



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
II KWARTAŁ 2007**

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

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2007

Opracowanie publikacji

GUS, Departament Pracy i Warunków
Życia

Preparation of the publication

*CSO, Labour and Living Conditions
Division*

kierujący
supervisor

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

zespół
team

Iwona Biały, Agata Cendrowska,
Anna Iwańczyk, Elżbieta Matuszewska-Kafarska,
Agnieszka Wolak

tłumaczenie
translation

Irena Skrzypczak

współpraca
co-operation

Waldemar Popiński
Departament Metodologii, Standardów i Rejestrów
Methodology, Standards and Registers Division

wykresy
graphs

Iwona Biały, Andrzej Kajkowski,
Elżbieta Matuszewska-Kafarska

Okładka
Cover

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

ISSN

1425-7890

Publikacja dostępna na <http://www.stat.gov.pl>
Publication available on <http://www.stat.gov.pl>

PRZEDMOWA

Z przyjemnością oddajemy w Państwa ręce jubileuszowy egzemplarz publikacji, która wydawana jest już od 15 lat. Mamy nadzieję, że dotychczasowe wydania dostarczyły niezbędnych informacji oraz pomogły w podejmowaniu trafnych decyzji. Jednocześnie wyrażamy zadowolenie z faktu, że wyniki badania cieszą się tak dużym zainteresowaniem ze strony odbiorców danych. Z tego też względu, począwszy od tej edycji, publikacja zostaje poszerzona o dodatkowe tablice przeglądowe, w tym prezentujące wskaźniki strukturalne opracowywane na podstawie tytułowego badania. Ich opis znajdują Państwo w uwagach metodycznych.

Publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w II kwartale 2007 roku.

Opracowanie składa się z uwag metodycznych, części analitycznej oraz tablic statystycznych. W uwagach metodycznych omówiono koncepcję badania, sposób doboru próby gospodarstw domowych i uogólniania wyników badania oraz podstawowe pojęcia stosowane w publikacji. Tablice statystyczne obejmują zestawienia wybranych wyników wraz ze wskaźnikami precyzji, tablice przeglądowe z wynikami badania z lat wcześniejszych oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w II kwartale 2007 roku.

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

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

Liczymy na Państwa dalszą współpracę w doskonaleniu zawartości publikacji, jak również uwagi i sugestie, w tym dotyczące treści i formy publikacji. Pozwolą one w większym stopniu wyjść naprzeciw Państwa oczekiwaniom.

Mamy nadzieję, że obszerniejsza prezentacja wyników badania przyczyni się do ukazania pełniejszego obrazu sytuacji na rynku pracy w Polsce, a także porównań międzynarodowych. Wyniki badania prowadzonego w poszczególnych krajach Wspólnoty Europejskiej jako Labour Force Survey dostępne są także na stronach Eurostat pod adresem: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal>

Agnieszka Zgierska
Zastępca Dyrektora Departamentu
Pracy i Warunków Życia

PREFACE

With great pleasure we are presenting the jubilee edition of the publication that has been issued for 15 years. We hope that the hitherto presented issues provided you with necessary information and contributed to decision making. We would like to express our satisfaction from the fact that the survey results stir such a great interest among the data users. Therefore, beginning from the presented edition, the publication will be supplemented with additional review tables, including the ones presenting structural indicators elaborated on the basis of the survey. You may find their description in the methodological issues section.

The publication has been worked out on the basis of the generalized results of the sample Labour Force Survey conducted by the Central Statistical Office in the 2nd quarter of 2007.

The publication consists of methodological issues, analytic chapter and statistical tables. The methodological issues present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the 2nd quarter of 2007.

The publication has been prepared by the team of staff of the Labour Resources Section in the CSO Labour and Living Conditions Division with co-operation of the CSO Methodology, Standards and Registers Division and the Central Statistical Computing Centre – Statistical System Section in Radom.

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

We count on your further co-operation in the work concerning improvement of the publication. We shall appreciate any comments and suggestions, particularly regarding the contents and form of the publication. They will allow us to live up to all your expectations.

We hope that extended presentation of the survey results will contribute to more thorough presentation of the labour market in Poland, as well as to international comparisons. The results of the survey carried out in particular Community Member States as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website:

<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal>

Agnieszka Zgierska
Deputy Director
of the Labour and Living Conditions Division

SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa.....	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	13
Karta rotacji na lata 2003–2008.....	x	30
Sytuacja na rynku pracy w II kwartale 2007r.	x	31

TABLICE PRZEGLĄDOWE

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2007.....	1.	43
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2007.....	2.	53
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2007.....	3.	58
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2007.....	4.	61
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2007.....	5.	64
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2007.....	6.	67
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2007...	7.	70
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2007.....	8.	73
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2007.....	9.	76

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

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku)	10.	79
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku)	11.	79
Zharmonizowana stopa bezrobocia (przeciętne w roku).....	12.	80
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku)	13.	80
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)...	14.	81
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał).....	15.	81
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku)	16.	82
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku).....	17.	82
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał)	18.	83
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku).....	19.	83
Zróznicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) - (przeciętne w roku)	20.	84

WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2007 r. - w %.....	0.1.	85
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (I kw. 2007 – II kw. 2007) – w %	0.2.	87
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.3.	89
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.4.	90
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.5.	91
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.6.	92
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.7.	93
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.8.	94

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 - 2007 – w %	0.9.	95
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2006 r. – w %	0.10.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2007 r. – w %	0.11.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2006 r. – II kw. 2007 r.) – w %	0.12.	97
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w 2006 r. (przeciętne roczne) – w %	0.13.	97

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania.	1.1.	99
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw...	1.2.	100
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku.....	1.3.	105
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia....	1.4.	107
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.5.	109
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.6.	110
Aktywność ekonomiczna absolwentów w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania.....	1.7.	111
Ludność wiejska w wieku 15lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej.....	1.8.	111
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.9.	112
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.10.	113
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji.....	1.11.	114
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.12.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.13.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu dokształcania.....	1.14.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku.....	1.15.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia.....	1.16.	118
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia.....	1.17.	119
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji.....	1.18.	120
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia.....	1.19.	120

2. PRACUJĄCY

Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku.....	2.1.	123
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia.....	2.2.	125
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD.....	2.3.	126
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD.....	2.4.	128
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD.....	2.5.	129
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD.....	2.6.	129
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia.....	2.7.	130

	Tabl.	Str.
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów.....	2.8.	130
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.9.	131
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD.....	2.10.	132
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD.....	2.11.	132
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia.....	2.12.	133
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD.....	2.13.	135
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.14.	135
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia.....	2.15.	136
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych.....	2.16.	137
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy.....	2.17.	137
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia.....	2.18.	138
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD.....	2.19.	138
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	2.20.	139
3. BEZROBOTNI		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania.....	3.1.	143
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.	143
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy.....	3.3.	144
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych.....	3.4.	144
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	145
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku.....	3.6.	145
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.	146
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.8.	146
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	147
Bezrobotni według kategorii i wieku.....	3.10.	148
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia.....	3.11.	149
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.12.	149
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.	150
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.	151
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.	151
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.	152
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.17.	153
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.18.	153
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.19.	154
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.20.	154
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.21.	155
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.22.	155
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.23.	156

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy.....	3.24.	156
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku.....	3.25.	157
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.26.	158
4. BIERNI ZAWODOWO		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku.....	4.1.	161
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia.....	4.2.	163
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy.....	4.3.	165
5. GOSPODARSTWA DOMOWE		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa.....	5.1.	167
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych.....	5.2.	168
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	169
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego.....	6.2.	170
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech demograficznych.....	6.3.	171
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności.....	6.4.	173
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD.....	6.5.	174
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	6.6.	174
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych.....	6.7.	174
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.8.	175
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy.....	6.9.	175
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa.....	6.10.	175
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	6.11.	176
WYKRESY		
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw.....	x	98
Struktura pracujących według sekcji PKD, płci i miejsca zamieszkania.....	x	141
Stopa bezrobocia według płci i województw.....	x	142
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz wieku	x	160
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	x	160
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania.....	x	166
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	x	177

CONTENTS

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

	Tabl.	Page
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2006 – in %	0.10.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2007 – in %	0.11.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2006 - II quarter 2007) – in %	0.12.	97
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2006 (annual averages) – in %	0.13.	97

1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence.....	1.1.	99
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodships.....	1.2.	100
Economic activity of the population by age.....	1.3.	105
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education.....	1.4.	107
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status.....	1.5.	109
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household.....	1.6.	110
Economic activity of school – leavers aged 15 and more by level of education, sex and place of residence ...	1.7.	111
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity.....	1.8.	111
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm.....	1.9.	112
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm.....	1.10.	113
Apprentices by economic activity and level of continuing education	1.11.	114
Persons aged 15 - 64 years who participated in the non-school forms of education within the last 4 weeks ...	1.12.	116
Persons aged 15 - 64 years who participated in the non-school forms of education within the last 4 weeks by the forms of learning.....	1.13.	116
Persons aged 15 - 64 years who participated in the non-school forms of education within the last 4 weeks by the purpose of training.....	1.14.	117
Persons aged 15 - 64 years who participated in the non-school forms of education within the last 4 weeks by age.....	1.15.	117
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.	118
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment.....	1.17.	119
Apprentices by economic activity and field of continuing education	1.18.	120
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment	1.19.	120

2. EMPLOYED PERSONS

Employed persons by employment status and age.....	2.1.	123
Employed persons by employment status and level of education.....	2.2.	125
Employed persons by employment status and selected NACE sections.....	2.3.	126
Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4.	128
Employed persons by age and selected NACE sections.....	2.5.	129
Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6.	129
Employees by work contract and level of education.....	2.7.	130
Employed persons by sex and selected occupational groups.....	2.8.	130
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status.....	2.9.	131
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections.....	2.10.	132
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.11.	132
Employed persons by work time and employment status	2.12.	133
Employed persons by work time and selected NACE sections	2.13.	135

	Tabl.	Page
Employed persons by work time and age.....	2.14.	135
Persons employed part-time by reasons and employment status.....	2.15.	136
Employed persons having more than one job by economic sectors.....	2.16.	137
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17.	137
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.18.	138
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections.....	2.19.	138
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment	2.20.	139

3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence.....	3.1.	143
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2.	143
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking.....	3.3.	144
Unemployed persons by place of residence, sex and categories.....	3.4.	144
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	145
Unemployed persons by methods of job seeking and age.....	3.6.	145
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7.	146
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education.....	3.8.	146
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed.....	3.9.	147
Unemployed persons by categories and age.....	3.10.	148
Unemployed persons by categories and level of education.....	3.11.	149
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	149
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	150
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14.	151
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15.	151
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16.	152
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job.....	3.17.	153
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job.....	3.18.	153
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job.....	3.19.	154
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.20.	154
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.21.	155
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22.	155
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job.....	3.23.	156
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job.....	3.24.	156
Unemployed persons by level of education and age.....	3.25.	157
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.26.	158

4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

Persons economically inactive by reasons for inactivity and age.....	4.1.	161
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education.....	4.2.	163
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business.....	4.3.	165

5. THE HOUSEHOLDS

Structure of the households by economic activity members of households.....	5.1.	167
Structure of the households by number of employed and unemployed persons.....	5.2.	168

	Tabl.	
6. DISABLED PERSONS		
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability	6.1.	169
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household.....	6.2.	170
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features.....	6.3.	171
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	173
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections.....	6.5.	174
Employed disabled persons by employment status.....	6.6.	174
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment.....	6.7.	174
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.8.	175
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking.....	6.9.	175
Structure of the households with disabled persons by economic activity of household members	6.10.	175
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability.....	6.11.	176
GRAPHS		
Employment rate by sex and voivodships.....	x	98
Structure of employed by NACE sections, sex and place of residence.....	x	141
Unemployment rate by sex and voivodships.....	x	142
Unemployment rate by sex and place of residence and age	x	160
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	160
The households by size and place of residence.....	x	166
MAJOR REGULATIONS OF THE EU - LFS	x	177

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

Niniejsza publikacja przygotowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL).

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące ludności aktywnej zawodowo, pracujących i bezrobotnych, przyjęte na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982r. i zalecane do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, pozostawania bezrobotnym lub biernym zawodowo w badanym tygodniu.

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej (w 2007 roku badanie jest prowadzone na podstawie rozporządzenia z dnia 5 września 2006 r. – Dz.U. Nr 170, poz. 1219). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Europy Nr 577/98 z 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty. Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na stronie 177.

