavers	3,3	3,5	4,3	4,6	14,5	6,7	9,4	1,3	2,7	5,9

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (III KW. 2006—IV KW. 2006) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III Q 2006—IV Q 2006) — 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>		bezzo- 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	0,6	3,3	2,5	0,5	0,4	0,5	2,5
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i>	0,0	0,4	0,6	0,7	4,5	3,4	0,7	0,4	0,6	3,4
Kobiety <i>Females</i>	0,0	0,6	0,8	0,9	3,8	3,2	0,6	0,6	0,8	3,1
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i>	0,0	0,5	0,6	0,7	4,1	3,1	0,5	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	2,6	2,8	9,8	9,0	2,5	1,5	1,6	8,2
100000—499999	2,7	3,1	3,3	3,3	8,3	6,5	3,0	1,3	1,6	5,6
50000—99999	4,9	5,3	5,4	5,5	11,8	9,4	5,3	1,9	2,4	7,6
20000—49999	4,5	4,9	5,1	5,3	9,7	7,6	4,6	1,5	1,9	6,5
10000—19999	6,1	6,4	6,5	6,6	13,2	10,4	6,4	2,0	2,3	7,9
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	6,6	7,1	7,4	7,5	14,8	9,7	6,7	2,1	2,7	7,3
Wieś <i>Rural areas</i>	0,0	0,7	0,9	1,0	4,8	4,2	0,9	0,7	0,9	4,2
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny	1,6	2,2	2,3	2,4	8,5	7,1	2,2	1,3	1,5	6,7
łódzkie	2,7	3,6	3,8	3,6	14,5	8,8	3,3	1,9	2,2	8,2
mazowieckie	2,2	2,9	3,0	3,2	10,0	9,9	3,1	1,8	2,1	9,1
Południowy	1,6	2,0	2,2	2,3	7,3	6,2	1,9	1,1	1,4	5,8
małopolskie	2,6	3,1	3,4	3,6	10,2	9,1	3,3	1,7	2,1	8,6
śląskie	2,1	2,9	3,0	3,1	9,5	8,4	2,5	1,6	1,9	7,7
Wschodni	1,4	1,9	2,1	2,1	6,5	5,2	1,9	1,2	1,4	5,0
lubelskie	2,3	3,3	3,7	3,9	10,5	10,6	3,5	2,2	2,6	10,3
podkarpackie	2,5	3,3	3,6	3,9	9,1	7,6	3,5	2,1	2,5	7,4
świętokrzyskie	3,4	4,4	4,7	4,8	15,0	10,8	3,7	2,0	2,5	9,8
podlaskie	3,4	4,7	5,1	5,1	18,2	13,4	4,2	2,7	3,4	13,1
Północno-zachodni	1,4	1,9	2,1	2,1	7,2	5,3	1,9	1,2	1,4	5,0
wielkopolskie	2,1	2,5	2,8	2,9	9,6	8,0	3,0	1,6	1,9	7,7
zachodniopomorskie	3,1	4,2	4,5	4,5	16,6	10,0	3,8	2,5	3,0	9,1
lubuskie	2,8	4,0	4,5	4,6	13,4	10,5	3,7	2,5	3,0	10,3
Południowo-zachodni	1,8	2,5	2,9	2,9	9,1	6,4	2,3	1,5	2,0	6,3
dolnośląskie	2,2	3,0	3,4	3,4	11,8	7,7	2,9	1,8	2,3	7,4
opolskie	4,3	5,5	5,8	6,0	13,4	11,2	4,6	2,5	3,1	9,9
Północny	1,5	2,2	2,4	2,5	9,4	6,3	2,0	1,4	1,7	6,0
kujawsko-pomorskie	2,8	3,8	4,1	4,2	17,4	10,0	3,5	2,2	2,6	8,9
warmińsko-mazurskie	2,6	4,1	4,4	4,6	14,2	11,8	3,2	2,5	3,1	10,9
pomorskie	2,8	4,1	4,6	4,7	15,9	12,3	3,4	2,4	3,1	12,2

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (III KW. 2006—IV KW. 2006) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (III Q 2006—IV Q 2006) — 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	14,0	14,4	39,6	15,2	59,2	0,5	13,8	14,1	60,0
18—19	0,0	6,7	8,9	10,8	15,4	12,1	1,3	6,7	8,9	10,6
20—24	0,0	1,6	2,2	2,5	8,2	4,5	2,2	1,6	2,2	4,1
25—29	0,0	0,8	1,3	1,4	9,3	5,8	4,5	0,8	1,3	5,7
30—34	0,0	0,7	1,1	1,2	9,0	6,7	4,8	0,7	1,1	6,6
35—39	0,0	0,8	1,0	1,1	10,5	7,1	5,4	0,8	1,0	7,0
40—44	0,0	0,8	1,1	1,1	10,2	6,3	4,9	0,8	1,1	6,3
45—49	0,0	0,8	1,1	1,3	7,5	5,5	3,7	0,8	1,1	5,5
50—54	0,0	1,1	1,3	1,4	7,4	6,7	2,4	1,1	1,3	6,6
55—59	0,0	2,2	2,4	2,8	6,9	9,0	1,4	2,2	2,5	9,0
60—64	0,0	4,5	4,7	6,0	8,4	25,2	1,1	4,5	4,7	25,2
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,4	6,6	9,7	9,0	41,9	0,3	6,5	6,6	42,5
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,8	2,0	2,1	2,1	7,3	7,6	3,6	0,8	0,9	7,5
policealne post-secondary	3,2	3,6	4,0	4,0	15,2	11,5	6,6	2,1	2,5	11,2
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,4	1,5	1,6	5,9	4,5	2,0	0,8	1,0	4,3
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,5	2,7	3,0	8,6	6,7	2,4	2,0	2,3	6,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,2	1,4	1,4	5,5	4,0	1,8	0,7	0,9	3,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1,0	2,7	2,9	3,2	6,2	6,1	0,9	2,2	2,5	5,3
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	4,4	5,3	0,9	0,6	0,7	5,2
współmałżonek spouse	0,5	1,0	1,2	1,3	4,7	3,9	1,3	0,9	1,1	3,8
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,4	1,8	1,8	6,3	3,7	1,1	0,9	1,4	3,5
pozostali członkowie others	2,5	5,3	5,8	6,5	11,3	10,7	2,6	4,1	4,7	9,1
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	3,9	4,3	5,6	7,0	10,8	1,6	3,5	4,0	10,1
uczniowie apprentices	1,0	3,3	3,6	4,1	8,0	7,8	1,1	2,8	3,1	7,3
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	6,7	7,2	7,7	8,0	28,3	21,7	13,8	2,5	3,2	24,6
absolwenci school leavers	3,2	3,7	4,5	4,8	15,7	7,7	8,4	1,8	3,2	6,6

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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
Miasta Urban areas	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej	4497	2548	2320	2147	173	228	1949	56,7	51,6	8,9
500 thousands and more										
100000 — 499999	4892	2590	2249	2091	158	341	2301	52,9	46,0	13,2
50000 — 99999	2523	1294	1093	1010	83	201	1228	51,3	43,3	15,5
20000 — 49999	3487	1857	1609	1495	113	248	1630	53,3	46,1	13,4
10000 — 19999	2282	1227	1062	989	73	165	1055	53,8	46,5	13,4
poniżej 10000	1893	966	822	765	56	144	928	51,0	43,4	14,9
less than 10000										
Wieś Rural areas	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
MĘŻCZYŹNI MALES	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
Miasta Urban areas	9123	5597	4944	4699	245	653	3526	61,4	54,2	11,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej	2058	1306	1188	1137	51	118	751	63,5	57,7	9,0
500 thousands and more										
100000 — 499999	2283	1385	1219	1159	60	165	899	60,7	53,4	11,9
50000 — 99999	1166	710	605	571	34	104	456	60,9	51,9	14,6
20000 — 49999	1645	1004	877	832	45	127	641	61,0	53,3	12,6
10000 — 19999	1070	657	591	559	32	66	413	61,4	55,2	10,0
poniżej 10000	901	535	463	441	22	72	365	59,4	51,4	13,5
less than 10000										
Wieś Rural areas	5815	3711	3343	3031	312	368	2103	63,8	57,5	9,9
KOBIETY FEMALES	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
Miasta Urban areas	10450	4885	4210	3798	412	675	5565	46,7	40,3	13,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej	2439	1242	1132	1010	122	110	1197	50,9	46,4	8,9
500 thousands and more										
100000 — 499999	2608	1206	1030	932	98	176	1402	46,2	39,5	14,6
50000 — 99999	1357	585	488	438	49	97	772	43,1	36,0	16,6
20000 — 49999	1842	853	731	663	68	121	989	46,3	39,7	14,2
10000 — 19999	1212	569	471	430	41	98	642	46,9	38,9	17,2
poniżej 10000	992	430	358	324	34	72	562	43,3	36,1	16,7
less than 10000										
Wieś Rural areas	5993	2794	2414	1990	424	380	3200	46,6	40,3	13,6

**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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
Centralny	6703	3784	3369	3091	278	414	2919	56,5	50,3	10,9
łódzkie	2367	1293	1161	1060	101	132	1074	54,6	49,0	10,2
mazowieckie	4336	2491	2209	2031	177	282	1845	57,4	50,9	11,3
Południowy	6514	3452	3047	2743	304	405	3063	53,0	46,8	11,7
małopolskie	2663	1477	1305	1142	163	173	1185	55,5	49,0	11,7
śląskie	3852	1974	1742	1601	141	232	1877	51,2	45,2	11,8
Wschodni	5606	3038	2647	2297	350	392	2568	54,2	47,2	12,9
lubelskie	1841	1004	880	742	139	124	837	54,5	47,8	12,4
podkarpackie	1705	918	802	666	136	117	786	53,8	47,0	12,7
podlaskie	895	471	420	379	42	51	424	52,6	46,9	10,8
świętokrzyskie	1165	645	545	511	34	100	520	55,4	46,8	15,5
Północno-zachodni	4986	2691	2367	2182	185	324	2295	54,0	47,5	12,0
lubuskie	928	498	441	406	35	58	429	53,7	47,5	11,6
wielkopolskie	2742	1529	1358	1241	117	171	1213	55,8	49,5	11,2
zachodniopomorskie	1316	664	568	534	34	96	653	50,5	43,2	14,5
Południowo-zachodni	3266	1745	1501	1387	113	244	1521	53,4	46,0	14,0
dolnośląskie	2493	1341	1151	1077	74	190	1151	53,8	46,2	14,2
opolskie	773	403	349	310	39	54	370	52,1	45,1	13,4
Północny	4306	2278	1980	1818	162	297	2028	52,9	46,0	13,0
kujawsko-pomorskie	1626	871	741	679	62	130	755	53,6	45,6	14,9
pomorskie	1539	825	737	676	61	88	714	53,6	47,9	10,7
warmińsko-mazurskie	1141	582	503	463	40	79	559	51,0	44,1	13,6

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	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
Centralny	3181	2020	1818	1713	105	202	1161	63,5	57,2	10,0
łódzkie	1083	679	610	568	42	68	404	62,7	56,3	10,0
mazowieckie	2098	1342	1207	1145	63	134	756	64,0	57,5	10,0
Południowy	3053	1886	1698	1579	119	187	1168	61,8	55,6	9,9
małopolskie	1229	775	694	629	65	81	454	63,1	56,5	10,5
śląskie	1825	1111	1005	950	54	106	714	60,9	55,1	9,5
Wschodni	2720	1682	1476	1322	154	206	1037	61,8	54,3	12,2
lubelskie	899	557	492	425	67	65	342	62,0	54,7	11,7
podkarpackie	822	504	441	382	59	63	318	61,3	53,6	12,5
podlaskie	425	261	236	219	17	25	164	61,4	55,5	9,6
świętokrzyskie	574	361	308	297	11	53	213	62,9	53,7	14,7
Północno-zachodni	2387	1497	1337	1268	70	160	890	62,7	56,0	10,7
lubuskie	444	273	242	226	17	31	171	61,5	54,5	11,4
wielkopolskie	1317	852	774	730	44	77	465	64,7	58,8	9,0
zachodniopomorskie	626	373	321	312	9	51	254	59,6	51,3	13,7
Południowo-zachodni	1544	960	840	798	42	120	585	62,2	54,4	12,5
dolnośląskie	1187	737	641	615	26	96	449	62,1	54,0	13,0
opolskie	357	222	199	183	16	24	135	62,2	55,7	10,8
Północny	2053	1263	1118	1050	67	145	790	61,5	54,5	11,5
kujawsko-pomorskie	768	475	415	388	27	60	293	61,8	54,0	12,6
pomorskie	742	466	419	396	22	48	275	62,8	56,5	10,3
warmińsko-mazurskie	543	321	284	267	17	37	222	59,1	52,3	11,5

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	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
Centralny	3522	1764	1552	1378	173	212	1759	50,1	44,1	12,0
łódzkie	1284	614	550	491	59	64	670	47,8	42,8	10,4
mazowieckie	2238	1150	1001	887	115	148	1088	51,4	44,7	12,9
Południowy	3461	1566	1349	1164	185	217	1895	45,2	39,0	13,9
małopolskie	1434	703	611	513	98	91	732	49,0	42,6	12,9
śląskie	2027	864	738	651	87	126	1164	42,6	36,4	14,6
Wschodni	2886	1356	1170	975	196	185	1530	47,0	40,5	13,6
lubelskie	942	447	389	317	72	58	495	47,5	41,3	13,0
podkarpackie	882	414	361	284	77	53	468	46,9	40,9	12,8
podlaskie	470	211	184	160	25	26	260	44,9	39,1	12,3
świętokrzyskie	591	284	236	214	22	47	308	48,1	39,9	16,5
Północno-zachodni	2599	1194	1030	914	116	164	1405	45,9	39,6	13,7
lubuskie	483	225	199	180	18	26	258	46,6	41,2	11,6
wielkopolskie	1426	678	584	512	73	93	748	47,5	41,0	13,7
zachodniopomorskie	690	291	247	222	25	44	399	42,2	35,8	15,1
Południowo-zachodni	1721	785	661	590	71	124	937	45,6	38,4	15,8
dolnośląskie	1306	604	510	462	48	94	702	46,2	39,1	15,6
opolskie	415	181	151	127	23	30	234	43,6	36,4	16,6
Północny	2253	1015	863	768	95	152	1239	45,1	38,3	15,0
kujawsko-pomorskie	858	396	326	292	34	70	462	46,2	38,0	17,7
pomorskie	797	358	318	280	38	40	439	44,9	39,9	11,2
warmińsko-mazurskie	598	260	218	196	22	42	337	43,5	36,5	16,2

**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 za- wodo- w 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 %		
MIASTA URBAN AREAS	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
Centralny	4460	2521	2235	2075	160	287	1939	56,5	50,1	11,4
łódzkie	1504	797	697	655	42	101	707	53,0	46,3	12,7
mazowieckie	2956	1724	1538	1420	118	186	1232	58,3	52,0	10,8
Południowy	4466	2334	2039	1867	172	295	2132	52,3	45,7	12,6
małopolskie	1358	715	620	568	53	95	643	52,7	45,7	13,3
śląskie	3108	1619	1419	1300	119	200	1490	52,1	45,7	12,4
Wschodni	2557	1343	1128	1053	75	214	1215	52,5	44,1	15,9
lubelskie	873	443	370	343	27	73	430	50,7	42,4	16,5
podkarpackie	676	354	304	280	25	50	322	52,4	45,0	14,1
podlaskie	526	278	241	227	15	36	249	52,9	45,8	12,9
świętokrzyskie	482	268	212	204	9	55	214	55,6	44,0	20,5
Północno-zachodni	3184	1691	1494	1392	101	197	1493	53,1	46,9	11,6
lubuskie	595	322	284	271	13	38	273	54,1	47,7	11,8
wielkopolskie	1636	883	791	729	62	92	754	54,0	48,3	10,4
zachodniopomorskie	952	486	418	392	26	68	466	51,1	43,9	14,0
Południowo-zachodni	2213	1187	1022	949	73	165	1026	53,6	46,2	13,9
dolnośląskie	1790	968	830	772	58	138	822	54,1	46,4	14,3
opolskie	423	219	192	177	15	27	204	51,8	45,4	12,3
Północny	2692	1407	1237	1162	75	170	1286	52,3	46,0	12,1
kujawsko-pomorskie	940	492	416	393	23	76	447	52,3	44,3	15,4
pomorskie	1032	536	485	453	33	51	495	51,9	47,0	9,5
warmińsko-mazurskie	721	378	335	316	19	42	343	52,4	46,5	11,1

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY REGION AND 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	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
Centralny	2243	1263	1135	1017	118	128	980	56,3	50,6	10,1
łódzkie	863	496	464	405	59	32	367	57,5	53,8	6,5
mazowieckie	1380	767	671	611	59	96	613	55,6	48,6	12,5
Południowy	2048	1118	1008	876	132	110	930	54,6	49,2	9,8
małopolskie	1305	762	684	574	110	78	543	58,4	52,4	10,2
śląskie	743	356	324	302	22	32	388	47,9	43,6	9,0
Wschodni	3049	1696	1519	1244	275	177	1353	55,6	49,8	10,4
lubelskie	968	561	510	398	112	51	407	58,0	52,7	9,1
podkarpackie	1029	564	497	386	111	67	465	54,8	48,3	11,9
podlaskie	369	194	179	152	27	15	175	52,6	48,5	7,7
świętokrzyskie	683	377	332	307	25	45	306	55,2	48,6	11,9
Północno-zachodni	1802	1000	874	790	84	127	802	55,5	48,5	12,7
lubuskie	332	176	156	135	22	20	156	53,0	47,0	11,4
wielkopolskie	1106	647	567	513	55	79	459	58,5	51,3	12,2
zachodniopomorskie	364	178	150	142	7	28	187	48,9	41,2	15,7
Południowo-zachodni	1052	557	479	439	40	78	495	52,9	45,5	14,0
dolnośląskie	703	373	321	306	16	52	329	53,1	45,7	13,9
opolskie	350	184	157	133	24	27	166	52,6	44,9	14,7
Północny	1614	871	744	657	87	128	743	54,0	46,1	14,7
kujawsko-pomorskie	686	379	325	286	39	54	308	55,2	47,4	14,2
pomorskie	507	288	251	223	28	37	219	56,8	49,5	12,8
warmińsko-mazurskie	420	204	167	147	20	37	216	48,6	39,8	18,1

