

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
III KWARTAŁ 2006**

**LABOUR FORCE SURVEY
IN POLAND
III 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

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w III 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 III 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>

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, styczeń 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 III 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 III 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>

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, January 2007

SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	11
Karta rotacji na lata 2002–2007	x	22
Sytuacja na rynku pracy w III kwartale 2006 r.	x	23
TABLICE PRZEGLĄDOWE		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2006	1.	41
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2006	2.	51
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w III kwartale 2006 r.	0.1.	61
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (II kw. 2006-III kw. 2006)-w %	0.2.	63
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania	1.1.	65
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw	1.2.	66
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku	1.3.	71
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	1.4.	73
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.5.	75
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.6.	76
Aktywność ekonomiczna absolwentów w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	1.7.	77
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej	1.8.	77
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	1.9.	78
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym	1.10.	79
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	1.11.	80
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.12.	82
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.13.	82
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia	1.14.	83
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku	1.15.	83
Osoby w wieku 15-64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia	1.16.	84
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15-64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia	1.17.	85
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	1.18.	86
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia	1.19.	86

	Tabl.	Str.
2. PRACUJĄCY		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	2.1.	89
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	2.2.	91
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.3.	92
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	2.4.	94
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD	2.5.	95
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.6.	95
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	2.7.	96
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	2.8.	96
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.9.	97
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	2.10.	98
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.11.	98
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	2.12.	99
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	2.13.	101
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.14.	101
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	2.15.	102
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	2.16.	103
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	2.17.	103
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia	2.18.	104
Pracujący poszukujący innej pracy głównej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.19.	104
Pracujący w wieku 15 – 64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	2.20.	105
3. BEZROBOTNI		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci miejsca zamieszkania	3.1.	109
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	3.2.	109
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	3.3.	110
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	3.4.	110
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	111
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	3.6.	111
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	3.7.	112
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.8.	112
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	113
Bezrobotni według kategorii i wieku	3.10.	114
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	3.11.	115
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	3.12.	115
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	3.13.	116
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.14.	117
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	3.15.	117
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.16.	118
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.17.	119
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu	3.18.	119
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.19.	120

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.20.	120
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.21.	121
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.22.	121
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	3.23.	122
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.24.	122
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	3.25.	123
Bezrobotni w wieku 15 – 64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	3.26.	124
4. BIERNI ZAWODOWO		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	4.1.	127
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	4.2.	129
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy ...	4.3.	131
5. GOSPODARSTWA DOMOWE		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	5.1.	133
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	5.2.	134
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	135
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	6.2.	136
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej wybranych cech demograficznych	6.3.	137
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	6.4.	139
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	6.5.	140
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	6.6.	140
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	6.7.	140
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	6.8.	141
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	6.9.	141
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa	6.10.	141
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	6.11.	142
WYKRESY		
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw	x	107
Struktura pracujących według sekcji PKD, płci i miejsca zamieszkania	x	108
Stopa bezrobocia według płci i województw	x	126
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania	x	132

CONTENTS

	Tabl.	Page
Preface	x	4
Methodological issues	x	17
Rotation chart for 2002 – 2007	x	22
REVIEW TABLES		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in 1992 – 2006	1.	41
Employed persons by employment status, sex and place of residence in 1992 – 2006	2.	51
SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES		
Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for III quarter 2006 – in %	0.1.	61
Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (II Q 2006 – III Q 2006) – in %	0.2.	63
1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Economic activity of the population age 15 and more by place of residence	1.1.	65
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships	1.2.	66
Economic activity of the population by age	1.3.	71
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education	1.4.	73
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status	1.5.	75
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household	1.6.	76
Economic activity of school – leavers aged 15 and more by level of education, sex and place of residence.....	1.7.	77
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity	1.8.	77
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.9.	78
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm	1.10.	79
Apprentices by economic activity and level of continuing education	1.11.	80
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks	1.12.	82
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.	82
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.	83
Persons aged 15 -64 years who participated in the non-school forms education within the last 4 weeks. by age	1.15.	83
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.	84
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment	1.17.	85
Apprentices by economic activity and field of continuing education	1.18.	86
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment	1.19.	86
2. EMPLOYED PERSONS		
Employed persons by employment status and age	2.1.	89

	Tabl.	Page
Employed persons by employment status and level of education	2.2.	91
Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3.	92
Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4.	94
Employed persons by age and selected NACE sections	2.5.	95
Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6.	95
Employees by work contract and level of education	2.7.	96
Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8.	96
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9.	97
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10.	98
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.11.	98
Employed persons by work time and employment status	2.12.	99
Employed persons by work time and selected NACE sections	2.13.	101
Employed persons by work time and age	2.14.	101
Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15.	102
Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16.	103
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17.	103
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.18.	104
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections	2.19.	104
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment	2.20.	105

3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1.	109
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment	3.2.	109
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking	3.3.	110
Unemployed persons by place of residence, sex and categories	3.4.	110
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	111
Unemployed persons by methods of job seeking and age	3.6.	111
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment	3.7.	112
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education	3.8.	112
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed	3.9.	113
Unemployed persons by categories and age	3.10.	114
Unemployed persons by categories and level of education	3.11.	115
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	115
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	116
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education	3.14.	117
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought	3.15.	117
Unemployed persons by duration of unemployment and categories	3.16.	120
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job	3.17.	119
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations	3.18.	119
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job	3.19.	120
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.20.	120
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.21.	121
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22.	121

	Tabl.	Page
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job	3.23.	122
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.24.	122
Unemployed persons by level of education and age	3.25.	123
Unemployed persons aged 15 – 64 years by duration of unemployment and field of educational attainment	3.26.	124
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age	4.1.	127
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education	4.2.	129
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business	4.3.	131
5. THE HOUSEHOLDS		
Structure of the households by economic activity members of households	5.1.	133
Structure of the households by number of employed and unemployed persons	5.2.	134
6. DISABLED PERSONS		
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability	6.1.	135
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household	6.2.	136
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features	6.3.	137
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	139
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	6.5.	140
Employed disabled persons by employment status	6.6.	140
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	6.7.	140
Unemployed disabled persons by duration of unemployment	6.8.	141
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking	6.9.	141
Structure of the households with disabled persons by economic activity of household members	6.10.	141
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability	6.11.	142
GRAPHS		
Employment rate by sex and voivodships	x	107
Structure of employed by NACE sections, sex and place of residence	x	108
Unemployed rate by sex and voivodships	x	126
The households by size and place of residence	x	132

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 powyższym wyniki BAEL od 2003 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzednich.

Dane opublikowane w publikacji za I kwartał 2003 r. zostały ponownie przeliczone, zgodnie z nową podstawą uogólniania wyników. Wybrane dane zaprezentowano w tablicach przeglądowych.

W III kwartale 2006 r. badaniem aktywności ekonomicznej ludności objęto 17,9 tys. gospodarstw domowych, w tym 10,9 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 44,2 tys. osób, w tym 24,7 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 VI 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 niezmieniony 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 rejonów statystycznych, 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 trzeciego kwartału 2006 r. wyniosły: 0,766 dla całej Polski, 0,463 dla Warszawy, 0,714 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,711 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,754 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,800 dla pozostałych miast i 0,866 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 licznosci $n_h - 1$ metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest B razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej b -tej podpróbki respondentów ($b=1,2,...,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* . Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu B iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru \hat{t} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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

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 Activités de Communauté Européenne - NACE rev. I*”

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. XIV),

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

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

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

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

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności aktywnej i biernej zawodowo w wieku 15 lat i więcej, na podstawie kryterium prawnego. Do osób niepełnosprawnych zaliczono osoby w wieku 15 lat i więcej, które mają przyznane orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub niezdolności do pracy.

4. UWAGI DO TABLIC

W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓŁEM”. Wynika to z zaokrągleń dokonywanych przy uogólnianiu wyników badania.

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy.

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

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

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

Tablice 1.3, 2.1, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1, 6.3. Niezależnie od szczegółowych przedziałów wieku wprowadzono podział na ekonomiczne grupy wieku. Obejmują one ludność w wieku:

- przedprodukcyjnym - mężczyźni i kobiety w wieku 15-17 lat,
- produkcyjnym - mężczyźni w wieku 18-64 lata i kobiety w wieku 18-59 lat; dodatkowo grupę tę podzielono na zawodowe grupy wieku:
 - mobilny (18-44 lata dla mężczyzn i kobiet),
 - niemobilny (45-64 lata mężczyźni i 45-59 lat kobiety),
- poprodukcyjnym - mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej.

Od II kwartału 2006 r. zmienna dot. wieku liczona jest wg dokładnej daty urodzenia, wcześniej za wyjątkiem osób w wieku 15 lat była liczona wg roku urodzenia.

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

METHODOLOGICAL ISSUES

1. THE IDEA OF THE SURVEY

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

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

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

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

- people present in a household registered (on a permanent or temporary stay or unregistered but staying over 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 III quarter of 2006, the LFS covered as many as 17,9 thousand households, in this number 10,9 thousand households in urban areas. In each of the households the persons over the age of 15 years were surveyed, which gave a sample of 44,2 thousand persons, of whom 24,7 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 Juny 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.

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:

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.

- **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 XIX),
- √ 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 XX).

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).

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

[illegible]

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W III KWARTALE 2006 R.

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W III kwartale 2006 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,2 mln osób, a biernych zawodowo – 14,3 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zmniejszyła się o 213 tys. osób (tj. o 1,2%), natomiast populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 478 tys. (tj. o 3,5 %). Wśród aktywnych zawodowo spadła liczba bezrobotnych, wzrosła zaś liczba osób pracujących.

Największe zmiany zaszły w populacji bezrobotnych, która zmniejszyła się o 780 tys. osób, tj. o 25,9%. Spadek liczby osób bezrobotnych odnotowano zarówno wśród mieszkańców miast jak i wsi (odpowiednio o 556 tys. tj., o 27,2% i o 225 tys., tj. o 23,1%). Liczba bezrobotnych kobiet zmniejszyła się o 400 tys. (tj. o 26,4%), a bezrobotnych mężczyzn o 381 tys. (tj. o 25,3%).

Populacja pracujących zwiększyła się o 567 tys., tj. o 3,9%, większy wzrost pracujących odnotowano w miastach niż na wsi (odpowiednio o 407 tys., tj. o 4,7% i o 161 tys., tj. o 2,8%). Zwiększenie liczby pracujących nastąpiło zarówno w populacji mężczyzn - o 330 tys. (tj. o 4,2%) jak i w populacji kobiet – o 238 tys. (tj. o 3,7%).

W okresie roku przybyło 478 tys., tj. 3,5% osób biernych zawodowo. Wzrost ten był nieco większy wśród mieszkańców wsi, gdzie wyniósł 4,5% (223 tys. osób), w miastach kształtował się na poziomie 2,9% (254 tys. osób) i w nieco większym stopniu dotyczył kobiet niż mężczyzn (wzrost odpowiednio o 3,7%, tj. o 314 tys. i o 3,0%, tj. o 164 tys. osób).

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. o 338 tys. (tj. o 2,0%) wzrosła liczba osób aktywnych zawodowo, populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 218 tys. (tj. o 1,5%). Liczba osób bezrobotnych spadła o 128 tys., tj. o 5,4%, a populacja pracujących zwiększyła się o 467 tys., tj. o 3,2%. Wzrost pracujących zanotowano zarówno wśród mieszkańców wsi (o 295 tys., tj. o 5,3%) jak i miast (o 173 tys., tj. o 1,9%).

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

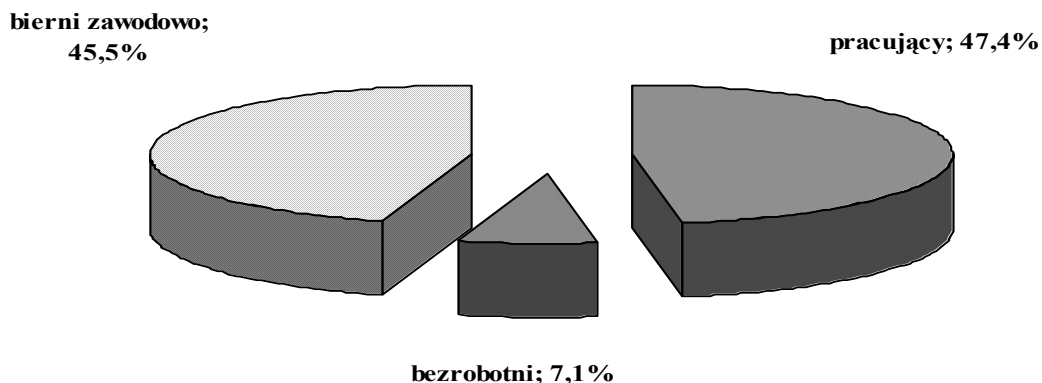
Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17 163	14 926	2 237	14 319
mężczyźni	9 391	8 267	1 123	5 604
kobiety	7 772	6 659	1 113	8 715
Miasta	10 565	9 080	1 485	9 100
Wieś	6 598	5 847	751	5 219

W wyniku opisanych powyżej zmian nastąpił spadek obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W III kwartale 2006 r. na 1000 pracujących przypadało 1109 niepracujących (w miastach 1166, na wsi 1021), podczas gdy w III kwartale 2005 r. wskaźnik ten wynosił 1174, a w II kwartale 2006 r. – 1169.

W III kwartale 2006 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 54,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej (53,7% w miastach i 55,8% na wsi). Podobnie jak w poprzednich kwartałach, wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej odnotowano w populacji mężczyzn (62,6%) niż kobiet (47,1%).

W porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. nastąpił niewielki spadek współczynnika aktywności zawodowej (o 1,2 pkt), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału niewielki wzrost (o 0,9 pkt).

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



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

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	współczynnik aktywności zawodowej w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Ogółem	55,7	53,6	54,5	-1,2	0,9
mężczyźni	63,4	61,9	62,6	-0,8	0,7
kobiety	48,6	46,2	47,1	-1,5	0,9
Miasta	54,8	53,2	53,7	-1,1	0,5
Wieś	57,1	54,4	55,8	-1,3	1,4

2. PRACUJĄCY

Odnotowano wzrost populacji pracujących zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku jak i z poprzednim kwartałem.

W III kwartale 2006 r. pracowało 14926 tys. osób (o 567 tys., tj. o 3,9% więcej niż przed rokiem). Wzrost liczby pracujących nastąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 330 tys., tj. o 4,2%), jak i w populacji kobiet (o 238 tys., tj. o 3,7%). Spośród pracujących 39,2%, tj. 5847 tys. osób stanowili mieszkańcy wsi (o 161 tys., tj. o 2,8% więcej niż przed rokiem). Liczba pracujących mieszkających w miastach wyniosła 9080 tys. osób (o 407 tys. osób, tj. o 4,7% więcej niż przed rokiem).

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. ogólna liczba pracujących zwiększyła się o 467 tys. (tj. o 3,2%). Wzrost tej populacji odnotowano zarówno wśród mieszkańców wsi - o 295 tys. (tj. o 5,3%), jak i miast - o 173 tys. (tj. o 1,9%). Zmiana ta w podobnym stopniu dotyczyła mężczyzn i kobiet (wzrost odpowiednio o 267 tys., tj. o 3,3% i o 200 tys., tj. o 3,1%).

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach			III kw. 2005 = 100	II kw. 2006 = 100
Ogółem	14 359	14 459	14 926	103,9	103,2
mężczyźni	7 937	8 000	8 267	104,2	103,3
kobiety	6 421	6 459	6 659	103,7	103,1
Miasta	8 673	8 907	9 080	104,7	101,9
Wieś	5 686	5 552	5 847	102,8	105,3

W III kwartale 2006 r. pracujący stanowili 47,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Wzrost wskaźnika zatrudnienia odnotowano zarówno w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku jak i do poprzedniego kwartału.

W porównaniu z III kwartałem 2005 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 1,4 pkt. Wzrost ten wystąpił przede wszystkim wśród mieszkańców miast – o 1,9 pkt, na wsi wyniósł 0,7 pkt.

W stosunku do II kwartału 2006 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 1,3 pkt, zmiana ta była większa wśród mieszkańców wsi - o 2,3 pkt (mężczyźni o 2,4 pkt, kobiety o 2,2 pkt) niż miast – o 0,8 pkt (mężczyźni o 1,0 pkt, kobiety o 0,4 pkt).

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	wskaźnik zatrudnienia w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Ogółem	46,0	46,1	47,4	1,4	1,3
mężczyźni	53,3	53,6	55,1	1,8	1,5
kobiety	39,3	39,3	40,4	1,1	1,1
Miasta	44,3	45,4	46,2	1,9	0,8
Wieś	48,8	47,2	49,5	0,7	2,3

2.1. Pracujący według cech zawodowych

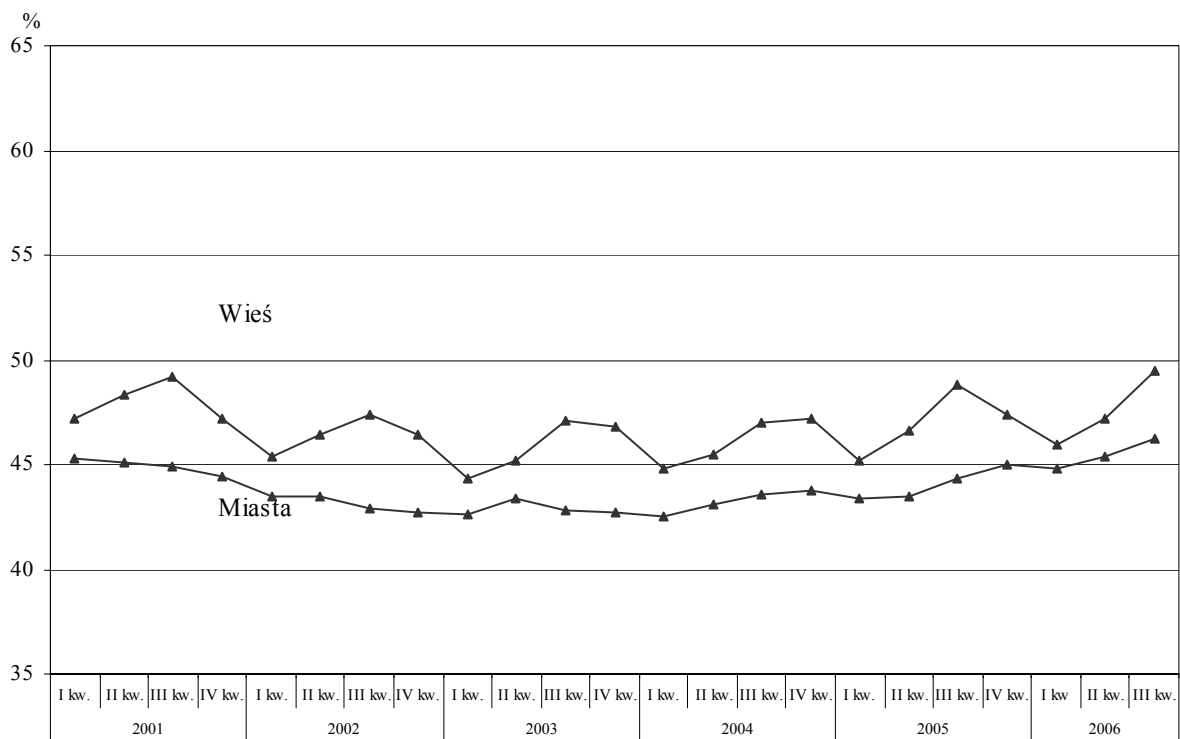
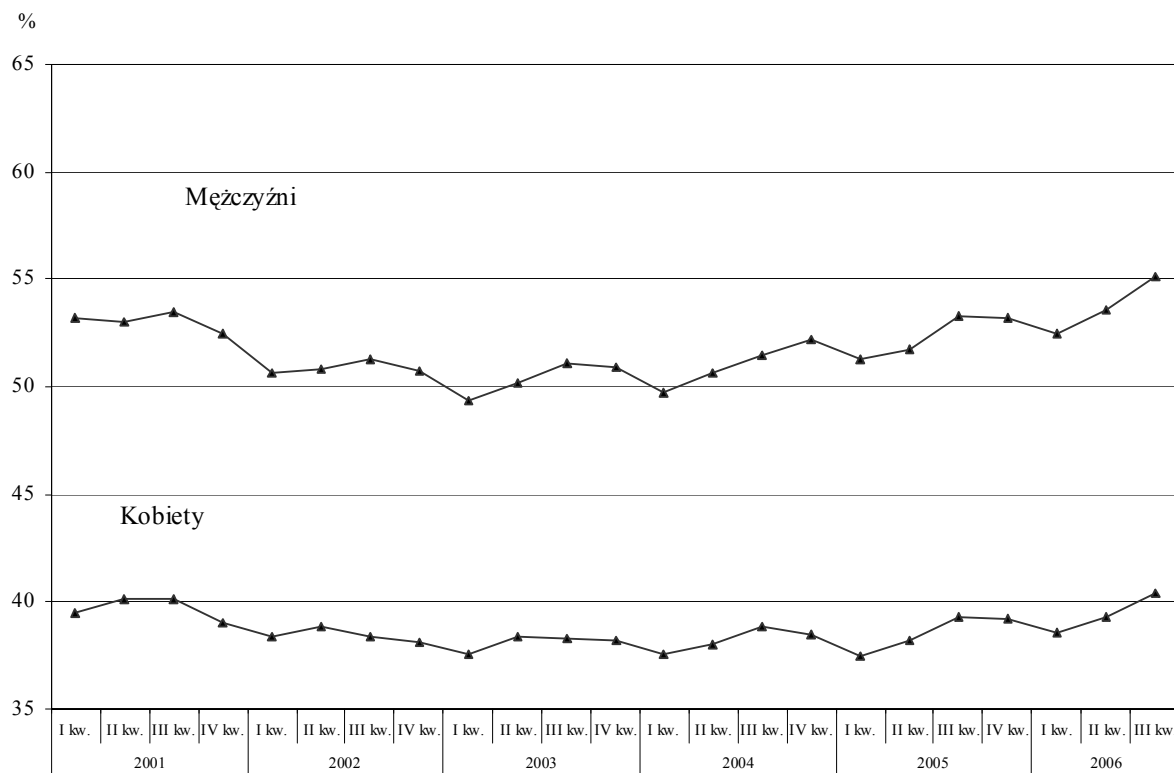
W III kwartale 2006 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 11274 tys. osób, tj. 75,5% ogółu pracujących (w stosunku do III kwartału 2005 r. więcej o 723 tys. osób, tj. o 6,9%), z tego 61,9% pracowało w sektorze prywatnym. W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku odnotowano zmniejszenie (o 60 tys. osób, tj. o 2,0%) populacji pracodawców i pracujących na własny rachunek do poziomu 2905 tys. oraz populacji pomagających członków rodzin (spadek o 94 tys., tj. o 11,2%) do poziomu 748 tys.

Wśród pracowników najemnych w dalszym ciągu utrzymuje się tendencja wzrostowa odsetka osób posiadających umowę o pracę na czas określony. W III kwartale 2006 r. populacja ta liczyła 3231 tys. osób, tj. 28,7% ogółu pracowników najemnych, podczas gdy przed rokiem było to 2785 tys. osób, tj. 26,4%.

W III kwartale 2006 r. udział pracujących w sektorze prywatnym wzrósł do 71,2% ogółu pracujących (w stosunku do III kwartału 2005 r. o 0,3 pkt., a w stosunku do II kwartału 2006 r. o 0,8 pkt). Tak jak przed rokiem blisko $\frac{1}{3}$ wszystkich pracujących pracowała w sektorze publicznym.

Ponad połowa pracujących (53,4%) pracowała w sektorze usługowym, a blisko $\frac{1}{3}$ w sektorze przemysłowym (30,3%), udział pracujących w sektorze rolniczym wynosił 16,3%.

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2005	2006	
	III kwartał	II kwartał	III kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	29,1	29,6	28,8
prywatny	70,9	70,4	71,2
Pracownicy najemni	73,5	75,3	75,5
sektor: publiczny	29,1	29,6	28,8
prywatny	44,4	45,7	46,7
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	20,6	20,1	19,5
Pomagający członkowie rodzin	5,9	4,6	5,0
Z <i>Ogółem</i> sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	18,6	15,9	16,3
Przemysłowy	29,0	30,0	30,3
Usługowy	52,3	54,1	53,4

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy (we wszystkich miejscach pracy) w III kwartale 2006 r. wynosił 42,7 godz. i był zbliżony do tego sprzed roku i o blisko 2 godziny dłuższy w stosunku do poprzedniego kwartału.

Podobnie jak w poprzednich kwartałach kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. Ich przeciętny tygodniowy czas pracy wyniósł 39,5 godz. wobec 45,2 godz. dla mężczyzn. W skali roku zarówno dla kobiet jak i mężczyzn przeciętny tygodniowy czas pracy nie zmienił się, a w porównaniu z poprzednim kwartałem zarówno kobiety jak i mężczyźni pracowali o blisko 2 godziny dłużej.

W III kwartale 2006 r. tygodniowy czas pracy osób mieszkających na wsi był o ponad 2 godziny dłuższy niż w miastach (43,8 godz. wobec 41,7 godz.). W porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. wartości te pozostały na podobnym poziomie, a w stosunku do II kwartału 2006 r. tygodniowy czas pracy wydłużył się o ponad 2 godz. na wsi i o ponad 1 godz. w miastach.

Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy był zbliżony do tego sprzed roku: w sektorze publicznym wynosił 38,4 godz., a w sektorze prywatnym 42,9 godz.

Najdłużej pracowali pracodawcy, których tygodniowy czas pracy to 51,6 godz., najkrócej pomagający członkowie rodzin – 33,5 godz. Wartości te kształtowały się na poziomie ubiegłorocznych.