Podstawowym kryterium podziału ludności na pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo jest praca, czyli wykonywanie, posiadanie bądź poszukiwanie pracy. Przyjęta kolejność wyodrębniania poszczególnych kategorii ludności gwarantuje zaklasyfikowanie każdej osoby tylko do jednej kategorii.

Obserwacja populacji objętej badaniem dokonywana jest poprzez gospodarstwa domowe. **Gospodarstwo domowe** oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych mieszkających razem i utrzymujących się wspólnie. Jeżeli któraś z osób mieszkających razem utrzymuje się oddzielnie, tworzy ona oddzielne, jednoosobowe gospodarstwo domowe. Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

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

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

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

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

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

W II kwartale 2007 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 17,6 tys. gospodarstw domowych, w tym 10,7 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 43,5 tys. osób, w tym 24,1 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich, jak hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszały wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 851,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 III 2007 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. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 24700 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę. Wyniki badania są opracowywane i publikowane w ujęciu kwartalnym. Z niewielkim uproszczeniem można powiedzieć, że wyniki kwartalne wyliczane są jako średnie wyników z 13 tygodni danego kwartału.
- B. Dobór prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego, który pozostał niezmienny od drugiego kwartału 1993 r. Szczegóły podaje „Karta rotacji na lata 2003-2008” załączona do Uwag Metodycznych. Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:
- próba na każdy kwartał składa się z czterech prób elementarnych, które ze względu na metodę ciągłą dzielone są na 13 tygodniowych próbek elementarnych;
 - co kwartał dokonuje się częściowej wymiany prób elementarnych: do ankietowania w danym kwartale przeznacza się dwie próby elementarne badane w kwartale poprzednim, jedną próbę elementarną nowowprowadzoną do badania oraz jedną próbę elementarną nie badaną w kwartale poprzednim, a która została wprowadzona do badania dokładnie przed rokiem;
 - poszczególne próby elementarne losowane są w sposób wzajemnie niezależny: losując daną próbę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych prób.

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

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

Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.

- D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych. I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,25 razy tyle mieszkań co z tych drugich².

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

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

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

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 2007 r. trwał od 1 stycznia do 1 kwietnia.

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.

do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

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

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

- E. Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami. Wyliczanie wag przebiega w trzech etapach. Najpierw wyznacza się wagi pierwotne, będące odwrotnościami prawdopodobieństw wyboru do próby poszczególnych mieszkań (i w tym właśnie momencie następuje kompensacja nieproporcjonalnej konstrukcji próby).

Następnie wylicza się tzw. współczynniki realizacji R . Oblicza się je wg wzoru $R=(K-N)/K$, gdzie K jest oszacowaniem (według wag pierwotnych) liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, zaś N oszacowaniem liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów.

Współczynniki realizacji wyznacza się w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości. Dla drugiego kwartału 2007 r. wyniosły one: 0,754 dla całej Polski, 0,477 dla Warszawy, 0,690 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,700 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,747 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,770 dla pozostałych miast i 0,861 dla wsi.

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

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

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

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.

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

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

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

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Informacje o **zawodach wykonywanych** przez pracujących w głównym miejscu pracy (oraz o zawodach wykonywanych przez bezrobotnych w ostatnim miejscu pracy) prezentowane są od I kwartału 2005 r. w układzie **Klasyfikacji Zawodów i Specjalności** wprowadzonej Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8.XII.2004 r. Klasyfikacja ta oparta jest na „Międzynarodowej Klasyfikacji Zawodów ISCO-1988” („*International Standard Classification of Occupations ISCO-1988*”), zalecanej do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy.

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

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

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

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

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

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

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

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

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

4. UWAGI DO TABLIC

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

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby po uogólnieniu wyników z próby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("."), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

W części tabelarycznej wyodrębniono: tablice przeglądowe (o numerach od 1 do 20), tablice ze wskaźnikami dotyczącymi precyzji wyników (o numerach od 01 do 05) oraz zasadniczą część z wynikami z danego kwartału realizacji badania podzieloną na 6 działów tematycznych:

1. Aktywność ekonomiczna ludności
2. Pracujący
3. Bezrobotni
4. Bierni zawodowo
5. Gospodarstwa domowe
6. Osoby niepełnosprawne

TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z zastosowania innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za I kwartał 2003 r. zawarte w tablicy przeglądowej 1 przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL. Pozostałe tablice przeglądowe (2-20) prezentują dane za I kw. 2003 r. i oparte są na wynikach BAEL uogólnionych na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r. Dane średnioroczne za 2003 rok we wszystkich tablicach zostały obliczone z uwzględnieniem tych przeliczeń.

Tablice przeglądowe 1-9 prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów. **Tablice przeglądowe 10-20** zawierają dane dotyczące wskaźników strukturalnych opracowywanych na podstawie BAEL.

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w tablicach prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS⁴ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo.

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

Tablica 9. Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale **na trzy sektory ekonomiczne**: rolniczy, przemysłowy i usługowy. **Sektor rolniczy** obejmuje sekcje: Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy**: Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe, Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę, Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

⁴ Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat, (tabl.13) s.19.

Tablice 10-20 zawierają dane dotyczące **wskaźników strukturalnych** opracowywanych na podstawie BAEL. Średnioroczne lub kwartalne dane (II kwartał) dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 25, EU 27). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjętą przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej. Zestaw wskaźników strukturalnych opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realizacji celów Strategii Lizbońskiej 2000 i głównych priorytetów wyznaczonych przez Komisję Europejską w 2005 r.

Tablica 12. Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat ujednoliconej metody wyznaczania stopy bezrobocia dla każdego z krajów, uwzględniającej definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy. Dane obliczane są przez Eurostat w oparciu o kwartalne wyniki badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięczne dane z bezrobocia rejestrowanego. Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez Eurostat⁵ na podstawie wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy rok lub dłużej (12 miesięcy lub dłużej) w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Tablica 14. Wskaźnik Osoby w wieku 18-59 lat mieszkające w gospodarstwach domowych bez osób pracujących obliczany jest jako udział osób w wieku 18-59 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Przy wyliczaniu wskaźnika **Ludność w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** nie uwzględnia się tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to: 1) osoby w wieku poniżej 18 lat lub 2) osoby w wieku 18-24 lata bierne zawodowo i jednocześnie uczące się lub 3) osoby w wieku 65 lat i więcej niepracujące (tj. bezrobotne lub bierne zawodowo).

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

Tablica 16. Wskaźnik Kształcenie ustawiczne dorosłych obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się i doksztalających w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

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

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

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

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

Tablica 20. Wskaźnik Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

⁵ Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6) s. 18.

TABLICE WYNIKOWE Z BAEL ZA II KWARTAŁ 2007

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

Tablice 1.1 – 1.10, 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. 17).

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.

W tablicach 3-5 wprowadzono dodatkową grupę wieku 15-64 lata, wyznaczającą granicę wieku produkcyjnego według definicji Eurostatu i służącą do porównań międzynarodowych.

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

Tablice 1.4, 1.7, 1.10, 2.2, 2.7, 2.18, 2.19, 3.8, 3.11, 3.14, 3.25, 4.2, 6.3. Informacje o wykształceniu ilustrują poziom wykształcenia ukończonego. Uczniowie szkół ponadpodstawowych podawali poziom szkoły ukończonej np. w przypadku studentów była to szkoła średnia ogólnokształcąca lub zawodowa.

Tablice 1.7, 3.4 i 3.9. Do absolwentów zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

Tablice 2.1, 2.2, 2.3, 2.9, 2.11, 2.12, 2.15, 2.16, 2.18, 6.6. Pracownicy najemni w sektorze publicznym obejmują osoby zatrudnione w jednostkach stanowiących własność państwową i samorządu terytorialnego. Do pracujących w sektorze prywatnym zaliczono pracodawców i pracujących na własny rachunek, pomagających członków rodzin i pracowników najemnych zatrudnionych u osób fizycznych oraz w pozostałych jednostkach sektora prywatnego.

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

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

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

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

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

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

- znaczny stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy oraz samodzielnej egzystencji,

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

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

sekcje PKD

skrót

handel i naprawy

pełna nazwa

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 generalized results of the Labour Force Survey (LFS).

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population, the employed and the unemployed adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1982) and recommended by the International Labour Office. The survey concentrates on the situation from the point of view of economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed or economically inactive in the reference week.

The main criterion for dividing the population into the employed, unemployed and economically inactive is work, i.e. performing, holding or seeking work. The sequence of separating particular categories of population guarantees that each person would be classified in only one category.

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. Legal basis of the LFS is annual Regulation of Council of Ministry concerning with the programme of the public statistics surveys (in 2007 the survey is carried out on the basis of regulation of September 5, 2006 – Journal of Laws No 170, item 1219). The main regulation implementing labour force survey in the European Community member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9, 1998 concerning labour force in the UE area. Complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is on page 177.

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

- people present in a household (registered on a permanent or temporary stay or unregistered but staying for over 3 months),
- people absent for no longer than 3 months (e.g. staying in sanatoriums or travelling on business),
- people absent for longer than 3 months, on condition that their absence resulted from the type of their job (sailors, fishermen, geodesists, etc.).

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

Since the IV quarter of 1999 the method of data gathering in the LFS has been changed. Observation of the reference week in the middle month of a quarter has been replaced by **continuous observation** (a mobile week). In each of the 13 weeks of the quarter, 1/13th part of the quarterly sample of dwellings is surveyed. Such method of observation presents the situation on the labour market during the entire quarter.

Since the 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 Housing 2002 have been used for generalization of the results. Thus, the LFS data since 2003 onwards are not fully compatible with the results of the previous years. Data published in the publication for the I quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.

Since the 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.

In the II quarter of 2007, the LFS covered as many as 17.6 thousand households, in this number 10.7 thousand households in urban areas. In each of the households persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 43.5 thousand persons, of whom 24.1 thousand persons were urban residents.

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

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, social welfare homes, etc. Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 851 thousand lower than demographic estimates of population as of 31 March 2007.

2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

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

A. Since the IV quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter¹ interviewers visit a determined number (currently it is 1900) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 24700 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

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

B. Selection of quarterly samples is performed according to the rotation system, which has not been changed since the second quarter 1993. Details are presented in the "rotation Chart for 2003-2008", included in Methodological Issues. The rotation system applied in the LFS can be summarised as follows:

- the sample for each quarter consists of four elementary samples (e-samples for short), according to the continuous survey method they are divided into 13 weekly elementary samples;
- partial rotation of e-samples is carried out in every quarter: in a given quarter there are two e-samples surveyed in the previous quarter, one e-sample introduced into the survey for the first time and one e-sample which was not surveyed in the previous quarter and was introduced into the survey exactly a year before;
- each e-sample is selected independently; results of other e-sample selection are not taken under consideration.

As a result of this rotation system each sample is employed according to the 2-(2)-2 rule: two quarters in the survey, two quarters break, again two quarters in the survey and then out.

C. Sampling for the LFS follows the two-stage household sampling. The primary sampling units subject to the first stage selection, are census units called census clusters – CCs in towns, while in rural areas they are enumeration districts – EDs (in very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CCs or EDs). Second stage sampling units are dwellings. In rural areas appliance of smaller first stage sampling units is useful for organizational reasons, but negatively influences precision of results concerning these areas. In order to improve this, the principle of the so-called overrepresentation of rural areas was applied, i.e. the number of dwellings sampled from the rural areas is about 10% higher than the number derived from the so-called proportional allocation (related to the number of dwellings in population).

Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Domestic Territorial Division Register, inclusive among others list of territorial statistical units and list of dwelling addresses in order to the CC's and EDs.

D. The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification. Division into strata is based on voivodships. Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships. Thus, despite that the number of dwellings in e.g. Mazowieckie Voivodship or Silesian Voivodship 5 times exceeds the number of dwellings in Lubuskie or Opolskie voivodships, only 2.25 times more dwellings is sampled to the LFS sample from the former voivodships².

Disproportionate construction of the LFS sample created within division into voivodships, as well as within the previously mentioned division into urban/rural areas was recompensed at the stage of the results calculation: generalization multipliers (weights) are adequately lower for overrepresented areas; whereas they are adequately higher for underrepresented ones.

The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 20 to 45, while the number of sampled PSUs is between 3 and 7.

Within voivodships there were additionally defined 2 to 4 strata; only in Silesian Voivodship 7 strata could be created. Strata within voivodships were created depending on the size of a place, rural areas were included into the smallest ones. Strata within voivodships were created accordingly to a situation in a particular voivodship without any fixed dividing criterion.

Sampling of PSUs within strata was performed with diversified sampling probability, proportional to the number of dwellings in a PSU.