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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
15 — 17 lat years	1603	49	45	5	40	.	1553	3,1	2,8	.
18 — 19	1112	183	123	81	41	61	928	16,5	11,1	33,3
20 — 24	3061	1746	1277	1111	166	469	1315	57,0	41,7	26,9
25 — 29	3015	2530	2181	2036	145	349	485	83,9	72,3	13,8
30 — 34	2779	2399	2163	2023	140	236	380	86,3	77,8	9,8
35 — 39	2375	2083	1894	1795	99	189	292	87,7	79,7	9,1
40 — 44	2404	2090	1878	1774	104	212	314	86,9	78,1	10,1
45 — 49	2875	2342	2101	1969	133	241	532	81,5	73,1	10,3
50 — 54	2985	2020	1827	1691	136	193	965	67,7	61,2	9,6
55 — 59	2576	1007	904	754	150	103	1569	39,1	35,1	10,2
60 — 64	1564	301	287	183	104	14	1263	19,2	18,4	4,7
65 lat i więcej years and more	5034	236	232	97	135	5	4797	4,7	4,6	2,1
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26347	16751	14680	13422	1258	2071	9597	63,6	55,7	12,4
przedprodukcyjnym pre-working	1603	49	45	5	40	.	1553	3,1	2,8	.
produkcyjnym working	23890	16589	14527	13365	1161	2062	7301	69,4	60,8	12,4
poprodukcyjnym post-working	5888	349	340	149	191	9	5539	5,9	5,8	2,6
Mężczyźni Males	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
15 — 17 lat years	820	34	32	.	28	.	786	4,1	3,9	.
18 — 19	569	107	75	50	25	32	463	18,8	13,2	29,9
20 — 24	1543	957	728	669	59	229	585	62,0	47,2	23,9
25 — 29	1518	1401	1230	1173	57	171	117	92,3	81,0	12,2
30 — 34	1395	1314	1203	1164	39	111	81	94,2	86,2	8,4
35 — 39	1193	1115	1032	1002	30	83	79	93,5	86,5	7,4
40 — 44	1203	1095	998	965	34	97	108	91,0	83,0	8,9
45 — 49	1419	1212	1104	1061	43	108	208	85,4	77,8	8,9
50 — 54	1445	1089	993	936	56	96	356	75,4	68,7	8,8
55 — 59	1219	665	584	516	68	81	554	54,6	47,9	12,2
60 — 64	709	188	179	130	49	9	521	26,5	25,2	4,8
65 lat i więcej years and more	1905	132	129	60	69	.	1773	6,9	6,8	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13033	9176	8158	7670	488	1018	3857	70,4	62,6	11,1
przedprodukcyjnym pre-working	820	34	32	.	28	.	786	4,1	3,9	.
produkcyjnym working	12213	9142	8126	7666	460	1016	3071	74,9	66,5	11,1
poprodukcyjnym post-working	1905	132	129	60	69	.	1773	6,9	6,8	.
Kobiety Females	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
15 — 17 lat years	783	15	13	.	12	.	768	1,9	1,7	.
18 — 19	543	77	48	31	16	29	466	14,2	8,8	37,7
20 — 24	1518	789	549	442	107	240	729	52,0	36,2	30,4
25 — 29	1497	1130	951	863	89	178	368	75,5	63,5	15,8
30 — 34	1384	1085	960	859	100	125	299	78,4	69,4	11,5
35 — 39	1181	968	862	793	69	106	213	82,0	73,0	11,0
40 — 44	1201	995	880	809	70	115	206	82,8	73,3	11,6
45 — 49	1455	1130	997	908	89	133	325	77,7	68,5	11,8
50 — 54	1541	932	834	755	79	98	609	60,5	54,1	10,5
55 — 59	1357	342	320	238	82	22	1015	25,2	23,6	6,4
60 — 64	855	113	108	52	56	5	742	13,2	12,6	4,4
65 lat i więcej years and more	3129	104	102	36	66	.	3025	3,3	3,3	.
w wieku: in the age:										
15 —64 lata years	13315	7575	6521	5752	769	1053	5740	56,9	49,0	13,9
przedprodukcyjnym pre-working	783	15	13	.	12	.	768	1,9	1,7	.
produkcyjnym working	11677	7447	6401	5699	701	1046	4230	63,8	54,8	14,0
poprodukcyjnym post-working	3984	217	211	89	122	6	3767	5,4	5,3	2,8

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	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
15 — 17 lat years	889	12	9	.	9	.	876	1,3	1,0	.
18 — 19	638	83	54	40	14	30	554	13,0	8,5	36,1
20 — 24	1851	956	690	600	91	266	894	51,6	37,3	27,8
25 — 29	1935	1645	1421	1336	85	225	290	85,0	73,4	13,7
30 — 34	1765	1538	1378	1320	57	160	227	87,1	78,1	10,4
35 — 39	1436	1268	1153	1100	53	115	168	88,3	80,3	9,1
40 — 44	1440	1247	1107	1056	51	140	194	86,6	76,9	11,2
45 — 49	1810	1465	1302	1241	61	163	345	80,9	71,9	11,1
50 — 54	1979	1331	1197	1129	68	134	648	67,3	60,5	10,1
55 — 59	1732	665	587	518	70	78	1067	38,4	33,9	11,7
60 — 64	1036	177	167	117	50	10	859	17,1	16,1	5,6
65 lat i więcej years and more . .	3063	95	90	41	49	5	2969	3,1	2,9	5,3
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16510	10387	9064	8457	607	1323	6122	62,9	54,9	12,7
przedprodukcyjnym pre-working . .	889	12	9	.	9	.	876	1,3	1,0	.
produkcyjnym working	15047	10313	8996	8427	569	1317	4734	68,5	59,8	12,8
poprodukcyjnym post-working . .	3638	157	149	70	79	8	3480	4,3	4,1	5,1
WIEŚ RURAL AREAS	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
15 — 17 lat years	714	37	35	.	31	.	677	5,2	4,9	.
18 — 19	474	100	69	41	28	31	374	21,1	14,6	31,0
20 — 24	1210	790	587	512	75	204	420	65,3	48,5	25,8
25 — 29	1080	885	761	700	61	124	195	81,9	70,5	14,0
30 — 34	1014	861	785	703	82	76	153	84,9	77,4	8,8
35 — 39	939	815	741	695	46	74	124	86,8	78,9	9,1
40 — 44	964	843	771	718	53	72	121	87,4	80,0	8,5
45 — 49	1065	877	800	728	72	77	188	82,3	75,1	8,8
50 — 54	1006	690	630	562	67	60	317	68,6	62,6	8,7
55 — 59	843	341	317	237	80	25	502	40,5	37,6	7,3
60 — 64	528	123	120	65	55	.	404	23,3	22,7	.
65 lat i więcej years and more . .	1970	141	141	56	85	—	1829	7,2	7,2	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	9838	6363	5616	4965	651	748	3474	64,7	57,1	11,8
przedprodukcyjnym pre-working . .	714	37	35	.	31	.	677	5,2	4,9	.
produkcyjnym working	8843	6276	5531	4938	592	745	2567	71,0	62,5	11,9
poprodukcyjnym post-working . .	2251	192	191	79	112	.	2059	8,5	8,5	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo 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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
wyższe tertiary	4452	3528	3321	3108	213	206	925	79,2	74,6	5,8
policealne post-secondary	927	661	586	542	45	75	266	71,3	63,2	11,3
średnie zawodowe vocational secondary	6534	4345	3872	3588	283	473	2189	66,5	59,3	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	3158	1439	1207	1059	149	232	1719	45,6	38,2	16,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	8027	5293	4527	4152	375	765	2734	65,9	56,4	14,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	8283	1722	1398	1070	328	324	6561	20,8	16,9	18,8
Mężczyźni Males	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
wyższe tertiary	1924	1535	1458	1387	71	77	390	79,8	75,8	5,0
policealne post-secondary	242	212	188	179	9	24	31	87,6	77,7	11,3
średnie zawodowe vocational secondary	3257	2377	2169	2061	108	209	879	73,0	66,6	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	1057	530	465	428	38	65	527	50,1	44,0	12,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	4894	3607	3150	2976	173	457	1287	73,7	64,4	12,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3563	1048	858	699	159	190	2515	29,4	24,1	18,1
Kobiety Females	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
wyższe tertiary	2528	1993	1864	1721	142	130	535	78,8	73,7	6,5
policealne post-secondary	685	449	398	362	36	51	235	65,5	58,1	11,4
średnie zawodowe vocational secondary	3277	1967	1703	1528	176	264	1309	60,0	52,0	13,4
średnie ogólnokształcące general secondary	2101	909	742	631	111	167	1192	43,3	35,3	18,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	3133	1686	1378	1176	201	308	1447	53,8	44,0	18,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4720	674	540	370	170	134	4046	14,3	11,4	19,9

**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	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
wyższe tertiary	3680	2876	2721	2554	168	155	804	78,2	73,9	5,4
policealne post-secondary	675	478	431	396	35	47	197	70,8	63,9	9,8
średnie zawodowe vocational secondary	4570	2877	2564	2400	164	313	1693	63,0	56,1	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	2393	1043	878	782	96	165	1350	43,6	36,7	15,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	4391	2617	2153	2022	132	464	1774	59,6	49,0	17,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3864	591	406	344	62	185	3273	15,3	10,5	31,3
WIEŚ RURAL AREAS	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
wyższe tertiary	772	652	600	555	45	52	120	84,5	77,7	8,0
policealne post-secondary	253	183	155	146	10	28	69	72,3	61,3	15,3
średnie zawodowe vocational secondary	1964	1468	1307	1188	119	160	496	74,7	66,5	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	765	396	329	276	53	67	369	51,8	43,0	16,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	3635	2675	2374	2131	243	301	960	73,6	65,3	11,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4419	1131	992	725	266	139	3288	25,6	22,4	12,3

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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
kawaler/panna single persons . . .	8753	4343	3419	3048	371	924	4411	49,6	39,1	21,3
żonaty/zamężna married	18623	11598	10605	9716	889	993	7025	62,3	56,9	8,6
wdowiec/wdowa widowed	2892	368	335	259	76	33	2524	12,7	11,6	9,0
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1113	678	552	495	57	126	435	60,9	49,6	18,6
Mężczyźni Males	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
kawaler single persons	4839	2629	2113	1913	200	516	2210	54,3	43,7	19,6
żonaty married	9284	6375	5937	5616	322	438	2909	68,7	63,9	6,9
wdowiec widowed	430	67	59	45	14	8	363	15,6	13,7	11,9
rozwiedziony divorced	384	238	178	157	21	59	147	62,0	46,4	24,8
Kobiety Females	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
panna single persons	3914	1714	1307	1135	171	408	2200	43,8	33,4	23,8
zamężna married	9338	5223	4668	4101	567	555	4116	55,9	50,0	10,6
wdowa widowed	2462	301	276	214	62	25	2161	12,2	11,2	8,3
rozwiedziona divorced	729	441	374	338	36	67	288	60,5	51,3	15,2
MIASTA URBAN AREAS	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
kawaler/panna single persons . . .	5270	2548	1996	1819	177	552	2721	48,3	37,9	21,7
żonaty/zamężna married	11629	7183	6525	6116	409	657	4447	61,8	56,1	9,1
wdowiec/wdowa widowed	1788	224	200	167	33	24	1565	12,5	11,2	10,7
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	886	528	433	396	37	95	358	59,6	48,9	18,0
WIEŚ RURAL AREAS	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
kawaler/panna single persons . . .	3484	1795	1423	1229	194	372	1689	51,5	40,8	20,7
żonaty/zamężna married	6993	4415	4080	3601	479	335	2578	63,1	58,3	7,6
wdowiec/wdowa widowed	1104	145	135	92	43	9	959	13,1	12,2	6,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	227	150	119	99	20	31	77	66,1	52,4	20,7

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	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
głowa gospodarstwa domowego . .	12807	7450	7056	6608	448	394	5357	58,2	55,1	5,3
head of the household										
współmałżonek	8245	4609	3990	3514	476	618	3637	55,9	48,4	13,4
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	8394	4441	3489	3110	380	952	3953	52,9	41,6	21,4
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1934	487	376	287	88	112	1447	25,2	19,4	23,0
others										
Mężczyźni Males	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
głowa gospodarstwa domowego . .	7892	5294	5061	4830	231	233	2598	67,1	64,1	4,4
head of the household										
współmałżonek	1687	1057	856	769	87	201	630	62,7	50,7	19,0
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4620	2682	2156	1956	200	526	1938	58,1	46,7	19,6
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	738	276	215	176	39	61	463	37,4	29,1	22,1
others										
Kobiety Females	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
głowa gospodarstwa domowego . .	4915	2156	1995	1778	217	161	2759	43,9	40,6	7,5
head of the household										
współmałżonek	6558	3552	3134	2745	389	418	3006	54,2	47,8	11,8
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3775	1759	1333	1153	180	426	2016	46,6	35,3	24,2
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1196	211	161	112	49	50	984	17,6	13,5	23,7
others										
MIASTA URBAN AREAS	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
głowa gospodarstwa domowego . .	8670	4991	4699	4440	259	291	3680	57,6	54,2	5,8
head of the household										
współmałżonek	5379	2929	2502	2273	229	427	2450	54,5	46,5	14,6
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4706	2376	1812	1657	154	564	2330	50,5	38,5	23,7
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	818	187	142	127	14	45	631	22,9	17,4	24,1
others										
WIEŚ RURAL AREAS	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5
głowa gospodarstwa domowego . .	4137	2460	2357	2167	189	103	1678	59,5	57,0	4,2
head of the household										
współmałżonek	2866	1680	1489	1242	247	191	1186	58,6	52,0	11,4
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3688	2065	1678	1452	226	387	1623	56,0	45,5	18,7
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1117	300	234	160	74	66	816	26,9	20,9	22,0
others										

TABL. 1.7. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA ABSOLWENTÓW W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
ECONOMIC ACTIVITY OF SCHOOL — LEAVERS AGED 15 AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION, SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	774	675	482	193	99	87,2	62,3	28,6
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary	370	339	273	67	30	91,6	73,8	19,8
średnich zawodowych ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	206	186	125	60	21	90,3	60,7	32,3
średnich ogólnokształcących general secondary	83	64	39	25	19	77,1	47,0	39,1
zasadniczych zawodowych basic vocational	91	75	41	34	16	82,4	45,1	45,3
Mężczyźni Males	350	312	232	80	38	89,1	66,3	25,6
Kobiety Females	424	363	250	113	61	85,6	59,0	31,1
MIASTA URBAN AREAS	494	428	321	107	66	86,6	65,0	25,0
WIEŚ RURAL AREAS	279	246	160	86	33	88,2	57,3	35,0

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

TABL. 1.8. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM, PŁCI I AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM, SEX AND ECONOMIC ACTIVITY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność związana z gospodarstwem rolnym Population connected with agricultural farm			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population not connected with agricultural farm		
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
W tysiącach In thousands									
OGÓŁEM TOTAL	11808	5815	5993	5474	2791	2683	6334	3024	3311
Aktywni zawodowo Economically active population	6505	3711	2794	3504	1989	1515	3001	1722	1279
pracujący employed persons	5757	3343	2414	3276	1878	1398	2481	1465	1016
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5021	3031	1990	2710	1630	1080	2311	1401	910
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time	736	312	424	248	566	318	170	64	106
bezrobotni unemployed persons	748	368	380	228	111	117	520	257	263
Bierni zawodowo Persons economically inactive	5303	2103	3200	1970	802	1168	3333	1301	2032
w % in %									
Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	55,1	63,8	46,6	64,0	71,3	56,5	47,4	56,9	38,6
Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	48,8	57,5	40,3	59,8	67,3	52,1	39,2	48,4	30,7
Stopa bezrobocia Unemployment rate	11,5	9,9	13,6	6,5	5,6	7,7	17,3	14,9	20,6

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

OGÓŁEM TOTAL	5474	3504	3276	2710	566	228	1970	64,0	59,8	6,5
15—19 lat years	600	85	68	22	47	17	514	14,2	11,3	20,0
20—24	613	438	347	283	64	91	175	71,5	56,6	20,8
25—29	491	425	382	338	44	43	66	86,6	77,8	10,1
30—34	503	450	431	372	59	19	53	89,5	85,7	4,2
35—39	446	411	389	357	33	22	34	92,2	87,2	5,4
40—44	465	434	421	385	36	13	31	93,3	90,5	3,0
45—49	505	456	449	403	46	7	49	90,3	88,9	1,5
50—54	470	376	365	309	56	11	94	80,0	77,7	2,9
55—59	353	203	198	141	57	5	150	57,5	56,1	2,5
60—64	234	95	94	47	48	.	138	40,6	40,2	.
65 lat i więcej years and more	794	130	130	53	77	—	664	16,4	16,4	—

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

OGÓŁEM TOTAL	6334	3001	2481	2311	170	520	3333	47,4	39,2	17,3
15—19 lat years	588	52	36	23	13	16	536	8,8	6,1	30,8
20—24	597	353	240	229	12	113	245	59,1	40,2	32,0
25—29	589	461	379	363	16	82	129	78,3	64,3	17,8
30—34	511	412	354	331	24	57	99	80,6	69,3	13,8
35—39	493	404	352	338	13	52	90	81,9	71,4	12,9
40—44	499	409	350	333	17	59	90	82,0	70,1	14,4
45—49	559	421	350	325	25	70	139	75,3	62,6	16,6
50—54	536	313	264	253	11	49	223	58,4	49,3	15,7
55—59	490	138	118	95	23	20	352	28,2	24,1	14,5
60—64	294	28	26	19	7	.	266	9,5	8,8	.
65 lat i więcej years and more	1176	11	11	.	9	—	1165	0,9	0,9	—

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

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

OGÓŁEM TOTAL	5474	3504	3276	2710	566	228	1970	64,0	59,8	6,5
wyższe tertiary	252	229	206	182	24	23	22	90,9	81,7	10,0
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	1016	843	770	678	93	72	173	83,0	75,8	8,5
średnie ogólnokształcące general secondary	324	181	161	125	36	20	143	55,9	49,7	11,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	1790	1483	1397	1218	179	87	307	82,8	78,0	5,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2092	768	742	508	234	26	1325	36,7	35,5	3,4