Tabl. 6. Struktura pracujących według wymiaru czasu pracy

Wyszczególnienie	2005	2006	
	III kwartał	II kwartał	III kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	89,2	90,1	90,4
niepełnym	10,8	9,9	9,6
Miasta	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	91,8	92,0	92,5
niepełnym	8,2	8,0	7,5
Wieś	100,0	100,0	100,0
Pracujący w wymiarze czasu:			
pełnym	85,1	86,9	87,2
niepełnym	14,9	13,1	12,8

W III kwartale 2006 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1432 tys. osób, czyli 9,6% ogółu pracujących, w porównaniu z III kwartałem 2005 r. było to mniej o 1,2 pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (12,6% wobec 7,1%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (12,8% wobec 7,5%).

2.3. Niepełnozatrudnieni¹

W III kwartale 2006 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 428 tys. osób i stanowiła 2,9% ogółu pracujących. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (62,1%). Zjawisko to w większym stopniu dotyczyło mieszkańców miast niż wsi (56,8% wobec 43,2%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (68,9%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 69,6% ogółu tej populacji. Odsetek pracodawców i pracujących na własny rachunek wśród niepełnozatrudnionych wynosił 16,4%, natomiast pomagających członków rodzin – 14,0%.

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W III kwartale 2006 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1118 tys. osób, czyli 7,5% ogółu pracujących. Liczba ta w skali roku zmniejszyła się o 49 tys. (tj. o 4,2%), a w porównaniu z poprzednim kwartałem nieznacznie wzrosła (o 21 tys. osób tj. o 1,9%).

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni. Ich udział w tej populacji wynosił 62,9% i był o 1,8 pkt mniejszy niż w III kwartale 2005 r. Dodatkową pracę posiadała co 9-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 20-ty mieszkaniec miast. Była ona najczęściej wykonywana przez pracowników najemnych, pracujących w pełnym wymiarze czasu pracy (81,5% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Podobnie jak przed rokiem, dodatkowa praca podejmowana była najczęściej w *rolnictwie* (55,5% ogółu pracujących dodatkowo), w *edukacji* (8,3%), w *obsłudze nieruchomości i firm* (7,2%) oraz w *handlu i naprawach* (6,4%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w *przetwórstwie przemysłowym* (24,3%), *edukacji* (14,5%), *handlu i naprawach* (10,6%) oraz w *ochronie zdrowia i pomocy społecznej* (9,4%).

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.

Tabl. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
III kwartał 2005	1 167	755	412	533	634
II kwartał 2006	1 097	702	395	478	619
III kwartał 2006	1 118	703	414	463	655
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
III kwartał 2005	8,1	9,5	6,4	6,1	11,2
II kwartał 2006	7,6	8,8	6,1	5,4	11,1
III kwartał 2006	7,5	8,5	6,2	5,1	11,2

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

W III kwartale 2006 r. 943 tys. osób poszukiwało innej pracy niż obecnie wykonywana, co stanowiło 6,3% ogółu pracujących (przed rokiem – 7,8%, a w poprzednim kwartale – 6,8%).

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 536 tys. osób, czyli 56,8% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 53,8%). Drugą w kolejności grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy - w III kwartale 2006 r. było to 189 tys. osób, tj. 20,0% (przed rokiem 22,7%).

Zamiar zmiany pracy nieco częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety. Innej pracy poszukiwało 6,9% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 5,6% spośród kobiet. Wyższy odsetek poszukujących innej pracy występował wśród pracujących mieszkających na wsi: 7,0% wobec 5,9% w miastach.

Wśród poszukujących innej pracy przeważały osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym (31,5%) oraz średnim zawodowym i policealnym (28,5%). Osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 21,7% tej populacji. Innej pracy poszukiwali przede wszystkim pracownicy najemni (70,2% ogółu poszukujących innej pracy). 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 8,0% ogółu pracujących w tym wieku.

Tabl. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
III kwartał 2005	1 126	667	459	616	509
II kwartał 2006	985	594	392	580	405
III kwartał 2006	943	567	376	534	409
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
III kwartał 2005	7,8	8,4	7,1	7,1	9,0
II kwartał 2006	6,8	7,4	6,1	6,5	7,3
III kwartał 2006	6,3	6,9	5,6	5,9	7,0

3. BEZROBOTNI

W III kwartale 2006 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 2237 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 780 tys., tj. o 25,9%, w skali kwartału ubyło 128 tys. osób bezrobotnych (tj. 5,4%).

Spadek bezrobocia odnotowany na przestrzeni roku nastąpił zarówno w populacji mężczyzn jak i kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 381 tys., tj. o 25,3%, a bezrobotnych kobiet o 400 tys. (tj. o 26,4%). Analiza tej zbiorowości według miejsca zamieszkania wykazała, że liczba bezrobotnych zmniejszyła się zarówno wśród mieszkańców miast, jak i wsi (odpowiednio o 556 tys., tj. o 27,2% i o 225 tys., tj. o 23,1%).

Zmniejszenie liczby bezrobotnych na przestrzeni kwartału dotyczyło w znacznie większym stopniu mężczyzn niż kobiet (odpowiednio: o 115 tys., tj. o 9,3% i 15 tys., tj. o 1,3%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania spadek bezrobocia był większy na wsi niż w miastach. Na wsi kształtował się na poziomie 10,8% (91 tys. osób) i był ponad 2-krotnie większy wśród mężczyzn, gdzie wyniósł 14,8% (63 tys. osób), niż wśród kobiet – 6,5% (27 tys. osób), wśród mieszkańców miast wyniósł 2,5% (38 tys. osób) i również w większym stopniu dotyczył mężczyzn (spadek o 6,3%, tj. o 51 tys. osób) niż kobiet (o 2,0%, tj. o 14 tys. osób).

Pośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w III kwartale 2006 r. 74,1% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 76,8%, a w poprzednim kwartale bez zmian). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało tylko 10,4% osób (przed rokiem – 9,4%, w poprzednim kwartale – 12,0%).

Tabl. 9. Bezrobotni według BAEL

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach			III kw. 2005 =100	II kw. 2006 =100
Ogółem	3 017	2 365	2 237	74,1	94,6
Mężczyźni	1 504	1 238	1 123	74,7	90,7
Kobiety	1 513	1 128	1 113	73,6	98,7
Miasta	2 041	1 523	1 485	72,8	97,5
Wieś	976	842	751	76,9	89,2

3.1. Stopa bezrobocia

W III kwartale 2006 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 13,0% i jej natężenie spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku - o 4,4 pkt, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału - o 1,1 pkt.

Stopa bezrobocia dla osób mieszkających w miastach była wyższa niż dla mieszkańców wsi – w III kwartale 2006 r. różnica ta wyniosła 2,7 pkt. W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 4,9 pkt, na wsi o 3,3 pkt i wyniosła odpowiednio: 14,1% i 11,4%. Zmniejszenie natężenia stopy bezrobocia nastąpiło zarówno w populacji kobiet (o 4,8 pkt) jak i mężczyzn (o 3,9 pkt). Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet była nieco wyższa niż dla mężczyzn: 14,3% wobec 12,0%.

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. spadek stopy bezrobocia był niewielki i dotyczył bardziej populacji mężczyzn niż kobiet (1,4 pkt wobec 0,6 pkt), a biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania był większy na wsi niż w miastach (1,8 pkt wobec 0,5 pkt).

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według BAEL

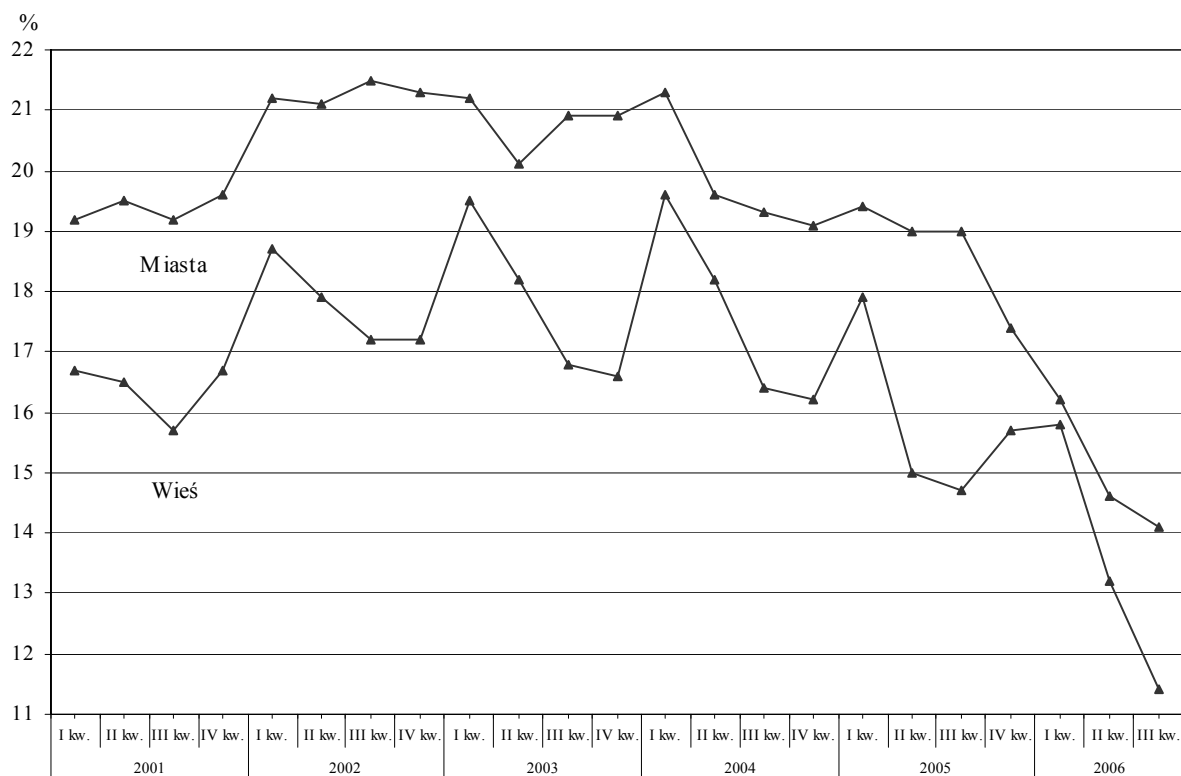
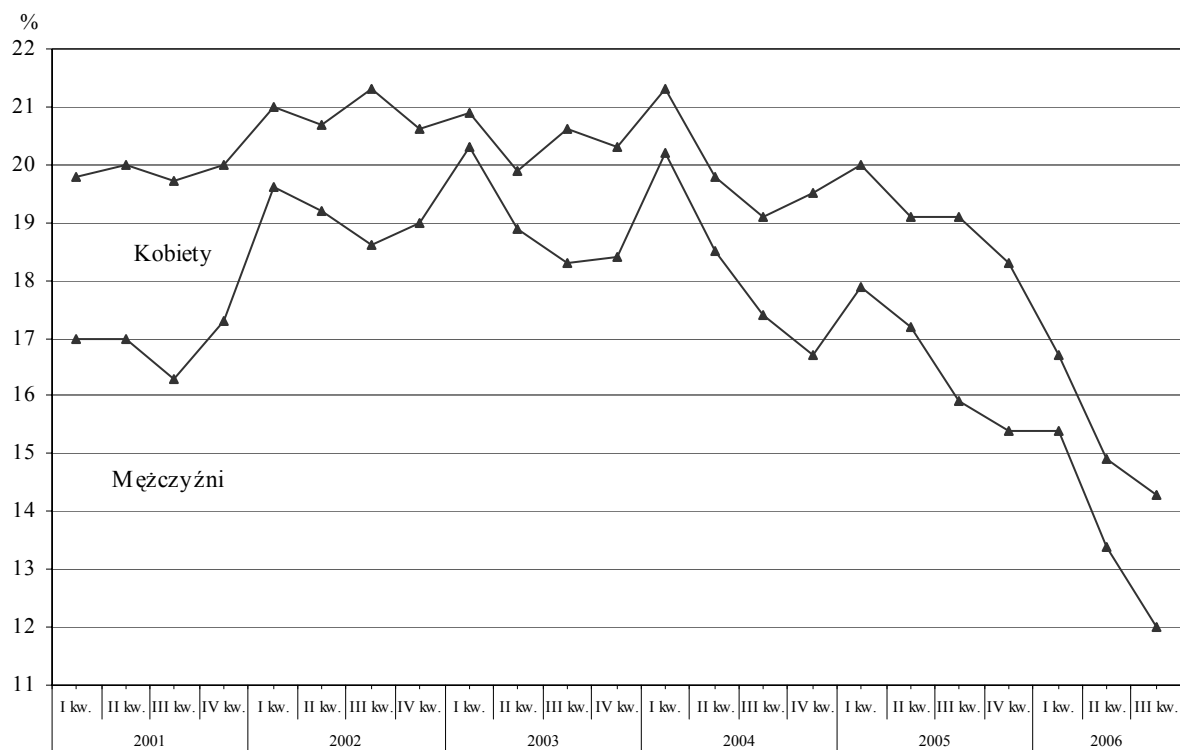
Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Ogółem	17,4	14,1	13,0	-4,4	-1,1
mężczyźni	15,9	13,4	12,0	-3,9	-1,4
kobiety	19,1	14,9	14,3	-4,8	-0,6
Miasta	19,0	14,6	14,1	-4,9	-0,5
Wieś	14,7	13,2	11,4	-3,3	-1,8

3.2. Bezrobotni według wieku

W III kwartale 2006 r. sytuacja młodzieży wkraczającej na rynek pracy była nadal bardzo niekorzystna, jednak w skali roku zauważalna była dość znaczna poprawa. W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku natężenie stopy bezrobocia dla osób w wieku 15-24 lata zmalało o 8,4 pkt (z 36,3% do 27,9%), jednak wciąż było ponad 2-krotnie wyższe niż dla całej populacji. Nadal najniższa stopa bezrobocia występowała wśród osób w wieku 45 lat i więcej – 9,9%.

Blisko $\frac{3}{4}$ ogółu bezrobotnych stanowiły osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18-44 lata), w populacji mężczyzn odsetek ten wyniósł 72,1%, w populacji kobiet 74,5%.

Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 11. Stopa bezrobocia według wieku

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Do 24 lat	36,3	30,0	27,9	-8,4	-2,1
25 – 34	17,7	13,2	12,9	-4,8	-0,3
35 – 44	14,0	12,0	10,4	-3,6	-1,6
45 lat i więcej	13,2	11,0	9,9	-3,3	-1,1

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Wśród bezrobotnych najniższy odsetek stanowiły osoby z wykształceniem wyższym. Stopa bezrobocia dla tych osób w III kwartale 2006 r. wyniosła 6,0%. Nadal najwyższy odsetek bezrobotnych notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W III kwartale 2006 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 20,2%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 16,2%, a z zasadniczym zawodowym – 15,1%.

W porównaniu z III kwartałem 2005 r. obniżenie natężenia bezrobocia odnotowano wśród wszystkich osób niezależnie od poziomu posiadanego wykształcenia, natomiast w skali kwartału większy spadek dotyczył tylko osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym, a wśród osób z wykształceniem wyższym natężenie bezrobocia nieznacznie wzrosło.

W skali roku spadek stopy bezrobocia był największy dla osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym i średnim ogólnokształcącym (odpowiednio o 5,3 pkt i o 5,0 pkt), najmniejszy wśród osób legitymujących się wykształceniem wyższym (o 1,8 pkt).

W okresie kwartału spadki natężenia stopy bezrobocia były mniejsze, największy odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 3,2 pkt i o 2,0 pkt), najmniejszy wśród osób z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym oraz średnim ogólnokształcącym (odpowiednio o 0,2 pkt i 0,9 pkt). Wśród osób z wykształceniem wyższym natężenie bezrobocia nieznacznie wzrosło – o 0,6 pkt.

Tabl. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	stopa bezrobocia w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Wyższe	7,8	5,4	6,0	-1,8	0,6
Średnie zawodowe i policealne	16,2	12,4	12,2	-4,0	-0,2
Średnie ogólnokształcące	21,2	17,1	16,2	-5,0	-0,9
Zasadnicze zawodowe	20,4	17,1	15,1	-5,3	-2,0
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	24,7	23,4	20,2	-4,5	-3,2

3.4. Bezrobocie absolwentów²

W III kwartale 2006 r. pracy nie miało 210 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół, było to więcej o 48 tys. osób, tj. o 29,6% niż przed rokiem i o 64 tys., tj. o 43,8% niż w poprzednim kwartale. W porównaniu z III kwartałem 2005 r. stopa bezrobocia dla tej zbiorowości zmalała o 14,0 pkt (z 44,4% do 30,4%), a w stosunku do II kwartału 2006 r. wzrosła o 1,6 pkt (z 28,8%).

Podobnie jak przed rokiem, w III kwartale 2006 r. większe natężenie bezrobocia występowało wśród absolwentów zamieszkałych na wsi (34,8% wobec 27,8% w miastach). Nieco wyższe natężenie stopy bezrobocia odnotowano również wśród kobiet niż mężczyzn (31,2% wobec 29,7%).

Tak jak przed rokiem, najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych. W III kwartale 2006 r. stopa bezrobocia dla tej grupy wyniosła 19,4%. W największym stopniu bezrobocie dotyczyło absolwentów zasadniczych szkół zawodowych, stopa bezrobocia dla tej zbiorowości wyniosła 43,7%. Wśród absolwentów szkół średnich zawodowych oraz ogólnokształcących kształtowała się na poziomie 38,7% i 38,3%.

3.5. Źródła bezrobocia

W III kwartale 2006 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące³ była likwidacja stanowiska lub zakładu pracy. Powód ten wskazało 39,3% ogółu tej populacji (przed rokiem 41,9%). Nieznacznie wzrósł odsetek osób bezrobotnych, które zaprzestały pracy wskutek wygaśnięcia umowy na czas określony, w III kwartale 2006 r. wynosił on 30,7% (przed rokiem 29,9%) odsetek osób, które zrezygnowały z

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.

pracy ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby utrzymał się na podobnym poziomie – 6,6% (przed rokiem 6,1%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku odsetek osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym nieznacznie zmniejszył się i wynosił 77,4% (w III kwartale 2005 r. 78,3%).

Analiza według sektora ekonomicznego ostatniego miejsca pracy wykazała, że najwięcej spośród osób bezrobotnych uprzednio pracowało w sektorze usługowym – 53,6% (w III kwartale 2005 r. – 52,1%, w II kwartale 2006 r. – 50,4%), w sektorze przemysłowym pracowało 41,2% (w III kwartale 2005 r. – 42,8%, w II kwartale 2006 r. – 45,5%), a w sektorze rolniczym 5,2% (w III kwartale 2005 r. – 5,1%, w II kwartale 2006 r. – 4,1%).

Najwięcej bezrobotnych ostatnio pracowało w zawodach z grupy: robotnicy przemysłowi/rzemieślnicy (25,1%), pracownicy usług osobistych/sprzedawcy (20,4%), pracownicy przy pracach prostych (18,8%), operatorzy/monterzy maszyn/urządzeń (10,0%). Ponad połowa spośród bezrobotnych uprzednio pracujących to osoby ze stażem w ostatnim miejscu pracy nie przekraczającym 3 lat (45,3% - krótszym niż rok, a 21,3% - 2-3-letnim).

3.6. Bezrobocie długotrwale⁴

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w III kwartale 2006 r. wyniósł 19 miesięcy. Kobiety poszukiwały pracy o blisko miesiąc dłużej niż mężczyźni. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku przeciętny czas poszukiwania pracy uległ wydłużeniu o niespełna miesiąc.

Podobnie jak w roku ubiegłym, najdłużej poszukiwali pracy bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych (z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym – przez 22 miesiące), najkrócej zaś – z wykształceniem wyższym – przez 11 miesięcy.

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

Wyszczególnienie	2005	2006			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2005	II kw. 2006
Ogółem	52,5	51,2	51,2	-1,3	0,0
Mężczyźni	52,2	49,4	49,2	-3,0	-0,2
Kobiety	52,9	53,1	53,2	0,3	0,1
Miasta	51,8	50,8	50,7	-1,1	-0,1
Wieś	54,0	51,8	52,2	-1,8	0,4

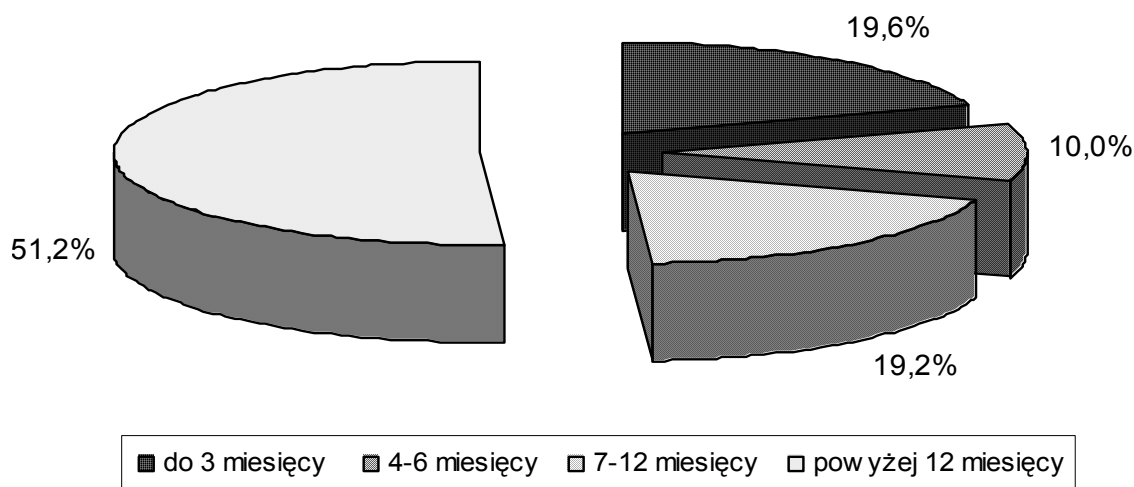
⁴ Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

W III kwartale 2006 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 1145 tys. osób i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku była niższa o 440 tys., tj. o 27,8%. W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 64 tys. osób, tj. o 5,3%. Udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych wynosił 51,2% i w stosunku do III kwartału 2005 r. zmalał o 1,3 pkt, a w porównaniu z II kwartałem 2006 r. nie zmienił się. Najwyższy odsetek długotrwale bezrobotnych – 61,4%, odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59 lat dla kobiet i 45-64 dla mężczyzn).

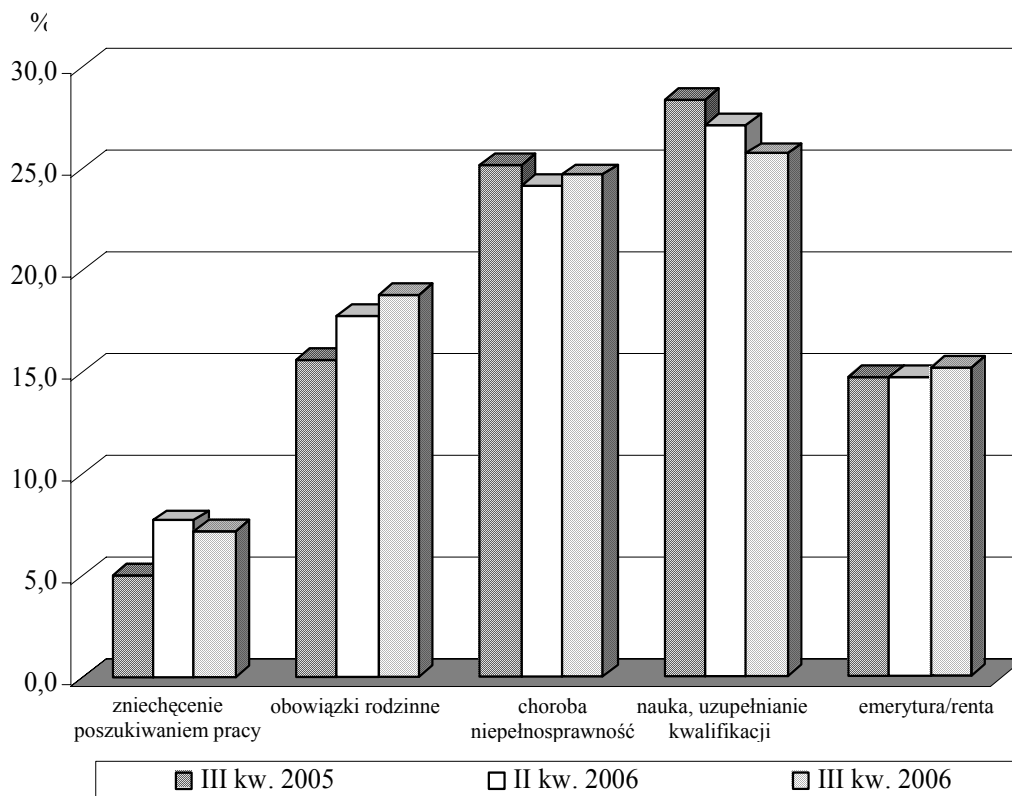
W III kwartale 2006 r. długotrwale bezrobocie w większym stopniu dotyczyło kobiet niż mężczyzn. W populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwale bezrobotnych wynosił 53,2%, a wśród mężczyzn – 49,2%. W ciągu roku odsetek długotrwale poszukujących pracy zmniejszył się o 3,0 pkt wśród mężczyzn, a dla kobiet pozostał na podobnym poziomie, w stosunku do II kwartału 2006 r. nie zmienił się.

W III kwartale 2006 r. bezrobocie długotrwale w nieco większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi (52,2% wobec 50,7% w miastach). W miastach spośród długotrwale poszukujących pracy 50,8% osób było w wieku produkcyjnym (62,0% w wieku niemobilnym), na wsi 52,4% (59,9% w wieku niemobilnym). W ciągu roku odsetek osób długotrwale bezrobotnych zmniejszył się w miastach o 1,1 pkt, na wsi o 1,8 pkt, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału utrzymał się na zbliżonym poziomie.