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 9) were selected from each PSU. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample

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 2007 lasted from 1st January to 1st April.

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.

8 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 5 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 in the created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in the PSUs from rural gminas and small towns of Łódzkie Voivodship).

- E. The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, further referred to as *weights*. This is achieved in three steps. The first step provides *primary weights* which basically are the reciprocals of selection probabilities for ultimate sampling units (i.e. dwellings), what gives the compensation for the disproportionate construction of the sample.

Then, the so-called interview rates R are calculated by the formula: $R=(K-N)/K$, where K is the number of interviewed dwellings estimated using primary weights and N is the estimate of the number of dwellings that were qualified for the survey but were not interviewed regardless of the reasons. The interview rates are calculated in six categories of place of residence. In the survey conducted in the II quarter of 2007 they amounted to: 0.754 for Poland overall; 0.477 for Warsaw; 0.690 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.700 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.747 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.770 for other towns and 0.861 for rural areas.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by $1-R$, where R rate depends on the category of a place of residence of a given dwelling (the rural area or one of the five town classes mentioned above). The secondary weights are also final for the results concerning households and families.

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is adjustment of the LFS results to the current demographic estimates. It is given by calculation of the so-called modifiers for each of 48 categories defined by the place-of-residence (urban/rural), sex and 12 age groups. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates³ by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly complex ("multi-storey") estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003 it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case of complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which n_h primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of $n_h - 1$ elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated B times, and for the b -th sub-sample of respondents ($b=1,2,...,B$) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter \hat{t}_b^* . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After B iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator \hat{t} (in each stratum) according to the formula

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

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

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

3. BASIC DEFINITIONS

Economically active population (or labour force) includes all persons aged 15 and more who are considered as employed or unemployed in accordance with the definitions presented below.

Among the **employed** are included all persons aged 15 or more who during the reference week:

- √ performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture,
- √ had work but did not perform it
 - due to sickness, maternity leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment:
 - did not exceed 3 months,
 - exceeded 3 months, but these persons were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the I quarter of 2006**).

In accordance with the international standards, among the employed were also included apprentices who entered into occupational training or occupational preparation contract with a private or public employer, if they received remuneration.

Due to the methodological assumptions the number of the employed obtained from the LFS does not comprise some categories of persons, who are considered as employed in the establishment survey, e.g.:

- employees living in lodging houses for workers,
- employees working abroad for their Polish employers.

The classification of **the status in employment** has been based on **the International Classification of Status in Employment (ICSE)**. It specifies the following categories of the employed:

- **employer** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires one or more employees,
- **own-account worker** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires no employees,
- **paid employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
- **unpaid family worker** – a person who assists without pay in conducting family economic activity.

Among **paid employees** are also included persons performing outwork and apprentices with whom enterprises or natural persons signed a contract for occupational training or learning skills for a particular job (if they receive a payment).

Since 2004, among **own-account workers** have been included agents in all system of agencies

Since the I quarter of 2005, information on occupations of the employed (or last occupations of unemployed persons) is presented in accordance with the Classification of Occupations and Specialisations introduced by the Ordinance of the Minister of Economy and Labour of 8 December 2004. The classification is based on the International Standard Classification of Occupations **ISCO – 88**, recommended by the International Labour Organization.

Information on employed (and unemployed) persons by kind of activity of the present (or last) job is presented on the basis of the Polish Classification of Activities (PKD). The Classification was prepared on the basis of the publication of the European Community Statistical Office EUROSTAT – “*Nomenclature des Activites de Communate Europeenne – NACE Rev.1*.”

The main job is determined on the basis of the respondent’s subjective decision. In case of any doubts, as the main job is determined the one that takes more time. If the respondent’s jobs take the same amount of time, as the main one is determined a job that generates higher income.

In the category of the employed, a distinction was made between **full-time workers** and **part-time workers**. Following the EUROSTAT recommendation the definition of the above categories of employed persons has been changed since the I quarter of 2001. At present the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of respondent’s declaration related to the main job.

In compliance with the EUROSTAT recommendation the population of **unemployed persons** has been limited to persons aged 15 – 74 years since the I quarter of 2001. The unemployed are persons who simultaneously meet the following three conditions:

- √ in the reference week were not employed (in accordance with the definition on page 20),
- √ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions directed towards finding a job,
- √ were ready (able) to take up work within two weeks after the reference week .

The persons who were not seeking work because they had already found a job and were only waiting to start it within the period no longer than 3 months and they were able to take this job (until the end of 2003 the ability to take a job was not taken into consideration) are also included in the category of the unemployed.

The unemployed are classified in one of the following four categories:

- unemployed who lost work, i.e. persons who left their last employment not on their own initiative and immediately (i.e. within three months) began to look for work,
- unemployed who resigned from work, i.e. persons who left their last employment on their own initiative and immediately began to look for work,
- unemployed who were re-entering employment after a break during which they were not looking work for at least 3 months,
- unemployed who had never worked and were looking for their first employment.

The economically inactive population, i.e. people outside the labour force, are all the persons aged 15 and more who were not classified as employed or unemployed, i.e. persons who during reference week:

- ✓ did not work and were not job-seekers
- ✓ did not work and were job-seekers, but were not ready to start work within two weeks after the reference week.
- ✓ did not work and were not job-seekers because they had found a job and they were waiting to start in the period:
 - longer than 3 months
 - not longer than 3 months, but they were not able to take up work (since 2004).

Among the economically inactive is distinguished a group of **discouraged** persons, i.e. persons not seeking work because they are convinced that they would not find it.

The changes in the definition of the unemployed (and economically inactive persons) follow the EUROSTAT recommendation (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of September 2000).

Additionally, the publication contains tables concerning economic activity of particular subpopulations, such as: school-leavers, students, rural population, and disabled persons.

Among **school-leavers** are included persons at the age 15 – 30 years who completed school during the last 12 months and who do not continue education.

As **students** are referred the persons attending schools on all levels of education – beginning with primary and ending with tertiary (including doctorate studies) regardless of the system of this education (full-time, evening or weekend).

The rural population was divided into two subpopulations:

- agricultural population – linked to agricultural holdings, i.e. persons living in rural areas, members of the households with a holder of agricultural farm or plot.
- non – agricultural population, i.e. persons living in rural areas, members of the households without any holders of agricultural farm or plot.

Population of disabled persons was separated from the population aged 15 years and more on the basis of legal criterion. Among the disabled persons were included people aged 15 years and more granted disability or inability to work certificate.

4. COMMENTS TO TABLES

In some tables the data, when summed up, may give a different total than the number in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing results of the survey.

Since this is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("."), what means, that the value can't be displayed because of high random error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 20), tables including the precision indices (numbered 01 to 05) and the main part with the results of a particular quarter of the survey implementation divided into 6 parts:

1. Economic activity of population
2. Employment
3. Unemployment
4. Economically inactive population
5. Households
6. Disabled persons

REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the application of the new generalization base, the LFS results of the I quarter of 2003 included in the review table 1 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results. Other review tables (2-20) present the data for the I quarter of 2003 based on the LFS results generalized on the basis of population balances elaborated with the use of the results of the National Census on Population and Housing 2002. The annual averages for 2003 in all tables were calculated with appliance of these recalculations.

The review tables 1-9 present the basic data from the survey (quarterly and annual) with the appliance of the often used aggregations. The review tables 10-20 include data concerning structural indicators compiled on the basis of the LFS.

The precision estimates of the selected data and structural indicators have been included in the tables presenting SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES.

Table 6. Long-term unemployment rate is calculated by the CSO⁴ on the basis of the LFS as the percentage share of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population.

The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed is the ratio for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

Table 9. The data on employment are presented divided into **three economic sectors**: agricultural, industrial and service. **Agricultural sector** includes sections: Agriculture, hunting and forestry; Fishing. **Industrial sector** includes sections: Mining; Manufacturing; Electricity, gas and water supply; Construction. **Services sector** – other sections. The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type.

Tables 10-20 include data concerning **structural indicators** compiled on **the basis of the LFS**. The annual or quarterly averages (II quarter) for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 25, EU 27). Because of the uniformed methodology of their calculation for particular countries applied by Eurostat, the data are comparable for particular countries – members of the European Union. The set of structural indicators elaborated for particular EU Member States is determined by the European Commission and European Union Council. They serve as a measure of the level of realization of activities undertaken by particular countries within the framework of implementation of the objectives of the Lisbon Strategy 2000, as well as main priorities set forth by the European Commission in 2005.

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

Table 13. Long-term unemployment rate is calculated by Eurostat⁵ on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (12 months and more) in the total number of economically active population.

Table 14. The indicator **Population aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 who are living in the households without employed persons in the total number of household members at the same age group. The indicator **Population in jobless households** does not include the households which all members comprise persons: 1) aged 18 years or below, or 2) aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education, or 3) aged 65 years and more and not working (i.e. unemployed or economically inactive).

Table 15. The indicator **Children in jobless households** is calculated as the share of persons aged 0-17 who are living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. For Poland, this indicator has been available since the II quarter of 2006. It isn't calculated for the earlier periods because of lack generalization multipliers for persons aged 0-14 years.

⁴ Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, (tabl.13) on page 27.

⁵ See the CSO definition of the long term unemployment calculation, (tabl. 6) on page 27.

Table 16. The indicator **Life-long learning** (adult education) is calculated as the percentage share of persons aged 25-64 years participating in education and training in the total number of the population at the same age group.

Table 17. Indicator **Youth education attainment level** is calculated as the percentage share of the population aged 20 to 24 who have completed at least basic vocational education in the total number of persons at this age.

Table 18. The indicator **Early school-leavers** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in further education or training.

Table 19. **Average exit age from the labour force** is a mean age at which economically active persons finally leave labour market. The indicator calculation with the use of the model of probabilities of staying on the labour market as economically active persons and probabilities of leaving the labour market (as economically inactive persons) including changes in activity rates for particular age cohorts (age groups) in two successive years.

Table 20. The indicator **Dispersion of regional employment rates** is coefficient of variation of employment rates (of the age group 15-64) and shows differences in employment rates (of the age group 15-64) within voivodships (NTS2). The dispersion of regional employment rates is zero when the employment rates in all regions (voivodships) are identical, whereas, if there are differences between employment rates among regions (voivodships), the indicator will increase.

THE LFS RESULT TABLES FOR THE II QUARTER 2007

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

Tables 1.1 – 1.10, 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 25).

Tables 1.3, 2.1, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1, 6.3. Notwithstanding, division into detailed age groups, aggregation into economic age groups was introduced. They include population at:

- **pre-working age:** males and females aged 17-18;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59;
- **post-working age:** males aged 65 years and more and females ages 60 years and more.

In tables 3-5 was introduced an additional age group 15-64 years, determining the thresholds of the working age according to the Eurostat definition, and used for international comparisons.

Since the II quarter 2006 the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

Tables 1.4, 1.7, 1.10, 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 schools at post-primary level stated levels of completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

Tables 1.7, 3.4, and 3.9. School-leavers are persons aged 15-30 who graduated from schools in the period of the past 12 months and who do not continue education.

Tables 2.1, 2.2, 2.3, 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 self-government -owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers, unpaid family workers, paid employees hired by natural persons or other private sector entities.

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

Tables presenting **information on unemployed persons** differ in respect to the range of the population they concern. Moreover, when comparing data over a period of time one should follow the changes in the definition of unemployed persons.

Tables 3.3, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 6.9. 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 the I quarter of 2004 the data regarding the**

unemployed persons by methods of job seeking are not comparable with previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job seeking while since the I quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.

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

Tables 6.1-6.11 comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons, as well as information on population of the households with disabled persons.

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

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

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 2003 – 2008
ROTATION CHART FOR 2003 – 2008

[illegible]

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W II KWARTALE 2007 R.

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W II kwartale 2007 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 16,8 mln osób, a biernych zawodowo – 14,6 mln osób.

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. liczba osób aktywnych zawodowo zmalała o 71 tys. osób, tj. o 0,4%, natomiast populacja biernych zawodowo zwiększyła się o 47 tys., tj. o 0,3%. Wśród aktywnych zawodowo zmniejszyła się liczba bezrobotnych – o 763 tys., tj. o 32,3%, wzrosła zaś liczba osób pracujących – o 693 tys., tj. o 4,8%.

W stosunku do I kwartału 2007 r. liczba osób aktywnych zawodowo utrzymała się na podobnym poziomie, a populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 142 tys., tj. o 1,0%. Liczba osób bezrobotnych zmalała o 292 tys., tj. o 15,4%, a populacja pracujących wzrosła o 313 tys., tj. o 2,1%.