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

OGÓŁEM TOTAL	6334	3001	2481	2311	170	520	3333	47,4	39,2	17,3
wyższe tertiary	520	423	394	373	21	28	98	81,3	75,8	6,6
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	1200	808	692	656	36	116	392	67,3	57,7	14,4
średnie ogólnokształcące general secondary	441	215	167	151	16	47	227	48,8	37,9	21,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	1845	1192	977	913	65	215	653	64,6	53,0	18,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2327	363	250	218	32	114	1964	15,6	10,7	31,4

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	4819	1216	1021	196	3602
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	2050	906	775	131	1144
policealnych post-secondary	231	104	82	22	127
średnich zawodowych vocational secondary	755	81	63	18	674
liceach ogólnokształcących general secondary	1002	83	60	24	919
zasadniczych zawodowych basic vocational	233	35	34	.	198
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	549	8	7	.	541
Mężczyźni Males	2362	591	515	76	1770
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	907	395	351	44	513
policealnych post-secondary	110	51	43	9	58
średnich zawodowych vocational secondary	462	58	47	11	404
liceach ogólnokształcących general secondary	435	57	46	11	378
zasadniczych zawodowych basic vocational	155	24	23	.	131
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	292	6	6	—	287
Kobiety Females	2457	625	505	120	1832
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1142	511	424	87	631
policealnych post-secondary	121	53	39	13	69
średnich zawodowych vocational secondary	292	23	16	6	270
liceach ogólnokształcących general secondary	567	26	13	13	541
zasadniczych zawodowych basic vocational	78	11	11	—	67
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	256	.	.	.	254
MIASTA URBAN AREAS	3055	807	676	131	2247
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1482	640	552	88	843
policealnych post-secondary	149	70	57	13	79
średnich zawodowych vocational secondary	356	28	19	9	328
liceach ogólnokształcących general secondary	665	55	35	20	610
zasadniczych zawodowych basic vocational	101	14	13	.	87
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	302	.	—	.	301
WIEŚ RURAL AREAS	1764	409	345	64	1355
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	567	266	224	43	301
policealnych post-secondary	82	34	25	9	48
średnich zawodowych vocational secondary	399	53	44	9	346
liceach ogólnokształcących general secondary	337	28	25	.	309
zasadniczych zawodowych basic vocational	132	21	21	—	111
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	246	7	7	—	239

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			
Z ogółem uczący się w szkołach dziennych	3480	211	183	28	3268
<i>Of total learning or studying in full-time schools</i>					
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1061	125	106	18	936
policealnych <i>post-secondary</i>	87	8	6	.	79
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	674	25	23	.	649
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	883	14	10	5	868
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	229	32	31	.	197
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	546	7	7	—	539
Mężczyźni <i>Males</i>	1721	113	97	15	1609
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	468	53	43	10	415
policealnych <i>post-secondary</i>	40	5	.	.	36
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	406	17	17	.	388
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	364	10	7	.	354
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	152	22	22	.	130
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	291	6	6	—	285
Kobiety <i>Females</i>	1758	99	86	13	1660
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	593	72	63	9	521
policealnych <i>post-secondary</i>	47	.	.	.	43
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	268	8	6	.	260
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	519	5	.	.	514
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	77	10	10	—	67
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	255	.	.	—	254
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	2154	133	106	27	2021
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	799	103	86	18	696
policealnych <i>post-secondary</i>	56	7	.	.	50
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	323	5	.	.	318
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	575	5	—	5	570
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	100	14	13	.	87
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	301	—	—	—	301
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	1326	78	77	.	1248
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	262	21	21	.	240
policealnych <i>post-secondary</i>	31	.	.	—	29
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	351	20	20	.	331
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	308	10	10	—	298
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	129	18	18	—	110
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	246	7	7	—	239

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie za pośrednictwem urzędu pracy course undertaken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course undertaken on their own initiative	samokształcaniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	573	275	22	240	37
Mężczyźni Males	264	138	10	99	18
Kobiety Females	309	137	12	141	19
MIASTA URBAN AREAS	465	225	18	190	32
WIEŚ RURAL AREAS	108	49	.	50	5
z ogółem pracujący of total employed	434	274	5	137	19
Mężczyźni Males	205	138	.	56	9
Kobiety Females	229	136	.	81	9
MIASTA URBAN AREAS	350	224	.	107	16
WIEŚ RURAL AREAS	84	49	.	30	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		wykładach lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	573¹⁾	254	25	86	171
Mężczyźni Males	264	114	11	51	71
Kobiety Females	309	140	14	36	100
MIASTA URBAN AREAS	465	206	19	73	135
WIEŚ RURAL AREAS	108	48	6	13	36

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

OGÓŁEM TOTAL	275	128	22	58	67
Mężczyźni Males	138	63	8	34	32
Kobiety Females	137	65	13	24	35
MIASTA URBAN AREAS	225	106	17	50	52
WIEŚ RURAL AREAS	49	21	5	8	15

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

OGÓŁEM TOTAL	240	116	.	29	92
Mężczyźni Males	99	47	.	17	33
Kobiety Females	141	69	.	12	59
MIASTA URBAN AREAS	190	92	.	24	73
WIEŚ RURAL AREAS	50	25	.	5	19

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 doksztalcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	573¹⁾	76	359	11	127
Mężczyźni Males	264	37	173	6	48
Kobiety Females	309	38	186	5	79

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

OGÓŁEM TOTAL	275	30	235	.	6
Mężczyźni Males	138	14	121	.	—
Kobiety Females	137	15	114	.	6

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

OGÓŁEM TOTAL	240	34	101	.	102
Mężczyźni Males	99	19	39	.	39
Kobiety Females	141	15	62	.	63

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:		
		doksztalcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	573	297	240	37
15—24 lata years	139	22	100	16
25—34	186	110	66	11
35—44	121	77	39	.
45 lat i więcej years and more	128	86	35	6
Mężczyźni Males	264	148	99	18
15—24 lata years	65	15	43	6
25—34	84	53	25	6
35—44	54	37	16	.
45 lat i więcej years and more	61	42	16	.

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 ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
Kobiety Females	309	149	141	19
15—24 lata years	74	7	57	10
25—34	102	57	41	5
35—44	66	41	24	.
45 lat i więcej years and more	66	45	19	.
MIASTA URBAN AREAS	465	243	190	32
15—24 lata years	109	17	77	14
25—34	156	93	53	9
35—44	91	57	31	.
45 lat i więcej years and more	110	75	29	6
WIEŚ RURAL AREAS	108	53	50	5
15—24 lata years	30	5	23	.
25—34	30	16	12	.
35—44	30	21	8	.
45 lat i więcej years and more	18	12	6	—

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 ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace ¹⁾	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	573	297	240	37
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	49	34	13	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	150	26	97	28
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	113	76	35	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	55	38	15	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	50	38	10	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	11	.	6	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	53	24	28	.
Usługi Services	71	47	25	—
Programy ogólne General programmes	5	.	.	—
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	26347	16751	14680	13422	1258	2071	9597	63,6	55,7	12,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	825	649	611	571	40	38	176	78,7	74,1	5,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	502	414	378	342	36	36	87	82,5	75,3	8,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	2869	2205	1964	1820	143	242	664	76,9	68,5	11,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	938	745	683	645	38	62	193	79,4	72,8	8,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	7083	5443	4836	4569	267	607	1641	76,8	68,3	11,2
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1491	1118	1020	940	81	98	372	75,0	68,4	8,8
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	770	622	598	548	50	24	148	80,8	77,7	3,9
Usługi Services	3558	2460	2064	1869	195	396	1098	69,1	58,0	16,1
Programy ogólne General programmes	8186	3033	2479	2079	401	553	5154	37,1	30,3	18,2
Nieznana dziedzina Unknown	126	62	47	39	8	15	64	49,2	37,3	24,2

**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	4819	1216	1021	196	3602	25,2	21,2	16,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	241	125	97	27	116	51,9	40,2	21,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	243	88	78	10	155	36,2	32,1	11,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	949	406	338	69	543	42,8	35,6	17,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	513	168	147	21	344	32,7	28,7	12,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	592	128	112	15	464	21,6	18,9	11,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	118	31	28	.	87	26,3	23,7	9,7
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	158	61	51	10	97	38,6	32,3	16,4
Usługi Services	441	114	100	14	327	25,9	22,7	12,3
Programy ogólne General programmes . .	1550	91	67	24	1459	5,9	4,3	26,4
Nieznana dziedzina Unknown	15	.	.	.	11	26,7	13,3	.

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 ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	26347	4017	6700	2783	7402	5446
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	825	701	123	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka <i>Humanities, languages and arts</i>	502	433	66	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2869	1313	1352	x	204	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	938	504	398	x	36	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo <i>Engineering, manufacturing</i>	7083	608	2450	x	4026	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1491	137	683	x	670	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	770	206	549	x	14	x
Usługi <i>Services</i>	3558	106	1052	x	2400	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	8186	x	x	2783	x	5405
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	126	9	26	x	49	41

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
Mężczyźni Males	13033	1694	3165	967	4518	2690
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	159	140	18	×	×	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	145	122	22	×	×	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	694	487	195	×	×	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	496	274	207	×	×	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	5593	478	1907	×	×	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	747	70	327	×	×	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	103	59	42	×	×	×
Usługi <i>Services</i>	1392	60	433	×	×	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	3635	×	×	967	×	2669
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	69	5	13	×	29	21
Kobiety Females	13315	2323	3536	1816	2884	2756
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	666	561	105	×	×	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	357	311	44	×	×	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2175	826	1157	×	×	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	442	230	190	×	×	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	1491	130	543	×	×	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	743	68	356	×	×	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	667	147	507	×	×	×
Usługi <i>Services</i>	2166	46	620	×	×	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4551	×	×	1816	×	2736
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	58	5	13	×	20	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 <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	16510	3286	4592	2064	3941	2626
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	612	529	83	×	.	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	418	364	52	×	.	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2157	1077	956	×	123	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	737	419	292	×	24	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	4520	525	1758	×	2237	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	553	92	286	×	175	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	602	180	413	×	9	×
Usługi <i>Services</i>	2169	95	728	×	1347	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4667	×	×	2064	×	2604
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	75	6	23	—	24	22
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	9838	731	2108	719	3460	2819
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	213	172	40	×	—	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	84	69	14	×	.	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	712	236	396	×	80	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	201	85	105	×	11	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	2564	83	692	×	1789	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	938	46	397	×	495	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	168	26	136	×	6	×
Usługi <i>Services</i>	1389	11	325	×	1053	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	3519	×	×	719	×	2800
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	51	.	.	—	25	19

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
15 — 19 lat <i>years</i>	168	158	49	115	10	106	.	—	49
20 — 24	1277	1101	142	1089	176	913	97	12	91
25 — 29	2181	1684	157	1892	498	1395	218	43	71
30 — 34	2163	1608	244	1719	555	1165	384	77	60
35 — 44	3772	2517	508	2888	1255	1632	779	173	106
45 — 54	3928	2518	604	2869	1410	1458	944	189	115
55 — 59	904	611	169	599	293	307	265	59	40
60 — 64	287	201	93	150	86	64	101	19	36
65 lat i więcej <i>years and more</i>	232	195	136	58	36	22	120	11	54
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	45	45	24	21	—	21	—	—	24
produkcyjnym <i>working</i>	14527	10278	1898	11251	4249	7002	2754	568	522
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	340	269	180	108	71	37	157	16	75
Mężczyźni <i>Males</i>	8288	6440	1167	6152	1848	4304	1893	407	242
15 — 19 lat <i>years</i>	107	103	36	69	.	65	.	—	35
20 — 24	728	651	87	619	78	542	55	6	54
25 — 29	1230	1003	93	1048	227	821	155	30	27
30 — 34	1203	971	128	931	232	700	251	55	20
35 — 44	2030	1509	272	1502	521	981	501	119	27
45 — 54	2097	1542	329	1456	555	901	617	130	24
55 — 59	584	425	99	391	159	232	180	46	13
60 — 64	179	127	50	100	52	48	64	15	15
65 lat i więcej <i>years and more</i>	129	108	72	37	21	15	67	5	26
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	32	32	19	14	—	14	—	—	19
produkcyjnym <i>working</i>	8126	6299	1076	6102	1827	4276	1827	402	197
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	129	108	72	37	21	15	67	5	26
Kobiety <i>Females</i>	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
15 — 19 lat <i>years</i>	60	55	12	46	6	40	.	—	14
20 — 24	549	450	55	470	99	371	41	6	37
25 — 29	951	681	64	844	271	574	63	13	44
30 — 34	960	637	117	788	323	465	133	22	39
35 — 44	1742	1007	236	1386	734	652	278	54	78
45 — 54	1831	976	274	1413	855	557	328	59	91
55 — 59	320	186	70	208	134	74	85	13	27
60 — 64	108	74	43	50	35	16	37	5	21
65 lat i więcej <i>years and more</i>	102	87	64	22	15	7	53	6	28
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	13	13	6	7	—	7	—	—	6
produkcyjnym <i>working</i>	6401	3979	822	5149	2422	2727	928	167	324
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	211	161	107	72	50	22	90	10	49

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>		Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</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>	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	74
15 — 19 lat <i>years</i>	63	57	.	61	6	54	.	—	.
20 — 24	690	579	.	650	111	538	34	8	7
25 — 29	1421	1049	8	1315	372	943	96	32	10
30 — 34	1378	954	12	1213	423	789	158	56	7
35 — 44	2260	1376	29	1960	883	1077	285	119	15
45 — 54	2499	1435	43	2092	1063	1029	386	127	20
55 — 59	587	359	13	462	229	233	117	45	8
60 — 64	167	91	5	127	76	52	38	14	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	90	56	7	54	34	20	32	9	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	9	9	—	9	—	9	—	—	—
produkcyjnym <i>working</i>	8996	5865	113	7825	3131	4694	1101	397	69
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	149	83	8	100	67	33	44	13	5
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
15 — 19 lat <i>years</i>	105	101	48	55	.	51	.	—	47
20 — 24	587	521	138	440	65	374	63	.	84
25 — 29	761	635	149	578	126	452	122	11	61
30 — 34	785	654	232	507	131	375	226	21	53
35 — 44	1513	1140	479	927	372	555	494	54	91
45 — 54	1429	1082	561	776	347	429	558	62	95
55 — 59	317	253	155	137	64	73	147	15	32
60 — 64	120	110	88	22	10	12	64	6	34
65 lat i więcej <i>years and more</i>	141	139	130	.	.	.	88	.	50
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	35	35	24	11	—	11	—	—	24
produkcyjnym <i>working</i>	5531	4414	1785	3426	1117	2308	1653	171	452
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	191	186	171	8	.	.	113	.	70

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		razem <i>total</i>	w tym 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>	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
wyższe <i>tertiary</i>	3321	1585	54	2900	1736	1164	389	164	31
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	4458	3093	407	3539	1365	2174	800	216	119
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1207	898	82	975	309	666	191	56	41
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4527	3796	920	3247	731	2516	1065	138	215
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1398	1219	638	719	178	540	466	9	213
Mężczyźni <i>Males</i>	8288	6440	1167	6152	1848	4304	1893	407	242
wyższe <i>tertiary</i>	1458	875	26	1195	583	612	256	115	7
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2357	1775	203	1804	582	1223	512	151	41
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	465	366	24	370	100	271	82	25	13
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3150	2651	552	2313	498	1814	752	109	84
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	858	772	362	470	86	385	291	7	97
Kobiety <i>Females</i>	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
wyższe <i>tertiary</i>	1864	710	29	1706	1154	552	134	49	24
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2101	1318	204	1735	783	952	288	66	79
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	742	532	58	605	209	395	109	31	28
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1378	1145	368	934	233	701	313	29	131
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	540	447	277	248	93	155	175	.	117
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	74
wyższe <i>tertiary</i>	2721	1311	11	2400	1411	990	309	131	12
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2995	1963	37	2569	1032	1537	403	152	23
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	878	646	6	752	232	520	118	43	9
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2153	1721	51	1850	432	1417	282	82	22
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	406	315	16	364	91	273	34	.	9
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
wyższe <i>tertiary</i>	600	274	43	500	326	174	80	34	20
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1463	1130	370	970	333	638	397	64	96
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	329	252	76	223	77	146	73	13	33
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2374	2075	868	1397	299	1098	783	56	194
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	992	904	623	355	88	267	432	7	205

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 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>	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2268	2216	2101	201	53	149	1522	50	545
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3037	2799	×	2826	238	2587	203	106	8
Budownictwo <i>Construction</i>	994	955	×	800	39	761	189	88	5
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	2105	2036	×	1597	69	1528	468	179	40
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	1029	643	×	882	386	496	141	38	6
Edukacja <i>Education</i>	1152	80	×	1135	1072	63	17	6	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	886	166	×	822	721	102	62	15	.
Mężczyźni <i>Males</i>	8288	6440	1167	6152	1848	4304	1893	407	242
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1298	1257	1167	156	41	115	933	37	209
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2021	1854	×	1852	166	1686	164	82	5
Budownictwo <i>Construction</i>	926	895	×	745	31	714	179	80	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	997	973	×	699	24	676	281	110	17
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	804	533	×	670	271	399	130	30	.
Edukacja <i>Education</i>	260	23	×	250	236	14	9	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	176	44	×	150	132	18	26	5	.
Kobiety <i>Females</i>	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	970	958	935	45	11	34	589	13	336
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1016	944	×	974	72	902	39	23	.
Budownictwo <i>Construction</i>	68	60	×	56	8	48	10	9	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1108	1063	×	898	45	853	187	69	24
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	225	110	×	212	115	97	11	8	.
Edukacja <i>Education</i>	892	57	×	885	835	49	8	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	710	121	×	673	589	84	37	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>	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	74
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	177	158	121	54	19	35	101	11	22
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1886	1717	×	1748	169	1579	134	75	.
Budownictwo <i>Construction</i>	626	602	×	484	24	460	138	65	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1522	1480	×	1149	43	1107	345	133	29
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	725	456	×	615	269	346	105	24	5
Edukacja <i>Education</i>	864	67	×	849	797	52	15	5	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	680	134	×	627	546	81	52	10	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2091	2058	1980	147	34	113	1421	39	523
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1151	1082	×	1078	69	1008	69	31	.
Budownictwo <i>Construction</i>	369	354	×	316	15	302	52	23	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	582	557	×	448	26	422	123	46	12
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	304	187	×	266	117	149	36	14	.
Edukacja <i>Education</i>	288	13	×	286	275	11	.	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	206	32	×	195	174	21	11	.	—