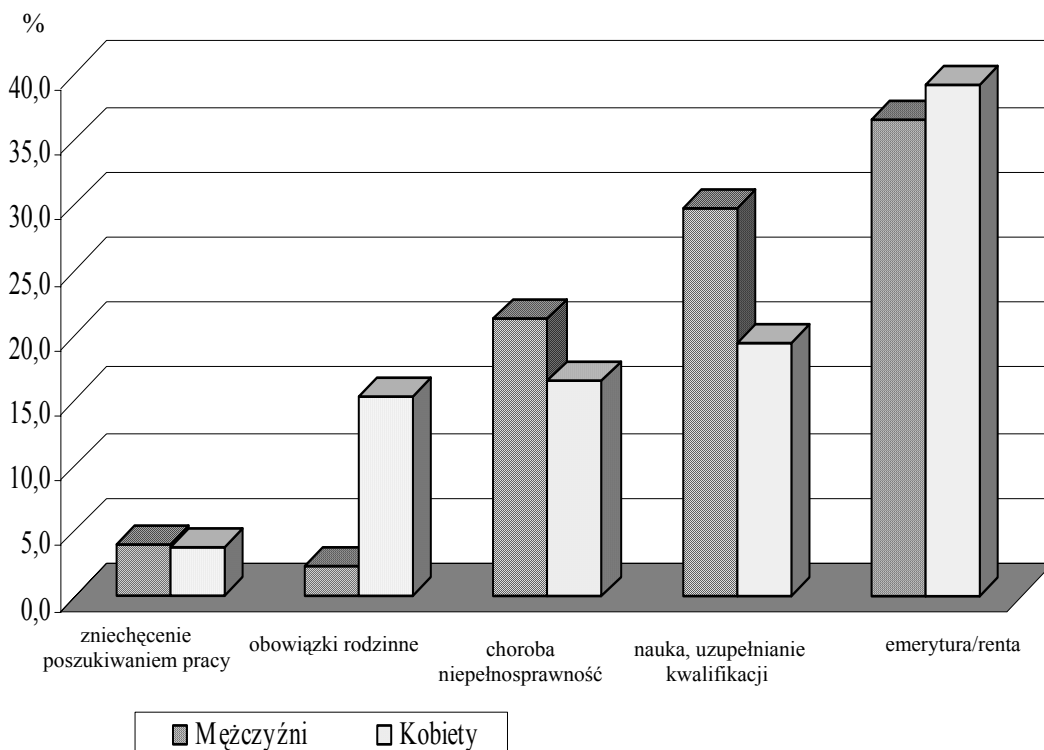
Struktura bezrobotnych w III kwartale 2006 r. według okresu poszukiwania pracy



Wybrane przyczyny bierności zawodowej według częstotliwości występowania



Wybrane przyczyny bierności zawodowej mężczyzn i kobiet w III kwartale 2006 r. według częstotliwości występowania



4. BIERNI ZAWODOWO

W III kwartale 2006 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14319 tys. osób i stanowiła 45,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

Liczba osób biernych zawodowo w porównaniu z analogicznym okresem 2005 r. zwiększyła się o 478 tys. (tj. o 3,5%), a w stosunku do poprzedniego kwartału zmalała o 218 tys. (tj. o 1,5%). Nadal w zbiorowości tej przeważały kobiety, które stanowiły 60,9% ogółu biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (63,6%).

Osoby w wieku produkcyjnym stanowiły 50,3% populacji biernych zawodowo. Wśród tej grupy osób głównymi przyczynami bierności były: nauka i uzupełnianie kwalifikacji – 25,7%, choroba lub niesprawność – 24,7 %, obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu – 18,8% oraz emerytura – 15,2%. W III kwartale 2005 r. analogiczne wskaźniki wynosiły: 28,4%, 25,2%, 15,6% i 14,7%. W III kwartale 2006 r. wzrósł odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy i wynosił 7,2% (521 tys.) biernych zawodowo w wieku produkcyjnym (w III kwartale 2005 r. odsetek ten wynosił 5,0%).

Podsumowanie

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

W porównaniu z III kwartałem 2005 r. zaobserwowano:

- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- wzrost liczby pracujących, zwłaszcza w miastach,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- wzrost liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, ale nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- spadek stopy bezrobocia wśród absolwentów, jednak blisko $\frac{1}{3}$ z nich nadal 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),
- 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; zwiększył się odsetek osób biernych zawodowo z powodu sprawowania obowiązków rodzinnych oraz odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych, dotyczył on przede wszystkim populacji mężczyzn oraz mieszkańców wsi, zwiększyła się populacja pracujących, a liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się.

Conclusions

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

Compared to the third quarter of 2005 there was observed:

- decrease in the number of unemployed persons regardless the place of residence and sex.
- Increase in the number of employed persons, particularly in the urban areas,
- decrease in liability of the employed with persons who were not working (indicator calculated for persons aged 15 years and more),
- increase the number of paid employees with the job contract for limited duration,
- decrease in the number of persons seeking other job than the one they had; for over a half of them the reason still remains a desire to improve financial conditions,
- decline in unemployment rate among school-leavers; however, almost $\frac{1}{3}$ of them still remained without work,
- decline in unemployment rate among persons aged 15–24 years; however, it was still over twice as high as the rate for the whole population,
- decrease in the number of long-term unemployed persons (13 months and more),
- increase in the number of economically inactive persons; nevertheless, still over a half of this population constitute persons at the working age (18 – 59/64 years), while the most frequent reasons for inactivity in this group remain: education, illness or disability, and family responsibilities; the percentage share of persons economically inactive due to family responsibilities, as well as the percentage share of persons discouraged with ineffective job search increased.

Compared to the second quarter of 2006, there was observed a decline in the number of unemployed persons; it concerned mainly male population and rural residents; the population of the employed increased, while the number of economically inactive persons decreased

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.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał <i>II quarter</i>	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku <i>averages</i>	30953	16946	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku <i>averages</i>	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał <i>II quarter</i>	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku <i>averages</i>	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0

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

2) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 economically 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 ²⁾ I quarter ²⁾	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 III quarter	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0	

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

2) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 %		
Kobiety Females										
1992 maj May	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1
sierpień August	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4
listopad November	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2
1993 luty February	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6
maj May	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4
sierpień August	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9
listopad November	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5
1994 luty February	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0
maj May	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5
sierpień August	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8
listopad November	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7
1995 luty February	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0
maj May	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0
sierpień August	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6
listopad November	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4
1996 luty February	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6
maj May	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9
sierpień August	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7
listopad November	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4
1997 luty February	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4
maj May	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4
sierpień August	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1
listopad November	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0
1998 luty February	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4
maj May	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2
sierpień August	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4
listopad November	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2
1999 luty February	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5
IV kwartał IV quarter	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1
2000 I kwartał I quarter	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5
II kwartał II quarter	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3
III kwartał III quarter	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5
IV kwartał IV quarter	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1

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 ²⁾ I quarter ²⁾	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 III quarter	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3	

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

2) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>				bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>			
MIASTA (dok.) <i>URBAN AREAS (cont.)</i>											
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał <i>III quarter</i>	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku <i>averages</i>	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	
II kwartał <i>II quarter</i>	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	
III kwartał <i>III quarter</i>	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	
przeciętne w roku <i>averages</i>	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	
II kwartał <i>II quarter</i>	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	
III kwartał <i>III quarter</i>	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	
przeciętne w roku <i>averages</i>	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	
2006 I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
III kwartał <i>III quarter</i>	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1	

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

2) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

1) Since the 1 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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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	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 (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 ²⁾ I quarter ²⁾	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 III quarter	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 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									
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 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									
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 ²⁾ I quarter ²⁾	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał III quarter	14926	10628	2249	11274	4298	6976	2905	610	748

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 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 emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
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 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 emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni (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 ²⁾ I quarter ²⁾	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał III quarter	8267	6423	1245	6079	1844	4235	1885	421	303

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 Contributing family workers
	ogółem total	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 indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety Females									
1992 maj May	6844	3262	1617	4866	3581	1285	1478	137	500
sierpień August	6860	3353	1654	4825	3507	1319	1427	148	608
listopad November	6827	3301	1561	4880	3526	1354	1410	116	537
1993 luty February	6704	3256	1508	4809	3448	1361	1398	117	497
maj May	6719	3340	1616	4723	3379	1344	1457	147	539
sierpień August	6806	3531	1685	4715	3275	1440	1459	170	632
listopad November	6679	3439	1639	4619	3240	1379	1471	133	589
1994 luty February	6553	3347	1520	4613	3206	1407	1442	130	498
maj May	6639	3465	1518	4661	3173	1488	1471	175	507
sierpień August	6748	3550	1554	4754	3198	1556	1465	177	529
listopad November	6677	3440	1440	4808	3237	1570	1424	168	446
1995 luty February	6512	3385	1339	4741	3127	1613	1385	167	387
maj May	6753	3578	1451	4844	3175	1669	1371	184	538
sierpień August	6836	3642	1510	4892	3194	1698	1324	187	620
listopad November	6682	3516	1371	4883	3166	1717	1282	164	517
1996 luty February	6561	3409	1300	4887	3152	1695	1269	166	445
maj May	6750	3614	1424	4879	3136	1742	1328	186	543
sierpień August	6936	3880	1544	4916	3056	1860	1383	239	636
listopad November	6775	3726	1367	4936	3049	1887	1327	186	512
1997 luty February	6628	3567	1235	4947	3061	1886	1307	168	373
maj May	6742	3682	1322	4938	3060	1878	1333	165	472
sierpień August	6897	3872	1396	5011	3025	1986	1365	229	521
listopad November	6853	3868	1279	5095	2985	2110	1316	188	442
1998 luty February	6793	3794	1187	5128	3000	2128	1283	187	383
maj May	6872	3899	1232	5128	2973	2155	1315	186	430
sierpień August	6976	3995	1297	5198	2981	2217	1279	212	499
listopad November	6914	3922	1179	5262	2992	2270	1245	181	408

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 1992—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 employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety (dok.) Females (cont.)									
1999 luty February	6776	3894	1123	5141	2882	2259	1284	182	351
IV kwartał IV quarter	6473	3791	1072	4910	2682	2228	1146	190	417
2000 I kwartał I quarter	6472	3819	1037	4925	2653	2273	1134	176	412
II kwartał II quarter	6543	3905	1124	4904	2638	2266	1204	176	434
III kwartał III quarter	6600	3996	1221	4924	2604	2320	1224	183	452
IV kwartał IV quarter	6474	3914	1147	4864	2560	2304	1178	181	432
2001 I kwartał I quarter	6357	3896	1098	4776	2462	2314	1191	178	390
II kwartał II quarter	6470	4026	1214	4799	2444	2355	1214	160	457
III kwartał III quarter	6496	4107	1264	4767	2389	2379	1252	155	476
IV kwartał IV quarter	6315	3929	1133	4701	2386	2315	1204	151	410
2002 I kwartał I quarter	6230	3768	1084	4663	2462	2201	1180	154	387
II kwartał II quarter	6307	3867	1148	4704	2440	2264	1151	157	451
III kwartał III quarter	6269	3859	1191	4623	2410	2213	1159	156	487
IV kwartał IV quarter	6205	3731	1086	4660	2474	2186	1140	150	406
2003 I kwartał I quarter	6197	3696	985	4746	2500	2246	1062	150	388
I kwartał 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 ²⁾ I quarter ²⁾	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał III quarter	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 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 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 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 (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 ²⁾ I quarter ²⁾	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał III quarter	9080	5900	134	7837	3180	4658	1156	412	86

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 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 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 Contributing family workers
	ogółem total	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 indywidualnym of which farms in agriculture		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 ²⁾ I quarter ²⁾	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580
III kwartał III quarter	5847	4728	2115	3437	1119	2318	1748	198	661

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) Od II kw. 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia. W celach porównawczych wyniki I kw. 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem powyższych zmian i różnią się one od wcześniej opublikowanych.

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) Since the second quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. For comparison purposes, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes 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 III KWARTALE 2006 R. — W %**
**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III 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		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL	0,0	0,4	0,5	0,5	2,8	2,1	0,5	0,4	0,5	2,1
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,4	0,6	0,6	4,0	2,9	0,7	0,4	0,6	2,9
Kobiety Females	0,0	0,6	0,8	0,8	3,2	2,7	0,5	0,6	0,8	2,6
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,5	0,7	0,7	3,9	2,6	0,6	0,5	0,7	2,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,1	2,9	2,9	3,0	8,6	8,5	2,6	1,6	1,8	7,8
100000—499999	2,6	2,9	3,0	3,2	7,4	6,0	2,9	1,2	1,5	5,0
50000—99999	4,7	5,1	5,1	5,2	11,5	9,0	5,2	2,0	2,3	6,7
20000—49999	4,6	5,0	5,1	5,2	11,3	8,0	4,7	1,5	1,8	6,1
10000—19999	6,3	6,6	6,6	6,6	13,4	9,9	6,7	1,8	2,1	6,9
poniżej 10000 less than 10000 . .	7,3	7,5	7,7	7,7	15,5	9,4	7,7	2,1	2,5	6,1
Wieś Rural areas	0,0	0,7	0,9	0,9	4,1	3,5	0,9	0,7	0,9	3,5
Według regionów: By region:										
Centralny	1,6	2,2	2,3	2,4	7,4	6,2	2,2	1,3	1,4	5,8
łódzkie	2,9	3,7	3,9	4,0	11,7	7,5	3,5	1,9	2,2	7,0
mazowieckie	2,4	3,2	3,3	3,5	9,6	8,9	3,0	1,8	1,9	8,1
Południowy	1,6	2,2	2,3	2,4	6,8	5,2	1,9	1,2	1,4	4,7
małopolskie	2,6	3,5	3,8	3,7	10,4	7,5	3,1	1,8	2,2	7,2
śląskie	2,2	3,0	3,1	3,3	9,3	7,2	2,7	1,7	1,9	6,3
Wschodni	1,4	1,9	2,0	2,1	5,5	5,0	1,6	1,0	1,3	4,7
lubelskie	2,2	3,4	3,5	3,6	9,3	10,1	2,9	2,0	2,4	9,3
podkarpackie	2,6	3,4	3,7	3,8	9,0	8,4	3,4	2,0	2,5	7,9
świętokrzyskie	3,6	4,6	4,6	4,8	14,0	10,2	3,7	2,0	2,3	8,6
podlaskie	3,9	5,4	5,7	5,7	15,7	12,7	4,3	2,8	3,3	12,0
Północno-zachodni	1,6	2,1	2,2	2,3	7,2	5,0	2,1	1,2	1,4	4,5
wielkopolskie	2,3	2,9	3,0	3,1	10,2	7,7	3,2	1,8	2,0	7,1
zachodniopomorskie	3,4	4,0	4,1	4,3	13,3	8,9	4,2	2,3	2,7	7,5
lubuskie	3,7	4,7	4,9	5,1	13,1	8,8	4,3	2,3	2,9	7,9
Południowo-zachodni	2,4	2,9	3,2	3,3	8,2	6,0	2,7	1,4	1,8	5,7
dolnośląskie	2,8	3,5	3,8	3,9	10,1	7,1	3,3	1,7	2,2	6,6
opolskie	4,9	5,7	6,1	6,4	13,1	11,4	5,3	2,3	3,0	10,4
Północny	1,7	2,3	2,5	2,6	7,5	5,4	2,1	1,3	1,6	5,1
kujawsko-pomorskie	2,9	3,7	4,1	4,1	12,2	8,3	3,7	2,2	2,7	7,7
warmińsko-mazurskie	3,0	3,8	4,1	4,2	12,4	10,3	3,9	2,3	2,8	9,4
pomorskie	3,1	4,2	4,5	4,6	13,8	10,7	3,7	2,3	2,9	10,1

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W III KWARTALE 2006 R. — W % (dok.)**
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III 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	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	11,1	11,5	30,5	12,5	39,3	0,5	11,1	11,5	38,3
18—19	0,0	5,9	7,4	9,7	11,4	10,2	1,2	5,9	7,4	8,4
20—24	0,0	1,4	2,0	2,4	7,3	3,7	2,0	1,4	2,0	3,5
25—29	0,0	0,8	1,1	1,2	8,7	4,8	4,3	0,8	1,1	4,7
30—34	0,0	0,7	1,0	1,1	8,5	5,9	4,7	0,7	1,0	5,9
35—39	0,0	0,7	1,0	1,1	9,0	6,4	4,8	0,7	1,0	6,4
40—44	0,0	0,7	1,0	1,1	9,7	5,9	4,5	0,7	1,0	5,8
45—49	0,0	0,8	1,1	1,3	6,7	5,2	3,7	0,8	1,1	5,2
50—54	0,0	1,1	1,3	1,5	6,9	5,7	2,4	1,1	1,3	5,7
55—59	0,0	2,2	2,5	2,8	6,5	9,7	1,4	2,2	2,5	9,6
60—64	0,0	4,6	4,7	6,5	7,9	22,4	1,2	4,6	4,7	22,2
65 lat i więcej years and more . .	0,0	5,4	5,5	8,9	7,4	39,7	0,3	5,4	5,5	39,7
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,8	2,0	2,1	2,1	6,7	7,1	3,4	0,8	0,9	6,9
policealne post-secondary	3,1	3,7	3,9	4,2	13,5	10,4	5,5	1,9	2,3	9,7
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,4	1,5	1,5	5,5	3,9	2,0	0,8	0,9	3,7
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,6	2,8	3,0	8,2	6,1	2,2	1,9	2,2	5,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,1	1,2	1,3	1,4	4,8	3,5	1,8	0,7	0,8	3,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,6	2,9	3,2	5,4	5,2	0,9	2,1	2,4	4,6
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa head of the household	0,4	0,7	0,7	0,8	4,3	4,4	0,9	0,6	0,6	4,4
współmałżonek spouse	0,5	0,9	1,2	1,3	4,0	3,5	1,2	0,8	1,1	3,5
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,3	1,6	1,7	5,2	3,0	1,0	0,9	1,3	2,8
pozostali członkowie others	2,6	5,0	5,5	6,1	9,9	9,2	2,7	3,8	4,5	7,8
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	3,8	4,2	5,4	6,9	9,8	1,7	3,6	3,9	9,1
uczniowie apprentices	0,9	3,1	3,4	3,7	7,4	7,1	1,0	2,7	3,0	6,6
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	6,4	6,7	6,9	7,0	26,7	22,3	15,5	1,5	2,1	21,4
absolwenci school leavers	2,8	3,4	4,4	4,7	12,9	6,4	5,5	1,9	3,1	5,7

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

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (II KW. 2006—III KW. 2006) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II Q 2006—III 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	12,6	12,8	49,1	14,0	58,8	0,5	12,4	12,6	55,8
18—19	0,0	6,8	8,4	12,5	12,5	13,2	1,3	6,8	8,4	10,5
20—24	0,0	1,7	2,2	2,6	7,5	4,3	2,3	1,7	2,2	3,8
25—29	0,0	0,8	1,3	1,4	9,6	5,5	4,4	0,8	1,3	5,4
30—34	0,0	0,8	1,2	1,3	8,5	6,9	5,0	0,8	1,2	6,8
35—39	0,0	0,7	1,0	1,1	9,3	6,0	5,1	0,7	1,0	6,0
40—44	0,0	0,8	1,1	1,2	10,1	6,3	4,9	0,8	1,1	6,3
45—49	0,0	0,8	1,1	1,3	7,7	5,8	3,6	0,8	1,1	5,7
50—54	0,0	1,1	1,3	1,5	7,4	6,2	2,5	1,2	1,3	6,1
55—59	0,0	2,4	2,7	3,1	7,6	9,8	1,5	2,4	2,7	9,7
60—64	0,0	4,7	5,0	6,6	9,9	24,3	1,2	4,7	5,0	24,4
65 lat i więcej years and more . .	0,0	5,8	5,9	9,7	7,4	39,1	0,3	5,8	5,9	38,7
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,8	2,0	2,0	2,1	7,4	8,2	3,5	0,8	0,9	8,1
policealne post-secondary	3,3	3,9	4,3	4,4	16,3	10,7	5,7	2,0	2,5	10,4
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,4	1,5	1,6	6,0	4,6	2,1	0,9	1,0	4,3
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,7	2,8	2,9	8,2	7,4	2,4	2,2	2,3	6,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,3	1,3	1,4	5,0	3,7	1,7	0,7	0,9	3,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,6	2,8	3,1	5,5	5,6	0,8	2,0	2,4	4,7
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	4,6	5,0	1,0	0,6	0,7	4,9
współmałżonek spouse	0,6	1,0	1,3	1,3	4,3	3,6	1,3	0,9	1,1	3,5
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,5	1,7	1,9	5,3	3,4	1,1	1,0	1,3	3,1
pozostali członkowie others	2,4	5,0	5,5	6,2	10,7	9,3	2,5	3,9	4,5	7,8
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	3,9	4,2	5,5	6,8	11,6	1,5	3,5	3,9	10,7
uczniowie apprentices	1,0	3,4	3,8	4,2	7,9	8,4	1,1	3,0	3,3	7,7
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	7,6	8,1	8,6	8,8	29,1	30,5	18,1	2,7	3,5	30,2
absolwenci school leavers	3,0	4,2	4,9	5,4	13,3	8,7	5,2	2,4	3,6	7,3

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	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0
Miasta Urban areas	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	4440	2469	2228	2069	160	241	1971	55,6	50,2	9,8
100000 — 499999	4980	2716	2309	2118	191	407	2264	54,5	46,4	15,0
50000 — 99999	2626	1374	1156	1070	86	217	1252	52,3	44,0	15,8
20000 — 49999	3592	1885	1601	1483	117	285	1707	52,5	44,6	15,1
10000 — 19999	2278	1218	1049	980	68	169	1061	53,5	46,0	13,9
poniżej 10000 less than 10000	1748	903	737	677	60	166	846	51,7	42,2	18,4
Wieś Rural areas	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4
MĘŻCZYŹNI MALES	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0
Miasta Urban areas	9174	5654	4892	4619	273	762	3521	61,6	53,3	13,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	2012	1276	1142	1085	56	135	736	63,4	56,8	10,6
100000 — 499999	2311	1438	1234	1155	80	203	874	62,2	53,4	14,1
50000 — 99999	1225	742	633	598	35	109	483	60,6	51,7	14,7
20000 — 49999	1701	1041	900	850	50	141	660	61,2	52,9	13,5
10000 — 19999	1106	665	582	552	30	83	441	60,1	52,6	12,5
poniżej 10000 less than 10000	818	492	401	379	22	90	327	60,1	49,0	18,3
Wieś Rural areas	5820	3737	3375	3057	318	362	2083	64,2	58,0	9,7
KOBIETY FEMALES	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
Miasta Urban areas	10491	4911	4188	3778	409	724	5580	46,8	39,9	14,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	2429	1193	1087	984	103	106	1235	49,1	44,8	8,9
100000 — 499999	2669	1278	1075	963	111	203	1391	47,9	40,3	15,9
50000 — 99999	1400	632	524	472	51	108	769	45,1	37,4	17,1
20000 — 49999	1891	844	700	633	67	144	1047	44,6	37,0	17,1
10000 — 19999	1172	553	467	428	39	86	619	47,2	39,8	15,6
poniżej 10000 less than 10000	930	411	335	298	37	76	519	44,2	36,0	18,5
Wieś Rural areas	5996	2861	2471	2040	432	390	3135	47,7	41,2	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 za- wodo- Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0
Centralny	6619	3740	3309	3024	284	431	2879	56,5	50,0	11,5
łódzkie	2350	1306	1148	1046	102	159	1044	55,6	48,9	12,2
mazowieckie	4269	2433	2161	1979	182	272	1836	57,0	50,6	11,2
Południowy	6766	3603	3133	2803	331	470	3164	53,3	46,3	13,0
małopolskie	2793	1568	1380	1203	177	188	1225	56,1	49,4	12,0
śląskie	3973	2034	1753	1599	153	282	1939	51,2	44,1	13,9
Wschodni	5615	3122	2742	2353	389	380	2493	55,6	48,8	12,2
lubelskie	1857	1056	931	769	162	125	800	56,9	50,1	11,8
podkarpackie	1672	908	785	654	131	123	764	54,3	46,9	13,5
podlaskie	873	473	428	384	44	44	401	54,2	49,0	9,3
świętokrzyskie	1213	685	598	545	53	87	528	56,5	49,3	12,7
Północno-zachodni	4964	2679	2320	2143	177	359	2284	54,0	46,7	13,4
lubuskie	948	513	442	408	34	71	435	54,1	46,6	13,8
wielkopolskie	2729	1509	1321	1215	106	188	1220	55,3	48,4	12,5
zachodniopomorskie	1287	658	557	519	38	101	630	51,1	43,3	15,3
Południowo-zachodni	3169	1734	1459	1348	112	274	1435	54,7	46,0	15,8
dolnośląskie	2405	1332	1118	1046	72	214	1074	55,4	46,5	16,1
opolskie	763	402	342	302	40	60	361	52,7	44,8	14,9
Północny	4350	2286	1963	1824	140	323	2064	52,6	45,1	14,1
kujawsko-pomorskie	1655	882	741	692	50	141	773	53,3	44,8	16,0
pomorskie	1508	783	690	638	52	92	725	51,9	45,8	11,7
warmińsko-mazurskie	1186	621	531	494	38	89	565	52,4	44,8	14,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
Mężczyźni Males	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0
Centralny	3111	1994	1781	1657	124	213	1117	64,1	57,2	10,7
łódzkie	1071	680	602	558	44	78	391	63,5	56,2	11,5
mazowieckie	2040	1314	1179	1099	80	135	726	64,4	57,8	10,3
Południowy	3202	1987	1750	1619	132	237	1215	62,1	54,7	11,9
małopolskie	1321	843	739	671	67	104	478	63,8	55,9	12,3
śląskie	1881	1144	1011	947	64	133	736	60,8	53,7	11,6
Wschodni	2704	1691	1499	1328	170	192	1013	62,5	55,4	11,4
lubelskie	900	573	507	433	74	67	326	63,7	56,3	11,7
podkarpackie	811	491	435	375	61	56	319	60,5	53,6	11,4
podlaskie	407	255	232	217	16	22	153	62,7	57,0	8,6
świętokrzyskie	587	371	324	303	21	47	215	63,2	55,2	12,7
Północno-zachodni	2412	1496	1321	1250	71	175	915	62,0	54,8	11,7
lubuskie	466	284	248	231	17	36	183	60,9	53,2	12,7
wielkopolskie	1333	844	760	718	42	84	490	63,3	57,0	10,0
zachodniopomorskie	612	369	314	301	13	55	243	60,3	51,3	14,9
Południowo-zachodni	1508	953	807	766	41	146	555	63,2	53,5	15,3
dolnośląskie	1145	722	607	585	23	115	423	63,1	53,0	15,9
opolskie	364	231	200	181	19	31	133	63,5	54,9	13,4
Północny	2057	1269	1109	1057	53	159	788	61,7	53,9	12,5
kujawsko-pomorskie	785	492	420	399	21	72	293	62,7	53,5	14,6
pomorskie	708	435	389	373	16	46	273	61,4	54,9	10,6
warmińsko-mazurskie	564	342	300	285	16	42	222	60,6	53,2	12,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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 %		
Kobiety Females	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
Centralny	3508	1745	1528	1368	160	217	1762	49,7	43,6	12,4
łódzkie	1279	627	546	488	58	81	652	49,0	42,7	12,9
mazowieckie	2229	1119	982	880	102	137	1110	50,2	44,1	12,2
Południowy	3565	1616	1383	1184	199	233	1949	45,3	38,8	14,4
małopolskie	1472	725	642	532	110	84	747	49,3	43,6	11,6
śląskie	2093	890	741	652	89	149	1202	42,5	35,4	16,7
Wschodni	2910	1431	1243	1025	219	188	1479	49,2	42,7	13,1
lubelskie	957	483	424	336	88	59	474	50,5	44,3	12,2
podkarpackie	861	417	350	279	70	67	444	48,4	40,7	16,1
podlaskie	466	218	196	168	28	22	248	46,8	42,1	10,1
świętokrzyskie	626	314	274	242	32	40	313	50,2	43,8	12,7
Północno-zachodni	2552	1183	999	893	106	184	1369	46,4	39,1	15,6
lubuskie	481	229	195	177	17	35	252	47,6	40,5	15,3
wielkopolskie	1395	665	561	497	64	104	730	47,7	40,2	15,6
zachodniopomorskie	675	289	243	219	24	46	387	42,8	36,0	15,9
Południowo-zachodni	1660	780	652	582	70	128	880	47,0	39,3	16,4
dolnośląskie	1261	610	510	461	49	99	651	48,4	40,4	16,2
opolskie	400	171	142	121	21	29	229	42,8	35,5	17,0
Północny	2292	1017	854	767	87	163	1275	44,4	37,3	16,0
kujawsko-pomorskie	870	390	322	293	29	69	480	44,8	37,0	17,7
pomorskie	800	348	301	265	36	47	452	43,5	37,6	13,5
warmińsko-mazurskie	622	279	231	209	22	48	343	44,9	37,1	17,2