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

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	16 754	15 152	1 602	14 584
mężczyźni	9 202	8 360	842	5 671
kobiety	7 552	6 792	759	8 912
Miasta	10 407	9 383	1 024	9 137
Wieś	6 347	5 770	577	5 447

W wyniku tych zmian na rynku pracy nastąpiło zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W II kwartale 2007 r. na 1000 pracujących przypadało 1068 niepracujących (w miastach – 1083, na wsi – 1044), podczas gdy w II kwartale 2006 r. wskaźnik ten wyniósł 1169, a w I kwartale 2007 r. – 1120.

W II kwartale 2007 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 53,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Nadal wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej odnotowuje się w populacji mężczyzn (61,9%) niż kobiet (45,9%).

W stosunku do II kwartału 2006 r. współczynnik aktywności zawodowej praktycznie nie zmienił się, a w porównaniu z I kwartałem 2007 r. nastąpił jego niewielki wzrost – o 0,3 pkt.

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

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Ogółem	53,6	53,2	53,5	-0,1	0,3
mężczyźni	61,9	61,5	61,9	0,0	0,4
kobiety	46,2	45,6	45,9	-0,3	0,3
Miasta	53,2	53,1	53,3	0,1	0,2
Wieś	54,4	53,4	53,8	-0,6	0,4

2. PRACUJĄCY

W II kwartale 2007 r. odnotowano wzrost populacji pracujących, zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału.

W omawianym kwartale pracowało 15152 tys. osób (o 693 tys., tj. o 4,8% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9383 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,9% (wzrost w skali roku o 476 tys. osób, tj. o 5,3%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5770 tys. (o 218 tys. osób, tj. o 3,9% więcej niż przed rokiem). Wzrost liczby pracujących odnotowano zarówno w populacji mężczyzn – o 360 tys., tj. o 4,5%, jak i w populacji kobiet – o 333 tys., tj. o 5,2%.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. liczba pracujących zwiększyła się o 313 tys. tj., o 2,1%. Wzrost ten był nieco większy w populacji kobiet niż mężczyzn (odpowiednio o 178 tys., tj. o 2,7% i o 135 tys., tj. o 1,6%). Wzrosła przede wszystkim liczba pracujących na wsi – o 161,0 tys., tj. o 2,9%, (w miastach o 153 tys., tj. o 1,7%).

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2006 = 100	I kw. 2007 = 100
Ogółem	14 459	14 839	15 152	104,8	102,1
mężczyźni	8 000	8 225	8 360	104,5	101,6
kobiety	6 459	6 614	6 792	105,2	102,7
Miasta	8 907	9 230	9 383	105,3	101,7
Wieś	5 552	5 609	5 770	103,9	102,9

W II kwartale 2007 r. pracujący stanowili 48,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 2,3 pkt. Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 2,6 pkt), jak i kobiet (o 2,0 pkt) i w nieco większym stopniu dotyczył mieszkańców miast niż wsi (odpowiednio: 2,6 pkt wobec 1,7 pkt).

W stosunku do I kwartału 2007 r. wzrost wskaźnika zatrudnienia był mniejszy i wyniósł 1,2 pkt. Wzrost ten był podobny w populacji mężczyzn i kobiet. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, większą poprawę tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców wsi – o 1,7 pkt, niż miast – o 0,9 pkt.

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Ogółem	46,1	47,2	48,4	2,3	1,2
mężczyźni	53,6	54,9	56,2	2,6	1,3
kobiety	39,3	40,1	41,3	2,0	1,2
Miasta	45,4	47,1	48,0	2,6	0,9
Wieś	47,2	47,2	48,9	1,7	1,7

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W II kwartale 2007 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 11544 tys. osób, tj. 76,2% ogółu pracujących (z tego 63,5% w sektorze prywatnym), w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 660 tys., tj. o 6,1% osób. Wśród 2925 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się liczba pracodawców (o 34 tys., tj. o 5,7%), nieznacznie zmalała zaś – pracujących na własny rachunek. W charakterze pomagających członków rodzin w II kwartale 2007 r. pracowało 683 tys. osób (4,5% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (590 tys., tj. 86,4%). W stosunku do II kwartału 2006 r. zbiorowość ta praktycznie nie zmieniła się.

W II kwartale 2007 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3249 tys. osób, tj. 28,1% ogółu pracowników najemnych i była wyższa niż przed rokiem (o 287 tys., tj. o 9,7%). W stosunku do I kwartału 2007 r. populacja ta zwiększyła się o 133 tys. osób, tj. o 4,3%.

W sektorze usługowym w II kwartale 2007 r. pracowało 8217 tys. osób, co stanowiło 54,2% wszystkich pracujących, odsetek ten w stosunku do ubiegłego roku pozostał na podobnym poziomie, a w porównaniu z poprzednim kwartałem zmalał o 0,9 pkt. Pracujący w sektorze przemysłowym (4629 tys. osób) stanowili 30,6% wszystkich pracujących (wzrost o 0,6 pkt w skali roku i kwartału). Udział osób pracujących w sektorze rolniczym (2301 tys. osób) wyniósł 15,2% ogółu pracujących, odsetek ten zmniejszył się w porównaniu z ubiegłym rokiem o 0,7 pkt, a w stosunku do poprzedniego kwartału wzrósł o 0,3 pkt.

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2006	2007	
	II kwartał	I kwartał	II kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	29,6	28,4	27,8
prywatny	70,4	71,6	72,2
Pracownicy najemni	75,3	76,2	76,2
sektor: publiczny	29,6	28,4	27,8
prywatny	45,7	47,8	48,4
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	20,1	19,6	19,3
Pomagający członkowie rodzin	4,6	4,2	4,5
Z Ogółem sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	15,9	14,9	15,2
Przemysłowy	30,0	30,0	30,6
Usługowy	54,1	55,1	54,2

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

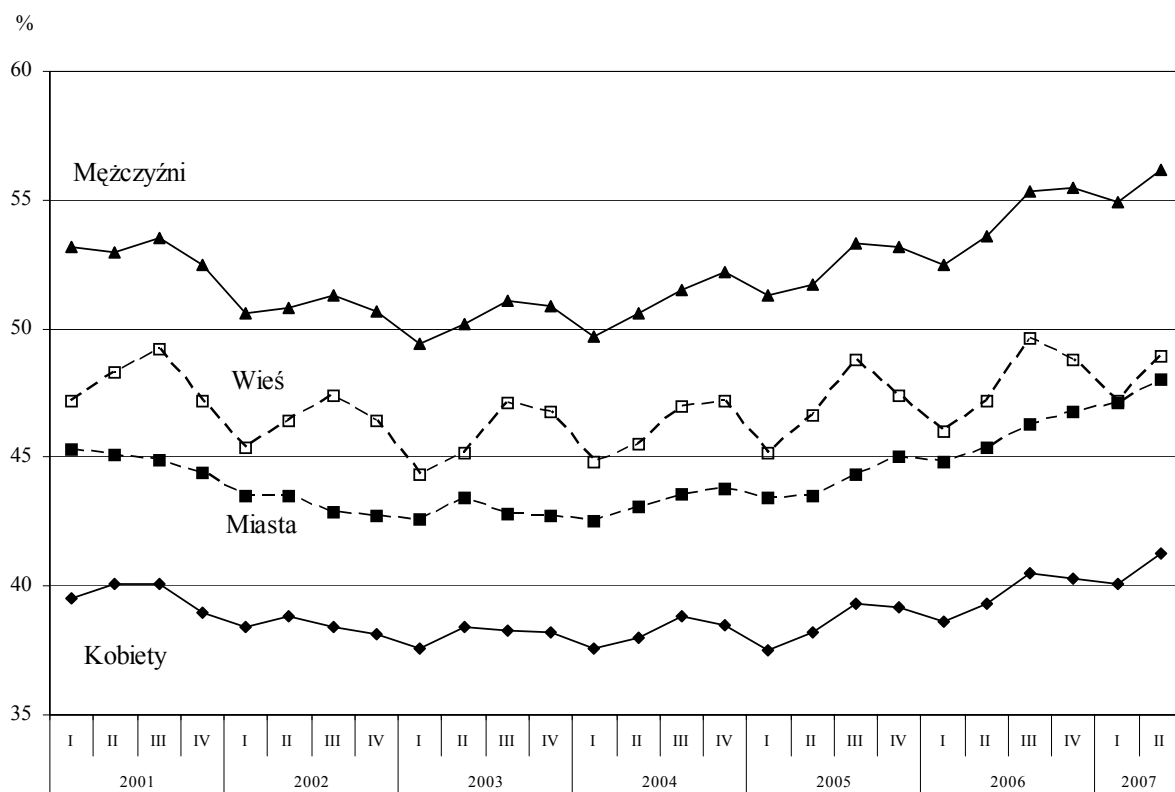
Przeciętny tygodniowy czas pracy, we wszystkich miejscach pracy, w II kwartale 2007 r. wyniósł 41,0 godz. (40,3 godz. w miastach i 41,9 godz. na wsi) i był zbliżony do notowanego przed rokiem. W stosunku do I kwartału 2007 r. czas pracy mieszkańców wsi był dłuższy o ponad 2 godz., a mieszkańców miast – krótszy o blisko 1 godz.

Podobnie jak we wcześniejszych kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W II kwartale 2007 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 37,9 godz., a mężczyzn – 43,5 godz.

Przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy był zbliżony zarówno do odnotowanego przed rokiem jak i w poprzednim kwartale i wyniósł 40,0 godz. (w sektorze publicznym – 36,6 godz., a w sektorze prywatnym – 41,2 godz.).

W II kwartale 2007 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1407 tys. osób, czyli 9,3% ogółu pracujących, w porównaniu z II kwartałem 2006 r. było to mniej o 0,6 pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (12,4% wobec 6,8%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (11,9% wobec 7,7%).

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



2.3. Niepełnozatrudnieni¹ (Underemployment)

W II kwartale 2007 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 392 tys. osób i stanowiła 2,6% ogółu pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to mniej o 0,7 pkt. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (62,2%). Zjawisko to w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (54,6% wobec 45,4%).

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.

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (63,5%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 71,9% ogółu tej populacji.

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W II kwartale 2007 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1220 tys. osób, udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 8,1% i w podobnym stopniu wzrósł zarówno w porównaniu z II kwartałem 2006 r., jak i z I kwartałem 2007 r. (odpowiednio o 0,5 pkt i o 0,6 pkt).

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (62,5%).

Dodatkową pracę posiadała co 9-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 17-ty pracujący mieszkaniec miast. Tak jak dotychczas, dodatkową pracę mieli najczęściej pracownicy najemni, pracujących w pełnym wymiarze czasu pracy (78,3% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Podobnie jak przed rokiem, dodatkowa praca podejmowana była najczęściej w *rolnictwie* (52,9% ogółu pracujących dodatkowo), w *edukacji* (9,8%), w *obsłudze nieruchomości i firm* (7,7%) oraz w *handlu i naprawach* (6,7%).

Tabl. 6. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach						
II kwartał 2006		1 097	702	395	478	619
I kwartał 2007		1 113	698	415	531	582
II kwartał 2007		1 220	763	457	562	657
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie						
II kwartał 2006		7,6	8,8	6,1	5,4	11,1
I kwartał 2007		7,5	8,5	6,3	5,8	10,4
II kwartał 2007		8,1	9,1	6,7	6,0	11,4

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

Zmniejszył się odsetek osób poszukujących innej pracy niż obecnie wykonywana. W II kwartale 2007 r. zbiorowość ta wyniosła 5,0% ogółu pracujących (tj. 755 tys. osób), przed rokiem było to 6,8%, a w poprzednim kwartale – 5,5%.

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 435 tys. osób, czyli 57,6% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 53,5%, a w poprzednim kwartale – 60,6%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy – w II kwartale 2007 r. było to 132 tys. osób, tj. 17,5% (przed rokiem 22,1%, w poprzednim kwartale – 15,9%).

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

pracujących mieszkańców wsi i miast był zbliżony i wyniósł 4,8% wobec 5,1% (przed rokiem – 7,3% wobec 6,5%, w poprzednim kwartale – 5,9% wobec 5,3%).

Wśród poszukujących innej pracy przeważały osoby z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym (28,3%) oraz zasadniczym zawodowym (27,5%), osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 26,8% tej populacji. W II kwartale ubiegłego roku wartości te wynosiły odpowiednio: 27,7%, 32,4% i 21,0%, a w I kwartale 2007 r.: 29,0%, 31,5% oraz 21,7%.