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> . .	14911	8288	6624	44,4	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2268	1298	970	42,8	15,2	15,7	14,6
Górnictwo <i>Mining</i>	240	207	33	13,9	1,6	2,5	0,5
Przetwórstwo przemysłowe . . <i>Manufacturing</i>	3037	2021	1016	33,5	20,4	24,4	15,3
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	224	174	50	22,2	1,5	2,1	0,8
Budownictwo <i>Construction</i>	994	926	68	6,9	6,7	11,2	1,0
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2105	997	1108	52,7	14,1	12,0	16,7
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	289	102	188	64,9	1,9	1,2	2,8
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>Transport, storage and commu- nication</i>	1029	804	225	21,9	6,9	9,7	3,4
Pośrednictwo finansowe . . <i>Financial intermediation</i>	346	112	234	67,5	2,3	1,4	3,5
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ <i>Real estate and business activities^Δ</i>	847	480	366	43,3	5,7	5,8	5,5
Administracja publiczna i obro- na narodowa ^Δ <i>Public administration and de- fence^Δ</i>	936	461	475	50,7	6,3	5,6	7,2
Edukacja <i>Education</i>	1152	260	892	77,5	7,7	3,1	13,5
Ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna <i>Health care and social welfare</i>	886	176	710	80,1	5,9	2,1	10,7
Działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidu- alna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	530	259	272	51,3	3,6	3,1	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						
OGÓŁEM TOTAL	14911	1445	2181	2163	3772	3928	904	519
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2268	200	175	264	551	660	185	235
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3037	353	523	471	801	693	145	51
Budownictwo <i>Construction</i>	994	93	130	164	253	269	70	16
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2105	337	423	371	456	400	88	30
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	1029	71	117	149	300	321	60	11
Edukacja <i>Education</i>	1152	33	131	147	355	368	74	45
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	886	33	91	105	267	305	48	38

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 ¹⁾ zawodowym vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	14911	3321	4458	1207	4527	1398
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2268	74	450	89	973	681
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3037	370	925	216	1275	251
Budownictwo <i>Construction</i>	994	104	245	43	487	115
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2105	333	831	315	558	68
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . <i>Transport, storage and communication</i>	1029	154	345	89	390	52
Edukacja <i>Education</i>	1152	790	150	52	115	45
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	886	278	429	50	92	37

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> . . .	11380	8209	3171	6152	4371	1782	5227	3838	1389
wyższe <i>tertiary</i>	2900	2389	511	1195	1000	194	1706	1389	317
średnie zawodowe ¹⁾	3539	2617	922	1804	1301	503	1735	1315	419
<i>vocational secondary¹⁾</i>									
średnie ogólnokształcące . . .	975	621	354	370	236	134	605	385	220
<i>general secondary</i>									
zasadnicze zawodowe	3247	2184	1063	2313	1570	743	934	614	320
<i>basic vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	719	398	321	470	263	207	248	135	113
<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>	39,4	39,5	39,1	41,4	41,5	41,0	37,1	37,2	36,6

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 TOTAL . . w tym: <i>of which:</i>	14911	8288	6624	44,4	100,0	100,0	100,0
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	952	619	333	35,0	6,4	7,5	5,0
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2261	793	1468	64,9	15,2	9,6	22,2
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1627	739	888	54,6	10,9	8,9	13,4
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1095	349	746	68,2	7,3	4,2	11,3
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1725	625	1100	63,8	11,6	7,5	16,6
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2078	1157	921	44,3	13,9	14,0	13,9
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2353	1988	366	15,5	15,8	24,0	5,5
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1586	1400	186	11,7	10,6	16,9	2,8
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1167	555	613	52,5	7,8	6,7	9,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie 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								
OGÓŁEM TOTAL	14911	510	162	181	766	1344	1127	11164
sektor: publiczny public sector	4320	179	54	73	229	515	330	3067
prywatny private sector	10592	331	108	109	537	829	798	8097
Pracownicy najemni Employees	11380	437	139	171	386	949	728	8881
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4320	179	54	73	229	515	330	3067
prywatnym private sector	7060	257	85	99	157	434	398	5814
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2911	60	19	9	215	274	308	2054
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	621	13	.	.	166	121	92	229
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	2101	43	11	.	333	313	301	1112
Mężczyźni Males	8288	216	68	101	288	531	515	6739
sektor: publiczny public sector	1848	64	23	30	52	135	108	1488
prywatny private sector	6440	151	45	70	235	396	406	5251
Pracownicy najemni Employees	6152	174	55	93	116	350	312	5200
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1848	64	23	30	52	135	108	1488
prywatnym private sector	4304	109	31	63	64	215	204	3713
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1893	38	11	8	97	137	170	1452
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	242	.	.	—	75	44	32	86
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1167	21	.	—	151	141	152	701
Kobiety Females	6624	294	94	81	478	813	613	4426
sektor: publiczny public sector	2472	115	31	42	176	380	221	1579
prywatny private sector	4152	179	63	38	302	433	391	2846
Pracownicy najemni Employees	5227	263	84	79	270	599	416	3680
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2472	115	31	42	176	380	221	1579
prywatnym private sector	2756	148	53	36	93	219	194	2101
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1018	22	8	.	118	138	137	602
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	379	9	.	.	91	76	60	143
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	935	21	6	.	182	172	148	411

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 pra- cowali, 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	14911	510	162	181	766	1344	1127	11164
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2268	48	13	.	338	327	311	1245
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3037	124	51	48	43	156	145	2570
Budownictwo <i>Construction</i>	994	27	7	14	20	29	37	882
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ	2105	62	24	15	49	124	138	1732
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	1029	32	7	18	10	41	46	899
Edukacja <i>Education</i>	1152	70	17	24	188	336	122	436
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . <i>Health care and social welfare</i>	886	27	10	11	30	84	94	651

TABL. 2.11. PRZECIĘTNA 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>	Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		
na 1 pracującego <i>per one person</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	39,5	37,0	40,5	39,4	37,0	40,9	42,4	29,2
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	36,6	38,8	36,5	39,4	38,8	39,7	39,2	28,2
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	36,3	x	36,3	38,3	x	38,3	39,2	28,2
Górnictwo <i>Mining</i>	40,3	40,0	40,7	40,1	40,0	40,4	.	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	41,2	40,2	41,3	40,7	40,2	40,8	47,0	46,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water production and supply</i>	38,9	38,7	39,4	38,9	38,7	39,2	.	—
Budownictwo <i>Construction</i>	45,1	42,8	45,2	44,5	42,8	44,6	47,7	42,0
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i> .	42,3	40,5	42,4	40,5	40,5	40,5	48,4	36,8
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	41,7	39,6	41,9	40,5	39,6	40,6	51,4	32,7
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	43,7	40,6	45,6	42,6	40,6	44,2	50,4	44,6
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	38,8	38,2	39,0	38,6	38,2	38,8	41,7	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ . . <i>Real estate and business activities^Δ</i>	40,2	40,1	40,2	39,2	40,1	39,0	44,7	.
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>Public administration and defence^Δ</i>	39,3	39,3	x	39,3	39,3	x	57,0	x
Edukacja <i>Education</i>	29,8	29,6	33,4	29,7	29,6	31,8	38,7	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	38,5	39,2	35,5	38,6	39,2	34,7	36,5	.
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	37,3	36,8	37,8	36,9	36,8	37,0	39,9	.

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 <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9154	300	1115	5816	680	586	37	177	254	189
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3198	120	638	2114	92	64	8	47	67	46
prywatny <i>private sector</i> . .	5956	180	477	3702	588	523	28	130	186	143
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	7934	282	1000	5368	460	297	24	131	209	164
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	3198	120	638	2114	92	64	8	47	67	46
prywatnym <i>private sector</i> . .	4736	161	362	3254	368	233	16	84	141	117
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1146	19	107	426	218	280	8	34	32	20
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	74	—	8	22	.	9	.	12	12	5
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	121	5	23	37	17	11	5	12	8	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5757	147	853	2966	525	531	26	303	268	139
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1122	47	216	741	25	19	.	24	33	15
prywatny <i>private sector</i> . .	4635	100	637	2225	500	512	22	280	235	124
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3445	123	400	2331	221	151	8	54	105	54
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . .	1122	47	216	741	25	19	.	24	33	15
prywatnym <i>private sector</i> . .	2324	76	184	1590	196	133	.	30	72	39
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1765	19	353	510	264	349	13	114	95	47
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	546	.	101	125	40	30	5	135	68	38
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1980	15	427	513	241	292	18	244	153	78

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	14911	447	1968	8783	1205	1117	63	480	521	328
w tym: of which:										
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo . .	2268	25	467	654	273	316	23	260	168	84
Agriculture, hunting and forestry										
Przetwórstwo przemysłowe	3037	119	260	2193	217	148	5	25	33	38
Manufacturing										
Budownictwo Construction . . .	994	23	47	545	194	136	.	15	14	16
Handel i naprawy ^Δ	2105	54	133	1322	197	202	7	42	85	62
Trade and repair ^Δ										
Transport, składowanie i łączność	1029	32	64	669	97	127	—	7	15	17
Transport, storage and communication										
Edukacja Education	1152	63	546	409	12	10	7	45	43	17
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	886	26	138	596	29	24	.	22	30	19
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	14911	447	1968	8783	1205	1117	63	480	521	328
15—24 lata <i>years</i>	1445	37	143	875	90	53	9	107	78	53
25—34	4344	157	528	2722	343	309	16	79	108	83
35—44	3772	127	573	2228	335	306	7	61	80	55
45—54	3928	96	525	2353	326	360	13	80	97	78
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1423	31	198	605	111	89	17	154	159	59
Mężczyźni <i>Males</i>	8288	191	831	4901	916	890	24	197	198	137
15—24 lata <i>years</i>	835	13	73	518	74	46	.	57	32	22
25—34	2433	46	230	1534	267	260	.	23	38	32
35—44	2030	62	214	1205	251	234	.	21	20	20
45—54	2097	45	201	1235	235	281	.	30	34	32
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	892	25	113	410	90	69	12	66	75	32
Kobiety <i>Females</i>	6624	256	1136	3881	288	227	38	283	323	191
15—24 lata <i>years</i>	609	23	71	357	16	7	7	50	46	32
25—34	1911	111	298	1188	76	50	13	55	70	51
35—44	1742	65	359	1023	84	72	.	40	59	36
45—54	1831	51	324	1118	91	79	9	50	64	46
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	531	6	85	195	21	19	6	87	84	26

**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: Of which by reasons:				
		nauka w szkole, na kursie education, training	choroba, niepełno- sprawność illness, disability	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu lack of a full-time job	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi work time suiting the employed	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną taking care of children, disabled person
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1392	158	152	356	492	81
sektor: publiczny public sector	245	7	21	71	100	11
prywatny private sector	1148	151	131	286	392	70
Pracownicy najemni Employees	748	93	56	255	225	23
w sektorze: in:						
publicznym public sector	245	7	21	71	100	11
prywatnym private sector	504	86	35	185	125	12
Pracujący na własny rachunek Self-employed	365	.	54	57	183	30
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	279	61	42	44	84	27
Mężczyźni Males	557	89	88	134	186	.
sektor: publiczny public sector	73	.	13	20	28	—
prywatny private sector	484	87	75	114	158	.
Pracownicy najemni Employees	265	47	35	77	73	.
w sektorze: in:						
publicznym public sector	73	.	13	20	28	—
prywatnym private sector	192	45	22	57	45	.
Pracujący na własny rachunek Self-employed	176	.	34	38	83	.
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	116	41	18	19	30	.
Kobiety Females	835	69	64	223	307	79
sektor: publiczny public sector	171	5	8	51	72	11
prywatny private sector	664	64	56	172	234	68
Pracownicy najemni Employees	483	46	21	178	152	23
w sektorze: in:						
publicznym public sector	171	5	8	51	72	11
prywatnym private sector	311	41	13	127	80	12
Pracujący na własny rachunek Self-employed	189	.	19	19	100	30
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	164	20	24	25	54	26

**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 in private farms in agriculture 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>			
		przemysłowy industry	rolniczym agriculture	usługowym services	razem total	przemysłowy industry	rolniczym agriculture	usługowym services
W tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL A	1121	353	67	700	941	322	14	606
B	87	43	16	28	62	39	.	22
C	577	259	19	299	507	237	13	257
D	570	258	15	298	503	236	12	255
E	456	52	32	372	372	45	—	327
Pracujący na rachunek własny A <i>Self-employed</i>	601	235	29	338	509	214	11	284
Pracownicy najemni <i>Employees</i> A	322	43	29	250	257	36	.	220
Pomagający członkowie rodzin A <i>Contributing family workers</i>	197	76	9	112	176	72	.	102
w % <i>in %</i>								
W % ogółu pracujących danej grupy A <i>In % of total employment of each group</i>	7,5	7,9	3,0	8,6	8,3	7,9	6,6	8,5

**TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN
PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH
MIEJSCACH PRACY¹⁾
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED
IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹⁾**

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem Total	Praca główna Main job				
		do 29 godzin hours and less	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more
W tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	952	162	81	564	76	68
Do 19 godzin hours and less	674	121	56	397	58	42
20—29	211	29	16	133	14	19
30 godzin i więcej hours and more . .	67	12	9	35	.	7
w godzinach in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	8,7	11,9	11,3	12,7	11,5	14,1

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>			
	w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>	
			w tys. <i>in thous.</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>	w tys. <i>in thous.</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1121	7,5	171	5,9	941	8,3
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	45	3,1	.	3,2	40	3,3
25—34	331	7,6	39	6,5	288	8,0
35—44	350	9,3	55	7,0	293	10,2
45—54	300	7,6	56	5,9	242	8,5
55 lat i więcej <i>years and more</i>	95	6,7	18	3,7	77	9,6
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
Wyższe <i>Tertiary</i>	365	11,0	40	10,2	322	11,1
Średnie zawodowe ²⁾ <i>Vocational secondary²⁾</i>	311	7,0	59	7,4	249	7,0
Średnie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	55	4,6	9	5,0	44	4,5
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	318	7,0	52	4,8	267	8,2
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	72	5,1	11	2,3	60	8,3

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 PRZYCZYŃ POSZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF
EDUCATION AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>			
	w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrataą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	903	6,1	45	554	141	
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	143	9,9	5	85	32	
25—34	358	8,2	20	215	54	
35—44	221	5,9	8	146	33	
45—54	155	3,9	8	96	20	
55 lat i więcej <i>years and more</i>	26	1,8	.	12	.	
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
Wyższe <i>Tertiary</i>	188	5,7	9	102	25	
Średnie zawodowe ¹⁾ <i>Vocational secondary¹⁾</i>	267	6,0	11	178	32	
Średnie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	86	7,2	.	51	11	
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	283	6,3	20	173	53	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	79	5,7	.	49	19	
według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	225	9,9	.	150	42	
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	143	4,7	5	100	16	
Budownictwo <i>Construction</i>	79	7,9	10	33	25	
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	126	6,0	8	71	17	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	44	4,3	.	31	.	
Edukacja <i>Education</i>	45	3,9	.	27	7	
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	44	5,0	6	23	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 UKOŃCZONEGO 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 employees	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	14680	11322	2791	573	567
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	611	578	27	9	6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	378	335	38	13	6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1964	1688	225	85	51
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	683	599	75	25	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4836	3764	953	237	119
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1020	494	441	51	86
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	598	517	73	23	8
Usługi Services	2064	1620	368	65	76
Programy ogólne General programmes	2479	1688	584	64	208
Nieznana dziedzina Unknown	47	39	8	.	—
Mężczyźni Males	8158	6116	1827	402	216
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	130	117	12	6	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	114	94	19	8	—
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	528	441	80	38	7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	386	325	57	19	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4037	3158	805	223	73
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	586	256	306	37	24
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	93	74	18	.	.
Usługi Services	995	787	188	36	19
Programy ogólne General programmes	1258	836	336	32	87
Nieznana dziedzina Unknown	31	26	5	—	—
Kobiety Females	6521	5206	965	171	351
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	481	461	15	.	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	264	240	19	5	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1435	1247	144	47	44
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	297	274	18	6	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	799	606	147	14	46
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	434	237	135	14	62
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	505	443	54	20	7
Usługi Services	1069	833	179	29	57
Programy ogólne General programmes	1221	852	248	32	121
Nieznana dziedzina Unknown	16	13	.	.	—

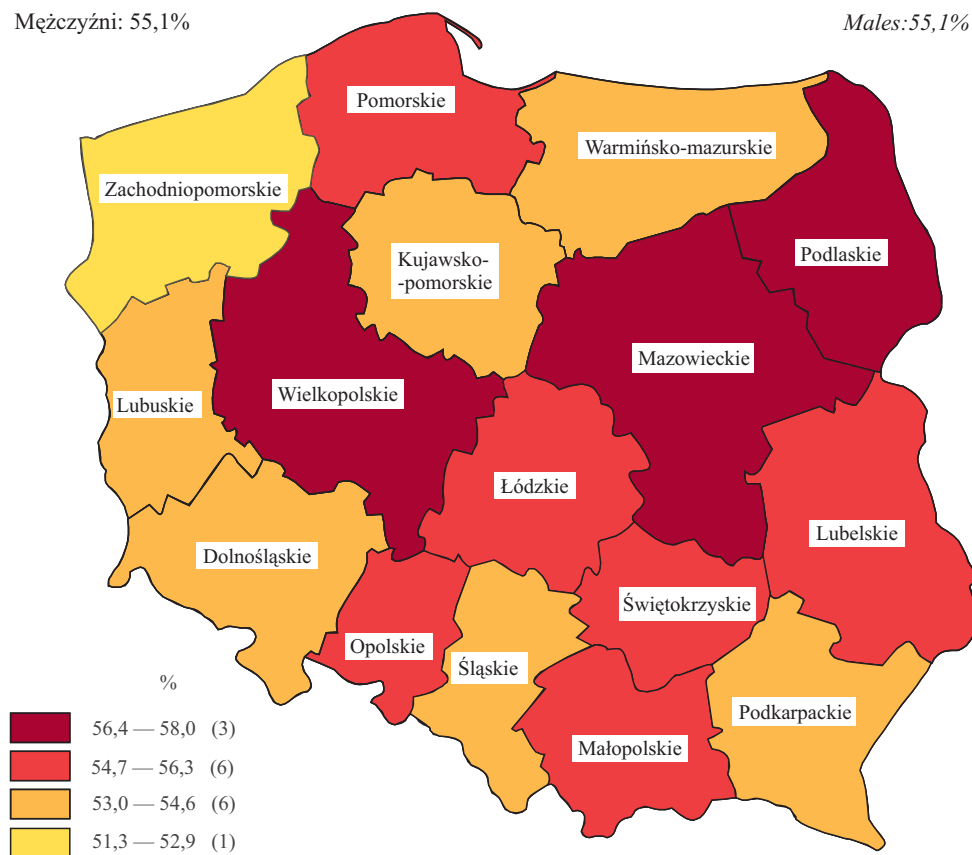
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS	9064	7880	1114	402	70
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	447	427	18	7	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	322	292	30	10	—
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1484	1329	138	68	17
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	533	481	51	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2975	2508	448	167	19
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	328	256	68	23	.
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	464	406	56	19	.
Usługi Services	1211	1044	157	43	10
Programy ogólne General programmes	1272	1111	146	44	15
Nieznana dziedzina Unknown	28	26	.	.	—
WIEŚ RURAL AREAS	5616	3442	1677	171	497
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	163	151	9	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	56	43	8	.	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	479	359	87	17	34
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	149	118	24	5	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	1861	1256	505	70	100
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	693	238	373	28	82
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	134	111	17	5	6
Usługi Services	853	577	211	22	66
Programy ogólne General programmes	1207	577	438	19	193
Nieznana dziedzina Unknown	20	13	7	—	—