**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- wo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
MIASTA URBAN AREAS	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1
Centralny	4390	2479	2158	1995	163	321	1911	56,5	49,2	12,9
łódzkie	1478	802	683	641	42	119	676	54,3	46,2	14,8
mazowieckie	2913	1677	1475	1354	121	202	1235	57,6	50,6	12,0
Południowy	4656	2415	2066	1891	175	348	2241	51,9	44,4	14,4
małopolskie	1432	745	637	590	48	108	687	52,0	44,5	14,5
śląskie	3224	1669	1429	1302	127	240	1554	51,8	44,3	14,4
Wschodni	2601	1381	1165	1063	102	215	1220	53,1	44,8	15,6
lubelskie	888	471	396	357	39	75	417	53,0	44,6	15,9
podkarpackie	683	351	296	264	31	55	332	51,4	43,3	15,7
podlaskie	508	274	244	230	14	31	233	53,9	48,0	11,3
świętokrzyskie	522	284	230	212	18	54	238	54,4	44,1	19,0
Północno-zachodni	3107	1663	1439	1343	95	224	1444	53,5	46,3	13,5
lubuskie	600	327	285	268	17	42	273	54,5	47,5	12,8
wielkopolskie	1584	855	735	684	50	121	729	54,0	46,4	14,2
zachodniopomorskie	923	481	420	391	28	61	443	52,1	45,5	12,7
Południowo-zachodni	2132	1190	1001	930	72	188	942	55,8	47,0	15,8
dolnośląskie	1717	974	821	765	56	153	743	56,7	47,8	15,7
opolskie	415	216	181	165	16	36	199	52,0	43,6	16,7
Północny	2779	1438	1250	1175	75	188	1341	51,7	45,0	13,1
kujawsko-pomorskie	999	523	430	407	23	93	476	52,4	43,0	17,8
pomorskie	1046	533	483	450	33	49	513	51,0	46,2	9,2
warmińsko-mazurskie	734	383	336	317	19	46	352	52,2	45,8	12,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4
Centralny	2228	1260	1151	1029	121	110	968	56,6	51,7	8,7
łódzkie	872	505	465	404	60	40	368	57,9	53,3	7,9
mazowieckie	1356	756	686	625	61	70	600	55,8	50,6	9,3
Południowy	2111	1188	1067	911	156	121	923	56,3	50,5	10,2
małopolskie	1361	823	743	613	130	80	538	60,5	54,6	9,7
śląskie	750	365	324	298	26	41	385	48,7	43,2	11,2
Wschodni	3014	1741	1577	1290	287	165	1272	57,8	52,3	9,5
lubelskie	968	585	535	412	123	50	383	60,4	55,3	8,5
podkarpackie	989	558	489	390	100	68	431	56,4	49,4	12,2
podlaskie	366	198	184	154	30	14	168	54,1	50,3	7,1
świętokrzyskie	691	401	368	334	34	33	290	58,0	53,3	8,2
Północno-zachodni	1857	1016	881	800	82	135	840	54,7	47,4	13,3
lubuskie	348	186	158	141	17	28	162	53,4	45,4	15,1
wielkopolskie	1144	654	586	531	55	67	491	57,2	51,2	10,2
zachodniopomorskie	364	177	137	128	9	40	187	48,6	37,6	22,6
Południowo-zachodni	1037	544	458	418	40	86	493	52,5	44,2	15,8
dolnośląskie	689	358	297	281	16	61	330	52,0	43,1	17,0
opolskie	348	186	161	137	24	25	162	53,4	46,3	13,4
Północny	1570	848	713	649	65	135	723	54,0	45,4	15,9
kujawsko-pomorskie	656	359	311	284	27	48	297	54,7	47,4	13,4
pomorskie	462	250	207	188	19	43	212	54,1	44,8	17,2
warmińsko-mazurskie	452	238	195	176	19	43	214	52,7	43,1	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	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	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	3013	2556	2170	2039	130	386	457	84,8	72,0	15,1
30 — 34	2756	2393	2142	2018	125	250	364	86,8	77,7	10,4
35 — 39	2367	2070	1859	1761	98	211	297	87,5	78,5	10,2
40 — 44	2422	2077	1855	1767	88	222	345	85,8	76,6	10,7
45 — 49	2906	2378	2099	1955	144	279	528	81,8	72,2	11,7
50 — 54	2986	2037	1837	1684	153	200	949	68,2	61,5	9,8
55 — 59	2552	1001	907	754	153	93	1552	39,2	35,5	9,3
60 — 64	1544	317	302	199	102	15	1227	20,5	19,6	4,7
65 lat i więcej years and more	5132	275	270	111	159	5	4856	5,4	5,3	1,8
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26350	16888	14656	13383	1273	2231	9462	64,1	55,6	13,2
przedprodukcyjnym pre-working	1612	69	65	10	55	.	1543	4,3	4,0	.
produkcyjnym working	23895	16696	14474	13313	1161	2222	7200	69,9	60,6	13,3
poprodukcyjnym post-working	5975	398	388	172	216	10	5577	6,7	6,5	2,5
Mężczyźni Males	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	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	998	734	662	72	264	549	64,5	47,4	26,5
25 — 29	1517	1394	1200	1151	49	194	123	91,9	79,1	13,9
30 — 34	1384	1303	1172	1140	32	131	81	94,1	84,7	10,1
35 — 39	1190	1112	1023	991	32	90	78	93,4	86,0	8,1
40 — 44	1212	1094	996	966	30	98	119	90,3	82,2	9,0
45 — 49	1436	1228	1104	1057	47	124	208	85,5	76,9	10,1
50 — 54	1446	1102	998	938	60	104	344	76,2	69,0	9,4
55 — 59	1209	644	574	506	68	70	565	53,3	47,5	10,9
60 — 64	701	194	184	138	45	10	507	27,7	26,2	5,2
65 lat i więcej years and more	1954	164	161	72	90	.	1789	8,4	8,2	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13041	9226	8106	7605	501	1120	3815	70,7	62,2	12,1
przedprodukcyjnym pre-working	824	47	44	8	37	.	778	5,7	5,3	.
produkcyjnym working	12216	9180	8061	7597	464	1118	3037	75,1	66,0	12,2
poprodukcyjnym post-working	1954	164	161	72	90	.	1789	8,4	8,2	.
Kobiety Females	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
15 — 17 lat years	788	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	1162	969	888	82	192	335	77,7	64,8	16,5
30 — 34	1372	1090	970	878	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	1210	983	859	801	58	125	226	81,2	71,0	12,7
45 — 49	1471	1150	995	898	97	155	320	78,2	67,6	13,5
50 — 54	1540	935	839	746	93	96	605	60,7	54,5	10,3
55 — 59	1343	357	333	248	85	24	986	26,6	24,8	6,7
60 — 64	843	123	118	61	57	5	720	14,6	14,0	4,1
65 lat i więcej years and more	3178	111	109	40	69	.	3067	3,5	3,4	.
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13309	7661	6550	5778	772	1111	5648	57,6	49,2	14,5
przedprodukcyjnym pre-working	788	22	20	.	18	.	765	2,8	2,5	.
produkcyjnym working	11679	7516	6412	5715	697	1104	4163	64,4	54,9	14,7
poprodukcyjnym post-working	4021	234	227	101	126	7	3787	5,8	5,6	3,0

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 in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	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	1864	991	686	611	75	305	873	53,2	36,8	30,8
25 — 29	1934	1647	1395	1321	74	252	287	85,2	72,1	15,3
30 — 34	1748	1528	1345	1283	62	183	220	87,4	76,9	12,0
35 — 39	1431	1257	1114	1063	51	144	174	87,8	77,8	11,5
40 — 44	1455	1235	1086	1039	47	149	220	84,9	74,6	12,1
45 — 49	1840	1501	1303	1231	72	198	340	81,6	70,8	13,2
50 — 54	1986	1338	1203	1124	79	135	648	67,4	60,6	10,1
55 — 59	1718	660	590	505	85	71	1057	38,4	34,3	10,8
60 — 64	1022	192	181	133	47	12	830	18,8	17,7	6,3
65 lat i więcej years and more . .	3118	115	110	48	62	5	3002	3,7	3,5	4,3
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16548	10450	8970	8349	621	1480	6098	63,1	54,2	14,2
przedprodukcyjnym pre-working . .	900	10	8	.	8	.	890	1,1	0,9	.
produkcyjnym working	15082	10370	8897	8311	586	1474	4711	68,8	59,0	14,2
poprodukcyjnym post-working . .	3683	184	175	86	89	10	3499	5,0	4,8	5,4
WIEŚ RURAL AREAS	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	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	1206	807	607	512	96	200	398	66,9	50,3	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	813	746	698	47	67	123	86,9	79,7	8,2
40 — 44	967	842	769	728	41	73	125	87,1	79,5	8,7
45 — 49	1066	877	796	724	72	81	189	82,3	74,7	9,2
50 — 54	1000	699	633	560	74	66	301	69,9	63,3	9,4
55 — 59	834	340	318	249	68	23	494	40,8	38,1	6,8
60 — 64	522	124	121	66	55	.	398	23,8	23,2	.
65 lat i więcej years and more . .	2014	160	160	63	97	—	1854	7,9	7,9	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	9802	6438	5686	5034	653	751	3364	65,7	58,0	11,7
przedprodukcyjnym pre-working . .	711	59	56	9	47	.	652	8,3	7,9	.
produkcyjnym working	8814	6325	5577	5002	575	748	2488	71,8	63,3	11,8
poprodukcyjnym post-working . .	2291	214	213	86	127	—	2078	9,3	9,3	—

**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	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0
wyższe tertiary	4425	3519	3307	3105	202	212	906	79,5	74,7	6,0
policealne post-secondary	926	655	578	535	42	78	271	70,7	62,4	11,9
średnie zawodowe vocational secondary	6532	4381	3844	3567	277	537	2151	67,1	58,8	12,3
średnie ogólnokształcące general secondary	3204	1408	1179	1031	148	228	1797	43,9	36,8	16,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	8091	5332	4529	4133	395	804	2759	65,9	56,0	15,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	8304	1868	1490	1122	368	378	6436	22,5	17,9	20,2
Mężczyźni Males	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0
wyższe tertiary	1916	1541	1461	1386	75	81	374	80,4	76,3	5,3
policealne post-secondary	237	199	178	168	10	21	39	84,0	75,1	10,6
średnie zawodowe vocational secondary	3277	2406	2153	2053	100	253	871	73,4	65,7	10,5
średnie ogólnokształcące general secondary	1095	540	468	422	46	72	555	49,3	42,7	13,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	4900	3591	3116	2922	194	476	1309	73,3	63,6	13,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3569	1113	892	726	166	221	2456	31,2	25,0	19,9
Kobiety Females	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
wyższe tertiary	2509	1978	1846	1719	127	131	531	78,8	73,6	6,6
policealne post-secondary	689	457	400	367	33	57	232	66,3	58,1	12,5
średnie zawodowe vocational secondary	3255	1975	1690	1514	176	285	1280	60,7	51,9	14,4
średnie ogólnokształcące general secondary	2109	868	712	610	102	156	1241	41,2	33,8	18,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	3191	1741	1413	1211	202	328	1450	54,6	44,3	18,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4735	755	598	396	202	156	3980	15,9	12,6	20,7

**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	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1
wyższe tertiary	3681	2881	2716	2551	165	165	800	78,3	73,8	5,7
policealne post-secondary	680	461	410	384	26	51	219	67,8	60,3	11,1
średnie zawodowe vocational secondary	4488	2867	2501	2340	161	366	1621	63,9	55,7	12,8
średnie ogólnokształcące general secondary	2454	1030	863	765	98	167	1424	42,0	35,2	16,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	4454	2650	2143	1980	163	507	1803	59,5	48,1	19,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3910	676	447	376	70	230	3233	17,3	11,4	34,0
WIEŚ RURAL AREAS	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4
wyższe tertiary	744	638	590	554	36	48	106	85,8	79,3	7,5
policealne post-secondary	246	195	168	151	17	27	52	79,3	68,3	13,8
średnie zawodowe vocational secondary	2045	1514	1343	1227	116	172	530	74,0	65,7	11,4
średnie ogólnokształcące general secondary	750	377	316	266	50	61	373	50,3	42,1	16,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	3637	2682	2386	2153	233	297	955	73,7	65,6	11,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4394	1192	1044	746	298	148	3202	27,1	23,8	12,4

**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 economically 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	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0
kawaler/panna single persons . . .	8808	4447	3434	3033	400	1013	4361	50,5	39,0	22,8
żonaty/zamężna married	18610	11644	10594	9701	892	1050	6967	62,6	56,9	9,0
wdowiec/wdowa widowed	2905	373	323	250	73	50	2532	12,8	11,1	13,4
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1159	700	576	510	66	124	459	60,4	49,7	17,7
Mężczyźni Males	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0
kawaler single persons	4911	2712	2101	1876	225	611	2199	55,2	42,8	22,5
żonaty married	9300	6377	5926	5595	331	451	2923	68,6	63,7	7,1
wdowiec widowed	412	71	59	50	9	12	341	17,2	14,3	16,9
rozwiedziony divorced	372	230	181	156	25	49	142	61,8	48,7	21,3
Kobiety Females	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
panna single persons	3898	1735	1333	1157	175	402	2163	44,5	34,2	23,2
zamężna married	9310	5266	4667	4107	561	599	4044	56,6	50,1	11,4
wdowa widowed	2493	302	264	200	64	38	2191	12,1	10,6	12,6
rozwiedziona divorced	787	469	395	354	41	74	317	59,6	50,2	15,8
MIASTA URBAN AREAS	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1
kawaler/panna single persons . . .	5343	2605	1968	1794	174	637	2738	48,8	36,8	24,5
żonaty/zamężna married	11590	7178	6468	6036	433	710	4412	61,9	55,8	9,9
wdowiec/wdowa widowed	1801	227	187	156	31	41	1573	12,6	10,4	18,1
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	932	555	457	412	45	98	377	59,5	49,0	17,7
WIEŚ RURAL AREAS	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4
kawaler/panna single persons . . .	3465	1842	1465	1239	227	376	1623	53,2	42,3	20,4
żonaty/zamężna married	7020	4466	4125	3666	460	340	2555	63,6	58,8	7,6
wdowiec/wdowa widowed	1104	145	136	94	42	9	958	13,1	12,3	6,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	227	145	119	98	21	25	82	63,9	52,4	17,2

TABL. 1.6. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31482	17163	14926	13494	1432	2237	14319	54,5	47,4	13,0
głowa gospodarstwa domowego . .	12855	7502	7089	6641	447	413	5353	58,4	55,1	5,5
head of the household										
współmałżonek	8230	4629	3941	3469	472	688	3601	56,2	47,9	14,9
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	8449	4493	3478	3073	405	1015	3956	53,2	41,2	22,6
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1948	539	419	311	108	120	1409	27,7	21,5	22,3
others										
Mężczyźni Males	14994	9391	8267	7676	591	1123	5604	62,6	55,1	12,0
głowa gospodarstwa domowego . .	7867	5273	5046	4798	248	227	2595	67,0	64,1	4,3
head of the household										
współmałżonek	1712	1086	865	786	79	221	626	63,4	50,5	20,3
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4681	2740	2135	1915	220	605	1940	58,5	45,6	22,1
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	734	291	221	178	44	70	442	39,6	30,1	24,1
others										
Kobiety Females	16487	7772	6659	5818	841	1113	8715	47,1	40,4	14,3
głowa gospodarstwa domowego . .	4988	2229	2043	1844	199	186	2758	44,7	41,0	8,3
head of the household										
współmałżonek	6517	3543	3076	2683	393	467	2974	54,4	47,2	13,2
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3768	1753	1343	1159	184	410	2016	46,5	35,6	23,4
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1214	247	197	133	64	50	967	20,3	16,2	20,2
others										
MIASTA URBAN AREAS	19665	10565	9080	8397	682	1485	9100	53,7	46,2	14,1
głowa gospodarstwa domowego . .	8683	5009	4696	4421	275	313	3673	57,7	54,1	6,2
head of the household										
współmałżonek	5358	2924	2436	2203	233	488	2434	54,6	45,5	16,7
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	4813	2407	1787	1630	157	620	2406	50,0	37,1	25,8
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	812	225	160	143	17	65	587	27,7	19,7	28,9
others										
WIEŚ RURAL AREAS	11817	6598	5847	5097	750	751	5219	55,8	49,5	11,4
głowa gospodarstwa domowego . .	4172	2493	2392	2220	172	100	1680	59,8	57,3	4,0
head of the household										
współmałżonek	2872	1705	1505	1266	239	200	1167	59,4	52,4	11,7
spouse										
syn, córka, zięć, synowa	3637	2087	1691	1443	248	396	1550	57,4	46,5	19,0
children										
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego	1136	314	258	168	91	55	822	27,6	22,7	17,5
others										

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

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

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

OGÓŁEM TOTAL	5517	3643	3433	2832	601	211	1874	66,0	62,2	5,8
15—19 lat years	613	112	99	26	73	13	501	18,3	16,2	11,6
20—24	607	455	361	287	74	94	152	75,0	59,5	20,7
25—29	510	459	415	369	47	43	52	90,0	81,4	9,4
30—34	484	443	424	382	41	20	41	91,5	87,6	4,5
35—39	459	421	408	372	36	13	38	91,7	88,9	3,1
40—44	457	428	420	390	31	8	29	93,7	91,9	1,9
45—49	500	453	445	395	50	8	47	90,6	89,0	1,8
50—54	489	408	400	344	56	8	80	83,4	81,8	2,0
55—59	356	212	209	156	53	.	144	59,6	58,7	.
60—64	232	104	103	55	48	.	128	44,8	44,4	.
65 lat i więcej years and more	809	148	148	57	91	—	661	18,3	18,3	—

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

OGÓŁEM TOTAL	6299	2955	2414	2265	149	541	3345	46,9	38,3	18,3
15—19 lat years	572	51	26	19	7	25	521	8,9	4,5	49,0
20—24	598	352	246	225	21	106	246	58,9	41,1	30,1
25—29	568	450	359	349	10	90	119	79,2	63,2	20,0
30—34	524	422	374	352	22	48	102	80,5	71,4	11,4
35—39	477	392	337	327	11	54	86	82,2	70,6	13,8
40—44	509	414	349	338	10	65	96	81,3	68,6	15,7
45—49	566	424	351	329	22	73	142	74,9	62,0	17,2
50—54	511	291	233	216	18	58	221	56,9	45,6	19,9
55—59	478	128	108	93	15	20	350	26,8	22,6	15,6
60—64	290	20	18	11	7	.	270	6,9	6,2	.
65 lat i więcej years and more	1205	12	12	6	6	—	1193	1,0	1,0	—

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

O G Ó Ł E M T O T A L	5517	3643	3433	2832	601	211	1874	66,0	62,2	5,8
wyższe <i>tertiary</i>	261	238	219	195	24	19	23	91,2	83,9	8,0
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	1085	906	833	742	92	73	179	83,5	76,8	8,1
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	340	192	169	130	38	23	148	56,5	49,7	12,0
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1749	1477	1405	1225	180	72	273	84,4	80,3	4,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2082	831	807	539	268	24	1251	39,9	38,8	2,9

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

O G Ó Ł E M T O T A L	6299	2955	2414	2265	149	541	3345	46,9	38,3	18,3
wyższe <i>tertiary</i>	483	400	371	358	13	29	83	82,8	76,8	7,3
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	1206	803	677	637	41	126	403	66,6	56,1	15,7
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	410	186	148	136	12	38	225	45,4	36,1	20,4
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1888	1206	981	928	53	225	683	63,9	52,0	18,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2312	360	237	206	30	124	1951	15,6	10,3	34,4

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	4388	1055	895	160	3333
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1858	774	656	119	1083
policealnych post-secondary	184	83	70	14	101
średnich zawodowych vocational secondary	719	77	68	9	642
liceach ogólnokształcących general secondary	938	76	59	17	862
zasadniczych zawodowych basic vocational	247	34	32	.	213
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	441	10	10	—	432
Mężczyźni Males	2157	515	447	68	1642
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	826	338	291	47	488
policealnych post-secondary	96	48	39	9	48
średnich zawodowych vocational secondary	438	53	49	5	385
liceach ogólnokształcących general secondary	395	43	36	7	352
zasadniczych zawodowych basic vocational	174	26	24	.	148
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	229	8	8	—	221
Kobiety Females	2231	540	448	92	1691
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1032	437	365	72	595
policealnych post-secondary	89	36	31	5	53
średnich zawodowych vocational secondary	281	24	19	5	257
liceach ogólnokształcących general secondary	543	33	23	10	510
zasadniczych zawodowych basic vocational	73	8	8	—	65
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	212	.	.	—	210
MIASTA URBAN AREAS	2785	688	574	114	2097
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1348	554	469	85	794
policealnych post-secondary	117	54	45	9	63
średnich zawodowych vocational secondary	340	23	18	5	317
liceach ogólnokształcących general secondary	612	47	33	14	566
zasadniczych zawodowych basic vocational	115	9	9	.	105
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	253	.	.	—	251
WIEŚ RURAL AREAS	1603	367	321	45	1236
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	510	221	187	33	289
policealnych post-secondary	67	29	25	.	38
średnich zawodowych vocational secondary	379	54	50	.	325
liceach ogólnokształcących general secondary	326	30	27	.	297
zasadniczych zawodowych basic vocational	132	24	24	.	108
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	189	9	9	—	180

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 Of total learning or studying in full-time schools	3264	220	189	31	3044
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1019	117	91	25	903
policealnych post-secondary	75	6	6	—	68
średnich zawodowych vocational secondary	643	32	31	.	611
liceach ogólnokształcących general secondary	847	25	21	.	823
zasadniczych zawodowych basic vocational	242	31	30	.	211
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	438	9	9	—	429
Mężczyźni Males	1626	121	106	16	1504
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	459	52	41	11	408
policealnych post-secondary	38	.	.	—	34
średnich zawodowych vocational secondary	387	23	22	.	364
liceach ogólnokształcących general secondary	345	12	10	.	333
zasadniczych zawodowych basic vocational	170	24	23	.	146
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	226	7	7	—	219
Kobiety Females	1639	99	83	16	1540
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	560	65	51	14	495
policealnych post-secondary	37	.	.	—	34
średnich zawodowych vocational secondary	256	10	10	—	247
liceach ogólnokształcących general secondary	502	13	11	.	490
zasadniczych zawodowych basic vocational	72	7	7	—	65
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	212	.	.	—	210
MIASTA URBAN AREAS	2012	116	91	25	1896
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	756	91	70	22	664
policealnych post-secondary	46	5	5	—	41
średnich zawodowych vocational secondary	303	.	.	—	300
liceach ogólnokształcących general secondary	544	7	5	.	536
zasadniczych zawodowych basic vocational	113	9	8	.	105
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	251	.	.	—	250
WIEŚ RURAL AREAS	1252	105	98	7	1148
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	264	25	22	.	239
policealnych post-secondary	28	.	.	—	27
średnich zawodowych vocational secondary	341	30	29	.	311
liceach ogólnokształcących general secondary	303	17	16	.	286
zasadniczych zawodowych basic vocational	129	23	22	.	106
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	187	9	9	—	179

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	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	315	152	15	133	15
Mężczyźni Males	148	77	7	57	8
Kobiety Females	167	75	8	76	8
MIASTA URBAN AREAS	252	120	13	105	14
WIEŚ RURAL AREAS	63	32	.	28	.
z ogółem pracujący of total employed	267	152	6	99	10
Mężczyźni Males	132	77	.	46	5
Kobiety Females	135	75	.	53	5
MIASTA URBAN AREAS	211	120	.	78	9
WIEŚ RURAL AREAS	56	32	.	22	.

TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI
PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN 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	naucze na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	naucze w formie mieszanej learning of a mixed form
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	315¹⁾	136	11	50	103
Mężczyźni Males	148	61	6	23	50
Kobiety Females	167	75	5	27	53
MIASTA URBAN AREAS	252	109	6	42	81
WIEŚ RURAL AREAS	63	27	5	8	22

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

OGÓŁEM TOTAL	152	69	8	35	39
Mężczyźni Males	77	34	5	19	19
Kobiety Females	75	35	.	17	20
MIASTA URBAN AREAS	120	56	.	32	29
WIEŚ RURAL AREAS	32	13	5	.	10

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

OGÓŁEM TOTAL	133	57	.	14	60
Mężczyźni Males	57	24	.	5	27
Kobiety Females	76	33	.	10	33
MIASTA URBAN AREAS	105	45	.	10	49
WIEŚ RURAL AREAS	28	12	—	.	11

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 doszktałcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych <i>obtain occupational qualifications</i>	doskonalenia kwalifikacji zawodowych <i>improve occupational qualifications</i>	zmiany kwalifikacji zawodowych <i>change occupational qualifications</i>	rozwijania własnych zainteresowań <i>develop own interests</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	315¹⁾	44	201	11	60
Mężczyźni <i>Males</i>	148	25	92	.	28
Kobiety <i>Females</i>	167	20	109	8	31

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

OGÓŁEM TOTAL	152	21	126	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	77	16	59	—	.
Kobiety <i>Females</i>	75	5	67	.	.

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

OGÓŁEM TOTAL	133	15	64	6	48
Mężczyźni <i>Males</i>	57	5	27	.	22
Kobiety <i>Females</i>	76	10	37	.	26

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:		
		doszktałcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i>	kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course under- taken on their own initiative</i>	samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>		
OGÓŁEM TOTAL	315	167	133	15
15—24 lata <i>years</i>	50	16	29	.
25—34	133	69	58	.
35—44	69	39	28	.
45 lat i więcej <i>years and more</i>	64	42	18	.
Mężczyźni Males	148	84	57	8
15—24 lata <i>years</i>	25	11	11	.
25—34	62	34	25	.
35—44	30	17	12	.
45 lat i więcej <i>years and more</i>	30	20	8	.

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

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

TABL. 1.15. 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	167	83	76	8
15—24 lata years	25	5	18	.
25—34	70	35	33	.
35—44	39	22	15	.
45 lat i więcej years and more	33	22	10	.
MIASTA URBAN AREAS	252	133	105	14
15—24 lata years	33	10	20	.
25—34	112	58	48	5
35—44	55	29	24	.
45 lat i więcej years and more	53	37	13	.
WIEŚ RURAL AREAS	63	34	28	.
15—24 lata years	17	7	9	.
25—34	21	11	10	—
35—44	14	11	.	—
45 lat i więcej years and more	11	5	5	.

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	315	167	133	15
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	18	9	9	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	76	17	48	11
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	53	42	10	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	33	19	13	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	49	36	12	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	.	.	.	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	34	18	15	.
Usługi Services	34	16	18	—
Programy ogólne General programmes	6	.	.	—
Nieznana dziedzina Unknown	9	5	.	—

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	26350	16888	14656	13383	1273	2231	9462	64,1	55,6	13,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	797	645	611	580	31	34	152	80,9	76,7	5,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	474	380	346	312	34	34	94	80,2	73,0	8,9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	2852	2210	1950	1804	145	260	642	77,5	68,4	11,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	959	764	695	653	42	69	195	79,7	72,5	9,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	7114	5472	4800	4523	277	672	1642	76,9	67,5	12,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1500	1128	1014	936	78	113	373	75,2	67,6	10,0
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	754	622	589	553	37	33	132	82,5	78,1	5,3
Usługi Services	3574	2462	2060	1869	192	402	1112	68,9	57,6	16,3
Programy ogólne General programmes	8190	3132	2530	2096	434	603	5058	38,2	30,9	19,3
Nieznana dziedzina Unknown	135	73	60	56	5	12	62	54,1	44,4	16,4

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	4388	1055	895	160	3333	24,0	20,4	15,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	210	102	82	20	108	48,6	39,0	19,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	224	74	61	12	150	33,0	27,2	16,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	833	339	292	47	494	40,7	35,1	13,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	486	138	112	25	349	28,4	23,0	18,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	611	127	116	11	483	20,8	19,0	8,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	113	34	32	.	79	30,1	28,3	5,9
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	129	53	46	8	76	41,1	35,7	15,1
Usługi Services	390	98	82	15	292	25,1	21,0	15,3
Programy ogólne General programmes . .	1380	86	69	17	1294	6,2	5,0	19,8
Nieznana dziedzina Unknown	12	.	.	.	9	25,0	16,7	33,3

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 ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	26350	3956	6722	2822	7437	5413
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	797	689	107	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka <i>Humanities, languages and arts</i>	474	397	69	x	7	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2852	1273	1395	x	184	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	959	520	407	x	32	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo <i>Engineering, manufacturing</i>	7114	639	2475	x	3999	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1500	127	683	x	690	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	754	199	538	x	17	x
Usługi <i>Services</i>	3574	104	1016	x	2455	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	8190	x	x	2822	x	5369
Nieznaną dziedziną <i>Unknown</i>	135	7	32	x	53	44

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 ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males	13041	1673	3173	1003	4513	2679
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	156	136	19	×	.	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	142	115	24	×	.	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	649	438	204	×	7	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	511	278	219	×	14	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	5604	508	1907	×	3189	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	743	69	328	×	346	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	104	62	42	×	.	×
Usługi <i>Services</i>	1397	63	417	×	918	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	3657	×	×	1003	×	2654
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	77	5	14	×	34	25
Kobiety Females	13309	2283	3549	1819	2925	2734
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	641	553	88	×	—	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	332	283	46	×	.	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2203	835	1191	×	177	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	448	243	188	×	17	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	1510	131	568	×	810	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	757	58	355	×	344	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	650	137	496	×	16	×
Usługi <i>Services</i>	2177	41	599	×	1537	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4533	×	×	1819	×	2715
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	58	.	18	×	19	19

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS 	16548	3239	4538	2115	3986	2670
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	588	512	75	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	396	334	56	x	6	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2120	1048	955	x	117	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	748	442	285	x	21	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	4546	552	1758	x	2236	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	540	83	284	x	173	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	599	173	414	x	13	x
Usługi Services 	2179	92	688	x	1400	x
Programy ogólne General programmes 	4764	x	x	2115	x	2649
Nieznana dziedzina Unknown 	68	.	23	x	21	20
WIEŚ RURAL AREAS 	9802	717	2184	707	3451	2743
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	209	177	32	x	—	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	78	63	13	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	732	225	440	x	67	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	211	79	122	x	11	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	2568	87	717	x	1764	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	960	44	399	x	517	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	155	27	124	x	.	x
Usługi Services 	1395	12	328	x	1055	x
Programy ogólne General programmes 	3427	x	x	707	x	2720
Nieznana dziedzina Unknown 	67	.	9	x	32	24

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 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>	14926	10628	2249	11274	4298	6976	2905	610	748
15 — 19 lat <i>years</i>	193	184	84	109	9	100	6	—	78
20 — 24	1293	1128	163	1099	165	934	71	9	123
25 — 29	2170	1662	191	1857	507	1350	213	37	99
30 — 34	2142	1587	237	1701	555	1146	384	84	57
35 — 44	3714	2460	516	2841	1255	1587	760	182	113
45 — 54	3936	2552	619	2853	1384	1469	956	206	126
55 — 59	907	622	181	585	285	300	274	53	48
60 — 64	302	216	104	152	86	66	107	21	43
65 lat i więcej <i>years and more</i>	270	218	154	76	52	24	134	16	61
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	65	64	46	19	.	19	—	—	45
produkcyjnym <i>working</i>	14474	10264	1998	11125	4210	6915	2733	588	616
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	388	300	205	130	88	42	172	22	86
Mężczyźni <i>Males</i>	8267	6423	1245	6079	1844	4235	1885	421	303
15 — 19 lat <i>years</i>	122	119	55	68	.	65	.	—	51
20 — 24	734	663	110	612	71	540	42	.	80
25 — 29	1200	986	105	1004	214	790	153	30	43
30 — 34	1172	932	117	916	240	676	239	57	16
35 — 44	2019	1493	282	1491	526	965	505	130	22
45 — 54	2101	1550	330	1461	551	910	612	137	29
55 — 59	574	418	105	379	156	224	179	39	15
60 — 64	184	134	54	98	50	48	68	16	17
65 lat i więcej <i>years and more</i>	161	127	87	51	34	17	81	10	30
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	44	44	32	13	.	13	—	—	31
produkcyjnym <i>working</i>	8061	6251	1127	6015	1810	4206	1804	411	242
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	161	127	87	51	34	17	81	10	30
Kobiety <i>Females</i>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
15 — 19 lat <i>years</i>	70	64	29	42	6	35	.	—	27
20 — 24	559	465	53	487	94	393	29	7	43
25 — 29	969	676	86	853	293	560	60	7	56
30 — 34	970	655	120	785	315	470	144	27	41
35 — 44	1696	967	234	1350	729	621	255	52	91
45 — 54	1834	1002	289	1392	832	560	344	69	98
55 — 59	333	204	76	206	130	76	94	14	33
60 — 64	118	82	50	54	36	18	39	5	25
65 lat i więcej <i>years and more</i>	109	91	68	25	18	7	52	6	31
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	20	20	14	6	—	6	—	—	14
produkcyjnym <i>working</i>	6412	4012	871	5109	2400	2709	928	177	375
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	227	173	118	79	54	25	91	11	56

1) Bez osób pracujących mieszkających w gospodarstwach zbiorowych i bez pracujących za granicą.

1) Excluding employed persons stayed abroad and persons living in collective households.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9080	5900	134	7837	3180	4658	1156	412	86
15 — 19 lat <i>years</i>	68	60	.	64	8	56	.	—	.
20 — 24	686	588	6	656	97	558	21	6	9
25 — 29	1395	1016	10	1297	379	918	85	24	13
30 — 34	1345	924	11	1173	421	752	166	58	6
35 — 44	2200	1315	24	1903	885	1018	279	126	17
45 — 54	2506	1470	47	2086	1036	1050	400	135	20
55 — 59	590	361	18	456	228	228	121	34	12
60 — 64	181	103	5	135	77	58	43	17	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	110	62	10	68	48	20	39	12	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	8	8	.	7	.	6	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	8897	5800	121	7712	3097	4615	1105	395	80
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	175	92	12	119	82	37	51	17	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5847	4728	2115	3437	1119	2318	1748	198	661
15 — 19 lat <i>years</i>	125	123	81	45	.	44	5	—	74
20 — 24	607	540	157	443	68	375	50	.	115
25 — 29	775	646	181	560	129	432	128	13	86
30 — 34	797	663	226	528	134	394	218	26	51
35 — 44	1515	1145	492	938	370	568	481	57	96
45 — 54	1429	1082	572	767	347	420	556	72	106
55 — 59	318	261	163	129	57	72	152	19	36
60 — 64	121	112	99	17	9	9	64	.	40
65 lat i więcej <i>years and more</i>	160	156	144	8	.	.	95	.	57
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	56	56	46	13	—	13	—	—	44
produkcyjnym <i>working</i>	5577	4464	1876	3413	1113	2300	1627	193	536
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	213	207	193	11	6	5	121	5	82

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	14926	10628	2249	11274	4298	6976	2905	610	748
wyższe <i>tertiary</i>	3307	1568	54	2874	1739	1135	394	172	39
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	4421	3124	445	3452	1297	2154	811	223	158
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1179	871	98	945	308	637	177	50	57
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4529	3764	928	3275	764	2511	1025	139	228
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1490	1301	724	728	189	538	497	26	266
Mężczyźni <i>Males</i>	8267	6423	1245	6079	1844	4235	1885	421	303
wyższe <i>tertiary</i>	1461	875	26	1186	585	601	262	122	13
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2331	1788	224	1748	543	1205	526	160	58
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	468	369	28	374	99	275	76	23	18
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3116	2593	575	2296	522	1774	723	99	96
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	892	797	392	475	95	380	299	17	118
Kobiety <i>Females</i>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
wyższe <i>tertiary</i>	1846	692	28	1688	1154	534	132	50	26
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2090	1336	221	1704	754	950	286	62	100
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	712	503	70	571	209	362	102	26	39
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1413	1171	353	979	242	737	302	40	132
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	598	504	332	253	94	158	198	9	148
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9080	5900	134	7837	3180	4658	1156	412	86
wyższe <i>tertiary</i>	2716	1302	13	2378	1415	964	323	140	15
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2911	1954	44	2466	956	1510	410	157	35
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	863	629	10	739	234	505	113	38	11
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2143	1678	46	1867	465	1402	261	72	15
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	447	337	22	387	110	278	49	5	10
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5847	4728	2115	3437	1119	2318	1748	198	661
wyższe <i>tertiary</i>	590	266	42	496	325	171	71	32	24
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1511	1170	401	986	341	645	401	65	124
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	316	242	88	206	74	132	65	12	46
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2386	2086	882	1409	300	1109	764	67	213
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1044	964	702	340	80	261	448	21	255

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>	14926	10628	2249	11274	4298	6976	2905	610	748
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2423	2366	2249	234	57	177	1530	78	659
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3020	2782	×	2805	237	2567	198	105	17
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	967	×	827	59	768	197	73	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	2072	2006	×	1561	67	1494	460	174	51
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	951	587	×	817	364	453	132	39	.
Edukacja <i>Education</i>	1145	70	×	1130	1075	55	15	5	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	878	163	×	823	715	109	52	17	.
Mężczyźni <i>Males</i>	8267	6423	1245	6079	1844	4235	1885	421	303
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1377	1336	1245	177	41	136	934	56	266
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1987	1819	×	1819	168	1651	161	81	7
Budownictwo <i>Construction</i>	966	915	×	778	51	727	188	69	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	953	935	×	648	18	630	285	108	21
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	743	486	×	625	257	368	117	28	.
Edukacja <i>Education</i>	256	19	×	246	236	10	10	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	181	44	×	159	137	22	21	8	.
Kobiety <i>Females</i>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1046	1030	1003	57	16	41	596	22	393
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1033	963	×	986	70	916	37	23	10
Budownictwo <i>Construction</i>	60	52	×	49	8	41	9	.	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1120	1070	×	914	49	864	176	67	31
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	208	101	×	193	107	85	15	11	.
Edukacja <i>Education</i>	889	50	×	884	839	45	5	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	697	119	×	664	578	86	31	9	.

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 praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9080	5900	134	7837	3180	4658	1156	412	86
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	179	164	134	50	16	34	107	5	23
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1870	1705	×	1720	164	1556	138	78	11
Budownictwo <i>Construction</i>	645	607	×	505	38	467	139	50	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1510	1464	×	1128	46	1082	345	134	38
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	674	411	×	571	262	309	101	24	.
Edukacja <i>Education</i>	857	60	×	844	797	47	13	5	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	684	137	×	636	547	89	45	13	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5847	4728	2115	3437	1119	2318	1748	198	661
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2243	2202	2115	184	41	143	1424	73	636
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1150	1077	×	1084	73	1011	59	27	6
Budownictwo <i>Construction</i>	381	360	×	322	22	301	58	23	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	562	542	×	433	21	412	115	40	14
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	277	176	×	246	102	144	31	15	—
Edukacja <i>Education</i>	288	10	×	286	278	8	.	—	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	194	26	×	187	168	19	7	.	—

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> . .	14926	8267	6659	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2423	1377	1046	43,2	16,2	16,7	15,7
Górnictwo <i>Mining</i>	252	227	25	9,8	1,7	2,7	0,4
Przetwórstwo przemysłowe . . <i>Manufacturing</i>	3020	1987	1033	34,2	20,2	24,0	15,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	215	166	49	22,9	1,4	2,0	0,7
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	966	60	5,9	6,9	11,7	0,9
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2072	953	1120	54,0	13,9	11,5	16,8
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	274	81	193	70,3	1,8	1,0	2,9
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>Transport, storage and commu- nication</i>	951	743	208	21,9	6,4	9,0	3,1
Pośrednictwo finansowe . . <i>Financial intermediation</i>	343	100	243	70,9	2,3	1,2	3,6
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ <i>Real estate and business activities^Δ</i>	826	470	356	43,1	5,5	5,7	5,3
Administracja publiczna i obro- na narodowa ^Δ <i>Public administration and de- fence^Δ</i>	936	459	477	50,9	6,3	5,6	7,2
Edukacja <i>Education</i>	1145	256	889	77,7	7,7	3,1	13,4
Ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna <i>Health care and social welfare</i>	878	181	697	79,4	5,9	2,2	10,5
Działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidu- alna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	539	286	253	46,9	3,6	3,5	3,8

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	14926	1486	2170	2142	3714	3936	907	571
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2423	262	207	257	564	672	199	262
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3020	350	490	478	781	721	143	55
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	105	155	157	250	272	66	21
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2072	334	402	349	452	410	93	32
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	951	61	125	136	260	298	56	16
Edukacja <i>Education</i>	1145	28	144	148	342	356	76	51
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	878	36	99	130	251	287	46	29

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	14926	3307	4421	1179	4529	1490
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2423	75	489	103	995	761
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3020	361	924	231	1270	233
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	101	270	38	493	125
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2072	337	830	285	534	87
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . <i>Transport, storage and communication</i>	951	150	297	72	378	54
Edukacja <i>Education</i>	1145	795	140	57	110	42
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	878	278	414	47	99	40

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> . . .	11274	8043	3231	6079	4250	1830	5195	3793	1402
wyższe <i>tertiary</i>	2874	2350	524	1186	975	211	1688	1376	312
średnie zawodowe ¹⁾	3452	2510	942	1748	1245	502	1704	1265	439
<i>vocational secondary</i> ¹⁾									
średnie ogólnokształcące . .	945	602	344	374	243	131	571	358	213
<i>general secondary</i>									
zasadnicze zawodowe	3275	2188	1088	2296	1546	750	979	642	338
<i>basic vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	728	393	334	475	240	235	253	153	100
<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>	40,7	40,9	40,3	42,5	42,7	42,2	38,5	38,8	37,7

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i>	Ogółem <i>Total</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>			w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . .	14926	8267	6659	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Public government representatives, senior officials and managers</i>	938	612	326	34,8	6,3	7,4	4,9
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2248	796	1452	64,6	15,1	9,6	21,8
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1620	702	919	56,7	10,9	8,5	13,8
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1010	318	692	68,5	6,8	3,8	10,4
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1695	583	1111	65,6	11,4	7,1	16,7
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2193	1212	981	44,7	14,7	14,7	14,7
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2453	2072	381	15,5	16,4	25,1	5,7
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1536	1335	202	13,1	10,3	16,1	3,0
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1147	557	591	51,5	7,7	6,7	8,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pra- cowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	14926	1058	149	724	503	827	896	11643
sektor: publiczny public sector	4298	607	54	459	150	284	246	3011
prywatny private sector	10628	451	96	265	353	543	650	8632
Pracownicy najemni Employees	11274	980	129	690	248	525	538	8983
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4298	607	54	459	150	284	246	3011
prywatnym private sector	6976	372	75	231	98	241	292	5972
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2905	67	17	32	120	171	232	2314
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	748	11	.	.	135	131	126	346
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	2249	22	8	.	220	251	285	1471
Mężczyźni Males	8267	378	71	270	197	301	402	6990
sektor: publiczny public sector	1844	168	24	128	41	69	84	1483
prywatny private sector	6423	210	47	142	156	232	319	5507
Pracownicy najemni Employees	6079	334	57	252	84	169	220	5272
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1844	168	24	128	41	69	84	1483
prywatnym private sector	4235	167	33	124	43	100	137	3789
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1885	42	13	18	54	80	130	1579
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	303	.	.	—	59	52	51	139
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1245	10	5	.	94	105	139	897
Kobiety Females	6659	680	78	453	306	526	494	4653
sektor: publiczny public sector	2454	440	29	331	109	215	162	1528
prywatny private sector	4205	240	49	123	197	311	331	3125
Pracownicy najemni Employees	5195	645	71	437	165	356	317	3711
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2454	440	29	331	109	215	162	1528
prywatnym private sector	2741	206	42	106	56	141	155	2183
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1019	25	5	14	66	91	102	735
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	445	9	.	.	76	79	74	207
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1003	12	.	.	126	146	146	573

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	14926	1058	149	724	503	827	896	11643
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2423	30	13	6	223	259	291	1620
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3020	162	42	101	22	52	105	2678
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	29	9	15	8	21	29	940
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . .	2072	98	24	49	36	109	110	1720
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	951	57	7	41	8	23	26	837
Edukacja <i>Education</i>	1145	407	13	316	114	172	77	375
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	878	63	9	47	25	58	75	658

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>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		
na 1 pracującego <i>per one person</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	41,7	38,4	42,9	40,7	38,4	42,0	47,3	33,5
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	42,5	41,6	42,5	43,4	41,6	43,9	46,5	32,8
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	42,4	x	42,4	43,9	x	43,7	46,5	32,9
Górnictwo <i>Mining</i>	42,1	41,8	42,7	42,0	41,8	42,5	.	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	42,1	40,9	42,2	41,7	40,9	41,8	48,2	36,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water production and supply</i>	40,8	40,3	41,6	40,7	40,3	41,3	.	—
Budownictwo <i>Construction</i>	46,3	42,3	46,5	45,4	42,3	45,7	49,8	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ .	43,3	39,4	43,4	41,0	39,4	41,1	50,4	41,5
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	42,9	41,6	43,0	41,4	41,6	41,4	52,9	.
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	44,4	41,5	46,3	43,5	41,5	45,2	49,7	.
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	40,5	40,3	40,6	39,9	40,3	39,8	45,4	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ . . <i>Real estate and business activities</i> ^Δ	41,1	39,7	41,3	40,0	39,7	40,1	46,0	.
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>Public administration and defence</i> ^Δ	40,0	39,9	x	39,9	39,9	x	57,0	x
Edukacja <i>Education</i>	31,8	31,4	38,0	31,7	31,4	36,9	41,5	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	39,1	39,2	38,5	39,0	39,2	37,4	40,6	.
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	39,0	36,5	40,9	38,3	36,5	40,3	43,1	.