Innej pracy poszukiwali przede wszystkim pracownicy najemni, którzy stanowili 73,5% ogółu poszukujących innej pracy (w II kwartale 2006 r. – 70,3%, a w I kwartale 2007 r. – 71,1%). Blisko 80% spośród osób poszukujących innej pracy to pracownicy sektora prywatnego, a ponad $\frac{3}{4}$ – to osoby w wieku 20–44 lata, co stanowiło 6,2% ogółu pracujących w tym wieku.

Tabl. 7. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach						
II kwartał 2006		985	594	392	580	405
I kwartał 2007		817	491	325	487	330
II kwartał 2007		755	438	317	476	279
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie						
II kwartał 2006		6,8	7,4	6,1	6,5	7,3
I kwartał 2007		5,5	6,0	4,9	5,3	5,9
II kwartał 2007		5,0	5,2	4,7	5,1	4,8

3. BEZROBOTNI

W II kwartale 2007 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych, zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1602 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 763 tys. osób, tj. o 32,3%. W skali kwartału ubyło 292 tys. osób bezrobotnych (tj. 15,4%).

Spadek bezrobocia odnotowany na przestrzeni roku w podobnym stopniu dotyczył populacji mężczyzn i kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 396 tys. osób, tj. o 32,0%, a bezrobotnych kobiet o 369 tys. osób, tj. o 32,7%. Spadek zbiorowości bezrobotnych rozłożył się równomiernie wśród mieszkańców miast jak i wsi (odpowiednio o 499 tys. osób, tj. o 32,8% i o 265 tys., tj. o 31,5%).

Również na przestrzeni kwartału odnotowano zmniejszenie liczby bezrobotnych – nieco większe w populacji kobiet (o 149 tys., tj. o 16,4%) niż mężczyzn (o 144 tys., tj. o 14,6%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia był większy na wsi (157 tys., tj. 21,4%), niż w miastach (136 tys., tj. 11,7%).

Spółród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w II kwartale 2007 r. 69,9% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 74,1%, a w poprzednim kwartale 71,9%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,1% osób (przed rokiem – 12,0%, w poprzednim kwartale – 11,0%).

Tabl. 8. Bezrobotni według BAEL

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2006 =100	I kw. 2007 =100
Ogółem	2 365	1 894	1 602	67,7	84,6
Mężczyźni	1 238	986	842	68,0	85,4
Kobiety	1 128	908	759	67,3	83,6
Miasta	1 523	1 160	1024	67,2	88,3
Wieś	842	734	577	68,5	78,6

3.1. Stopa bezrobocia

W II kwartale 2007 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 9,6%, a natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (4,5 pkt), jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (1,7 pkt).

W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 4,8 pkt, na wsi o 4,1 pkt i wyniosła odpowiednio 9,8% i 9,1%. Zmniejszenie natężenia bezrobocia nastąpiło zarówno w populacji mężczyzn (o 4,2 pkt), jak i kobiet (o 4,8 pkt). Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet pozostała nieco wyższa niż dla mężczyzn – 10,1% wobec 9,2%.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. spadek stopy bezrobocia był mniejszy i wyniósł 1,7 pkt. Największy spadek natężenia bezrobocia odnotowano na wsi – o 2,5 pkt, w miastach wyniósł on 1,4 pkt. Spadek stopy bezrobocia w podobnym stopniu wystąpił w populacji mężczyzn i kobiet (odpowiednio o 1,5 pkt i o 2,0 pkt).

Tabl. 9. Stopa bezrobocia według BAEL

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Ogółem	14,1	11,3	9,6	-4,5	-1,7
mężczyźni	13,4	10,7	9,2	-4,2	-1,5
kobiety	14,9	12,1	10,1	-4,8	-2,0
Miasta	14,6	11,2	9,8	-4,8	-1,4
Wieś	13,2	11,6	9,1	-4,1	-2,5

3.2. Bezrobotni według wieku

Sytuacja ludzi młodych na rynku pracy ulega stopniowej poprawie. W II kwartale 2007 r. dla osób w wieku 15-24 lata spadek natężenia bezrobocia był największy, zarówno w porównaniu z poprzednim rokiem jak i kwartałem (odpowiednio o 8,4 pkt i o 4,0 pkt). Jednak w dalszym ciągu wskaźnik w tej grupie wiekowej pozostał ponad 2-krotnie wyższy niż dla całej populacji. W analizowanym kwartale najniższa stopa bezrobocia – 7,8%, wystąpiła wśród osób w wieku 35–44 lata.

W II kwartale 2007 r. osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) stanowiły 70,8% ogółu bezrobotnych – dla mężczyzn odsetek ten wynosił 68,8%, a dla kobiet – 72,3%, w miastach kształtował się na poziomie 67,4%, na wsi – 77,1%.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według wieku

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Do 24 lat	30,0	25,6	21,6	-8,4	-4,0
25–34	13,2	11,3	8,6	-4,6	-2,7
35–44	12,0	8,6	7,8	-4,2	-0,8
45 lat i więcej	11,0	8,7	7,9	-3,1	-0,8

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

W II kwartale 2007 r. najniższy odsetek bezrobotnych stanowiły osoby z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 3,8%. Nadal najwyższy odsetek bezrobotnych notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W II kwartale 2007 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 15,9%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 12,4%, a z zasadniczym zawodowym – 11,7%.

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. spadek natężenia bezrobocia odnotowano wśród wszystkich grup osób niezależnie od posiadanego wykształcenia, największy wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 7,5 pkt i o 5,4 pkt), najmniejszy – wśród osób posiadających wykształcenie wyższe oraz średnie zawodowe i policealne (odpowiednio o 1,6 pkt i o 3,9 pkt).

W skali kwartału również odnotowano spadek stopy bezrobocia wśród wszystkich grup osób, niezależnie od poziomu wykształcenia, ale był on mniejszy i tylko w przypadku osób z wykształceniem niższym niż średnie przekroczył 2,0 pkt procentowe.

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Wyższe	5,4	5,5	3,8	-1,6	-1,7
Średnie zawodowe i policealne	12,4	9,9	8,5	-3,9	-1,4
Średnie ogólnokształcące	17,1	13,1	12,4	-4,7	-0,7
Zasadnicze zawodowe	17,1	13,8	11,7	-5,4	-2,1
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	23,4	18,5	15,9	-7,5	-2,6

3.4. Bezrobocie absolwentów²

W II kwartale 2007 r. pracy nie miało 103 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza w stosunku do ubiegłego roku o 43 tys. osób, tj. o 29,5%, a w porównaniu z poprzednim kwartałem nie zmieniła się istotnie. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 22,2%, jej wielkość zmniejszyła się zarówno w porównaniu z II kwartałem 2006 r. jak i z I kwartałem 2007 r. (odpowiednio o 6,6 pkt i o 3,6 pkt).

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

W II kwartale 2007 r. nieco większe trudności ze znalezieniem pracy mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 23,8% wobec 21,6% dla absolwentów mieszkających w miastach (przed rokiem odpowiednio 39,8% i 22,9 %). Jednakowe natężenie bezrobocia – 22,4%, odnotowano wśród kobiet i mężczyzn (w II kwartale 2006 r. – 28,6% wobec 28,9%).

Najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych oraz średnich zawodowych i policealnych. W II kwartale 2007 r. stopa bezrobocia dla tych zbiorowości wyniosła: 13,9% i 27,4%. Bezrobocie w największym stopniu wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych – analizowany wskaźnik wyniósł 47,4%. Wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących natężenie bezrobocia kształtowało się na poziomie 31,6%. W porównaniu z II kwartałem 2006 r. najwyższy spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących – o 14,3 pkt oraz średnich zawodowych i policealnych – o 6,8 pkt, najniższy zaś wśród osób, które ukończyły szkołę wyższą oraz zasadniczą zawodową (odpowiednio o 3,6 pkt i o 2,6 pkt).

3.5. Źródła bezrobocia

W II kwartale 2007 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące³ była likwidacja stanowiska lub zakładu pracy. Powód ten wskazało 35,8% tej populacji – o 3,6 pkt mniej niż przed rokiem i o 0,5 pkt mniej niż w poprzednim kwartale. Odsetek osób bezrobotnych, które zaprzestały pracy wskutek wygaśnięcia umowy na czas określony w II kwartale 2007 r. wyniósł 26,6% (przed rokiem 30,1%, w poprzednim kwartale – 34,0%). Ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby zrezygnowało z pracy 7,5% omawianej populacji (przed rokiem – 7,4%, w I kwartale 2007 r. – 7,1%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku, jak i z poprzedniego kwartału, udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym utrzymał się na podobnym poziomie – 79,0%.

Analiza bezrobocia według sektora ekonomicznego ostatniego miejsca pracy wykazała, że w porównaniu z sytuacją sprzed roku najbardziej zmienił się odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym i przemysłowym. W sektorze przemysłowym pracowało 41,6% (o 3,9 pkt mniej w skali roku), a w sektorze usługowym 54,3% osób uprzednio pracujących (w stosunku do II kwartału 2006 r. wzrost o 3,8 pkt).

Udział uprzednio pracujących w sektorze rolniczym wyniósł 4,2% i w ciągu roku prawie nie zmienił się.

3.6. Bezrobocie długotrwale⁴

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w II kwartale 2007 r. wyniósł nieco ponad 18 miesięcy i był prawie jednakowy dla mieszkańców miast i wsi, a dla kobiet o blisko miesiąc dłuższy niż dla mężczyzn. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku przeciętny czas poszukiwania pracy uległ skróceniu o niespełna miesiąc, a w porównaniu z poprzednim kwartałem utrzymał się na zbliżonym poziomie.

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

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

Najdłużej, bo blisko 23 miesiące, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59/64 lata) oraz bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych – z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (21 miesięcy), najkrócej zaś – osoby posiadające wykształcenie wyższe (13 miesięcy).

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

Wyszczególnienie	2006	2007			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2006	I kw. 2007
Ogółem	51,2	47,6	47,2	-4,0	-0,4
Mężczyźni	49,4	46,9	47,5	-1,9	0,6
Kobiety	53,1	48,2	46,8	-6,3	-1,4
Miasta	50,8	45,9	47,5	-3,3	1,6
Wieś	51,8	50,1	46,6	-5,2	-3,5

W II kwartale 2007 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 756 tys. osób i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku była niższa o 454 tys., tj. o 37,5%. W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba długotrwale bezrobotnych zmniejszyła się o 145 tys. osób, tj. o 16,1%. Udział długotrwale poszukujących pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 47,2% i zmniejszył się w stosunku do II kwartału 2006 r. o 3,9 pkt, a w stosunku do I kwartału 2007 r. zaledwie o 0,4 pkt. Najwyższy odsetek długotrwale bezrobotnych – 57,5%, odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59/64 lata).

W II kwartale 2007 r. długotrwale bezrobocie w nieco większym stopniu dotyczyło mężczyzn (47,5%) niż kobiet (46,9%). W ciągu roku odsetek długotrwale poszukujących pracy zmniejszył się zarówno wśród kobiet (o 6,2 pkt), jak i mężczyzn (o 1,9 pkt). W analizowanym kwartale zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobnym stopniu dotyczyło mieszkańców miast (47,5%), jak i wsi (46,6%). W ciągu roku odsetek osób długotrwale bezrobotnych zmniejszył się w miastach o 3,3 pkt, a na wsi – o 5,1 pkt.

4. BIERNI ZAWODOWO

W II kwartale 2007 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14584 tys. osób i stanowiła 46,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak przed rokiem, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (62,7%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8912 tys. osób, tj. 61,1% ogółu biernych zawodowo. Bierne zawodowo kobiety stanowiły 54,1% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (48,2%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet biernych zawodowo miała niski poziom wykształcenia (45,1% gimnazjalne i niższe, 17,0% – zasadnicze zawodowe).

Bierni zawodowo mężczyźni (5671 tys. osób) stanowili 38,9% ogółu osób biernych zawodowo i 38,1% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 55,0% omawianej grupy. Podobnie jak kobiety tak i mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 44,6% i 23,8%).

Liczba osób biernych zawodowo w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku zwiększyła się o 47 tys., tj. o 0,3%, a w stosunku do ubiegłego kwartału zmalała o 142 tys., tj. o 1.0%.

Połowa spośród osób biernych zawodowo było w wieku produkcyjnym (50,8%). Podobnie jak przed rokiem, jako główną przyczynę bierności, 27,4% osób wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (30,9% mężczyzn, 24,9% kobiet). W II kwartale 2007 r., tak jak przed rokiem, na chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 23,9% osób (32,6% mężczyzn, 17,5% kobiet). Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 19,2% osób biernych zawodowo (4,9% mężczyzn i 29,6% kobiet) – o 1,4 pkt więcej niż przed rokiem. Emeryturę jako przyczynę niewykonywania pracy podało 15,9% osób (16,7% mężczyzn i 15,3% kobiet) – o 1,2 pkt więcej niż w II kwartale 2006 r. Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w II kwartale 2007 r. w stosunku do ubiegłego roku zmniejszył się o 1,3 pkt i wyniósł 6,5% (6,3% mężczyzn i 6,6% kobiet).