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

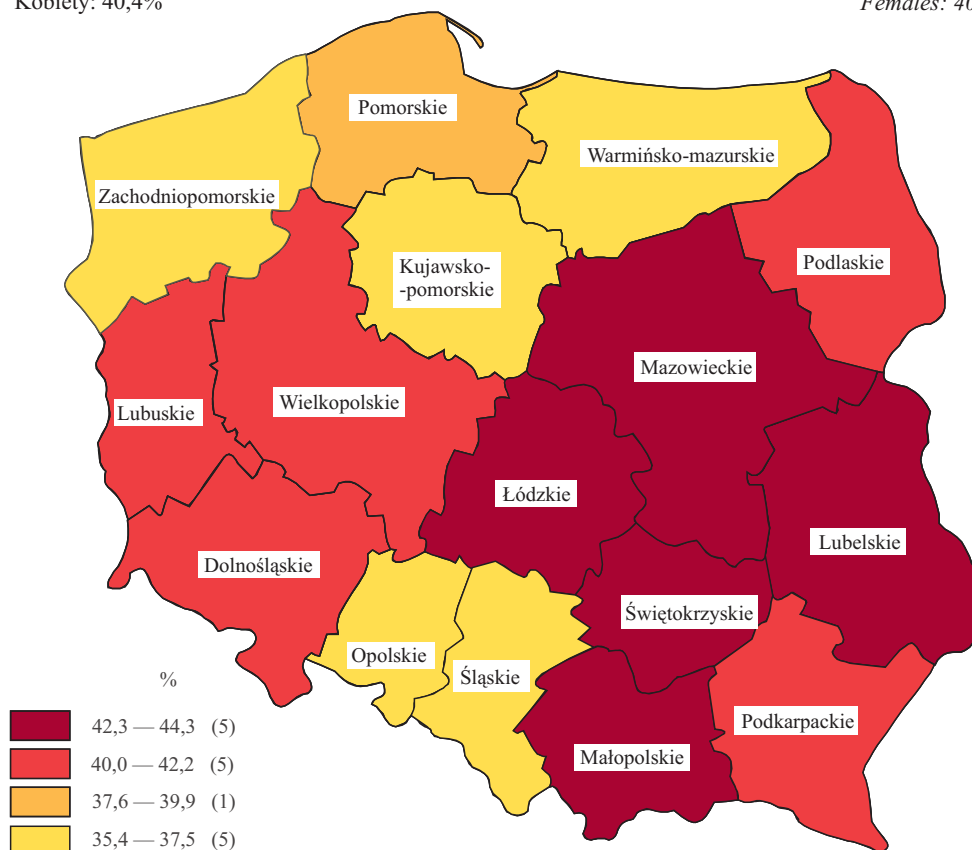
Mężczyźni: 55,1%

Males: 55,1%



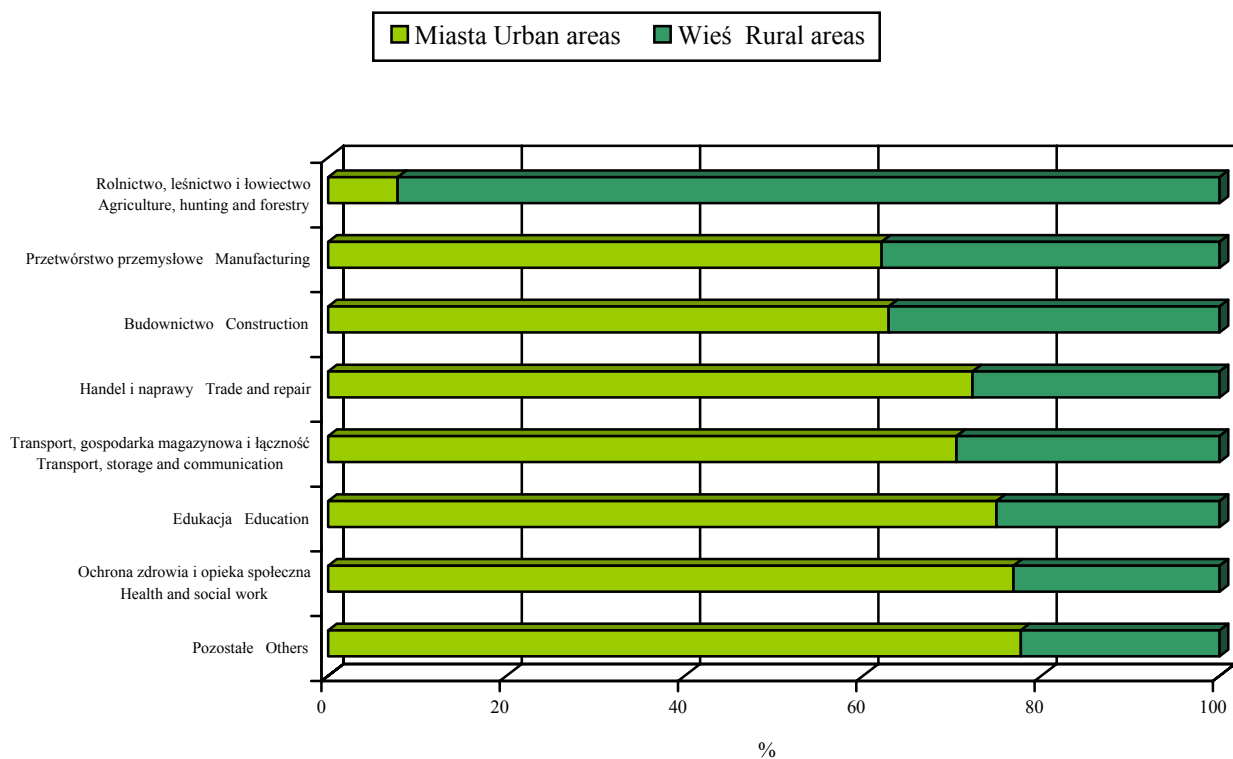
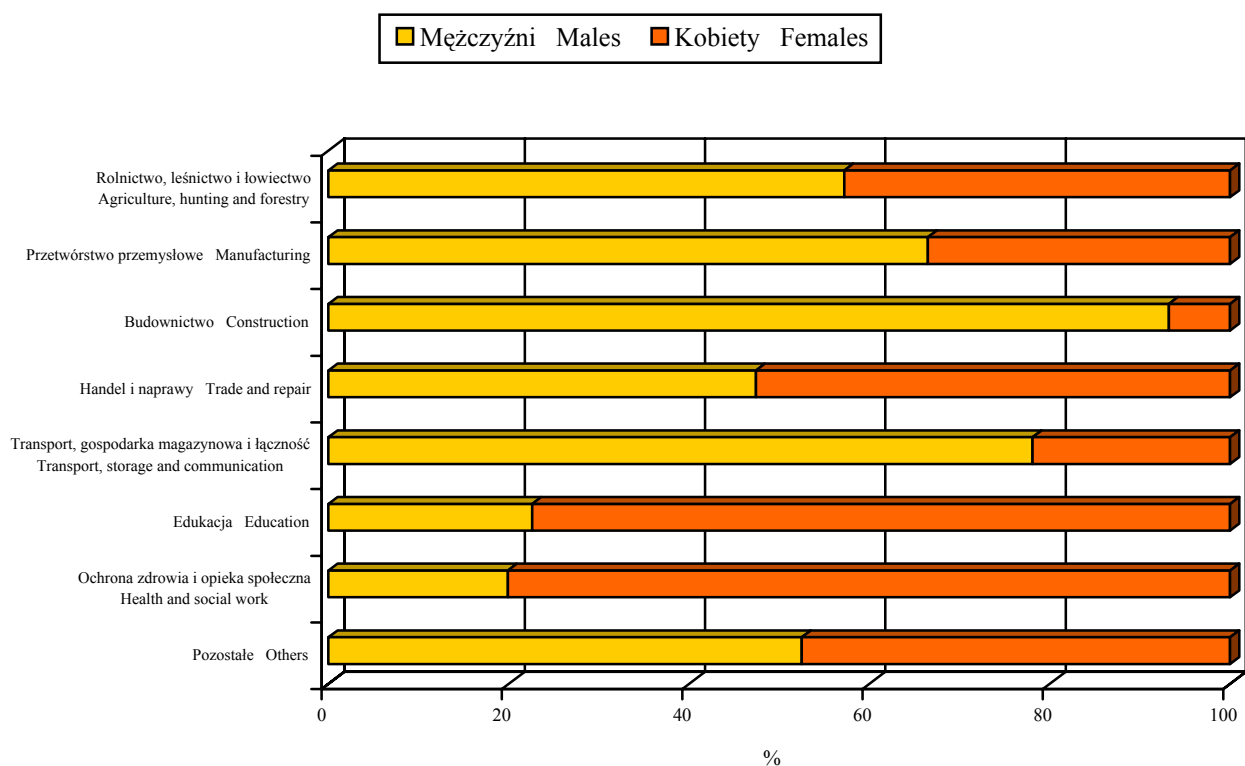
Kobiety: 40,4%

Females: 40,4%



STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI PKD, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA

STRUCTURE OF EMPLOYED BY NACE SECTIONS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE



3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

TABL. 3.1. BEZROBOTNI WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okre- siony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnnych osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	2076	495	1580	43	630	112	110	46	412	89
mężczyźni males . . .	1021	235	785	25	332	56	68	23	202	19
kobiety females . . .	1055	260	795	18	297	56	42	23	210	70
Miasta Urban areas . .	1328	271	1057	35	431	75	72	38	255	59
Wieś Rural areas . . .	748	224	523	8	199	37	38	8	157	30

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	2076	1021	1055	1328	653	675	748	368	380
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job beginning</i>	40	24	16	29	19	10	11	5	6
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	2036	997	1039	1299	635	664	737	363	374
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	134	78	56	87	52	35	47	26	21
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	229	112	116	153	81	72	75	31	45
4— 6	327	152	175	216	101	115	111	50	60
7—12	360	178	182	239	113	126	121	64	57
13—24	502	235	267	312	147	164	191	87	103
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	524	267	257	321	157	164	203	109	94
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1532	730	801	930	443	487	602	287	315
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	159	92	68	104	56	48	55	35	20

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	2076	1021	1055	1328	653	675	748	368	380
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1563	745	818	953	454	499	610	291	319
prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	147	86	61	104	58	46	44	28	16
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job adverti- sements</i>	773	377	396	534	257	277	239	120	119
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	1358	696	662	852	437	415	506	258	247
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1697	837	860	1082	534	548	615	303	312
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	90	54	36	66	40	25	24	14	10
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	342	158	184	249	116	133	93	42	51

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	2076	1021	1055	1328	653	675	748	368	380
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	641	336	306	442	232	211	199	104	95
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	104	66	38	69	43	25	35	23	13
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	835	384	451	546	243	303	289	141	148
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	495	235	260	271	135	136	224	100	124
w tym absolwenci . . . <i>school leavers</i>	193	80	113	107	50	57	86	30	56

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	2076	1021	1055	1328	653	675	748	368	380
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	13	10	.	8	6	.	5	.	.
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	2062	1011	1052	1320	647	673	743	364	379
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	916	482	434	601	319	281	315	163	153
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>	327	125	202	212	81	131	115	44	71
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	27	11	16	18	7	11	9	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	45	18	26	37	15	22	7	.	5
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	747	374	373	451	224	227	296	150	146

TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ 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> . .	2076	1563	147	773	1358	1697	90	342
15—19 lat <i>years</i>	65	41	.	20	48	55	.	9
20—24	469	370	29	188	328	383	13	93
25—29	349	264	34	160	231	280	18	69
30—34	236	173	21	89	149	192	9	45
35—44	401	308	29	136	253	330	15	61
45—54	434	335	24	143	282	358	23	53
55—74	121	72	8	37	67	100	9	12
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2062	1560	146	770	1350	1684	88	341
mobilny <i>mobility</i> . . .	1516	1155	115	593	1006	1235	58	277
niemobilny <i>non-mobility</i>	546	405	32	178	343	449	30	64

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

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

TABL. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹⁾ I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY²⁾
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND DURATION OF UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	2076	1563	147	773	1358	1697	90	342
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	363	238	27	138	241	290	14	65
4—6	327	223	23	123	213	274	11	76
7—12	360	288	29	133	234	294	20	63
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	1026	814	69	378	670	840	45	138
Mężczyźni Males	1021	745	86	377	696	837	54	158
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	190	119	20	73	130	156	10	35
4—6	152	100	11	57	106	128	5	30
7—12	178	139	16	62	122	145	11	29
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	501	388	40	185	337	409	28	64
Kobiety Females	1055	818	61	396	662	860	36	184
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	173	119	7	65	110	134	5	30
4—6	175	123	12	67	107	146	6	46
7—12	182	149	13	71	112	149	9	34
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	525	427	29	193	333	431	16	74

TABL. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹⁾ POSZUKIWANIA PRACY²⁾ I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	2076	1563	147	773	1358	1697	90	342
wyższe <i>tertiary</i>	206	128	34	105	139	170	17	62
policealne <i>post-secondary</i>	75	58	10	31	50	58	.	20
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	473	364	27	183	312	388	32	88
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	232	168	18	104	136	195	8	53
zasadnicze zawodowe . . . <i>basic vocational</i>	765	592	38	255	519	622	19	84
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	324	253	20	94	201	264	11	34
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1580	1176	109	584	1030	1293	76	258

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 POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	2076	1563	147	773	1358	1697	90	342
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	641	505	57	273	451	540	30	124
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	104	61	6	48	71	86	.	26
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	835	611	46	262	509	668	42	109
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	495	387	38	189	327	404	14	83
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	193	147	19	84	140	164	.	41
Mężczyźni Males	1021	745	86	377	696	837	54	158
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	336	254	36	140	251	288	22	63
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	66	36	6	31	49	51	.	17
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	384	270	28	112	241	306	21	43
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	235	185	17	93	155	192	8	35
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	80	61	11	37	61	70	.	18
Kobiety Females	1055	818	61	396	662	860	36	184
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	306	250	21	134	200	252	9	61
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	38	25	.	17	22	35	.	8
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	451	341	18	150	267	361	20	65
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	260	202	21	96	173	212	6	49
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	113	86	8	47	80	94	.	23

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	2076	641	104	835	495
15—24 lata years	534	118	26	55	336
25—34	585	218	40	186	140
35—44	401	133	22	232	13
45—54	434	146	12	270	6
55—74	121	26	.	92	—
wiek produkcyjny working age	2062	641	104	826	492
mobilny mobility	1516	469	89	472	486
niemobilny non-mobility	546	172	15	354	6
Mężczyźni Males	1021	336	66	384	235
15—24 lata years	263	54	12	32	165
25—34	282	106	33	77	67
35—44	180	76	11	90	.
45—54	203	78	7	118	.
55—74	93	22	.	68	—
wiek produkcyjny working age	1016	336	66	380	234
mobilny mobility	723	235	57	197	233
niemobilny non-mobility	293	100	10	183	.
Kobiety Females	1055	306	38	451	260
15—24 lata years	272	63	14	23	171
25—34	303	113	8	109	73
35—44	221	58	11	142	11
45—54	231	69	5	152	5
55—74	28	.	.	24	—
wiek produkcyjny working age	1046	305	38	445	258
mobilny mobility	793	234	32	274	253
niemobilny non-mobility	253	71	6	171	5
MIASTA URBAN AREAS	1328	442	69	546	271
15—24 lata years	298	69	17	36	176
25—34	385	152	29	120	85
35—44	255	95	13	139	8
45—54	297	109	8	177	.
55—74	93	18	.	74	—
wiek produkcyjny working age	1317	442	69	537	269
mobilny mobility	935	315	59	294	266
niemobilny non-mobility	382	127	9	243	.
WIEŚ RURAL AREAS	748	199	35	289	224
15—24 lata years	236	49	9	18	160
25—34	200	67	11	66	56
35—44	146	38	9	93	6
45—54	137	38	.	93	.
55—74	28	7	.	18	—
wiek produkcyjny working age	745	198	35	289	223
mobilny mobility	581	154	30	177	220
niemobilny non-mobility	164	45	6	111	.