TABL. 2.12. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I STATUSU ZATRUDNIENIA
EMPLOYED PERSONS BY WORK TIME AND EMPLOYMENT STATUS

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	14926	969	951	8748	1408	1419	89	383	539	420
sektor: publiczny public sector . .	4298	576	471	2821	105	80	32	68	97	49
prywatny private sector . .	10628	393	480	5927	1303	1338	57	316	442	372
Pracownicy najemni Employees . .	11274	908	683	7726	722	483	72	153	295	232
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	4298	576	471	2821	105	80	32	68	97	49
prywatnym private sector . .	6976	333	212	4905	617	403	40	85	198	184
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	2905	57	204	829	615	863	10	101	130	94
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	748	.	64	193	70	73	7	129	114	94
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	2249	11	209	513	390	552	11	198	204	161
Mężczyźni Males	8267	353	367	4824	995	1137	25	163	211	192
sektor: publiczny public sector . .	1844	160	125	1355	64	62	8	27	29	16
prywatny private sector . .	6423	193	242	3469	931	1075	17	136	182	176
Pracownicy najemni Employees . .	6079	316	234	4285	543	417	19	63	104	99
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	1844	160	125	1355	64	62	8	27	29	16
prywatnym private sector . .	4235	156	110	2930	479	355	11	36	75	83
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1885	36	107	464	428	684	5	44	62	54
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	303	.	26	75	23	35	.	56	46	39
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	1245	6	97	244	229	418	.	84	85	78
Kobiety Females	6659	616	584	3924	413	281	64	221	328	228
sektor: publiczny public sector . .	2454	415	346	1466	41	18	24	41	69	32
prywatny private sector . .	4205	200	238	2458	372	263	40	179	259	196
Pracownicy najemni Employees . .	5195	592	449	3441	179	65	53	90	192	133
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	2454	415	346	1466	41	18	24	41	69	32
prywatnym private sector . .	2741	177	103	1975	138	47	29	49	123	101
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1019	21	97	365	187	179	5	57	69	41
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	445	.	38	118	47	37	7	73	68	54
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	1003	5	112	269	161	134	7	113	119	83

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 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										
MIASTA URBAN AREAS . . .	9080	703	572	5777	707	639	63	166	255	198
sektor: publiczny public sector . .	3180	420	364	2075	78	61	24	54	68	36
prywatny private sector . .	5900	282	208	3702	629	578	39	112	187	163
Pracownicy najemni Employees . .	7837	660	503	5342	471	310	56	122	204	170
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	3180	420	364	2075	78	61	24	54	68	36
prywatnym private sector . .	4658	240	139	3267	393	249	32	68	135	134
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1156	41	67	404	233	316	.	30	39	22
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	86	.	.	31	.	12	.	15	12	6
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	134	.	16	34	14	26	.	18	16	7
WIEŚ RURAL AREAS	5847	266	380	2971	700	780	26	217	284	222
sektor: publiczny public sector . .	1119	155	107	746	27	20	8	14	29	13
prywatny private sector . .	4728	111	272	2225	674	760	18	203	255	209
Pracownicy najemni Employees . .	3437	248	180	2384	251	173	15	31	92	63
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	1119	155	107	746	27	20	8	14	29	13
prywatnym private sector . .	2318	93	73	1637	224	153	8	18	62	50
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1748	16	138	425	382	547	6	72	91	72
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	661	.	62	162	67	60	5	114	101	87
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	2115	8	193	479	376	526	10	180	189	154

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 <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	14926	969	951	8748	1408	1419	89	383	539	420
w tym: <i>of which:</i>										
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo . .	2423	18	213	623	410	572	12	200	211	163
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>										
Przetwórstwo przemysłowe	3020	157	96	2310	208	149	5	17	36	41
<i>Manufacturing</i>										
Budownictwo <i>Construction</i>	1027	29	20	548	211	177	.	8	19	15
Handel i naprawy ^Δ	2072	84	62	1267	222	219	13	36	95	74
<i>Trade and repair</i> ^Δ										
Transport, składowanie i łączność	951	54	30	612	115	106	.	5	16	10
<i>Transport, storage and communication</i>										
Edukacja <i>Education</i>	1145	378	284	357	8	9	29	37	31	12
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	878	57	100	602	30	25	6	21	24	13
<i>Health care and social welfare</i>										

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	14926	969	951	8748	1408	1419	89	383	539	420
15—24 lata <i>years</i>	1486	48	63	894	117	83	18	91	95	76
25—34	4312	310	275	2709	389	375	25	54	90	86
35—44	3714	272	247	2223	387	398	12	42	68	64
45—54	3936	266	244	2306	390	433	13	57	130	97
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . .	1479	72	122	616	125	130	20	139	156	98
Mężczyźni <i>Males</i>	8267	353	367	4824	995	1137	25	163	211	192
15—24 lata <i>years</i>	856	19	32	501	89	74	5	46	48	42
25—34	2372	93	108	1486	285	320	.	17	30	30
35—44	2019	93	70	1220	264	311	5	11	19	26
45—54	2101	104	86	1215	258	331	.	22	40	40
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . .	919	44	71	402	99	101	8	67	74	54
Kobiety <i>Females</i>	6659	616	584	3924	413	281	64	221	328	228
15—24 lata <i>years</i>	630	29	31	393	28	8	13	45	47	34
25—34	1940	217	167	1222	104	55	22	37	60	56
35—44	1696	179	177	1004	123	87	7	31	49	38
45—54	1834	162	158	1091	132	101	9	35	89	57
55 lat i więcej <i>years and more</i> . . .	560	28	51	214	26	29	13	72	82	44

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	1432	160	155	379	495	69
sektor: publiczny public sector	245	6	24	73	90	8
prywatny private sector	1187	154	132	306	405	62
Pracownicy najemni Employees	752	79	51	266	224	22
w sektorze: in:						
publicznym public sector	245	6	24	73	90	8
prywatnym private sector	507	73	27	193	133	14
Pracujący na własny rachunek Self-employed	336	.	56	62	158	19
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	344	79	48	51	113	28
Mężczyźni Males	591	94	85	156	185	.
sektor: publiczny public sector	79	.	14	21	28	—
prywatny private sector	512	92	71	136	157	.
Pracownicy najemni Employees	284	41	31	91	76	.
w sektorze: in:						
publicznym public sector	79	.	14	21	28	—
prywatnym private sector	204	38	17	70	48	.
Pracujący na własny rachunek Self-employed	165	.	34	40	71	.
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	142	52	20	25	38	—
Kobiety Females	841	66	70	222	310	67
sektor: publiczny public sector	166	.	10	52	63	8
prywatny private sector	675	62	61	170	248	59
Pracownicy najemni Employees	468	39	20	175	148	20
w sektorze: in:						
publicznym public sector	166	.	10	52	63	8
prywatnym private sector	302	35	10	123	85	12
Pracujący na własny rachunek Self-employed	171	—	22	21	88	19
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	202	27	28	26	75	28

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB A — razem <i>total</i> B — w sektorze przemysłowym <i>in industry</i> C — w sektorze rolniczym <i>in agriculture</i> D — w tym w rolnictwie indywidualnym <i>in private farms in agriculture</i> E — w sektorze usługowym <i>in services</i>	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>			
		przemysło- wym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	razem <i>total</i>	przemysło- wym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> A	1118	379	54	684	973	349	18	606
B	72	37	10	25	57	35	—	22
C	620	285	25	310	552	263	17	272
D	610	285	18	306	549	263	17	269
E	425	57	19	348	363	51	312	
Pracujący na rachunek własny A <i>Self-employed</i>	42	251	28	364	554	227	13	314
Pracownicy najemni <i>Employees</i> A	271	41	18	212	230	38	.	192
Pomagający członkowie rodzin A <i>Contributing family workers</i>	204	88	8	109	189	84	.	101
w % <i>in %</i>								
W % ogółu pracujących danej grupy A <i>In % of total employment of each group</i>	7,5	8,4	2,2	8,6	8,6	8,5	7,4	8,7

**TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIECEJ 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	948	93	74	637	78	66
Do 19 godzin hours and less	608	64	48	395	55	45
20—29	257	19	17	185	19	16
30 godzin i więcej hours and more . . .	83	10	9	56	.	5
w godzinach in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	10,6	14,2	15,6	14,9	13,2	14,7

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>	1118	7,5	137	4,7	973	8,6
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	44	3,0	—	—	43	3,6
25—34	321	7,4	31	5,3	288	8,1
35—44	342	9,2	45	6,0	294	10,3
45—54	324	8,2	48	5,0	275	9,6
55 lat i więcej <i>years and more</i>	86	5,8	13	2,5	73	9,0
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
Wyższe <i>Tertiary</i>	350	10,6	31	7,9	318	11,1
Srednie zawodowe ²⁾ <i>Vocational secondary²⁾</i>	311	7,0	50	6,2	258	7,5
Srednie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	59	5,0	8	4,6	48	5,1
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	318	7,0	36	3,5	282	8,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	79	5,3	11	2,3	67	9,2

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <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 utrata obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowy <i>looking for better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	943	6,3	36	536	189
według wieku <i>by age</i>					
15—24 lata <i>years</i>	70	11,4	.	78	52
25—34	81	8,8	10	218	69
35—44	201	5,4	10	133	34
45—54	158	4,0	9	93	29
55 lat i więcej <i>years and more</i>	34	2,3	.	16	5
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>					
Wyższe <i>Tertiary</i>	205	6,2	5	118	22
Srednie zawodowe ¹⁾ <i>Vocational secondary¹⁾</i>	269	6,1	9	151	51
Srednie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	84	7,1	—	50	14
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	297	6,6	18	166	75
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	89	5,9	.	50	26
według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	253	10,4	.	140	67
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	147	4,9	12	87	25
Budownictwo <i>Construction</i>	69	6,7	6	26	27
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	134	6,4	6	75	25
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	49	5,1	.	40	.
Edukacja <i>Education</i>	43	3,8	.	25	6
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	43	4,9	.	24	6

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 employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	14656	11198	2771	593	687
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	611	573	33	11	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	346	301	41	10	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1950	1675	218	91	57
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	695	608	74	20	14
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4800	3710	957	229	132
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1014	493	420	53	101
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	589	519	64	21	6
Usługi Services	2060	1607	360	83	93
Programy ogólne General programmes	2530	1665	595	73	270
Nieznana dziedzina Unknown	60	48	10	.	.
Mężczyźni Males	8106	6029	1804	411	273
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	120	105	14	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	114	94	19	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	501	405	86	47	11
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	387	326	54	18	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4016	3108	820	215	87
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	578	269	280	38	29
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	96	82	14	.	—
Usługi Services	968	764	177	43	27
Programy ogólne General programmes	1287	844	332	39	111
Nieznana dziedzina Unknown	39	32	8	—	—
Kobiety Females	6550	5170	967	182	414
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	491	468	19	7	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	232	207	22	7	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1448	1270	132	44	46
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	309	282	20	.	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	784	602	137	14	45
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	436	224	139	15	73
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	494	437	50	17	6
Usługi Services	1092	843	183	40	66
Programy ogólne General programmes	1243	821	263	34	159
Nieznana dziedzina Unknown	21	16	.	.	.

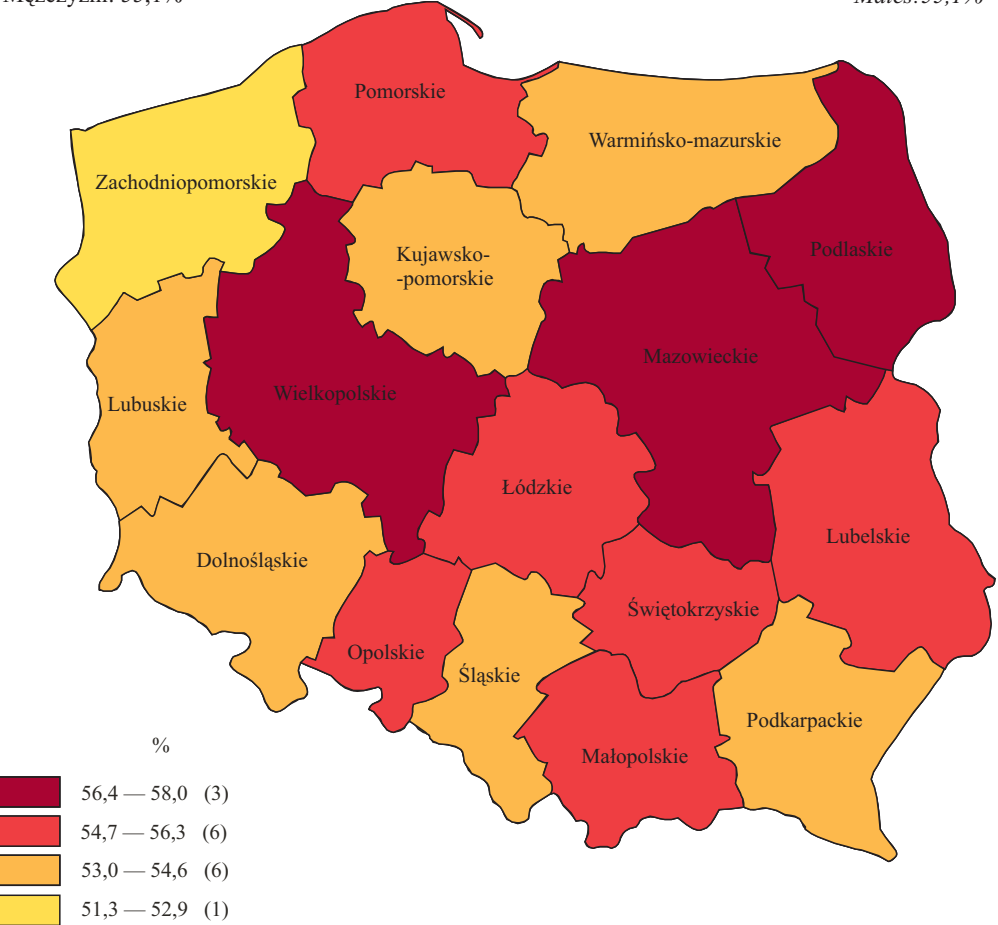
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

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	8970	7770	1117	399	83
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	445	425	18	7	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	291	254	36	8	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1462	1311	134	70	16
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	549	494	50	17	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2948	2457	467	167	24
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	317	251	61	18	6
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	464	414	48	16	.
Usługi Services	1176	1016	150	54	9
Programy ogólne General programmes	1291	1120	152	42	19
Nieznana dziedzina Unknown	29	28	.	.	—
WIEŚ RURAL AREAS	5686	3429	1654	194	604
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	166	148	15	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	55	46	5	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	488	364	84	21	41
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	147	114	24	.	9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	1852	1253	490	62	108
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	697	243	359	35	96
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	126	105	16	5	.
Usługi Services	885	590	210	29	84
Programy ogólne General programmes	1239	545	443	31	251
Nieznana dziedzina Unknown	31	20	9	—	.

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

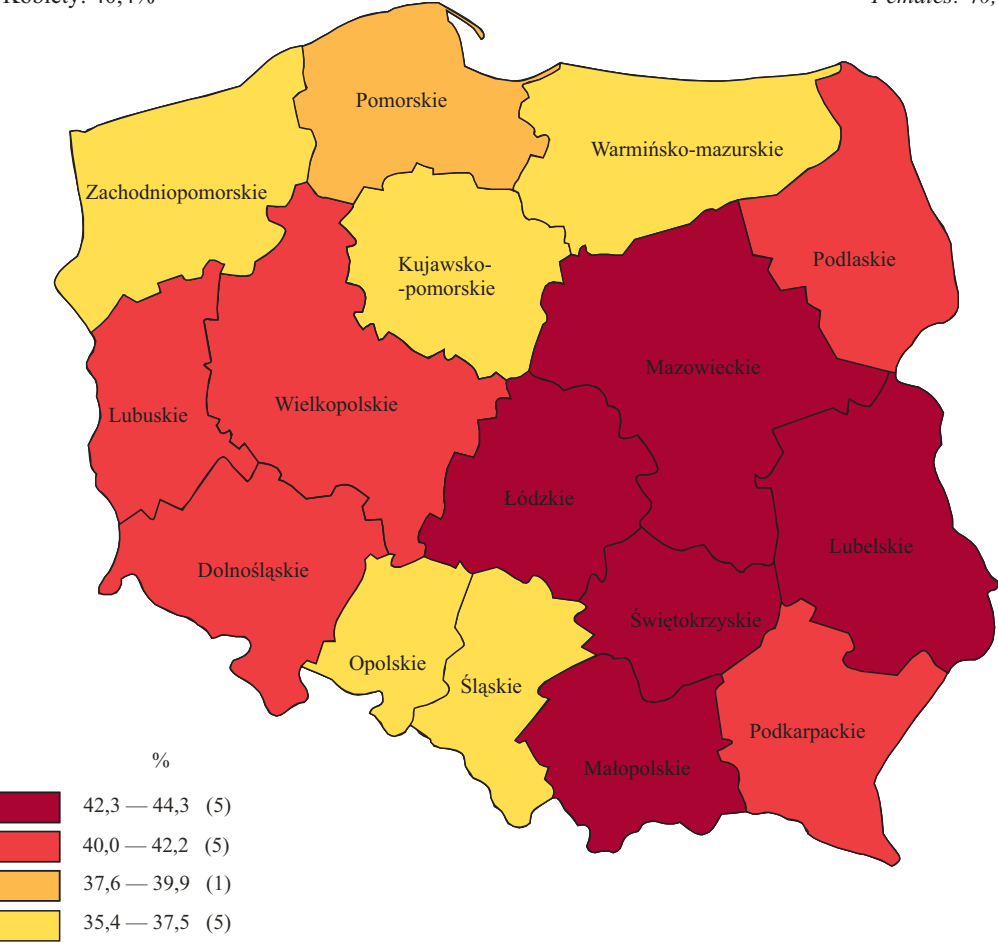
Mężczyźni: 55,1%

Males: 55,1%



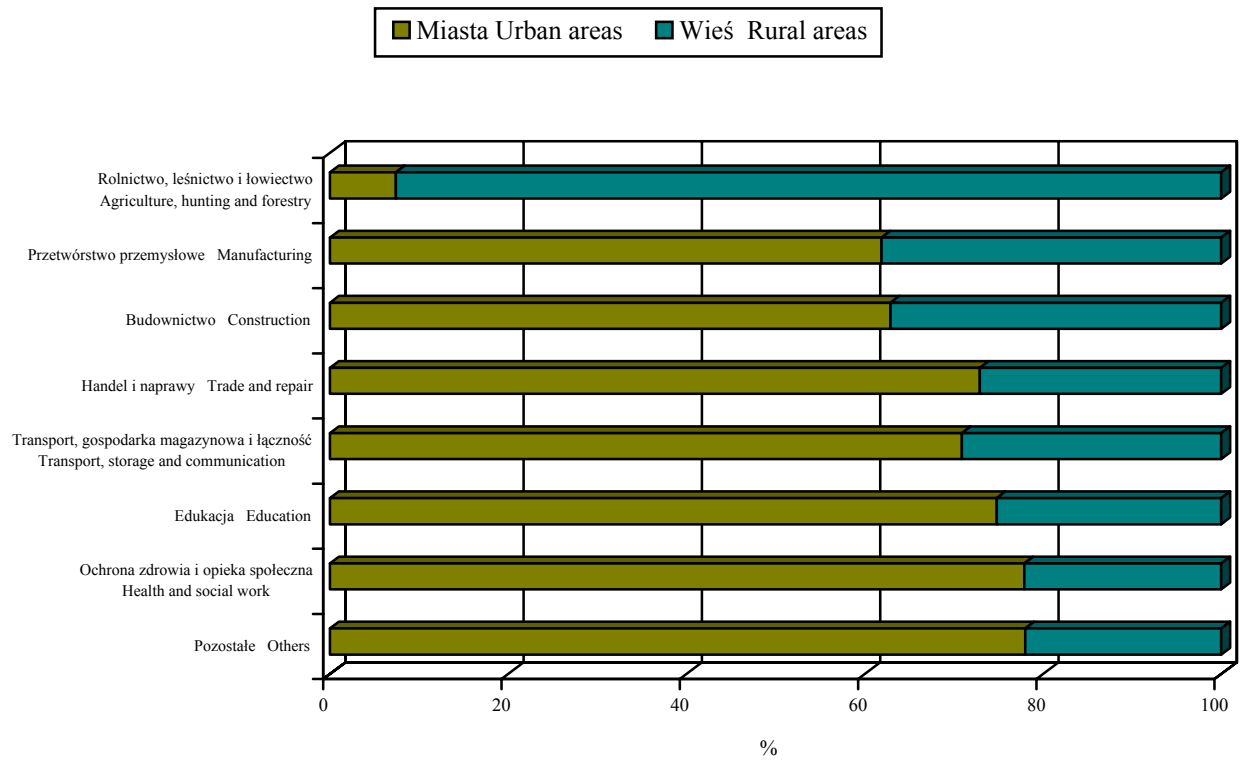
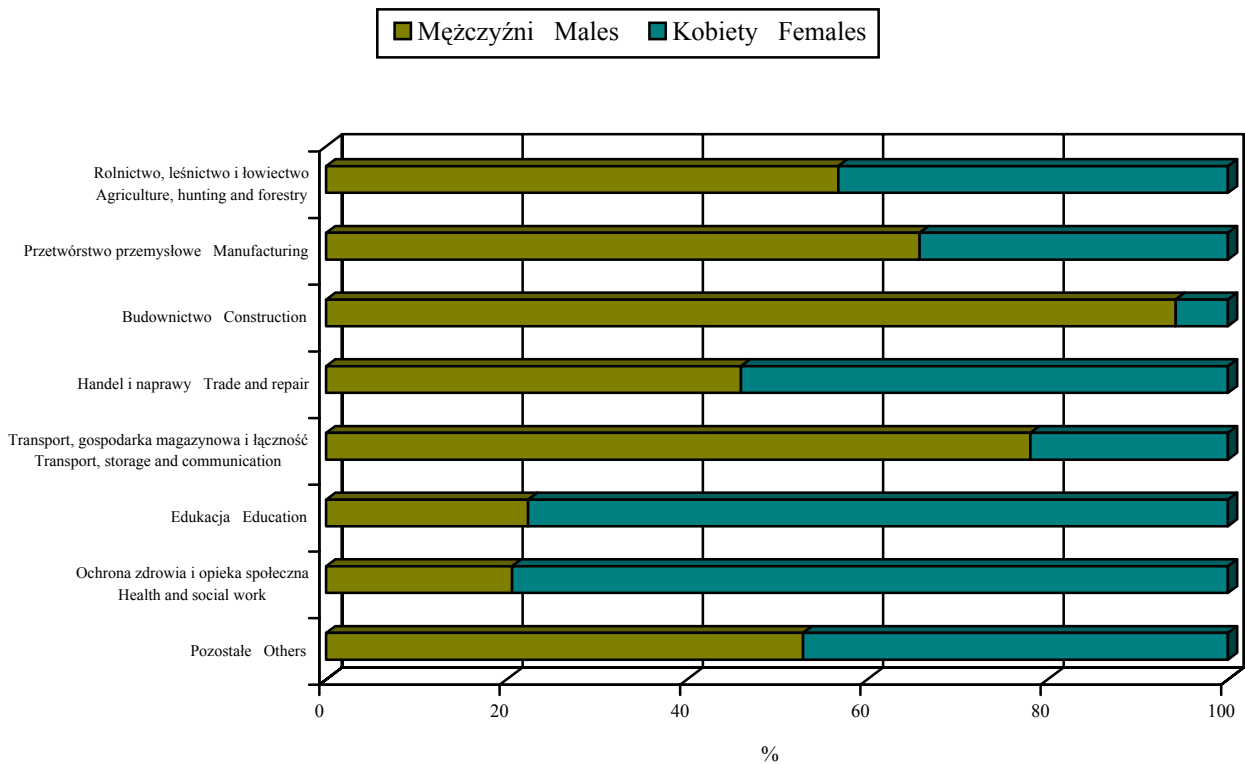
Kobiety: 40,4%

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 PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują- cy Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okre- słony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL	2237	542	1694	51	701	132	118	44	428	98
mężczyźni males . . .	1123	281	842	31	367	71	75	27	208	19
kobiety females . . .	1113	261	852	20	334	61	43	17	219	78
Miasta Urban areas . .	1485	320	1165	40	491	94	89	36	263	68
Wieś Rural areas . . .	751	222	529	11	210	38	29	8	165	29

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 . . .	2237	1123	1113	1485	762	724	751	362	390
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	50	27	23	34	18	15	16	9	8
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	2187	1096	1091	1452	743	708	735	353	382
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	188	92	95	127	67	60	61	25	36
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	250	137	114	159	88	70	91	48	43
4— 6	224	103	121	153	72	81	71	31	40
7—12	429	239	191	293	161	132	136	78	58
13—24	542	254	288	353	171	182	189	84	106
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	603	298	305	400	203	198	202	95	107
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1657	814	843	1062	538	524	595	276	319
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	172	96	77	111	57	54	61	39	23

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 . . .	2237	1123	1113	1485	762	724	751	362	390
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1727	850	876	1110	563	546	617	287	330
prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	179	97	82	125	65	60	55	32	22
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	842	428	413	612	312	300	229	116	113
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	1492	790	701	972	524	448	520	267	253
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1859	930	928	1233	634	598	626	296	330
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	98	58	40	76	46	30	22	13	10
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	346	165	182	263	122	141	84	43	41

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 . . .	2237	1123	1113	1485	762	724	751	362	390
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	669	365	304	471	262	210	197	103	94
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	95	61	35	71	43	28	24	18	6
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	930	416	514	622	275	348	308	142	166
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	542	281	261	320	182	138	222	99	123
w tym absolwenci . . . <i>school leavers</i>	210	100	110	121	63	58	89	37	52

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 <i>TOTAL</i>	2237	1123	1113	1485	762	724	751	362	390
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	15	8	7	14	8	6	.	—	.
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	2222	1115	1107	1471	754	717	751	361	389
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	923	502	422	638	354	284	286	148	138
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>	315	125	190	206	80	126	109	45	64
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	32	15	16	24	13	11	8	.	6
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	43	18	25	33	13	20	10	5	5
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	909	455	453	571	293	277	338	162	176

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 miejscu 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> . .	2237	1727	179	842	1492	1859	98	346
15—19 lat <i>years</i>	70	41	.	24	48	64	—	11
20—24	505	377	35	207	363	423	17	84
25—29	386	304	45	166	255	318	22	91
30—34	250	194	31	101	168	202	16	43
35—44	433	358	25	148	285	361	17	52
45—54	479	380	35	155	306	405	20	58
55—74	114	73	6	40	66	86	6	8
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2222	1721	177	835	1484	1847	98	345
mobilny <i>mobility</i> . . .	1639	1272	138	644	1116	1364	72	280
niemobilny <i>non-mobility</i>	583	450	39	191	367	483	25	65

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 Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	2237	1727	179	842	1492	1859	98	346
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	438	294	36	167	297	359	13	84
months and less								
4—6	224	171	17	74	155	189	11	49
7—12	429	341	42	166	280	362	16	59
13 miesięcy i więcej . . .	1145	921	83	433	759	947	58	155
months and more								
Mężczyźni Males	1123	850	97	428	790	930	58	165
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	229	150	20	89	160	188	7	43
months and less								
4—6	103	74	10	37	74	84	8	24
7—12	239	184	28	84	166	204	8	29
13 miesięcy i więcej . . .	552	442	39	217	390	453	35	68
months and more								
Kobiety Females	1113	876	82	413	701	928	40	182
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	209	143	16	78	137	171	6	41
months and less								
4—6	121	97	8	38	81	106	.	24
7—12	191	157	14	82	114	158	8	29
13 miesięcy i więcej . . .	593	479	44	216	368	494	23	86
months and more								

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	2237	1727	179	842	1492	1859	98	346
wyższe tertiary	212	139	35	116	145	173	18	69
połicealne post-secondary	78	60	9	33	53	63	.	13
średnie zawodowe	537	413	47	214	353	454	28	88
vocational secondary								
średnie ogólnokształcące . .	228	162	20	85	154	195	10	45
general secondary								
zasadnicze zawodowe . .	804	642	57	297	554	667	31	95
basic vocational								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	378	310	11	97	233	306	9	37
lower secondary, primary and incomplete primary								
Z ogółem poprzednio pracujący Of total unemployed previously employed	1694	1322	137	616	1124	1399	78	259

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 labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starń o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	2237	1727	179	842	1492	1859	98	346
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	669	535	63	267	464	564	36	129
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	95	61	15	44	69	78	.	21
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	930	726	59	305	591	758	40	109
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	542	404	42	225	368	459	20	87
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	210	150	17	95	157	181	8	51
Mężczyźni Males	1123	850	97	428	790	930	58	165
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	365	287	35	136	266	312	24	65
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	61	38	9	31	44	49	.	13
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	416	319	30	140	285	331	22	43
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	281	207	23	122	195	238	11	44
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	100	68	9	49	79	84	6	24
Kobiety Females	1113	876	82	413	701	928	40	182
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	304	248	28	132	198	252	13	64
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	35	24	6	13	25	29	—	8
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	514	407	29	165	306	426	18	67
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	261	197	19	103	173	221	9	43
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	110	82	8	46	79	96	.	27

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	2237	669	95	930	542
15—24 lata years	574	122	21	59	373
25—34	636	216	38	232	150
35—44	433	146	23	251	13
45—54	479	157	11	306	5
55—74	114	28	.	82	—
wiek produkcyjny working age	2222	667	95	921	538
mobilny mobility	1639	483	82	541	533
niemobilny non-mobility	583	184	14	380	5
Mężczyźni Males	1123	365	61	416	281
15—24 lata years	300	59	14	32	195
25—34	325	118	26	99	82
35—44	187	86	11	86	.
45—54	228	79	7	142	.
55—74	83	23	.	57	—
wiek produkcyjny working age	1118	364	61	416	279
mobilny mobility	810	263	51	217	279
niemobilny non-mobility	308	102	10	199	.
Kobiety Females	1113	304	35	514	261
15—24 lata years	274	62	7	26	178
25—34	312	98	12	133	69
35—44	246	60	11	165	10
45—54	251	78	.	164	5
55—74	31	5	—	25	—
wiek produkcyjny working age	1104	304	35	511	259
mobilny mobility	829	220	31	324	254
niemobilny non-mobility	274	83	.	187	5
MIASTA URBAN AREAS	1485	471	71	622	320
15—24 lata years	337	74	15	37	210
25—34	435	151	29	159	97
35—44	293	109	17	157	9
45—54	332	116	8	205	.
55—74	88	21	.	64	—
wiek produkcyjny working age	1474	471	71	620	319
mobilny mobility	1063	335	61	353	315
niemobilny non-mobility	410	137	11	267	.
WIEŚ RURAL AREAS	751	197	24	308	222
15—24 lata years	237	47	6	22	163
25—34	201	65	10	73	53
35—44	140	37	6	94	.
45—54	147	41	.	101	.
55—74	26	7	—	19	—
wiek produkcyjny working age	748	197	24	308	220
mobilny mobility	576	148	21	188	218
niemobilny non-mobility	172	49	.	120	.