Podsumowanie

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

W porównaniu z II kwartałem 2006 r. zaobserwowano:

- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych (o blisko $\frac{1}{3}$), niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach jak i na wsi,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych; zmniejszył się udział osób poszukujących stałej pracy,
- spadek stopy bezrobocia wśród osób w wieku 15–24 lata, ale w dalszym ciągu pozostała ona ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji,
- spadek stopy bezrobocia absolwentów szkół, jednak ponad $\frac{1}{5}$ z nich nie miała pracy,
- zmniejszenie liczby osób długotrwale bezrobotnych (13 miesięcy i więcej).

Odnotowano jednocześnie:

- wzrost liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- niewielki 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; nieznacznie zwiększył się udział osób, dla których przyczyną bierności było wypełnianie obowiązków rodzinnych oraz emerytura, nieznacznie zmniejszył się odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych. Liczba pracujących zwiększyła się, a populacja biernych zawodowo nieznacznie zmalała.

Conclusions

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

Compared to the second quarter of 2006 there were observed:

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

There was also observed:

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

Compared to the first quarter of 2007, a decline in the number of the unemployed was observed. The population of the employed increased slightly, while the population of the economically inactive decreased slightly.

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
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—2007 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM (dok.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
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 <i>I quarter</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>averages</i>	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
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—2007 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population						Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trudnienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons				bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach in thousands								w % in %			
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)											
2001 I kwartał I quarter	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0	
II kwartał II quarter	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0	
III kwartał III quarter	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3	
IV kwartał IV quarter	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3	
2002 I kwartał I quarter	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6	
II kwartał II quarter	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2	
III kwartał III quarter	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6	
IV kwartał IV quarter	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0	
2003 I kwartał I quarter	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2	
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3	
II kwartał II quarter	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9	
III kwartał III quarter	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3	
IV kwartał IV quarter	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4	
przeciętne w roku averages	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0	
2004 I kwartał I quarter	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2	
II kwartał II quarter	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5	
III kwartał III quarter	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4	
IV kwartał IV quarter	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7	
przeciętne w roku averages	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2	
2005 I kwartał I quarter	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9	
II kwartał II quarter	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2	
III kwartał III quarter	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9	
IV kwartał IV quarter	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4	
przeciętne w roku averages	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6	
2006 I kwartał I quarter	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5	
II kwartał II quarter	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4	
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0	
IV kwartał IV quarter	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0	
przeciętne w roku averages	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0	
2007 I kwartał I quarter	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7	
II kwartał II quarter	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2	

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

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

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>			
Kobiety (dok.) <i>Females (cont.)</i>											
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8	
II kwartał <i>II quarter</i>	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0	
III kwartał <i>III quarter</i>	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0	
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0	
II kwartał <i>II quarter</i>	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7	
III kwartał <i>III quarter</i>	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0	
I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9	
II kwartał <i>II quarter</i>	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9	
III kwartał <i>III quarter</i>	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3	
przeciętne w roku <i>averages</i>	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4	
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3	
II kwartał <i>II quarter</i>	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8	
III kwartał <i>III quarter</i>	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5	
przeciętne w roku <i>averages</i>	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9	
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0	
II kwartał <i>II quarter</i>	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3	
przeciętne w roku <i>averages</i>	16356	7799	6306	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1	
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8	
II kwartał <i>II quarter</i>	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9	
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7	
przeciętne w roku <i>averages</i>	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1	
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1	

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>		
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>										
1992 maj <i>May</i>	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1
sierpień <i>August</i>	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2
listopad <i>November</i>	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8
1993 luty <i>February</i>	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9
maj <i>May</i>	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7
sierpień <i>August</i>	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7
listopad <i>November</i>	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9
1994 luty <i>February</i>	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5
maj <i>May</i>	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8
sierpień <i>August</i>	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5
listopad <i>November</i>	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8
1995 luty <i>February</i>	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4
maj <i>May</i>	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7
sierpień <i>August</i>	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2
listopad <i>November</i>	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7
1996 luty <i>February</i>	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0
maj <i>May</i>	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3
sierpień <i>August</i>	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0
listopad <i>November</i>	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0
1997 luty <i>February</i>	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9
maj <i>May</i>	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9
sierpień <i>August</i>	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5
listopad <i>November</i>	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7
1998 luty <i>February</i>	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6
maj <i>May</i>	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7
sierpień <i>August</i>	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1
listopad <i>November</i>	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1
1999 luty <i>February</i>	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>			
MIASTA (dok.) <i>URBAN AREAS (cont.)</i>											
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał <i>III quarter</i>	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał 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 <i>I quarter</i>	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	
przeciętne w roku <i>averages</i>	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8	

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

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

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>		
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>							
			razem total	w wymiarze czasu pracy								
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>											w % <i>in %</i>	
WIEŚ (dok.) <i>RURAL AREAS (cont.)</i>												
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7		
II kwartał <i>II quarter</i>	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5		
III kwartał <i>III quarter</i>	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7		
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7		
II kwartał <i>II quarter</i>	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9		
III kwartał <i>III quarter</i>	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6		
I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5		
II kwartał <i>II quarter</i>	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2		
III kwartał <i>III quarter</i>	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6		
przeciętne w roku <i>averages</i>	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8		
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6		
II kwartał <i>II quarter</i>	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2		
III kwartał <i>III quarter</i>	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2		
przeciętne w roku <i>averages</i>	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6		
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9		
II kwartał <i>II quarter</i>	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4		
III kwartał <i>III quarter</i>	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7		
przeciętne w roku <i>averages</i>	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8		
II kwartał <i>II quarter</i>	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2		
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4		
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5		
przeciętne w roku <i>averages</i>	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0		
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6		
II kwartał <i>II quarter</i>	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1		

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

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

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2007**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2007**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
2004 I kwartał I quarter	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665
II kwartał II quarter	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734
III kwartał III quarter	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841
IV kwartał IV quarter	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807
2005 I kwartał I quarter	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695
II kwartał II quarter	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712
III kwartał III quarter	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842
IV kwartał IV quarter	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717
2006 I kwartał I quarter	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
II kwartał II quarter	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2007 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
2003 I kwartał I quarter	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257
II kwartał II quarter	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291
III kwartał III quarter	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335
IV kwartał IV quarter	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315
2004 I kwartał I quarter	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269
II kwartał II quarter	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292
III kwartał III quarter	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339
IV kwartał IV quarter	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330
2005 I kwartał I quarter	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292
II kwartał II quarter	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292
III kwartał III quarter	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334
IV kwartał IV quarter	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275
2006 I kwartał I quarter	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
II kwartał II quarter	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2007 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety Females									
2003 I kwartał I quarter	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382
II kwartał II quarter	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436
III kwartał III quarter	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489
IV kwartał IV quarter	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473
2004 I kwartał I quarter	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397
II kwartał II quarter	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443
III kwartał III quarter	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502
IV kwartał IV quarter	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477
2005 I kwartał I quarter	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403
II kwartał II quarter	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420
III kwartał III quarter	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508
IV kwartał IV quarter	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443
2006 I kwartał I quarter	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
II kwartał II quarter	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2007 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2007 (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									
MIASTA URBAN AREAS									
2003 I kwartał I quarter	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
2004 I kwartał I quarter	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85
II kwartał II quarter	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92
III kwartał III quarter	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113
IV kwartał IV quarter	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109
2005 I kwartał I quarter	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87
II kwartał II quarter	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74
III kwartał III quarter	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86
IV kwartał IV quarter	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83
2006 I kwartał I quarter	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
II kwartał II quarter	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93

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

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

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2007 (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
WIEŚ RURAL AREAS									
2003 I kwartał I quarter	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569
II kwartał II quarter	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642
III kwartał III quarter	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733
IV kwartał IV quarter	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686
2004 I kwartał I quarter	5170	4104	1998	2859	1067	1792	1731	122	581
II kwartał II quarter	5262	4211	2101	2858	1051	1807	1762	149	642
III kwartał III quarter	5450	4439	2340	2835	1011	1824	1887	172	728
IV kwartał IV quarter	5485	4449	2222	2960	1036	1924	1827	145	698
2005 I kwartał I quarter	5263	4192	1971	2984	1071	1913	1671	128	608
II kwartał II quarter	5428	4338	2054	3082	1091	1992	1709	163	637
III kwartał III quarter	5686	4594	2309	3103	1092	2011	1826	178	757
IV kwartał IV quarter	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634
2006 I kwartał I quarter	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
II kwartał II quarter	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590

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

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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007

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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (dok.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

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

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
	w % <i>in %</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	43,3	17,1	66,0	72,2	62,8	34,8	6,9	50,8	54,7
II kwartał <i>II quarter</i>	44,1	19,0	68,0	73,8	62,8	34,1	6,9	51,7	55,9
III kwartał <i>III quarter</i>	44,4	20,9	68,0	74,4	62,4	32,5	7,3	51,8	56,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	44,2	21,2	68,8	73,8	61,6	31,1	7,7	51,4	56,2
przeciętne w roku <i>averages</i>	44,0	19,6	67,7	73,5	62,4	33,1	7,2	51,4	55,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	43,4	17,5	66,6	73,7	62,2	33,0	6,9	50,9	54,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,0	18,8	68,3	75,2	62,2	32,5	6,6	51,6	55,7
III kwartał <i>III quarter</i>	44,9	21,4	70,1	74,9	62,5	32,2	7,2	52,4	56,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,1	22,2	70,3	75,3	63,1	30,8	7,4	52,4	57,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	44,3	20,0	68,8	74,8	62,5	32,1	7,0	51,9	56,1
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	44,1	18,2	67,0	75,3	63,8	33,5	6,7	51,8	55,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,6	19,3	69,2	75,7	63,7	33,4	6,7	52,4	56,5
III kwartał <i>III quarter</i>	46,0	22,9	70,9	76,0	64,7	33,5	7,3	53,8	58,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,9	23,0	72,0	76,6	64,4	32,4	6,6	53,7	58,4
przeciętne w roku <i>averages</i>	45,2	20,9	69,8	75,9	64,2	33,2	6,8	53,0	57,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	44,9	21,9	71,0	75,8	63,6	31,0	5,7	52,6	57,5
II kwartał <i>II quarter</i>	46,1	23,5	73,3	76,6	65,0	31,5	6,1	53,9	58,9
III kwartał <i>III quarter</i>	47,6	25,6	74,7	77,6	66,8	33,5	6,5	55,6	60,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,5	25,0	75,0	78,9	67,0	33,0	5,8	55,7	60,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	46,5	24,0	73,5	77,2	65,6	32,3	6,0	54,5	59,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	47,2	24,3	74,1	80,0	66,6	33,3	5,4	55,4	60,4
II kwartał <i>II quarter</i>	48,4	25,4	76,6	80,3	68,5	34,0	5,7	56,8	62,1

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (cd.)
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
	w % <i>in %</i>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0
III kwartał <i>III quarter</i>	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5
II kwartał <i>II quarter</i>	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3
III kwartał <i>III quarter</i>	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5
przeciętne w roku <i>averages</i>	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2
II kwartał <i>II quarter</i>	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0
III kwartał <i>III quarter</i>	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5
przeciętne w roku <i>averages</i>	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9
II kwartał <i>II quarter</i>	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (dok.)
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2007
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4
przeciętne w roku <i>averages</i>	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3
II kwartał <i>II quarter</i>	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4
II kwartał <i>II quarter</i>	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3
III kwartał <i>III quarter</i>	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4
przeciętne w roku <i>averages</i>	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2007 (cd.)
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał II quarter	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał III quarter	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał IV quarter	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku averages	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał I quarter	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał II quarter	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał III quarter	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał IV quarter	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku averages	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał I quarter	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał II quarter	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał III quarter	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał IV quarter	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku averages	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał I quarter	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał II quarter	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał III quarter	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał IV quarter	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku averages	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał I quarter	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał II quarter	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2007 (dok.)
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
Kobiety Females							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5
III kwartał <i>III quarter</i>	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9
przeciętne w roku <i>averages</i>	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0
przeciętne w roku <i>averages</i>	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2007
LONG TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
OGÓŁEM TOTAL		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	10,4	50,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,4	48,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,5	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	50,3
przeciętne w roku <i>averages</i>	9,8	49,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9,3	45,0
II kwartał <i>II quarter</i>	9,0	47,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,2	50,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	48,9
przeciętne w roku <i>averages</i>	9,1	47,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9,5	50,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	53,2
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	52,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	52,4
przeciętne w roku <i>averages</i>	9,3	52,2
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,0	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	7,2	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	6,7	51,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	49,4
przeciętne w roku <i>averages</i>	7,0	50,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	47,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,5	47,1