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			
OGÓŁEM TOTAL	2076	641	104	835	495
wyższe tertiary	206	76	16	43	70
policealne post-secondary	75	23	.	21	27
średnie zawodowe vocational secondary	473	145	27	196	105
średnie ogólnokształcące general secondary	232	63	10	86	74
zasadnicze zawodowe basic vocational	765	257	35	336	138
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	324	77	14	152	81
Mężczyźni Males	1021	336	66	384	235
wyższe tertiary	77	22	9	18	27
policealne post-secondary	24	9	.	5	7
średnie zawodowe vocational secondary	209	65	16	75	53
średnie ogólnokształcące general secondary	65	17	.	19	25
zasadnicze zawodowe basic vocational	457	171	25	187	75
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	190	51	10	80	48
Kobiety Females	1055	306	38	451	260
wyższe tertiary	130	54	7	25	44
policealne post-secondary	51	15	—	16	20
średnie zawodowe vocational secondary	264	80	11	122	51
średnie ogólnokształcące general secondary	167	45	6	67	48
zasadnicze zawodowe basic vocational	308	86	10	150	63
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	134	26	.	72	34

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	2076	641	104	835	495
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	13	6	.	5	—
jako pracownicy najemni as employees	2062	635	102	829	495
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	916	319	60	329	208
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	327	102	17	131	77
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	27	6	.	10	10
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	45	6	.	26	11
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	747	202	22	333	190

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	2076	363	327	360	1026	18,5
15—19 lat years	65	24	30	.	8	5,5
20—24	469	107	100	72	190	13,4
25—29	349	70	60	63	156	15,7
30—34	236	43	34	38	121	18,6
35—44	401	63	43	76	218	20,5
45—54	434	46	44	83	260	24,2
55—74	121	10	15	24	72	24,0
wiek produkcyjny working age	2062	358	322	357	1024	18,6
mobilny mobility	1516	304	266	252	694	16,3
niemobilny non-mobility	546	54	57	105	330	24,3
Mężczyźni Males	1021	190	152	178	501	18,4
15—19 lat years	34	10	16	.	5	6,5
20—24	229	48	47	33	101	14,3
25—29	171	43	24	30	73	16,2
30—34	111	24	8	14	65	20,6
35—44	180	29	26	34	91	19,2
45—54	203	28	19	46	110	21,9
55—74	93	8	11	19	55	24,1
wiek produkcyjny working age	1016	189	149	176	501	18,4
mobilny mobility	723	154	120	113	336	16,5
niemobilny non-mobility	293	36	30	63	165	22,8
Kobiety Females	1055	173	175	182	525	18,7
15—19 lat years	31	14	14	.	.	4,4
20—24	240	59	53	40	88	12,6
25—29	178	27	36	32	83	15,2
30—34	125	19	26	24	56	17,0
35—44	221	34	17	42	127	21,5
45—54	231	18	25	38	150	26,1
55—74	28	.	.	6	17	23,8
wiek produkcyjny working age	1046	169	173	181	523	18,7
mobilny mobility	793	151	146	139	358	16,1
niemobilny non-mobility	253	18	27	43	165	26,1
MIASTA URBAN AREAS	1328	240	216	239	633	17,9
15—19 lat years	32	13	15	.	.	5,7
20—24	266	65	61	46	94	12,4
25—29	225	50	44	39	92	13,8
30—34	160	29	24	26	82	17,6
35—44	255	44	32	44	135	19,5
45—54	297	33	28	64	172	23,0
55—74	93	7	13	19	55	25,0
wiek produkcyjny working age	1317	237	213	236	631	18,0
mobilny mobility	935	199	174	156	406	15,3
niemobilny non-mobility	382	38	39	80	224	23,7
WIEŚ RURAL AREAS	748	123	111	121	393	19,4
15—19 lat years	33	11	15	.	5	5,2
20—24	204	42	39	26	96	14,6
25—29	124	20	16	24	65	18,1
30—34	76	15	11	12	39	20,1
35—44	146	19	11	32	83	21,8
45—54	137	14	16	19	88	26,2
55—74	28	.	.	6	17	21,4
wiek produkcyjny working age	745	121	110	121	393	19,5
mobilny mobility	581	106	92	96	287	17,5
niemobilny non-mobility	164	15	18	25	106	25,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	2076	363	327	360	1026	18,5
wyższe tertiary	206	43	50	42	71	12,1
policealne post-secondary	75	16	20	11	29	12,2
średnie zawodowe vocational secondary . .	473	82	81	80	229	18,2
średnie ogólnokształcące general secondary	232	45	45	38	104	16,2
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	765	126	87	132	420	20,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	324	50	44	57	174	21,4
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males	1021	190	152	178	501	18,4
wyższe tertiary	77	18	15	19	25	11,3
policealne post-secondary	24	6	6	.	8	12,4
średnie zawodowe vocational secondary . .	209	39	39	35	96	17,4
średnie ogólnokształcące general secondary	65	13	17	8	27	13,9
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	457	78	50	80	249	19,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	190	36	24	33	97	20,3
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females	1055	173	175	182	525	18,7
wyższe tertiary	130	25	35	23	46	12,5
policealne post-secondary	51	10	13	8	21	12,1
średnie zawodowe vocational secondary . .	264	44	42	45	133	18,9
średnie ogólnokształcące general secondary	167	32	28	30	78	17,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	308	48	37	52	171	20,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	134	14	19	24	77	22,9
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	2076	363	327	360	1026	18,5
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	13	.	.	.	5	13,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	2062	359	324	357	1022	18,6
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	916	177	165	153	421	17,5
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	327	63	49	58	157	17,0
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	27	7	.	.	15	16,8
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	45	9	6	8	21	19,1
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	747	103	101	136	408	20,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of 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	2076	363	327	360	1026	18,5
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	641	171	100	135	236	14,4
zrezygnowali z pracy job leavers . .	104	39	19	17	30	10,9
powracają do pracy po przerwie re-entrants . .	835	85	94	149	507	22,9
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . .	495	68	114	60	254	17,3
Mężczyźni Males	1021	190	152	178	501	18,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	336	94	47	64	131	15,1
zrezygnowali z pracy job leavers . .	66	23	10	10	23	12,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants . .	384	44	44	76	220	21,6
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . .	235	29	51	28	128	18,8
Kobiety Females	1055	173	175	182	525	18,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	306	77	53	71	105	13,6
zrezygnowali z pracy job leavers . .	38	16	9	6	7	8,1
powracają do pracy po przerwie re-entrants . .	451	41	51	73	287	24,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . .	260	39	63	32	126	16,0
MIASTA URBAN AREAS	1328	240	216	239	633	17,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	442	110	76	97	160	14,6
zrezygnowali z pracy job leavers . .	69	28	15	11	15	8,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants . .	546	62	65	92	327	22,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . .	271	40	60	40	131	16,3
WIEŚ RURAL AREAS	748	123	111	121	393	19,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	199	60	25	38	75	14,1
zrezygnowali z pracy job leavers . .	35	11	.	6	15	14,4
powracają do pracy po przerwie re-entrants . .	289	23	29	57	180	24,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . .	224	28	54	20	123	18,3

**TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD
OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ 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		
OGÓŁEM TOTAL	1243	639	103	501
w tym sektor publiczny of which public sector	275	149	14	112
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	58	33	7	18
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	332	162	29	141
Budownictwo Construction	151	86	13	53
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	268	119	19	129
Transport, gospodarka magazynowa i łączność Transport, storage and communication	53	34	7	12
Edukacja Education	37	23	.	12
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	40	21	.	18

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

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

**TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH
I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES
AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	1243	639	103	501
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy Public government representatives, senior officials and managers	39	21	.	17
Specjaliści Professionals	51	28	5	17
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	101	50	11	41
Pracownicy biurowi Clerks	105	57	7	42
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	281	128	23	130
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	23	11	5	7
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	299	148	26	126
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	110	61	13	36
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	230	134	11	85

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

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

TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ 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				
OGÓŁEM TOTAL	1243	644	599	847	396
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	58	38	20	16	42
Górnictwo Mining	5	5	—	5	—
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	332	190	142	218	114
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	8	6	.	6	.
Budownictwo Construction	151	142	9	104	47
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	268	94	173	202	66
Hotele i restauracje Hotels and restaurants	60	20	40	44	16
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	53	33	20	40	13
Pośrednictwo finansowe Financial intermediation	24	5	20	18	7
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ <i>Real estate and business activities^Δ</i>	72	36	36	57	16
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>Public administration and defence^Δ</i>	74	31	43	45	29
Edukacja Education	37	7	30	21	16
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	40	8	32	28	12
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal service activities</i>	51	27	24	40	11

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL w tym: of which:	1243	278	189	243	533	16,0
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and manager	39	.	7	7	22	19,2
Specjaliści Professionals	51	8	10	14	18	14,1
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	101	28	18	23	32	13,4
Pracownicy biurowi Clerks	105	19	20	20	45	14,5
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	281	67	45	58	111	14,5
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	23	7	—	.	11	16,6
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	299	56	37	50	156	18,9
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	110	34	14	23	39	14,6
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	230	51	37	44	97	15,9

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

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1243	278	189	243	533	16,0
do 1 roku włącznie year and less . . .	577	171	99	109	198	11,8
2—3 lat years	255	47	50	45	114	16,9
4—5	128	15	12	34	67	20,1
6—9	101	21	10	22	48	18,8
10 lat i więcej years and more	182	24	18	33	106	23,1
Mężczyźni Males	644	151	90	124	279	16,2
do 1 roku włącznie year and less . . .	303	96	52	54	101	11,7
2—3 lat years	130	26	22	23	59	17,8
4—5	61	6	.	19	32	19,3
6—9	52	11	.	10	27	19,9
10 lat i więcej year and more	98	12	7	18	61	24,0
Kobiety Females	599	127	100	119	254	15,7
do 1 roku włącznie years and less . .	274	75	47	55	97	12,0
2—3 lat years	125	21	28	22	55	15,9
4—5	66	9	8	15	35	20,9
6—9	49	10	6	12	21	17,8
10 lat i więcej year and more	84	12	12	15	46	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 PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	1243	639	103	501
do 1 roku włącznie year and less	577	350	49	178
2—3 lat years	255	115	25	115
4—5	128	50	14	64
6—9	101	46	.	50
10 lat i więcej years and more	182	77	11	94
Mężczyźni Males	644	334	66	244
do 1 roku włącznie year and less	303	182	33	88
2—3 lat years	130	57	16	57
4—5	61	29	6	26
6—9	52	24	.	25
10 lat i więcej years and more	98	41	10	47
Kobiety Females	599	305	37	257
do 1 roku włącznie year and less	274	168	16	90
2—3 lat years	125	58	9	58
4—5	66	21	8	37
6—9	49	22	.	25
10 lat i więcej years and more	84	36	.	47

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 PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYZYNY ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1243	19	467	94	41	48
do 3 miesięcy months and less	278	.	57	14	16	13
4— 6	189	5	53	20	10	9
7—12	243	6	95	18	5	9
13 miesięcy i więcej months and more	533	6	263	42	10	17
Mężczyźni Males	644	9	253	45	21	15
do 3 miesięcy months and less	151	.	31	6	10	5
4— 6	90	.	25	9	.	.
7—12	124	.	50	10	.	5
13 miesięcy i więcej months and more	279	.	147	20	5	.
Kobiety Females	599	10	214	49	20	33
do 3 miesięcy months and less	127	.	26	7	6	7
4— 6	100	.	28	11	7	7
7—12	119	.	45	8	.	5
13 miesięcy i więcej months and more	254	.	115	22	5	14
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	275	8	96	22	5	6
do 3 miesięcy months and less	51	.	8	.	—	.
4 —6	34	.	7	.	.	.
7 —12	62	.	22	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	128	.	60	13	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	968	11	371	72	36	42
do 3 miesięcy months and less	227	—	49	12	16	12
4— 6	155	.	46	17	8	8
7—12	181	.	73	13	.	7
13 miesięcy i więcej months and more	405	.	203	30	9	15

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 PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ 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	1243	275	968	1117	275	843	125
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	58	5	53	42	5	37	16
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	332	41	290	320	41	278	12
Budownictwo Construction	151	9	142	131	9	122	20
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	268	10	257	220	10	209	48
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . Transport, storage and communication	53	19	34	44	19	25	9
Edukacja Education	37	31	6	34	31	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	40	34	6	38	34	.	.

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 ¹⁾ zawodowym <i>vocational¹⁾</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>					
OGÓŁEM TOTAL	2076	206	548	232	765	324
15—24 lata <i>years</i>	534	45	160	102	152	76
25—34	585	116	153	58	182	75
35—44	401	21	93	31	201	55
45—54	434	14	112	33	187	88
55—74	121	10	30	8	43	30
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2070	205	547	232	765	320
mobilny <i>mobility</i>	1516	182	406	191	536	202
niemobilny <i>non-mobility</i>	554	23	141	41	230	118
Mężczyźni Males	1021	77	233	65	457	190
15—24 lata <i>years</i>	263	15	77	31	88	52
25—34	282	41	61	16	115	49
35—44	180	9	32	9	105	25
45—54	203	6	41	7	111	39
55—74	93	7	21	.	38	25
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1019	77	233	65	457	188
mobilny <i>mobility</i>	723	64	171	56	308	124
niemobilny <i>non-mobility</i>	296	13	62	9	149	64
Kobiety Females	1055	130	315	167	308	135
15—24 lata <i>years</i>	272	31	82	70	64	24
25—34	303	75	92	42	67	26
35—44	221	12	60	23	97	30
45—54	231	8	71	26	76	49
55—74	28	.	9	6	5	5
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1051	129	314	167	308	132
mobilny <i>mobility</i>	793	118	235	135	228	78
niemobilny <i>non-mobility</i>	257	11	79	32	81	54
MIASTA URBAN AREAS	1328	155	360	165	464	185
15—24 lata <i>years</i>	298	29	88	60	71	51
25—34	385	88	101	45	106	45
35—44	255	16	58	26	126	28
45—54	297	12	89	26	127	43
55—74	93	10	24	7	34	18
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1323	154	359	165	464	181
mobilny <i>mobility</i>	935	133	247	132	303	120
niemobilny <i>non-mobility</i>	388	21	112	34	161	61
WIEŚ RURAL AREAS	748	52	188	67	301	139
15—24 lata <i>years</i>	236	17	72	41	81	25
25—34	200	28	52	14	76	30
35—44	146	.	34	5	75	27
45—54	137	.	24	7	60	45
55—74	28	.	6	.	9	12
wiek produkcyjny <i>working age</i>	746	52	188	67	301	138
mobilny <i>mobility</i>	581	49	158	60	232	82
niemobilny <i>non-mobility</i>	165	.	30	7	69	57

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 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	2071	362	326	357	1025	18,5
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	38	11	9	.	14	10,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	36	8	.	9	15	14,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	242	47	48	37	110	15,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	62	11	13	15	23	13,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	607	100	80	107	320	19,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	98	9	15	14	60	22,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	24	.	5	.	10	13,7
Usługi Services	396	72	61	71	191	18,2
Programy ogólne General programmes	553	95	88	93	277	19,4
Nieznana dziedzina Unknown	15	.	.	.	6	15,7
Mężczyźni Males	1018	189	151	176	501	18,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	5	.	—	.	.	8,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	14	.	.	.	8	18,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	53	15	12	7	19	12,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	32	6	6	8	11	11,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	460	76	64	86	235	19,1
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	46	5	6	9	27	20,4
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	.	—	.	.	.	16,6
Usługi Services	142	31	19	22	70	18,3
Programy ogólne General programmes	253	49	41	39	124	18,9
Nieznana dziedzina Unknown	8	19,0
Kobiety Females	1053	173	175	181	524	18,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	33	9	9	.	12	11,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	22	.	.	7	7	12,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	188	32	36	29	91	16,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	31	5	6	7	12	14,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	147	25	15	22	85	21,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	52	5	9	6	33	24,2
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	20	.	5	.	8	13,1
Usługi Services	254	41	42	49	121	18,2
Programy ogólne General programmes	300	46	47	54	153	19,7
Nieznana dziedzina Unknown	6	11,8

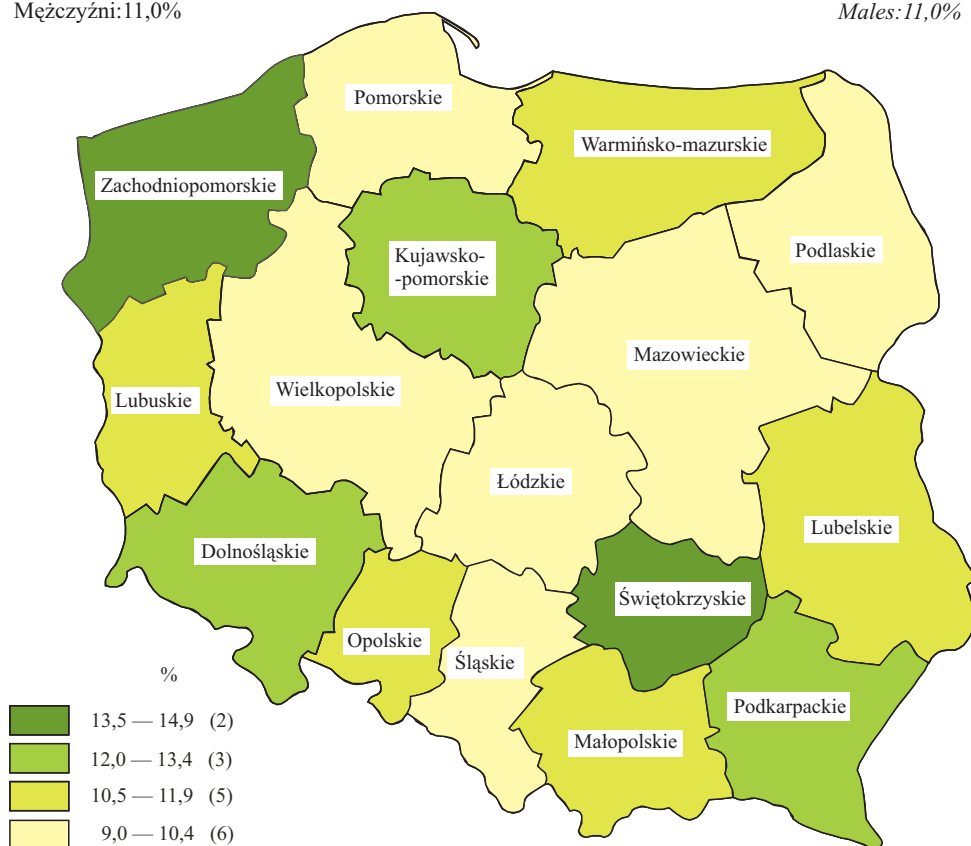
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS	1328	240	216	239	633	17,9
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	28	8	8	.	9	9,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	26	.	.	8	12	17,9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	164	35	34	24	71	14,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	47	11	7	13	17	12,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	386	67	50	71	199	18,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	47	5	6	10	27	23,2
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	19	.	.	.	10	15,8
Usługi Services	251	44	42	44	121	19,0
Programy ogólne General programmes	344	61	60	59	164	18,4
Nieznana dziedzina Unknown	9	11,7
WIEŚ RURAL AREAS	748	123	111	121	393	19,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	11	.	.	.	5	14,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	11	6	.	.	.	9,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	78	12	14	13	38	16,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	16	.	6	.	7	16,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	221	33	30	37	121	21,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	51	.	9	.	33	21,9
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	—	5,5
Usługi Services	145	29	19	27	70	17,2
Programy ogólne General programmes	205	32	26	33	113	20,8
Nieznana dziedzina Unknown	6	—	.	.	.	20,3

STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW UNEMPLOYMENT RATE BY SEX AND VOIVODSHIPS

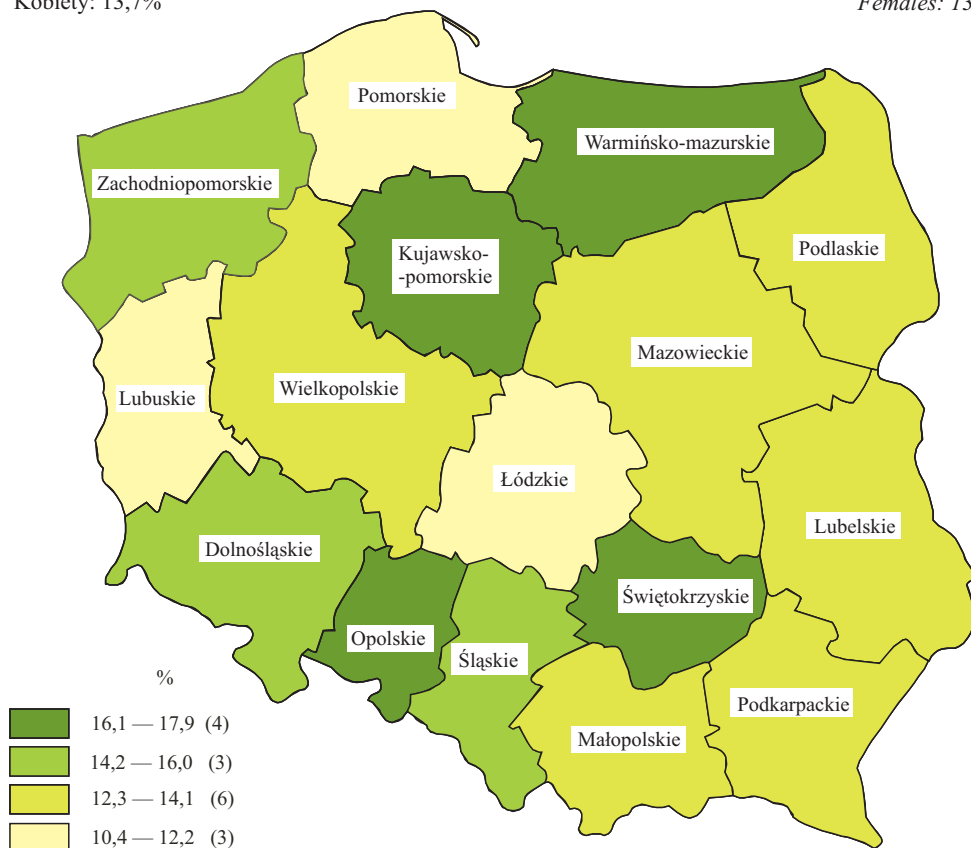
Mężczyźni: 11,0%

Males: 11,0%



Kobiety: 13,7%

Females: 13,7%



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezkutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14394	14269	539	3547	1467	5544	2588	87	38
15—24 lata <i>years</i>	3796	3768	37	3463	169	—	71	18	11
25—34	865	819	57	80	524	—	137	33	13
35—44	606	582	73	.	286	10	194	15	9
45—54	1498	1476	208	.	289	159	674	17	.
55—64	2832	2828	153	.	107	1582	795	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4797	4797	11	—	92	3793	716	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7301	7178	514	2005	1342	1177	1762	86	37
mobilny <i>mobility</i> . . .	3714	3616	166	2003	976	10	398	65	33
niemobilny <i>non-mobility</i>	3587	3562	348	.	367	1167	1364	21	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	5539	5539	24	—	122	4367	821	—	—
Mężczyźni <i>Males</i>	5629	5574	218	1756	110	2082	1197	31	24
15—24 lata <i>years</i>	1833	1818	26	1708	15	—	44	11	5
25—34	197	180	23	46	22	—	81	8	10
35—44	187	176	26	—	21	8	111	5	6
45—54	564	554	57	.	29	107	335	7	.
55—64	1075	1074	84	.	19	401	435	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1773	1773	.	—	.	1565	191	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3071	3016	214	976	106	517	1004	30	24
mobilny <i>mobility</i> . . .	1432	1388	73	974	58	8	234	23	20
niemobilny <i>non-mobility</i>	1639	1628	141	.	48	508	770	7	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1773	1773	.	—	.	1565	191	—	—
Kobiety <i>Females</i>	8765	8696	321	1792	1357	3462	1391	56	14
15—24 lata <i>years</i>	1963	1950	12	1755	154	—	26	7	6
25—34	667	639	35	34	502	—	57	25	.
35—44	419	406	47	.	265	.	83	10	.
45—54	934	922	151	—	260	52	339	11	.
55—64	1757	1754	69	—	88	1181	361	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3025	3024	8	—	88	2228	526	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4230	4161	299	1029	1237	660	758	56	13
mobilny <i>mobility</i> . . .	2282	2228	93	1029	918	.	164	42	12
niemobilny <i>non-mobility</i>	1948	1934	206	—	319	658	595	14	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3767	3766	21	—	117	2803	631	—	—

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> . . .	9091	9006	365	2205	881	3623	1549	55	30
15—24 lata <i>years</i>	2325	2308	23	2138	93	—	38	9	8
25—34	517	484	32	64	303	—	68	22	11
35—44	361	346	40	.	172	9	111	9	7
45—54	993	978	143	.	191	118	430	12	.
55—64	1925	1922	118	.	67	1137	480	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	2969	2968	9	—	56	2358	422	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4734	4651	345	1336	806	860	1061	54	29
mobilny <i>mobility</i> . . .	2327	2263	94	1334	567	9	213	38	26
niemobilny <i>non-mobility</i>	2407	2388	251	.	239	850	848	15	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3480	3480	19	—	75	2763	484	—	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5303	5263	174	1342	586	1921	1039	32	8
15—24 lata <i>years</i>	1471	1459	15	1326	76	—	33	9	.
25—34	348	335	25	16	221	—	69	11	.
35—44	245	236	33	.	114	—	83	6	.
45—54	504	498	65	—	98	41	245	5	.
55—64	906	905	35	—	41	445	315	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1829	1829	.	—	36	1435	294	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2567	2527	169	669	536	317	702	32	8
mobilny <i>mobility</i> . . .	1387	1353	72	669	409	—	185	27	6
niemobilny <i>non-mobility</i>	1180	1173	97	—	128	316	517	5	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2059	2059	5	—	47	1604	337	—	—

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 bezkutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14394	14269	539	3547	1467	5544	2588	87	38
wyższe <i>tertiary</i>	925	905	18	82	115	572	88	12	8
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2455	2421	119	292	336	1110	449	26	8
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1719	1706	39	857	156	461	153	10	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2734	2693	208	65	527	942	779	26	15
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6561	6543	155	2252	332	2459	1118	14	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5629	5574	218	1756	110	2082	1197	31	24
wyższe <i>tertiary</i>	390	382	10	37	13	257	51	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	910	899	36	164	22	409	219	7	.
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	527	522	9	359	6	103	36	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1287	1263	89	42	47	509	483	12	12
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2515	2507	74	1153	23	803	407	5	.
Kobiety <i>Females</i>	8765	8696	321	1792	1357	3462	1391	56	14
wyższe <i>tertiary</i>	535	523	8	45	103	315	37	8	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1545	1522	83	128	314	701	230	18	.
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1192	1184	30	497	150	359	117	6	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1447	1431	119	22	481	433	296	13	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	4046	4036	81	1098	310	1655	711	9	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9091	9006	365	2205	881	3623	1549	55	30
wyższe <i>tertiary</i>	804	788	16	68	100	501	76	9	7
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1890	1866	93	192	214	941	342	17	7
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> . . .	1350	1340	36	631	110	404	125	7	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1774	1750	140	31	292	682	491	13	11
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3273	3262	80	1282	165	1095	515	9	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5303	5263	174	1342	586	1921	1039	32	8
wyższe <i>tertiary</i>	120	117	.	14	15	71	12	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	565	555	25	100	122	169	107	9	.
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> . . .	369	366	.	225	46	58	28	.	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	960	944	67	33	235	260	288	13	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3288	3282	75	969	167	1364	603	5	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie 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	10132	10040	465	169	1114	5531	2288	63	29
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6515	6510	32	.	56	4986	1355	5	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	1000	970	230	12	231	172	156	21	10
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	337	316	56	87	96	24	35	11	9
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	519	509	40	10	283	62	77	9	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3771	3729	190	89	94	2081	1085	22	20
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2559	2557	10	.	9	1894	630	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	389	373	106	7	28	58	89	9	7
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	137	125	27	46	12	10	21	.	8
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	60	58	.	.	22	16	12	.	.
Kobiety <i>Females</i>	6361	6311	275	80	1020	3450	1203	41	9
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	3956	3953	22	—	46	3092	725	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	611	597	124	.	204	114	67	12	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	200	191	30	41	84	15	13	7	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	459	451	38	9	260	46	65	8	—

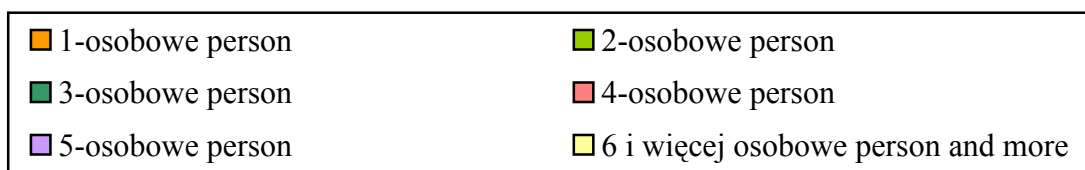
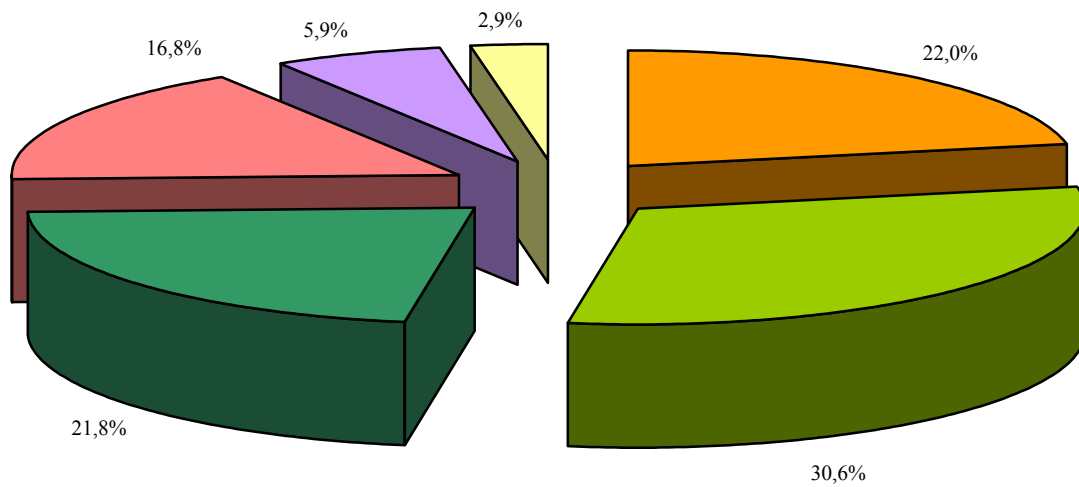
1) Bez osób, które mają przerwę w pracy 8 lat lub dłużej.

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

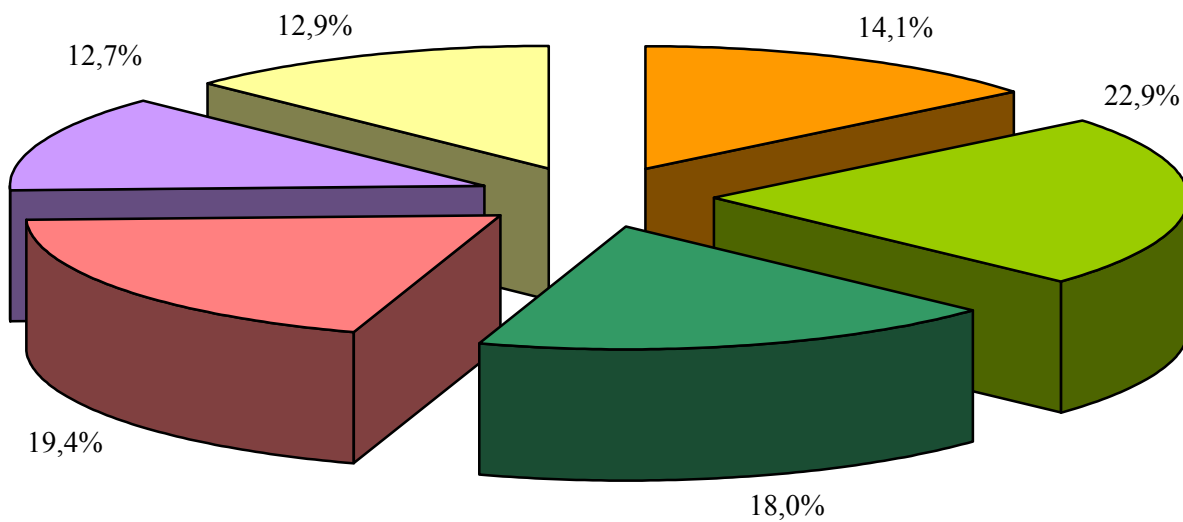
STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA

THE HOUSEHOLDS BY SIZE AND PLACE OF RESIDENCE

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



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 SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without persons economically active
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL	100,0	55,8	13,1	4,3	31,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	23,0	3,1	3,1	73,9
2— osobowe person	100,0	44,4	7,5	4,7	48,1
3— osobowe person	100,0	74,4	15,8	5,4	9,8
4— osobowe person	100,0	75,0	20,8	4,1	4,2
5— osobowe person	100,0	73,8	22,6	3,6	3,5
6— osobowe person	100,0	72,4	24,2	3,6	3,4
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	66,7	31,2	3,6	1,8
MIASTA URBAN AREAS	100,0	54,2	12,7	4,4	33,2
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	25,1	3,3	3,3	71,6
2— osobowe person	100,0	45,7	7,6	4,7	46,8
3— osobowe person	100,0	73,5	17,0	5,7	9,5
4— osobowe person	100,0	74,5	21,0	3,8	4,5
5— osobowe person	100,0	72,9	23,7	3,8	3,6
6— osobowe person	100,0	63,1	31,9	5,0	5,0
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	57,5	42,5	5,5	1,4
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	59,3	14,0	4,0	26,7
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	16,2	2,3	2,3	81,6
2— osobowe person	100,0	40,8	7,4	5,0	51,9
3— osobowe person	100,0	76,8	12,7	4,5	10,7
4— osobowe person	100,0	76,2	20,3	4,7	3,6
5— osobowe person	100,0	74,8	21,9	3,2	3,4
6— osobowe person	100,0	77,8	19,7	2,9	2,5
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	70,4	27,7	2,9	1,9
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL	2,9	3,3	3,8	2,9	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,6	3,0	3,5	2,7	1,7
WIEŚ RURAL AREAS	3,4	3,9	4,4	3,3	1,8

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 TOTAL	100,0	100,0	43,9	44,9	8,0	3,2	100,0	87,1	13,0
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	19,5	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	28,1	100,0	63,0	37,1	×	×	100,0	96,3	4,1
3— osobowe <i>person</i>	20,6	100,0	40,2	51,0	8,8	×	100,0	90,3	9,7
4— osobowe <i>person</i>	17,6	100,0	26,5	58,3	11,4	3,8	100,0	85,6	14,7
5— osobowe <i>person</i>	8,1	100,0	27,1	51,4	14,0	7,6	100,0	80,1	19,9
6— osobowe <i>person</i>	3,8	100,0	21,1	47,5	17,0	15,1	100,0	76,4	23,6
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,4	100,0	20,9	33,2	18,2	27,3	100,0	75,0	25,0
MIASTA URBAN AREAS	100,0	100,0	47,8	44,3	6,4	1,5	100,0	87,7	12,4
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	22,0	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	30,6	100,0	62,9	37,2	×	×	100,0	96,2	4,4
3— osobowe <i>person</i>	21,8	100,0	39,1	53,4	7,5	×	100,0	90,9	9,5
4— osobowe <i>person</i>	16,8	100,0	27,4	58,8	10,9	3,0	100,0	85,5	14,5
5— osobowe <i>person</i>	5,9	100,0	31,6	49,3	13,9	5,2	100,0	76,8	23,2
6— osobowe <i>person</i>	2,0	100,0	26,7	47,5	17,8	8,9	100,0	70,6	29,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,9	100,0	40,5	28,6	14,3	19,1	100,0	71,0	29,0
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	100,0	36,4	46,0	11,1	6,6	100,0	86,0	14,2
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	14,1	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	22,9	100,0	63,2	37,1	×	×	100,0	96,8	3,2
3— osobowe <i>person</i>	18,0	100,0	43,1	44,9	12,2	×	100,0	89,4	10,6
4— osobowe <i>person</i>	19,4	100,0	24,9	57,5	12,5	5,3	100,0	85,0	15,7
5— osobowe <i>person</i>	12,7	100,0	22,7	53,5	14,0	9,8	100,0	83,7	16,4
6— osobowe <i>person</i>	7,5	100,0	18,4	47,3	17,0	17,9	100,0	81,8	18,2
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	5,5	100,0	15,9	34,5	19,3	30,3	100,0	77,2	22,8