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	2237	669	95	930	542
wyższe tertiary	212	84	11	58	59
policealne post-secondary	78	23	.	26	28
średnie zawodowe vocational secondary	537	159	30	206	142
średnie ogólnokształcące general secondary	228	58	16	70	84
zasadnicze zawodowe basic vocational	804	250	28	388	137
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	378	94	8	182	93
Mężczyźni Males	1123	365	61	416	281
wyższe tertiary	81	27	6	24	24
policealne post-secondary	21	10	.	.	5
średnie zawodowe vocational secondary	253	85	16	75	77
średnie ogólnokształcące general secondary	72	17	10	10	34
zasadnicze zawodowe basic vocational	476	168	22	208	79
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	221	59	5	95	62
Kobiety Females	1113	304	35	514	261
wyższe tertiary	131	57	5	34	35
policealne post-secondary	57	13	—	22	22
średnie zawodowe vocational secondary	285	75	14	131	65
średnie ogólnokształcące general secondary	156	41	6	60	49
zasadnicze zawodowe basic vocational	328	83	6	181	59
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	156	35	.	87	31

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	2237	669	95	930	542
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	15	5	.	7	.
jako pracownicy najemni as employees	2222	664	94	924	541
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	923	309	56	341	218
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	315	88	14	138	75
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	32	5	.	14	11
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	43	9	.	24	9
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	909	254	20	407	227

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	2237	438	224	429	1145	19,1
15—19 lat years	70	47	11	5	7	4,5
20—24	505	150	56	92	207	13,3
25—29	386	74	45	83	183	17,3
30—34	250	46	17	53	134	20,8
35—44	433	61	42	79	250	21,7
45—54	479	48	41	90	300	24,6
55—74	114	13	11	27	62	23,3
wiek produkcyjny working age	2222	434	221	427	1140	19,2
mobilny mobility	1639	373	171	313	782	17,1
niemobilny non-mobility	583	60	50	115	358	24,5
Mężczyźni Males	1123	229	103	239	552	18,7
15—19 lat years	37	24	6	.	.	5,1
20—24	264	73	27	55	108	13,9
25—29	194	41	21	39	93	17,9
30—34	131	24	6	31	70	20,8
35—44	187	32	17	35	102	20,8
45—54	228	24	19	54	132	22,7
55—74	83	10	7	22	43	22,2
wiek produkcyjny working age	1118	227	101	238	551	18,7
mobilny mobility	810	193	76	163	377	17,0
niemobilny non-mobility	308	33	26	75	174	22,7
Kobiety Females	1113	209	121	191	593	19,6
15—19 lat years	33	23	.	.	.	3,8
20—24	241	76	29	37	99	12,6
25—29	192	33	24	44	91	16,8
30—34	120	21	12	22	64	20,8
35—44	246	28	26	44	148	22,4
45—54	251	24	22	36	169	26,3
55—74	31	.	.	5	19	26,5
wiek produkcyjny working age	1104	207	119	189	589	19,7
mobilny mobility	829	180	95	150	405	17,2
niemobilny non-mobility	274	27	24	39	183	26,5
MIASTA URBAN AREAS	1485	286	153	293	753	18,9
15—19 lat years	32	22	7	.	.	3,4
20—24	305	92	37	58	118	13,0
25—29	252	54	32	57	109	15,7
30—34	183	32	13	41	96	19,5
35—44	293	46	25	52	170	20,9
45—54	332	28	28	62	213	24,4
55—74	88	11	11	20	46	23,0
wiek produkcyjny working age	1474	284	150	291	748	18,9
mobilny mobility	1063	246	113	210	494	16,5
niemobilny non-mobility	410	39	37	80	254	24,3
WIEŚ RURAL AREAS	751	152	71	136	392	19,6
15—19 lat years	38	25	.	.	6	5,3
20—24	200	58	19	34	89	13,6
25—29	134	20	13	26	75	19,7
30—34	68	13	.	12	39	23,2
35—44	140	15	18	27	80	23,0
45—54	147	20	13	27	87	24,8
55—74	26	.	—	7	16	24,2
wiek produkcyjny working age	748	149	70	136	392	19,7
mobilny mobility	576	127	57	102	288	17,9
niemobilny non-mobility	172	22	13	34	103	24,8

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	2237	438	224	429	1145	19,1
wyższe tertiary	212	67	27	52	67	11,3
policealne post-secondary	78	22	6	19	31	15,9
średnie zawodowe vocational secondary	537	113	50	113	262	17,3
średnie ogólnokształcące general secondary	228	62	33	32	101	15,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	804	111	71	153	469	22,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	378	63	38	62	215	22,2
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males	1123	229	103	239	552	18,7
wyższe tertiary	81	26	9	24	22	10,3
policealne post-secondary	21	7	.	6	5	12,2
średnie zawodowe vocational secondary	253	59	18	60	116	16,4
średnie ogólnokształcące general secondary	72	25	14	10	24	12,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	476	72	40	98	266	21,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	221	40	20	41	121	20,6
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females	1113	209	121	191	593	19,6
wyższe tetary	131	41	18	28	45	12,0
policealne post-secondary	57	15	.	12	27	17,1
średnie zawodowe vocational secondary	285	54	32	53	146	18,0
średnie ogólnokształcące general secondary	156	38	19	22	77	16,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	328	39	31	55	203	23,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	156	23	18	21	94	24,5
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	2237	438	224	429	1145	19,1
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	15	.	.	.	6	10,3
jako pracownicy najemni as paid employees . .	2222	435	220	427	1139	19,2
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	923	215	94	190	424	17,5
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	315	59	28	61	167	18,2
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	32	8	.	6	16	15,3
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	43	7	7	7	21	19,3
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	909	144	89	163	511	21,2

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	2237	438	224	429	1145	19,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	669	167	80	149	272	15,3
zrezygnowali z pracy job leavers . .	95	40	13	18	24	9,9
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	930	97	87	180	566	23,2
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	542	134	44	82	283	17,9
Mężczyźni Males	1123	229	103	239	552	18,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	365	92	37	85	150	15,7
zrezygnowali z pracy job leavers . .	61	28	6	9	18	11,1
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	416	46	39	96	235	21,9
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	281	63	21	49	148	18,7
Kobiety Females	1113	209	121	191	593	19,6
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	304	74	43	65	122	14,7
zrezygnowali z pracy job leavers . .	35	12	7	9	6	7,6
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	514	51	48	83	331	24,2
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	261	71	23	33	135	17,2
MIASTA URBAN AREAS	1485	286	153	293	753	18,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	471	115	56	104	196	15,8
zrezygnowali z pracy job leavers . .	71	30	9	13	19	10,2
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	622	67	60	120	375	22,6
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	320	74	29	56	162	17,5
WIEŚ RURAL AREAS	751	152	71	136	392	19,6
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	197	52	24	46	75	14,3
zrezygnowali z pracy job leavers . .	24	10	.	5	5	9,0
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	308	30	27	60	191	24,1
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	222	60	15	26	121	18,4

**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	1309	665	95	548
w tym sektor publiczny of which public sector	296	149	8	139
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	64	37	6	20
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	365	179	24	162
Budownictwo Construction	152	86	11	56
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	282	133	26	123
Transport, gospodarka magazynowa i łączność Transport, storage and communication	54	26	.	25
Edukacja Education	55	34	—	21
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	45	20	.	23

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	1309	665	95	548
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and managers	39	14	6	19
Specjaliści Professionals	54	30	.	21
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	98	44	8	46
Pracownicy biurowi Clerks	119	59	7	53
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	267	130	23	114
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	25	14	.	8
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	328	169	26	133
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	131	70	6	55
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	246	133	15	98

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	1309	684	624	923	386
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	64	36	27	24	39
Górnictwo Mining	10	7	.	7	.
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	365	208	157	238	127
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	12	8	.	9	.
Budownictwo Construction	152	145	7	110	42
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	282	107	175	226	56
Hotele i restauracje Hotels and restaurants	52	19	33	41	11
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	54	34	19	41	12
Pośrednictwo finansowe Financial intermediation . . .	22	.	19	18	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ <i>Real estate and business activities^Δ</i>	74	38	36	56	18
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>Public administration and defence^Δ</i>	64	27	37	42	22
Edukacja Education	55	11	44	34	21
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	45	9	36	37	9
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal service activities</i>	45	26	18	34	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:	1309	288	154	275	590	16,3
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and manager	39	.	6	6	24	23,6
Specjaliści Professionals	54	15	8	11	19	12,5
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	98	21	17	20	40	14,6
Pracownicy biurowi Clerks	119	30	12	24	53	14,7
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	267	67	39	54	107	13,5
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	25	6	.	7	10	14,2
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	328	60	32	73	164	18,7
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	131	23	13	27	68	18,8
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	246	62	23	55	106	15,8

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

TABL. 3.21. 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	1309	288	154	275	590	16,3
do 1 roku włącznie year and less	592	177	73	132	211	12,0
2—3 lat years	278	52	35	62	130	17,5
4—5	132	24	14	28	66	18,7
6—9	108	12	10	21	65	22,0
10 lat i więcej years and more	197	23	23	33	119	23,0
Mężczyźni Males	684	157	72	151	305	16,4
do 1 roku włącznie year and less	316	102	33	73	109	12,3
2—3 lat years	141	27	14	32	68	18,1
4—5	63	10	9	14	30	16,9
6—9	58	9	6	8	35	22,3
10 lat i więcej year and more	106	10	10	24	63	23,0
Kobiety Females	624	131	83	125	285	16,2
do 1 roku włącznie years and less	276	76	40	59	102	11,6
2—3 lat years	137	25	21	30	62	16,8
4—5	70	14	5	14	37	20,4
6—9	50	.	.	13	30	21,7
10 lat i więcej year and more	91	14	13	9	55	22,9

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

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

TABL. 3.22. 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	1309	665	95	548
do 1 roku włącznie year and less	92	353	51	188
2—3 lat years	78	117	23	139
4—5	32	58	6	68
6—9	08	54	7	47
10 lat i więcej years and more	97	84	8	105
Mężczyźni Males	84	363	61	261
do 1 roku włącznie year and less	16	189	33	94
2—3 lat years	41	65	12	64
4—5	3	32	.	28
6—9	8	32	6	20
10 lat i więcej years and more	06	44	6	56
Kobiety Females	24	303	35	287
do 1 roku włącznie year and less	76	164	18	94
2—3 lat years	37	51	11	75
4—5	70	26	.	41
6—9	50	22	.	27
10 lat i więcej years and more	91	40	.	50

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 PRZYCZYN 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	1309	24	515	109	39	47
do 3 miesięcy months and less	288	.	71	24	16	8
4—6	154	.	45	12	.	10
7—12	275	6	97	25	6	9
13 miesięcy i więcej months and more	590	12	303	49	13	21
Mężczyźni Males	684	14	276	57	25	16
do 3 miesięcy months and less	157	—	39	14	10	5
4—6	72	.	19	6	.	.
7—12	151	.	55	13	6	.
13 miesięcy i więcej months and more	305	6	163	24	8	6
Kobiety Females	624	10	239	52	14	32
do 3 miesięcy months and less	131	.	32	10	6	.
4—6	83	.	26	5	.	7
7—12	125	.	41	12	.	6
13 miesięcy i więcej months and more	285	6	139	25	5	14
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	296	15	112	28	6	6
do 3 miesięcy months and less	57	.	14	.	.	.
4 —6	38	.	6	.	.	.
7 —12	66	.	26	5	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	134	7	65	17	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	1013	9	403	81	34	42
do 3 miesięcy months and less	231	—	57	19	14	7
4—6	116	.	39	10	.	6
7—12	209	.	70	20	5	9
13 miesiecy i wiecej months and more	456	5	237	32	12	19

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	1309	296	1013	1195	296	899	113
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	64	6	57	55	6	49	9
Agriculture, hunting and forestry							
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	365	47	319	356	47	309	9
Budownictwo Construction	152	11	141	132	11	121	20
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	282	7	276	235	7	229	47
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .	54	19	34	46	19	26	8
Transport, storage and communication							
Edukacja Education	55	47	8	54	47	7	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	45	36	9	44	36	8	.
Health care and social welfare							

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	średnim 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 <i>TOTAL</i>	2237	212	615	228	804	378
15—24 lata <i>years</i>	574	43	196	109	135	92
25—34	636	123	154	53	216	90
35—44	433	19	109	26	212	67
45—54	479	23	123	33	192	108
55—74	114	6	33	7	48	21
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2230	212	613	227	804	373
mobilny <i>mobility</i>	1639	184	459	188	563	244
niemobilny <i>non-mobility</i>	591	28	154	39	240	129
Mężczyźni <i>Males</i>	1123	81	274	72	476	221
15—24 lata <i>years</i>	300	11	99	42	81	67
25—34	325	46	70	19	139	51
35—44	187	7	36	5	102	36
45—54	228	11	49	.	113	51
55—74	83	6	19	.	41	17
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1121	81	274	72	476	219
mobilny <i>mobility</i>	810	65	205	67	322	151
niemobilny <i>non-mobility</i>	311	16	69	5	154	68
Kobiety <i>Females</i>	1113	131	342	156	328	156
15—24 lata <i>years</i>	274	32	97	67	54	25
25—34	312	77	85	34	78	39
35—44	246	11	73	21	110	31
45—54	251	12	74	29	79	57
55—74	31	—	13	6	8	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1109	131	340	155	328	154
mobilny <i>mobility</i>	829	119	255	121	241	93
niemobilny <i>non-mobility</i>	279	12	85	34	87	61
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1485	165	417	167	507	230
15—24 lata <i>years</i>	337	26	105	74	71	61
25—34	435	96	106	40	136	56
35—44	293	17	77	21	139	38
45—54	332	20	101	26	123	62
55—74	88	5	27	5	38	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1481	165	415	166	507	228
mobilny <i>mobility</i>	1063	139	288	136	347	154
niemobilny <i>non-mobility</i>	418	25	127	31	161	75
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	751	48	198	61	297	148
15—24 lata <i>years</i>	237	16	91	35	63	31
25—34	201	27	48	12	80	34
35—44	140	.	32	5	73	29
45—54	147	.	22	7	69	46
55—74	26	.	5	.	10	8
wiek produkcyjny <i>working age</i>	749	48	198	61	297	145
mobilny <i>mobility</i>	576	45	171	52	217	90
niemobilny <i>non-mobility</i>	173	.	27	9	80	54

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	2231	437	222	429	1142	19,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	34	11	6	8	8	9,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	34	6	.	10	15	19,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	260	60	31	60	109	16,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	69	16	8	21	23	11,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	672	114	52	144	361	20,5
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	113	20	6	20	68	22,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	33	11	.	.	16	15,7
Usługi Services	402	70	42	70	220	19,3
Programy ogólne General programmes	603	124	71	92	316	19,8
Nieznana dziedzina Unknown	12	.	.	.	7	15,7
Mężczyźni Males	1120	228	102	238	551	18,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	6	8,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	11	.	—	.	5	20,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	48	15	7	14	13	11,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	38	11	.	13	11	10,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	515	93	35	117	269	20,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	50	11	.	11	26	17,9
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	.	.	.	—	—	3,5
Usługi Services	153	29	18	27	79	18,7
Programy ogólne General programmes	291	63	34	49	144	19,0
Nieznana dziedzina Unknown	6	.	—	.	.	13,7
Kobiety Females	1111	209	120	191	591	19,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	28	10	5	6	7	9,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	23	.	.	6	11	18,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	212	45	25	46	96	17,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	31	6	.	8	12	13,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	157	21	16	27	92	22,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	63	9	.	9	42	25,1
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	31	10	.	.	16	16,3
Usługi Services	249	41	24	43	141	19,7
Programy ogólne General programmes	312	61	36	43	171	20,5
Nieznana dziedzina Unknown	7	.	.	—	.	17,4

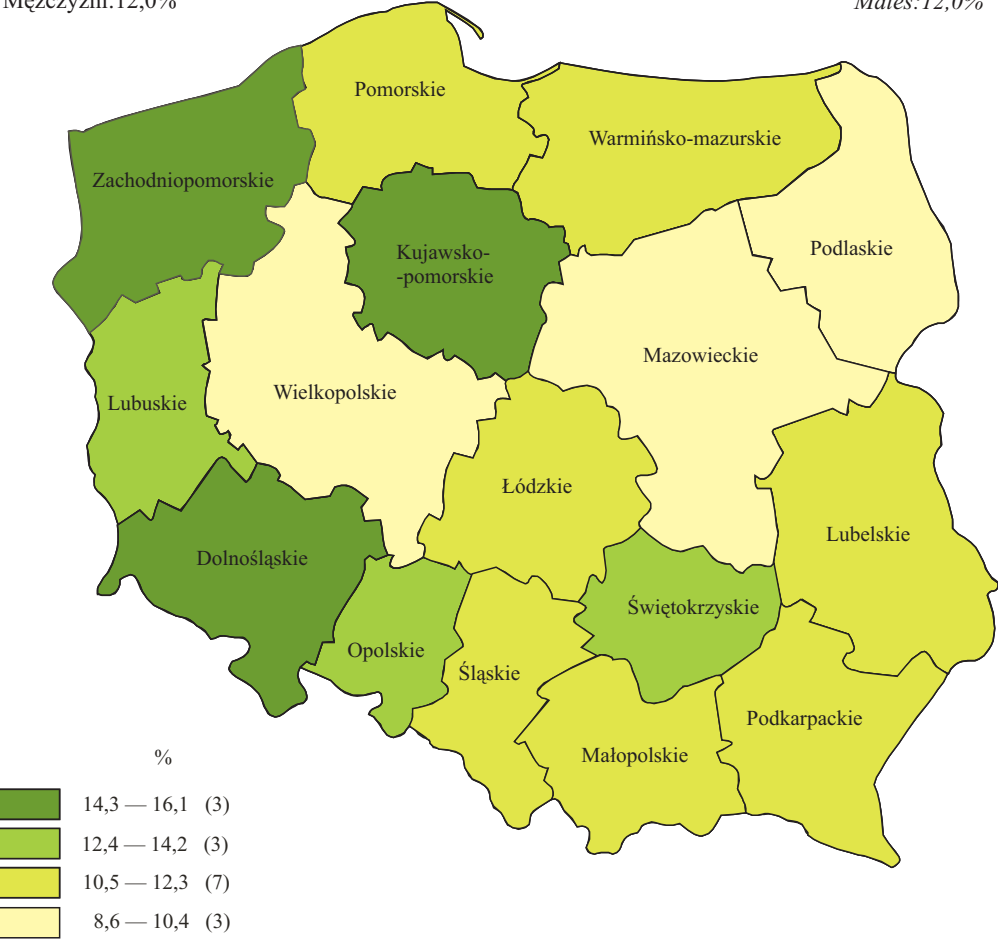
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	Average duration of unemployment in months
	w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS	1480	286	153	293	753	18,9
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	27	9	6	6	6	8,7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	27	5	.	10	11	20,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	185	42	22	44	77	16,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	48	10	6	17	15	11,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	446	76	33	94	244	20,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	55	9	.	12	30	19,0
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	26	9	.	.	13	16,4
Usługi Services	262	44	27	49	143	18,8
Programy ogólne General programmes	392	78	48	60	206	19,4
Nieznana dziedzina Unknown	10	.	.	—	5	15,7
WIEŚ RURAL AREAS	751	152	71	136	392	19,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	7	.	—	.	.	12,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	7	.	.	—	5	15,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	75	18	9	16	32	15,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	21	6	.	.	8	12,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	226	39	19	50	117	19,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	58	11	.	8	37	24,5
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	7	.	—	.	.	13,6
Usługi Services	140	27	15	21	77	20,1
Programy ogólne General programmes	206	43	22	33	109	20,6
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	.	.	15,7

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

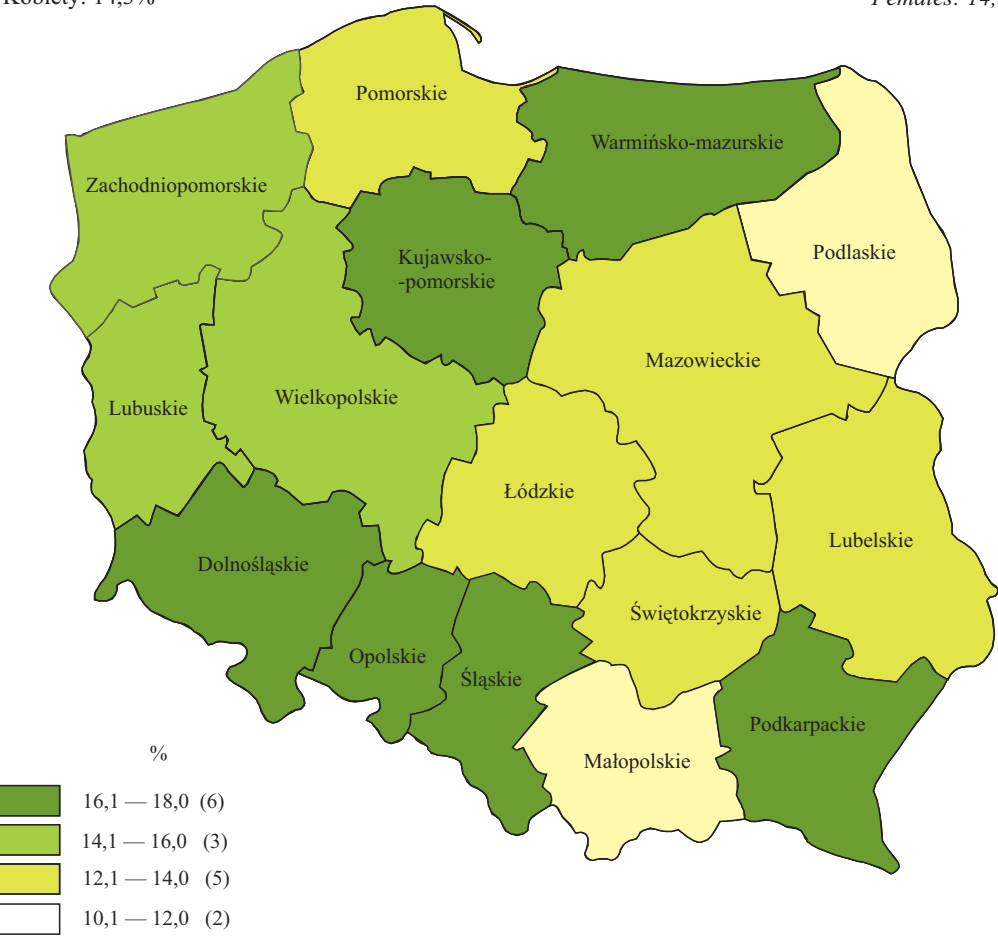
Mężczyźni: 12,0%

Males: 12,0%



Kobiety: 14,3%

Females: 14,3%



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14319	14201	555	3372	1473	5490	2632	88	30
15—24 lata <i>years</i>	3744	3713	33	3284	200	—	69	23	8
25—34	821	784	61	85	483	—	127	28	9
35—44	642	617	84	.	301	8	201	17	8
45—54	1477	1460	219	—	279	135	687	14	.
55—64	2779	2772	143	—	121	1504	804	6	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4856	4855	15	—	89	3843	744	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7200	7084	521	1852	1351	1096	1778	88	28
mobilny <i>mobility</i> . . .	3664	3572	175	1852	980	8	394	68	24
niemobilny <i>non-mobility</i>	3536	3512	346	—	371	1088	1385	20	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	5577	5575	31	—	118	4394	850	—	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5604	5550	224	1673	133	2056	1196	36	17
15—24 lata <i>years</i>	1790	1777	17	1624	29	—	42	9	.
25—34	204	190	31	49	20	—	80	11	.
35—44	197	183	33	—	25	8	107	7	6
45—54	552	544	55	—	27	95	337	6	.
55—64	1073	1069	83	—	27	376	438	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1789	1788	5	—	5	1577	192	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3037	2985	217	906	127	479	1003	36	16
mobilny <i>mobility</i> . . .	1413	1372	79	906	73	8	228	27	13
niemobilny <i>non-mobility</i>	1624	1613	138	—	54	472	775	9	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1789	1788	5	—	5	1577	192	—	.
Kobiety <i>Females</i>	8715	8651	331	1699	1340	3434	1436	52	13
15—24 lata <i>years</i>	1954	1936	16	1661	171	—	27	14	.
25—34	617	594	30	37	464	—	47	17	6
35—44	445	434	50	.	276	.	94	10	.
45—54	925	916	164	—	252	40	350	8	.
55—64	1706	1703	61	—	94	1128	366	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3067	3067	10	—	84	2266	552	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4163	4099	304	946	1224	617	775	52	12
mobilny <i>mobility</i> . . .	2251	2200	96	946	907	.	166	40	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1912	1899	208	—	317	616	609	11	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3787	3787	26	—	113	2817	659	—	—