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2007 (cd.)
 LONG TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
Mężczyźni Males		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>averages</i>	9,2	48,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	43,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	45,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,9	50,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	49,2
przeciętne w roku <i>averages</i>	8,5	47,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	52,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	52,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	51,0
przeciętne w roku <i>averages</i>	8,5	51,3
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7,5	48,4
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	49,4
III kwartał <i>III quarter</i>	5,9	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,4	49,2
przeciętne w roku <i>averages</i>	6,3	49,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	46,9
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	47,5

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2007 (dok.)
 LONG TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
Kobiety Females		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	10,4	50,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	47,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	49,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	50,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,5	48,6
przeciętne w roku <i>averages</i>	9,8	49,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	10,3	51,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,4	54,3
III kwartał <i>III quarter</i>	10,1	52,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	53,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	10,2	53,0
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	51,6
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	53,1
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	53,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,8	49,7
przeciętne w roku <i>averages</i>	7,8	51,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,8	48,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	46,8

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2007
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. <i>in thous.</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	30860	3235	828	6230	2709	8368	9490
II kwartał <i>II quarter</i>	31003	3307	876	6197	2715	8335	9571
III kwartał <i>III quarter</i>	30941	3352	876	6105	2855	8553	9202
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31007	3554	828	6143	2883	8464	9135
przeciętne w roku <i>averages</i>	30953	3362	852	6169	2790	8430	9349
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	31054	3692	868	6180	2864	8356	9093
II kwartał <i>II quarter</i>	31096	3688	894	6168	2894	8304	9148
III kwartał <i>III quarter</i>	31145	3756	862	6298	3035	8333	8861
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31196	3894	868	6288	3073	8266	8808
przeciętne w roku <i>averages</i>	31123	3758	873	6233	2967	8315	8977
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	31239	3974	891	6212	3023	8257	8882
II kwartał <i>II quarter</i>	31242	4004	876	6271	3048	8243	8799
III kwartał <i>III quarter</i>	31217	4146	888	6403	3126	8201	8453
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31335	4213	933	6422	3101	8170	8496
przeciętne w roku <i>averages</i>	31258	4084	897	6327	3075	8218	8657
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	31375	4236	935	6407	3125	8150	8523
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	4287	881	6416	3218	8097	8463
III kwartał <i>III quarter</i>	31344	4411	925	6511	3195	8066	8237
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	4452	927	6534	3158	8027	8283
przeciętne w roku <i>averages</i>	31365	4347	917	6467	3174	8085	8376
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	4487	903	6355	3245	8118	8353
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	4520	912	6346	3283	8011	8266

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (cd.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. in thous.					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	14703	1465	184	3060	813	5130	4050
II kwartał II quarter	14776	1491	213	3026	797	5129	4119
III kwartał III quarter	14741	1493	218	2984	851	5270	3925
IV kwartał IV quarter	14773	1581	193	3051	858	5200	3890
przeciętne w roku averages	14748	1508	202	3030	830	5182	3996
2004 I kwartał I quarter	14795	1644	213	3058	889	5126	3865
II kwartał II quarter	14815	1656	225	2982	911	5129	3912
III kwartał III quarter	14846	1695	205	3099	939	5115	3792
IV kwartał IV quarter	14870	1757	210	3119	971	5040	3772
przeciętne w roku averages	14832	1688	213	3065	927	5102	3836
2005 I kwartał I quarter	14889	1757	224	3071	973	5022	3843
II kwartał II quarter	14897	1785	210	3091	979	5062	3768
III kwartał III quarter	14882	1832	208	3200	1004	5037	3601
IV kwartał IV quarter	14939	1821	234	3211	1025	4970	3677
przeciętne w roku averages	14902	1799	219	3143	996	5023	3723
2006 I kwartał I quarter	14957	1862	246	3168	1049	4928	3704
II kwartał II quarter	14934	1879	226	3181	1101	4887	3660
III kwartał III quarter	14921	1907	237	3264	1092	4882	3540
IV kwartał IV quarter	14938	1924	242	3257	1057	4894	3563
przeciętne w roku averages	14938	1893	238	3218	1075	4898	4759
2007 I kwartał I quarter	14975	1946	228	3188	1100	4924	3587
II kwartał II quarter	14874	1946	233	3203	1122	4810	3560

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (dok.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. <i>in thous.</i>					
Kobiety <i>Females</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał <i>II quarter</i>	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał <i>III quarter</i>	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku <i>averages</i>	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał <i>II quarter</i>	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał <i>III quarter</i>	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku <i>averages</i>	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał <i>II quarter</i>	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał <i>III quarter</i>	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku <i>averages</i>	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał <i>II quarter</i>	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał <i>III quarter</i>	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku <i>averages</i>	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2007
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. <i>in thous.</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16801	2578	605	4343	1298	5766	2210
II kwartał <i>II quarter</i>	16945	2630	645	4300	1310	5767	2293
III kwartał <i>III quarter</i>	17044	2685	634	4161	1345	5918	2300
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16991	2836	608	4190	1360	5798	2199
przeciętne w roku <i>averages</i>	16945	2682	623	4249	1328	5812	2249
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16974	2910	617	4230	1353	5721	2143
II kwartał <i>II quarter</i>	16907	2885	637	4184	1342	5704	2154
III kwartał <i>III quarter</i>	17080	2981	631	4211	1374	5734	2149
IV kwartał <i>IV quarter</i>	17139	3102	630	4236	1400	5672	2098
przeciętne w roku <i>averages</i>	17025	2969	629	4215	1367	5708	2137
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16966	3137	629	4185	1370	5628	2017
II kwartał <i>II quarter</i>	17019	3151	620	4198	1358	5636	2057
III kwartał <i>III quarter</i>	17376	3301	650	4337	1435	5612	2039
IV kwartał <i>IV quarter</i>	17283	3385	668	4331	1436	5561	1903
przeciętne w roku <i>averages</i>	17161	3243	642	4263	1400	5609	2004
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16800	3375	674	4202	1403	5359	1786
II kwartał <i>II quarter</i>	16825	3426	618	4230	1412	5288	1851
III kwartał <i>III quarter</i>	17141	3515	655	4376	1406	5326	1862
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16987	3528	661	4345	1439	5293	1722
przeciętne w roku <i>averages</i>	16938	3461	652	4288	1415	5316	1805
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16734	3597	630	4192	1442	5209	1663
II kwartał <i>II quarter</i>	16754	3600	632	4214	1449	5144	1716

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI
W LATACH 2003—2007 (cd.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. <i>in thous.</i>					
Mężczyźni <i>Males</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał <i>II quarter</i>	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał <i>III quarter</i>	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku <i>averages</i>	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał <i>II quarter</i>	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał <i>III quarter</i>	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku <i>averages</i>	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał <i>II quarter</i>	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał <i>III quarter</i>	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku <i>averages</i>	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał <i>II quarter</i>	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał <i>III quarter</i>	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku <i>averages</i>	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał <i>II quarter</i>	9202	1598	190	2330	589	3463	1031

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2007 (dok.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
		w tys. in thous.					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	7702	1398	455	2066	880	1926	976
II kwartał II quarter	7792	1442	477	2070	893	1901	1010
III kwartał III quarter	7821	1480	470	1992	898	1949	1031
IV kwartał IV quarter	7776	1555	459	1957	914	1915	975
przeciętne w roku averages	7773	1469	465	2021	896	1923	998
2004 I kwartał I quarter	7767	1595	454	1979	903	1896	940
II kwartał II quarter	7714	1591	468	1995	867	1853	940
III kwartał III quarter	7822	1624	471	1977	890	1907	952
IV kwartał IV quarter	7816	1672	468	1964	908	1896	908
przeciętne w roku averages	7780	1620	465	1979	892	1888	934
2005 I kwartał I quarter	7665	1731	458	1900	878	1862	837
II kwartał II quarter	7717	1749	452	1937	868	1826	884
III kwartał III quarter	7934	1836	478	2000	919	1832	868
IV kwartał IV quarter	7880	1910	481	1975	900	1837	778
przeciętne w roku averages	7799	1806	467	1953	891	1839	842
2006 I kwartał I quarter	7588	1871	477	1901	857	1757	724
II kwartał II quarter	7587	1895	444	1919	845	1725	759
III kwartał III quarter	7767	1976	456	1974	867	1740	752
IV kwartał IV quarter	7679	1993	449	1967	909	1686	674
przeciętne w roku averages	7655	1934	457	1940	870	1727	728
2007 I kwartał I quarter	7523	2004	436	1891	882	1659	650
II kwartał II quarter	7552	2002	441	1884	859	1681	684

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2007
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2007

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

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2007 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
Mężczyźni Males				
2003 I kwartał I quarter	7256	1334	2691	3231
II kwartał II quarter	7419	1426	2810	3183
III kwartał III quarter	7532	1501	2931	3101
IV kwartał IV quarter	7520	1424	2876	3219
przeciętne w roku averages	7432	1422	2827	3183
2004 I kwartał I quarter	7351	1301	2785	3263
II kwartał II quarter	7494	1382	2877	3234
III kwartał III quarter	7648	1513	2956	3178
IV kwartał IV quarter	7768	1447	3013	3306
przeciętne w roku averages	7565	1410	2908	3246
2005 I kwartał I quarter	7638	1331	2973	3332
II kwartał II quarter	7706	1368	3034	3303
III kwartał III quarter	7937	1499	3080	3357
IV kwartał IV quarter	7955	1412	3102	3437
przeciętne w roku averages	7809	1402	3047	3357
2006 I kwartał I quarter	7783	1296	3048	3436
II kwartał II quarter	8000	1315	3226	3458
III kwartał III quarter	8252	1382	3341	3524
IV kwartał IV quarter	8288	1308	3328	3650
przeciętne w roku averages	8081	1325	3237	3517
2007 I kwartał I quarter	8225	1275	3295	3653
II kwartał II quarter	8360	1303	3423	3630

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2007 (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2007 (cont.)

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

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18.

1) See comments to tables, page 18.

**WSKAŹNIKI STRUKTURALNE¹⁾ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2007**
**STRUCTURAL INDICATORS¹⁾ COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2007**

TABL. 10. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Wskaźnik zatrudnienia (15—64) <i>Employment rate (15—64)</i>			
		Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
		w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	2003	51,2	64,3	62,9	62,5
	2004	51,7	64,7	63,3	62,9
	2005	52,8	65,3*	63,9*	63,4*
	2006	54,5	66,0*	64,7*	64,4*
Mężczyźni <i>Males</i>	2003	56,5	72,7	70,8	70,3
	2004	57,2	72,7	70,9	70,3
	2005	58,9	72,9*	71,3*	70,8*
	2006	60,9	73,5*	72,0*	71,6*
Kobiety <i>Females</i>	2003	46,0	56,0	55,0	54,8
	2004	46,2	56,8	55,7	55,4
	2005	46,8	57,7*	56,5*	56,2*
	2006	48,2	58,6*	57,4*	57,2*

* dane wstępne

* *provisional data*

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)

Annual averages

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

* dane wstępne

* *provisional data*

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” na str. 13.

1) *Cf. the definition in "Methodological issues" on page 22.*

TABL. 12. ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA

Przeciętne w roku

HARMONISED UNEMPLOYMENT RATE*Annual averages*

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

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWĄLEGO

Przeciętne w roku

LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE*Annual averages*

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

* dane wstępne.

* provisional data.