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- bocia 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	3805	580	491	293	197	89	3225	15,2	12,9	15,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	962	35	31	19	12	5	927	3,6	3,2	14,3
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1331	181	155	85	70	26	1149	13,6	11,6	14,4
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1512	363	305	189	116	58	1149	24,0	20,2	16,0
Mężczyźni Males	1877	370	308	190	118	62	1507	19,7	16,4	16,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	420	27	23	14	9	.	392	6,4	5,5	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	676	116	98	58	40	17	560	17,2	14,5	14,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	781	227	186	117	69	40	554	29,1	23,8	17,6
Kobiety Females	1928	210	183	104	79	27	1718	10,9	9,5	12,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	542	8	7	5	.	.	534	1,5	1,3	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	654	65	57	27	29	9	589	9,9	8,7	13,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	731	136	119	71	47	18	594	18,6	16,3	13,2
MIASTA URBAN AREAS	2314	313	248	175	73	65	2001	13,5	10,7	20,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	602	15	11	8	.	.	587	2,5	1,8	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	869	108	90	58	33	18	761	12,4	10,4	16,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	843	190	147	109	37	43	653	22,5	17,4	22,6
WIEŚ RURAL AREAS	1490	267	243	119	124	24	1224	17,9	16,3	9,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	360	21	19	11	8	.	339	5,8	5,3	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	462	73	65	28	37	8	389	15,8	14,1	11,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	669	173	158	79	79	15	495	25,9	23,6	8,7

**TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE
BY TYPE OF THE HOUSEHOLD**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			pełnym full- time	niepeł- nym part- time						
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3805	580	491	293	197	89	3225	15,2	12,9	15,3
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	865	257	221	159	63	36	607	29,7	25,5	14,0
rolników farmers	152	46	45	25	19	.	106	30,3	29,6	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	48	16	15	10	5	.	32	33,3	31,3	.
pracujących na własny rachunek . . self-employed	127	47	46	35	11	.	80	37,0	36,2	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2366	193	154	62	92	39	2173	8,2	6,5	20,2
Miasta Urban areas	2314	313	248	175	73	65	2001	13,5	10,7	20,8
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	570	183	157	121	36	26	387	32,1	27,5	14,2
pracujących na własny rachunek . . self-employed	92	37	36	30	6	.	55	40,2	39,1	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1479	81	49	19	30	32	1398	5,5	3,3	39,5
Wieś Rural areas	1490	267	243	119	124	24	1224	17,9	16,3	9,0
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	294	74	64	37	27	10	220	25,2	21,8	13,5
rolników farmers	146	44	43	24	19	.	102	30,1	29,5	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	45	14	13	8	5	.	31	31,1	28,9	.
pracujących na własny rachunek . . self-employed	35	10	10	5	5	—	25	28,6	28,6	—
emerytów i rencistów retirees and pensioners	888	113	106	43	62	7	775	12,7	11,9	6,2

**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					
			w wymiarze czasu pracy							
			razem total	pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3805	580	491	293	197	89	3225	15,2	12,9	15,3
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2314	313	248	175	73	65	2001	13,5	10,7	20,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1030	134	106	77	29	28	896	13,0	10,3	20,9
50000—99999	336	48	37	24	13	11	288	14,3	11,0	22,9
20000—49999	449	60	48	32	16	12	390	13,4	10,7	20,0
poniżej 20000 less than 20000 . .	499	71	58	43	15	13	427	14,2	11,6	18,3
Wieś Rural areas	1490	267	243	119	124	24	1224	17,9	16,3	9,0
MEŻCZYŻNI MALES	1877	370	308	190	118	62	1507	19,7	16,4	16,8
Miasta Urban areas	1124	209	161	115	46	48	915	18,6	14,3	23,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	486	84	63	48	15	21	402	17,3	13,0	25,0
50000—99999	158	34	27	19	8	7	124	21,5	17,1	20,6
20000—49999	221	42	31	20	12	10	180	19,0	14,0	23,8
poniżej 20000 less than 20000 . .	258	49	40	28	11	9	209	19,0	15,5	18,4
Wieś Rural areas	753	161	147	74	73	14	592	21,4	19,5	8,7
KOBIETY FEMALES	1928	210	183	104	79	27	1718	10,9	9,5	12,9
Miasta Urban areas	1190	104	87	60	28	16	1086	8,7	7,3	15,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	544	50	43	28	15	7	494	9,2	7,9	14,0
50000—99999	178	14	10	5	5	.	164	7,9	5,6	.
20000—49999	228	18	16	12	.	.	210	7,9	7,0	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	240	22	18	14	.	.	218	9,2	7,5	.
Wieś Rural areas	738	106	96	44	51	10	632	14,4	13,0	9,4

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	125	20	11	8	.	9	105	16,0	8,8	45,0	
25—29	83	26	21	14	7	5	57	31,3	25,3	19,2	
30—34	95	30	24	18	5	6	65	31,6	25,3	20,0	
35—39	105	38	31	24	7	7	67	36,2	29,5	18,4	
40—44	155	50	40	30	9	11	104	32,3	25,8	22,0	
45—49	302	77	63	44	19	14	226	25,5	20,9	18,2	
50—54	515	119	105	61	44	14	396	23,1	20,4	11,8	
55—59	667	115	96	51	46	18	552	17,2	14,4	15,7	
60—64	437	58	56	25	31	.	379	13,3	12,8	.	
65 lat i więcej years and more . . .	1320	47	44	18	26	.	1273	3,6	3,3	.	
W wieku: In the age:											
produkcyjnym working	2281	518	433	271	161	86	1763	22,7	19,0	16,6	
poprodukcyjnym post-working . . .	1507	61	58	22	36	.	1447	4,0	3,8	.	
według stanu cywilnego by marital status											
Kawaler/panna single persons	510	76	53	32	22	23	434	14,9	10,4	30,3	
Żonaty/zamężna married	2393	441	392	236	156	49	1952	18,4	16,4	11,1	
Wdowiec/wdowa widowed	723	30	26	12	14	.	693	4,1	3,6	.	
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	178	32	20	14	6	12	146	18,0	11,2	37,5	
według poziomu wykształcenia by level of education											
Wyższe tertiary	219	55	45	27	18	10	164	25,1	20,5	18,2	
Średnie zawodowe ¹⁾ Vocational secondary ¹⁾	757	148	128	90	38	20	609	19,6	16,9	13,5	
Średnie ogólnokształcące General secondary	273	40	32	22	10	7	233	14,7	11,7	17,5	
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	1061	208	168	101	67	40	853	19,6	15,8	19,2	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	1494	129	117	53	64	12	1365	8,6	7,8	9,3	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu full-time					w niepełnym wymiarze czasu part-time				
		razem total	nie pra- cowali w bada- nym 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 pra- cowali w bada- nym 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	491	293	10	77	169	37	197	8	78	70	42
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełno- sprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equi- valent	155	85	.	25	43	14	70	.	25	24	18
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	305	189	7	43	118	20	116	.	50	42	22
Mężczyźni Males	308	190	6	43	109	32	118	.	46	44	24
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełno- sprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equi- valent	98	58	.	13	32	12	40	.	16	15	7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	186	117	5	23	72	17	69	.	27	26	14
Kobiety Females	183	104	.	34	61	5	79	.	31	26	18
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełno- sprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equi- valent	57	27	.	13	12	.	29	.	9	9	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	119	71	.	20	46	.	47	.	23	16	8
MIASTA URBAN AREAS	248	175	6	34	112	23	73	.	18	29	24
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełno- sprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equi- valent	90	58	.	17	30	10	33	.	8	10	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	147	109	.	15	78	12	37	—	9	16	11
WIEŚ RURAL AREAS	243	119	.	43	57	14	124	5	60	41	19
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełno- sprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equi- valent	65	28	.	9	13	.	37	—	17	13	7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	158	79	.	28	40	8	79	.	40	25	11

**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	491	308	183	293	247	197	134
w tym: in which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	164	102	63	70	53	95	53
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	87	57	30	69	62	18	16
Budownictwo Construction	14	14	—	10	10	.	.
Handel i naprawy Trade and repair	56	36	20	38	36	18	13
Obsługa nieruchomości i firm; nauka Real estate and business activities	50	32	18	34	28	16	14
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	39	15	25	25	20	15	8

**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 w rolnictwie indywi- dualnym of which farms in agriculture		publi- cznym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	491	397	161	270	94	176	167	22	54
mężczyźni males	308	256	99	170	52	118	112	16	27
kobiety females	183	141	62	100	42	58	55	6	27
MIASTA URBAN AREAS . .	248	181	6	200	68	132	46	18	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	243	216	155	70	26	44	121	.	51

**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	89	18	55	14
mężczyźni males	62	14	40	7
kobiety females	27	.	16	7
MIASTA URBAN AREAS	65	14	42	8
WIEŚ RURAL AREAS	24	.	13	6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy <i>Duration of job searching</i>			
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	89	12	14	19	45
mężczyźni <i>males</i>	62	9	10	14	29
kobiety <i>females</i>	27	.	5	.	16

TABL. 6.9. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYBRANYCH METOD¹⁾ POSZUKIWANIA PRACY
UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY SELECTED METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach <i>in thousands</i>					w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM TOTAL	89	62	27	65	24	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	47	30	17	31	17	52,8	48,4	63,0	47,7	70,8
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	28	17	10	20	8	31,5	27,4	37,0	30,8	33,3
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	53	35	18	40	14	59,6	56,5	66,7	61,5	58,3
krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i>	73	50	24	53	20	82,0	80,6	88,9	81,5	83,3

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

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

TABL. 6.10. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ
WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA
STRUCTURE OF 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 economically active persons</i>	
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
OGÓŁEM TOTAL	100,0	41,4	13,4	5,8	45,2
gospodarstwa domowe: <i>the households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i>	100,0	3,3	1,8	1,8	95,1
2— osobowe <i>person</i>	100,0	27,9	5,4	4,7	66,6
3— osobowe <i>person</i>	100,0	60,8	18,4	10,1	20,8
4— osobowe <i>person</i>	100,0	65,2	24,8	9,5	9,7
5— osobowe <i>person</i>	100,0	66,0	27,7	5,9	6,7
6 i więcej osobowe <i>person and more</i>	100,0	69,4	27,1	3,5	3,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, niesprawność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	3225	3215	28	930	2126
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	927	926	6	322	567
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1149	1146	5	342	758
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1149	1143	16	266	802
Mężczyźni Males	1507	1502	5	386	1059
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	392	392	.	132	251
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	560	558	.	148	388
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	554	552	.	106	420
Kobiety Females	1718	1713	23	544	1068
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	534	533	5	190	316
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	589	589	5	194	370
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	594	591	13	160	382
MIASTA URBAN AREAS	2001	1994	13	617	1268
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	587	586	.	205	358
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	761	758	.	247	476
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	653	650	7	165	435
WIEŚ RURAL AREAS	1224	1221	15	313	858
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	339	339	.	117	209
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	389	388	.	95	282
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	495	493	9	101	367

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU (III kw. 2006 r.)¹⁾
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE (III quarter 2006)¹⁾

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	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
15 — 17 lat years	1612	69	65	10	55	.	1543	4,3	4,0	.
18 — 19	1123	193	128	73	55	65	930	17,2	11,4	33,7
20 — 24	3069	1798	1293	1123	170	505	1271	58,6	42,1	28,1
25 — 29	3012	2555	2169	2039	130	386	457	84,8	72,0	15,1
30 — 34	2756	2392	2142	2017	125	250	364	86,8	77,7	10,5
35 — 39	2366	2069	1858	1760	98	211	297	87,4	78,5	10,2
40 — 44	2420	2075	1853	1766	88	222	345	85,7	76,6	10,7
45 — 49	2903	2375	2096	1952	144	279	528	81,8	72,2	11,7
50 — 54	2980	2033	1833	1680	153	200	947	68,2	61,5	9,8
55 — 59	2545	997	904	752	153	93	1548	39,2	35,5	9,3
60 — 64	1538	315	300	198	102	15	1223	20,5	19,5	4,8
65 lat i więcej years and more	5021	269	263	109	155	5	4752	5,4	5,2	1,9
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26323	16872	14642	13370	1272	2230	9451	64,1	55,6	13,2
przedprodukcyjnym pre-working	1612	69	65	10	55	.	1543	4,3	4,0	.
produkcyjnym working	23870	16680	14460	13300	1160	2220	7190	69,9	60,6	13,3
poprodukcyjnym post-working	5862	391	381	169	212	10	5471	6,7	6,5	2,6
Mężczyźni Males	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
15 — 17 lat years	824	47	44	8	37	.	778	5,7	5,3	.
18 — 19	575	112	78	46	32	34	463	19,5	13,6	30,4
20 — 24	1547	997	734	662	72	264	549	64,4	47,4	26,5
25 — 29	1516	1394	1200	1151	49	194	123	92,0	79,2	13,9
30 — 34	1383	1302	1172	1140	32	131	81	94,1	84,7	10,1
35 — 39	1189	1111	1022	990	32	89	78	93,4	86,0	8,0
40 — 44	1211	1092	995	965	30	97	119	90,2	82,2	8,9
45 — 49	1433	1225	1102	1055	47	124	208	85,5	76,9	10,1
50 — 54	1441	1099	995	935	59	104	343	76,3	69,0	9,5
55 — 59	1204	641	572	504	67	70	563	53,2	47,5	10,9
60 — 64	697	192	182	138	45	10	504	27,5	26,1	5,2
65 lat i więcej years and more	1900	160	157	70	87	.	1740	8,4	8,3	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13021	9214	8095	7594	500	1119	3807	70,8	62,2	12,1
przedprodukcyjnym pre-working	824	47	44	8	37	.	778	5,7	5,3	.
produkcyjnym working	12197	9167	8050	7587	464	1117	3030	75,2	66,0	12,2
poprodukcyjnym post-working	1900	160	157	70	87	.	1740	8,4	8,3	.
Kobiety Females	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3
15 — 17 lat years	787	22	20	.	18	.	765	2,8	2,5	.
18 — 19	548	81	50	27	23	31	467	14,8	9,1	38,3
20 — 24	1522	800	559	460	99	241	722	52,6	36,7	30,1
25 — 29	1496	1161	969	888	82	192	335	77,6	64,8	16,5
30 — 34	1372	1090	970	877	93	120	283	79,4	70,7	11,0
35 — 39	1177	958	837	770	67	121	219	81,4	71,1	12,6
40 — 44	1209	983	858	800	58	125	226	81,3	71,0	12,7
45 — 49	1470	1149	995	897	97	155	320	78,2	67,7	13,5
50 — 54	1538	934	838	745	93	96	604	60,7	54,5	10,3
55 — 59	1341	356	333	248	85	23	985	26,5	24,8	6,5
60 — 64	841	123	118	61	57	5	719	14,6	14,0	4,1
65 lat i więcej years and more	3121	109	107	39	67	.	3012	3,5	3,4,3	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13302	7658	6547	5776	772	1111	5644	57,6	49,29,0	14,5
przedprodukcyjnym pre-working	787	22	20	.	18	.	765	2,8	2,5,7	.
produkcyjnym working	11673	7513	6409	5713	696	1103	4160	64,4	54,9	14,7
poprodukcyjnym post-working	3962	232	224	100	125	7	37307	5,9	5,7	3,0

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

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

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU (III kw. 2006 r.)¹⁾ (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE (III quarter 2006)¹⁾ (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	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1
15 — 17 lat years	900	10	8	.	8	.	890	1,1	0,9	.
18 — 19	650	90	60	38	22	30	560	13,8	9,2	33,3
20 — 24	1863	991	686	611	75	305	872	53,2	36,8	30,8
25 — 29	1934	1647	1395	1321	74	252	287	85,2	72,1	15,3
30 — 34	1747	1527	1345	1283	62	183	220	87,4	77,0	12,0
35 — 39	1430	1257	1113	1062	51	144	174	87,9	77,8	11,5
40 — 44	1454	1234	1085	1038	47	149	220	84,9	74,6	12,1
45 — 49	1838	1499	1301	1230	72	197	339	81,6	70,8	13,1
50 — 54	1982	1335	1201	1122	79	134	647	67,4	60,6	10,0
55 — 59	1713	658	588	503	84	71	1055	38,4	34,3	10,8
60 — 64	1018	191	180	133	47	12	827	18,8	17,7	6,3
65 lat i więcej years and more . .	3053	113	107	47	60	5	2941	3,7	3,5	4,4
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16530	10440	8961	8341	620	1479	6090	63,2	54,2	14,2
przedprodukcyjnym pre-working . .	900	10	8	.	8	.	890	1,1	0,9	.
produkcyjnym working	15065	10361	8888	8303	585	1473	4705	68,8	59,0	14,2
poprodukcyjnym post-working . .	3618	182	172	85	87	10	3436	5,0	4,8	5,5
WIEŚ RURAL AREAS	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4
15 — 17 lat years	711	59	56	9	47	.	652	8,3	7,9	.
18 — 19	473	103	68	36	33	35	370	21,8	14,4	34,0
20 — 24	1205	807	607	512	96	200	398	67,0	50,4	24,8
25 — 29	1079	908	775	718	57	134	170	84,2	71,8	14,8
30 — 34	1008	865	797	734	63	68	144	85,8	79,1	7,9
35 — 39	936	812	745	698	47	67	123	86,8	79,6	8,3
40 — 44	966	841	768	727	41	73	125	87,1	79,5	8,7
45 — 49	1065	876	795	723	72	81	189	82,3	74,6	9,2
50 — 54	998	697	632	558	74	65	300	69,8	63,3	9,3
55 — 59	832	339	317	248	68	22	493	40,7	38,1	6,5
60 — 64	520	124	120	66	55	.	396	23,8	23,1	.
65 lat i więcej years and more . .	1968	156	156	62	94	—	1811	7,9	7,9	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	9793	6432	5681	5029	652	751	3361	65,7	58,0	11,7
przedprodukcyjnym pre-working . .	711	59	56	9	47	.	652	8,3	7,9	.
produkcyjnym working	8805	6319	5572	4997	575	748	2485	71,8	63,3	11,8
poprodukcyjnym post-working . .	2244	210	209	85	125	—	2035	9,4	9,3	—

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

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

PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEŁ ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH

PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED

Polska wersja językowa

I. Monitoring rynku pracy

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

II. Publikacje statystyczne

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)
I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (od I kwartału 2000)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001
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

III. Raporty analityczne

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

IV. Raporty problemowe

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

English version

Monitoring of the labour market

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

Statistical Publications

1. Labour Force Survey in Poland
....February, May, August, November (to February 1999)
....I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter (since I quarter 2000)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004

Special reports

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

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