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> . . .	9100	9018	386	2124	889	3574	1580	63	19
15—24 lata <i>years</i>	2323	2306	25	2057	105	—	35	13	.
25—34	507	478	37	64	284	—	70	21	8
35—44	394	376	49	.	183	6	121	13	5
45—54	987	977	156	—	179	98	442	10	.
55—64	1887	1881	108	—	81	1075	484	6	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3002	3001	12	—	56	2397	428	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4711	4630	356	1249	813	790	1087	63	17
mobilny <i>mobility</i> . . .	2333	2270	107	1249	572	6	224	47	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	2378	2361	249	—	241	785	863	16	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3499	3497	27	—	75	2784	492	—	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5219	5183	169	1248	584	1916	1051	25	11
15—24 lata <i>years</i>	1421	1406	9	1227	95	—	34	10	5
25—34	314	306	24	21	199	—	58	7	.
35—44	248	242	35	—	118	.	81	.	.
45—54	490	484	63	—	100	37	245	.	.
55—64	892	891	36	—	40	430	320	—	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1854	1854	.	—	33	1446	315	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2488	2454	165	603	538	306	691	25	10
mobilny <i>mobility</i> . . .	1331	1302	68	603	408	.	170	20	8
niemobilny <i>non-mobility</i>	1158	1151	97	—	130	303	521	.	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2078	2078	.	—	43	1611	358	—	—

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 . . .	14319	14201	555	3372	1473	5490	2632	88	30
wyższe <i>tertiary</i>	906	890	20	66	116	570	75	11	5
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2422	2385	123	285	372	1046	422	29	8
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1797	1784	39	847	154	493	161	9	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2759	2726	217	71	512	923	812	22	10
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6436	6416	156	2102	320	2458	1161	17	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5604	5550	224	1673	133	2056	1196	36	17
wyższe <i>tertiary</i>	374	367	9	33	13	249	44	5	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	910	896	43	160	28	405	194	9	5
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	555	552	8	357	12	110	38	.	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1309	1290	96	49	54	491	492	11	8
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2456	2446	68	1072	26	801	428	7	.
Kobiety <i>Females</i>	8715	8651	331	1699	1340	3434	1436	52	13
wyższe <i>tertiary</i>	531	523	12	33	103	321	31	6	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1512	1489	80	125	344	641	228	20	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1241	1232	31	490	141	383	123	5	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1450	1437	121	22	457	433	321	11	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3980	3970	88	1030	294	1657	733	10	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	9100	9018	386	2124	889	3574	1580	63	19
wyższe <i>tertiary</i>	800	788	20	54	96	518	63	8	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	1840	1814	98	180	245	873	318	21	5
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1424	1412	33	635	108	426	138	8	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1803	1785	146	37	283	676	511	13	6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3233	3220	90	1219	157	1081	550	14	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5219	5183	169	1248	584	1916	1051	25	11
wyższe <i>tertiary</i>	106	102	—	12	21	53	12	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	582	571	25	105	127	174	104	8	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	373	372	6	212	45	66	24	.	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	955	942	71	35	229	247	301	10	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3202	3197	66	883	162	1377	611	.	.

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 niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	10079	9995	483	120	1110	5483	2322	61	23
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6504	6497	34	.	66	4943	1385	5	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i>	1026	990	239	10	239	165	157	27	9
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	301	289	54	56	93	26	40	7	5
ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i>	493	488	38	.	276	55	84	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3745	3707	199	63	102	2056	1082	24	14
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2562	2558	12	.	15	1875	645	.	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i>	409	390	106	6	34	57	88	13	6
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	109	104	26	26	11	11	22	.	.
ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i>	52	51	7	.	16	8	13	.	—
Kobiety <i>Females</i>	6333	6288	284	57	1008	3427	1240	37	9
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	3942	3939	22	—	51	3068	740	.	.
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i>	617	600	134	5	205	108	69	14	.
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	191	186	28	29	81	15	19	.	.
ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i>	441	437	31	.	260	47	70	.	.

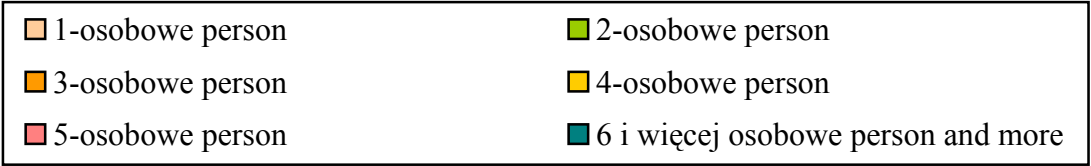
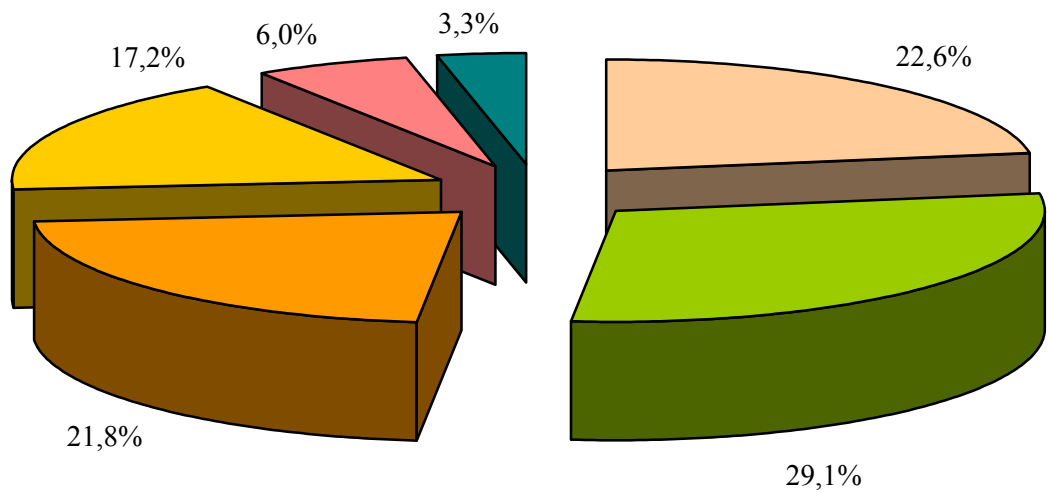
1) Bez osób, które mają przerwę w pracy 8 lat lub dłużej.

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

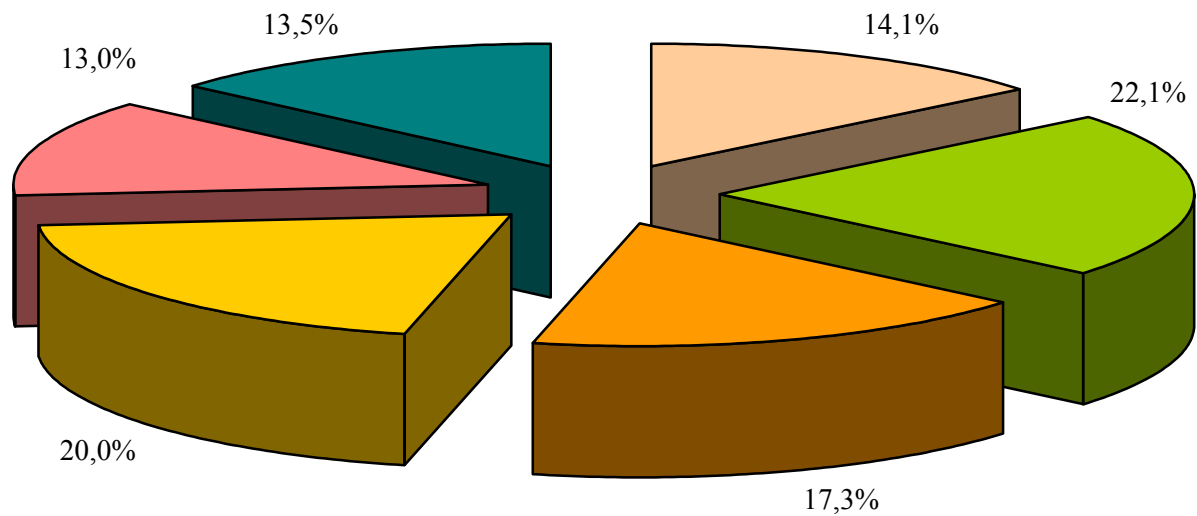
STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA

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 <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Gospodarstwa domowe <i>The households</i>			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i>	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i>		bez osób aktywnych zawodowo <i>without persons economically active</i>
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL	100,0	55,2	14,1	4,5	30,7
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i>	100,0	23,9	2,9	2,9	73,2
2— osobowe <i>person</i>	100,0	42,7	8,2	5,3	49,1
3— osobowe <i>person</i>	100,0	72,5	17,9	6,0	9,6
4— osobowe <i>person</i>	100,0	74,4	21,8	3,8	3,8
5— osobowe <i>person</i>	100,0	73,4	24,3	3,3	2,3
6— osobowe <i>person</i>	100,0	71,1	26,5	5,9	2,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	72,4	25,4	3,5	2,3
MIASTA URBAN AREAS	100,0	53,4	14,0	4,7	32,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i>	100,0	25,6	3,1	3,1	71,2
2— osobowe <i>person</i>	100,0	45,0	8,0	5,1	47,0
3— osobowe <i>person</i>	100,0	72,2	18,9	6,2	8,9
4— osobowe <i>person</i>	100,0	73,0	23,4	4,0	3,5
5— osobowe <i>person</i>	100,0	69,3	28,4	4,2	2,3
6— osobowe <i>person</i>	100,0	61,5	34,3	9,0	4,2
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	64,1	31,5	6,5	4,4
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	58,9	14,3	4,1	26,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1— osobowe <i>person</i>	100,0	18,1	2,2	2,2	79,7
2— osobowe <i>person</i>	100,0	36,4	8,8	6,0	54,8
3— osobowe <i>person</i>	100,0	73,2	15,2	5,5	11,6
4— osobowe <i>person</i>	100,0	76,7	18,8	3,6	4,3
5— osobowe <i>person</i>	100,0	77,4	20,4	2,6	2,2
6— osobowe <i>person</i>	100,0	76,3	22,0	4,5	1,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	75,3	22,8	1,8	1,8
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym <i>average number of persons in the household</i>					
OGÓŁEM TOTAL	2,9	3,4	3,8	3,0	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,7	3,1	3,5	2,8	1,6
WIEŚ RURAL AREAS	3,5	4,0	4,3	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	43,3	44,4	8,6	3,7	100,0	86,0	14,0
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	19,9	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	26,8	100,0	62,6	37,4	×	×	100,0	94,6	5,8
3— osobowe <i>person</i>	20,3	100,0	39,4	51,0	9,7	×	100,0	87,1	12,9
4— osobowe <i>person</i>	18,1	100,0	25,8	58,8	11,4	4,1	100,0	86,2	13,9
5— osobowe <i>person</i>	8,3	100,0	27,8	47,8	15,1	9,6	100,0	82,1	18,3
6— osobowe <i>person</i>	3,9	100,0	23,1	44,9	17,5	14,5	100,0	71,9	28,1
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,7	100,0	20,4	33,3	18,7	28,0	100,0	73,4	26,6
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	100,0	100,0	48,2	43,8	6,5	1,5	100,0	86,2	13,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	22,6	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i>	29,1	100,0	62,5	37,5	×	×	100,0	94,0	6,5
3— osobowe <i>person</i>	21,8	100,0	39,3	52,6	8,1	×	100,0	86,8	13,2
4— osobowe <i>person</i>	17,2	100,0	27,6	59,4	10,3	2,7	100,0	86,5	13,8
5— osobowe <i>person</i>	6,0	100,0	35,2	47,1	12,2	5,8	100,0	79,9	20,9
6— osobowe <i>person</i>	2,1	100,0	30,1	44,7	16,5	9,7	100,0	68,4	31,6
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	1,2	100,0	31,7	30,0	23,3	15,0	100,0	72,4	31,0
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	100,0	100,0	34,1	45,6	12,5	7,9	100,0	85,7	14,5
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>	22,1	100,0	62,8	37,3	×	×	100,0	96,0	4,1
3— osobowe <i>person</i>	17,3	100,0	39,1	46,8	14,1	×	100,0	88,0	12,0
4— osobowe <i>person</i>	20,0	100,0	22,8	57,9	13,2	6,3	100,0	85,4	14,6
5— osobowe <i>person</i>	13,0	100,0	21,4	48,6	17,8	12,5	100,0	85,2	14,9
6— osobowe <i>person</i>	7,7	100,0	20,3	45,5	18,0	16,7	100,0	76,6	25,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	5,8	100,0	16,3	34,9	16,9	32,5	100,0	76,0	26,0

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	3798	578	491	290	201	87	3220	15,2	12,9	15,1
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	951	40	32	24	9	8	911	4,2	3,4	20,0
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1335	176	151	81	70	25	1158	13,2	11,3	14,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1512	361	308	185	122	54	1151	23,9	20,4	15,0
Mężczyźni Males	1846	350	297	185	112	53	1496	19,0	16,1	15,1
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	433	26	22	15	7	.	407	6,0	5,1	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	666	111	94	57	37	17	555	16,7	14,1	15,3
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	747	213	181	113	68	32	534	28,5	24,2	15,0
Kobiety Females	1952	228	194	104	89	34	1724	11,7	9,9	14,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	518	14	10	9	.	.	504	2,7	1,9	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	669	66	57	23	34	9	603	9,9	8,5	13,6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	765	148	127	72	54	22	617	19,3	16,6	14,9
MIASTA URBAN AREAS	2316	313	249	168	81	64	2003	13,5	10,8	20,4
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	602	20	14	9	.	6	581	3,3	2,3	30,0
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	878	108	88	54	34	20	770	12,3	10,0	18,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	837	185	147	104	43	38	652	22,1	17,6	20,5
WIEŚ RURAL AREAS	1482	265	242	122	120	22	1217	17,9	16,3	8,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of severe level of disability or equivalent	350	20	19	14	.	.	330	5,7	5,4	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	456	68	63	26	37	5	388	14,9	13,8	7,4
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	675	177	161	81	79	16	499	26,2	23,9	9,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3798	578	491	290	201	87	3220	15,2	12,9	15,1
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	858	248	215	154	61	33	610	28,9	25,1	13,3
rolników farmers	152	46	45	24	21	.	106	30,3	29,6	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	53	21	20	13	7	.	32	39,6	37,7	.
pracujących na własny rachunek . . self-employed	119	47	43	29	14	.	72	39,5	36,1	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2363	185	154	64	90	31	2178	7,8	6,5	16,8
Miasta Urban areas	2316	313	249	168	81	64	2003	13,5	10,8	20,4
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	568	173	152	116	35	22	395	30,5	26,8	12,7
pracujących na własny rachunek . . self-employed	83	35	33	23	10	.	48	42,2	39,8	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1485	81	54	23	31	28	1404	5,5	3,6	34,6
Wieś Rural areas	1482	265	242	122	120	22	1217	17,9	16,3	8,3
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	290	75	64	38	25	11	215	25,9	22,1	14,7
rolników farmers	146	43	43	22	21	.	103	29,5	29,5	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	51	19	18	12	6	.	32	37,3	35,3	.
pracujących na własny rachunek . . self-employed	36	12	10	6	.	.	24	33,3	27,8	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	878	104	100	41	59	.	774	11,8	11,4	.

**TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH**
**ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE
BY SELECTED DEMOGRAPHIC FEATURES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	3798	578	491	290	201	87	3220	15,2	12,9	15,1
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2316	313	249	168	81	64	2003	13,5	10,8	20,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1047	142	111	75	36	31	905	13,6	10,6	21,8
50000—99999	338	51	41	26	16	9	288	15,1	12,1	17,6
20000—49999	458	57	45	32	13	12	401	12,4	9,8	21,1
poniżej 20000 less than 20000 . .	473	63	52	35	17	12	409	13,3	11,0	19,0
Wieś Rural areas	1482	265	242	122	120	22	1217	17,9	16,3	8,3
MĘŻCZYŹNI MALES	1846	350	297	185	112	53	1496	19,0	16,1	15,1
Miasta Urban areas	1092	193	153	105	47	40	899	17,7	14,0	20,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	468	86	66	48	17	20	383	18,4	14,1	23,3
50000—99999	161	32	27	16	11	5	129	19,9	16,8	15,6
20000—49999	215	37	28	19	9	8	179	17,2	13,0	21,6
poniżej 20000 less than 20000 . .	247	38	32	22	9	7	209	15,4	13,0	18,4
Wieś Rural areas	754	158	145	80	65	13	597	21,0	19,2	8,2
KOBIETY FEMALES	1952	228	194	104	89	34	1724	11,7	9,9	14,9
Miasta Urban areas	1224	120	96	62	34	24	1104	9,8	7,8	20,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	579	56	45	27	19	11	523	9,7	7,8	19,6
50000—99999	178	19	15	10	5	5	159	10,7	8,4	26,3
20000—49999	242	20	16	13	.	.	222	8,3	6,6	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	226	25	20	13	7	5	200	11,1	8,8	20,0
Wieś Rural areas	727	107	98	42	56	10	620	14,7	13,5	9,3

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	126	21	13	10	.	9	105	16,7	10,3	42,9
25—29	91	34	29	21	8	5	57	37,4	31,9	14,7
30—34	96	34	27	21	6	7	62	35,4	28,1	20,6
35—39	106	35	30	20	10	6	70	33,0	28,3	17,1
40—44	163	54	39	31	8	14	109	33,1	23,9	25,9
45—49	310	76	60	38	22	16	234	24,5	19,4	21,1
50—54	510	109	93	62	31	15	401	21,4	18,2	13,8
55—59	654	107	94	50	44	12	547	16,4	14,4	11,2
60—64	427	54	53	21	31	.	372	12,6	12,4	.
65 lat i więcej years and more . . .	1317	54	53	16	36	.	1263	4,1	4,0	.
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working	2271	503	419	268	151	85	1767	22,1	18,5	16,9
poprodukcyjnym post-working . . .	1508	74	72	22	50	.	1434	4,9	4,8	.
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons	508	85	59	40	19	26	423	16,7	11,6	30,6
Żonaty/zamężna married	2404	430	383	224	159	47	1974	17,9	15,9	10,9
Wdowiec/wdowa widowed	698	33	27	9	18	6	666	4,7	3,9	18,2
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	187	31	23	17	5	8	157	16,6	12,3	25,8
według poziomu wykształcenia by level of education										
Wyższe tertiary	206	50	45	28	17	5	157	24,3	21,8	10,0
Średnie zawodowe ¹⁾ Vocational secondary ¹⁾	688	128	104	70	34	24	560	18,6	15,1	18,8
Średnie ogólnokształcące General secondary	259	43	36	26	10	6	216	16,6	13,9	14,0
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	1109	209	173	106	67	35	900	18,8	15,6	16,7
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	1536	149	133	60	73	16	1387	9,7	8,7	10,7

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu 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	290	15	42	167	66	201	13	55	72	61
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	151	81	7	12	39	22	70	.	20	19	27
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	308	185	7	25	116	37	122	8	31	52	31
Mężczyźni Males	297	185	9	22	98	57	112	6	30	38	38
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	94	57	.	7	27	20	37	—	11	11	14
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	181	113	5	12	65	31	68	5	17	26	21
Kobiety Females	194	104	6	21	69	9	89	7	24	34	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	57	23	.	5	13	.	34	.	9	8	13
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	127	72	.	13	51	6	54	.	15	26	10
MIASTA URBAN AREAS	249	168	12	25	106	24	81	8	14	33	26
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	88	54	5	9	30	10	34	.	8	8	16
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	147	104	7	13	72	12	43	5	5	25	9
WIEŚ RURAL AREAS	242	122	.	18	61	41	120	5	41	39	35
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	63	26	.	.	9	13	37	.	12	11	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	161	81	.	12	44	25	79	.	26	27	23

**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	297	194	290	247	201	149
w tym: in which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	183	112	70	82	65	101	66
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	86	53	33	66	58	20	19
Budownictwo Construction	19	17	.	16	15	.	.
Handel i naprawy Trade and repair	56	34	22	35	34	21	18
Obsługa nieruchomości i firm; nauka Real estate and business activities	52	35	17	36	33	17	16
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	25	8	17	13	11	11	7

**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 indywidualnym of which farms in agriculture		publicz- nym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	491	410	180	258	81	176	165	18	69
mężczyźni males	297	254	110	151	43	109	113	14	33
kobiety females	194	155	70	106	38	68	52	.	36
MIASTA URBAN AREAS . . .	249	185	9	199	64	135	47	10	.
WIEŚ RURAL AREAS	242	225	171	59	17	42	118	8	66

**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	87	15	55	14
mężczyźni males	53	8	36	7
kobiety females	34	7	20	6
MIASTA URBAN AREAS	64	13	41	8
WIEŚ RURAL AREAS	22	.	15	5

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	87	15	8	20	44
mężczyźni <i>males</i>	53	9	5	12	27
kobiety <i>females</i>	34	6	.	8	17

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	87	53	34	64	22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	53	28	25	35	17	60,9	52,8	73,5	54,7	77,3
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	35	18	17	28	7	40,2	34,0	50,0	43,8	31,8
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	57	37	20	42	15	65,5	69,8	58,8	65,6	68,2
krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i>	73	42	31	54	19	83,9	79,2	91,2	84,4	86,4

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 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 economi- cally active persons
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
	w % in %				
OGÓŁEM TOTAL	100,0	41,9	13,9	5,8	44,3
gospodarstwa domowe: the households including:					
1— osobowe person	100,0	4,6	2,0	2,0	93,4
2— osobowe person	100,0	26,7	5,3	4,4	67,9
3— osobowe person	100,0	59,7	19,0	10,2	21,6
4— osobowe person	100,0	65,5	24,3	7,1	10,0
5— osobowe person	100,0	69,3	26,5	5,7	4,2
6 i więcej osobowe person and more	100,0	68,0	29,3	6,2	2,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, nieprawność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	3220	3212	23	917	2149
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	911	910	.	337	539
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1158	1156	6	329	783
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1151	1145	14	252	827
Mężczyźni Males	1496	1491	6	385	1056
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	407	406	—	142	254
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	555	553	.	144	390
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	534	532	.	98	412
Kobiety Females	1724	1720	17	532	1093
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	504	504	.	195	285
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	603	603	5	184	394
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	617	613	10	154	415
MIASTA URBAN AREAS	2003	1997	14	599	1293
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	581	581	.	220	338
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	770	769	5	231	505
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	652	647	8	148	450
WIEŚ RURAL AREAS	1217	1215	9	317	856
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	330	330	.	117	201
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	388	387	.	97	278
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	499	498	6	103	376

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 różnicowanie 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) | <i>Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems</i> |
| 17. Analiza polskiego rynku pracy w latach 1990-1994. Kierunki zmian i rola polityk rynku pracy
- Marek Góra, Mieczysław W. Socha, Urszula Sztanderska (1995) | |
| 18. Praca nierejestrowana w Polsce w 1995 roku
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski, Stanisława Kostrubiec (1996) | <i>Unregistered employment in Poland in 1995</i> |
| 19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na rynku pracy
- Anna Kowalska (luty 1996) | <i>Economic activity of women and their position on the labour market</i> |
| 20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja korzystnych tendencji
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997) | <i>Labour market in Poland in 1996: continuation of positive trends</i> |
| 21. Efektywność polityki rynku pracy
- Anna Kowalska, Stanisława Kostrubiec (1997) | |
| 22. Losy zawodowe absolwentów w latach 1994-1997
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1998) | |
| 23. Praca nierejestrowana w Polsce w 1998 roku
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1999) | <i>Unregistered employment in Poland in 1998</i> |
| 24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku
- Stanisława Kostrubiec (2001) | |

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

A line *magnitude zero.*

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

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

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

Symbol *not applicable.*

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

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data - please indicate the source