TABL. 14. OSOBY W WIEKU 18—59 LAT W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH BEZ OSÓB PRACUJĄCYCH
II kwartał
PEOPLE AGED 18—59 LIVING IN JOBLESS HOUSEHOLDS
II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	14,8	9,7	10,2	10,3
2004	15,8	9,8	10,3	10,4
2005	15,3	9,8	10,2	10,3
2006	13,5	9,5	9,9	9,9
2007	11,7	x	x	x
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	13,7	8,6	9,0	9,1
2004	14,8	8,8	9,3	9,4
2005	14,0	8,8	9,2	9,3
2006	12,3	8,5	8,9	8,9
2007	10,5	x	x	x
Kobiety <i>Females</i> 2003	15,9	10,9	11,3	11,4
2004	16,8	10,9	11,4	11,5
2005	16,6	10,7	11,2	11,2
2006	14,6	10,5	10,9	10,9
2007	12,8	x	x	x

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

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

TABL. 16. KSZTAŁCENIE USTAWICZNE DOROSŁYCH

Przeciętne w roku

*LIFE-LONG LEARNING (adult participation in education and training)**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kształcenie ustawiczne dorosłych (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	4,4	9,8	9,0	8,5
2004	5,0	10,7	9,9	9,3
2005	4,9	11,2	10,2	9,7
2006	4,7	11,1	10,1	9,6
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	3,9	9,1	8,3	7,9
2004	4,3	10,0	9,1	8,6
2005	4,3	10,4	9,4	8,9
2006	4,3	10,2	9,2	8,8
Kobiety <i>Females</i> 2003	4,9	10,5	9,7	9,1
2004	5,7	11,5	10,6	10,0
2005	5,4	12,1	11,0	10,4
2006	5,1	12,1	11,0	10,4

TABL. 17. WYKSZTAŁCENIE OSÓB MŁODYCH

Przeciętne w roku

*YOUTH EDUCATION ATTAINMENT LEVEL**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	90,3	74,1	77,1	76,9
2004	90,9	74,3	77,2	77,1
2005	91,1	74,6	77,5	77,4
2006	91,7	74,8	77,7	77,8
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	87,9	71,3	74,5	74,5
2004	88,7	71,1	74,3	74,3
2005	88,9	71,5	74,7	74,7
2006	89,6	71,5	74,7	74,8
Kobiety <i>Females</i> 2003	92,8	76,9	79,7	79,4
2004	93,1	77,4	80,2	79,9
2005	93,3	77,7	80,3	80,1
2006	93,8	78,2	80,9	80,7

TABL. 18. MŁODZIEŻ NIEKONTYNUUJĄCA NAUKI

II kwartał

EARLY SCHOOL-LEAVERS

II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata) Early school-leavers (aged 18—24)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	6,3	18,1	16,0	16,5
2004	5,7	17,6	15,5	16,0
2005	5,5	17,3	15,2	15,6
2006	5,6	17,0	15,1	15,3
2007	5,0	x	x	x
Mężczyźni Males 2003	7,8	20,3	18,0	18,4
2004	7,7	20,2	17,9	18,4
2005	6,9	19,6	17,3	17,6
2006	7,2	19,4	17,4	17,5
2007	6,4	x	x	x
Kobiety Females 2003	4,7	16,0	14,0	14,6
2004	3,7	14,9	13,0	13,6
2005	4,0	14,9	13,1	13,6
2006	3,8	14,5	12,8	13,2
2007	3,6	x	x	x

TABL. 19. ŚREDNI WIEK DEZAKTYWIZACJI ZAWODOWEJ (WYJŚCIA Z SIŁY ROBOCZEJ)

Przeciętne w roku

AVERAGE EXIT AGE FROM THE LABOUR FORCE

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) Average exit age from the labour force			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	57,9	60,9	61,3	61,0
2004	57,7	60,5	60,8	60,5
2005	59,5	60,7	61,1	60,9
Mężczyźni Males 2003	59,8	61,2	61,7	61,5
2004	60,8	60,6	61,0	60,9
2005	62,0	60,9	61,4	61,4
Kobiety Females 2003	56,4	60,7	61,0	60,5
2004	55,8	60,5	60,7	60,2
2005	57,4	60,6	60,8	60,4

TABL. 20. ZRÓŻNICOWANIE REGIONALNE WSKAŹNIKA ZATRUDNIENIA
(DLA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA)

Przeciętne w roku

*DISPERSION OF REGIONAL EMPLOYMENT RATES
(OF PERSONS AGED 15—64)*

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (w wieku 15—64 lata) <i>Dispersion of regional employment rates (aged 15—64)</i>		
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25
	w % in %		
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	7,2	11,9	12,9
2004	6,4	11,1	12,2
2005	5,6	10,9	11,9
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	6,4	8,1	10,4
2004	6,0	8,1	10,2
2005	5,1	7,9	9,7
Kobiety <i>Females</i> 2003	8,7	19,1	18,8
2004	7,6	17,3	17,3
2005	7,0	16,9	16,9

WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2007 R. — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2007 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	0,0	0,4	0,5	0,6	3,1	2,9	0,5	0,4	0,5	2,8
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i>	0,0	0,5	0,6	0,6	4,4	3,6	0,8	0,5	0,6	3,6
Kobiety <i>Females</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	3,8	3,9	0,6	0,7	0,8	3,8
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i>	0,0	0,6	0,7	0,7	3,9	3,5	0,6	0,6	0,7	3,5
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tys. i więcej <i>thous. and more</i>	1,9	2,7	2,8	3,0	8,6	9,8	2,6	1,7	1,8	9,4
100000—499999	2,6	3,0	3,1	3,2	8,0	8,8	3,0	1,4	1,6	8,1
50000—99999	4,6	5,0	5,1	5,2	11,4	9,7	5,0	1,9	2,4	8,1
20000—49999	4,9	5,3	5,5	5,5	12,3	9,7	5,2	1,6	2,0	8,4
10000—19999	6,2	6,8	6,9	7,0	12,9	11,1	6,2	1,9	2,2	8,4
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	7,2	7,8	8,0	8,0	16,0	11,9	7,3	2,2	2,7	9,1
Wieś <i>Rural areas</i>	0,0	0,7	0,8	0,9	4,6	4,4	0,8	0,7	0,8	4,4
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny	1,5	2,0	2,2	2,3	7,3	7,2	2,1	1,3	1,6	6,8
łódzkie	2,3	3,0	3,3	3,5	10,8	9,1	2,8	1,7	2,1	8,9
mazowieckie	2,2	3,0	3,1	3,3	10,0	10,5	3,0	1,9	2,1	9,7
Południowy	1,6	2,2	2,2	2,4	7,3	8,4	2,0	1,3	1,5	8,0
małopolskie	2,7	3,7	3,8	4,0	11,3	10,8	3,2	2,0	2,3	10,1
śląskie	2,2	3,0	3,2	3,3	9,2	12,2	2,8	1,9	2,2	11,7
Wschodni	1,4	1,9	2,1	2,1	6,5	5,9	1,8	1,1	1,3	5,7
lubelskie	2,6	3,7	4,1	4,0	11,0	11,2	3,1	2,0	2,4	11,1
podkarpackie	2,7	3,7	4,0	4,1	11,7	11,0	3,4	2,1	2,6	10,6
świętokrzyskie	3,4	4,3	4,8	4,8	16,1	11,7	4,0	2,2	3,0	11,3
podlaskie	3,1	4,2	4,4	4,6	15,7	15,7	4,0	2,5	3,0	15,2
Północno-zachodni	1,5	2,1	2,2	2,2	6,7	6,8	1,9	1,3	1,4	6,4
wielkopolskie	2,2	3,0	3,0	3,2	8,7	11,0	2,7	1,7	1,9	10,2
zachodniopomorskie	3,0	4,5	5,0	5,0	15,6	10,9	3,6	2,7	3,3	10,7
lubuskie	3,2	4,4	4,8	5,0	15,9	12,4	3,8	2,4	2,7	12,3
Południowo-zachodni	1,9	2,7	2,9	3,0	9,0	7,4	2,3	1,5	1,9	6,9
dolnośląskie	2,2	3,1	3,4	3,5	11,3	8,1	2,9	1,8	2,3	7,8
opolskie	3,6	5,3	5,5	5,7	14,3	14,6	3,9	2,9	3,3	13,5
Północny	1,6	2,3	2,5	2,5	8,5	6,8	1,9	1,3	1,6	6,4
kujawsko-pomorskie	2,8	3,9	4,1	4,1	14,1	12,8	3,3	2,2	2,7	11,6
warmińsko-mazurskie	2,6	4,2	4,5	4,6	18,0	10,4	3,5	2,7	3,1	9,9
pomorskie	2,8	4,0	4,4	4,5	13,6	10,0	3,3	2,3	2,8	9,9

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2007 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2007 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	14,9	15,2	88,7	15,8	91,8	0,4	14,6	15,0	85,9
18—19	0,0	7,2	8,7	11,5	13,7	15,0	1,2	7,2	8,7	12,7
20—24	0,0	1,7	2,3	2,6	7,8	5,6	2,1	1,7	2,3	5,3
25—29	0,0	0,9	1,3	1,4	8,9	6,7	4,1	0,9	1,2	6,6
30—34	0,0	0,7	1,0	1,2	8,3	7,1	4,5	0,7	1,0	7,2
35—39	0,0	0,7	1,0	1,2	10,0	8,2	5,1	0,7	1,0	8,2
40—44	0,0	0,8	1,0	1,2	9,1	7,4	5,1	0,8	1,0	7,3
45—49	0,0	0,8	1,1	1,2	8,9	6,3	3,6	0,8	1,1	6,3
50—54	0,0	1,2	1,4	1,5	8,8	6,9	2,6	1,2	1,4	6,8
55—59	0,0	2,2	2,3	2,7	7,1	12,3	1,4	2,2	2,3	11,9
60—64	0,0	4,6	4,7	6,0	8,7	20,6	1,1	4,6	4,7	20,4
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,2	6,2	8,9	8,5	64,6	0,3	6,2	6,2	63,8
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,7	1,8	1,9	1,9	7,1	9,0	3,8	0,8	0,9	8,8
policealne post-secondary	3,3	3,9	4,1	4,2	15,3	13,0	5,9	2,1	2,4	12,5
średnie zawodowe vocational secondary	1,1	1,5	1,6	1,6	6,3	5,3	2,0	0,9	1,0	5,2
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,6	2,8	3,0	9,1	7,9	2,4	2,1	2,3	7,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,3	1,5	1,5	5,2	4,2	1,7	0,8	1,0	4,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,8	2,5	2,8	3,2	6,2	6,3	0,8	2,1	2,4	5,7
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa head of the household	0,4	0,8	0,8	0,8	4,5	5,8	0,9	0,6	0,7	5,7
współmałżonek spouse	0,6	1,1	1,2	1,3	4,8	4,2	1,3	0,9	1,1	4,1
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,5	1,8	1,9	5,9	4,3	1,1	1,0	1,4	4,1
pozostali członkowie others	2,4	5,0	5,6	6,6	10,4	11,8	2,5	4,0	4,7	10,6
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	4,2	4,5	5,6	7,7	11,8	1,6	3,9	4,2	11,0
uczniowie apprentices	0,9	3,1	3,3	3,8	7,3	9,0	1,0	2,7	2,9	8,2
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,7	6,4	6,8	7,3	20,8	24,6	10,1	2,4	2,9	25,2
absolwenci school leavers	3,9	5,0	5,8	6,1	20,4	10,7	6,7	2,6	3,9	9,5

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (I KW. 2007—II KW. 2007) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I Q 2007—II Q 2007) — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL	0,0	0,4	0,5	0,5	2,8	2,5	0,5	0,4	0,5	2,5
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,4	0,6	0,6	4,1	3,4	0,7	0,4	0,6	3,3
Kobiety Females	0,0	0,6	0,8	0,8	3,4	3,5	0,5	0,6	0,8	3,5
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,5	0,6	0,7	3,6	3,1	0,6	0,5	0,6	3,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,1	2,8	2,9	3,0	7,4	10,0	2,6	1,6	1,7	9,6
100000—499999	2,9	3,3	3,5	3,6	7,0	7,3	3,1	1,3	1,5	6,8
50000—99999	4,8	5,3	5,3	5,4	11,2	8,1	5,1	1,8	2,1	6,1
20000—49999	5,1	5,6	5,7	5,7	11,0	9,5	5,1	1,8	2,0	7,4
10000—19999	6,3	6,6	6,7	6,8	12,1	9,1	6,6	1,8	2,1	6,6
poniżej 10000 less than 10000 . .	7,6	8,3	8,4	8,4	15,5	12,0	7,5	2,1	2,4	8,4
Wieś Rural areas	0,0	0,7	0,9	0,9	4,3	4,1	0,8	0,7	0,9	4,2
Według regionów: By region:										
Centralny	1,6	2,1	2,2	2,4	7,0	6,6	2,0	1,2	1,4	6,2
łódzkie	2,5	3,3	3,5	3,7	9,9	9,1	3,0	1,7	2,1	8,8
mazowieckie	2,4	3,1	3,2	3,4	9,7	9,1	2,9	1,6	1,9	8,7
Południowy	1,7	2,2	2,3	2,4	6,7	6,6	2,0	1,2	1,4	6,3
małopolskie	2,8	3,7	3,8	3,9	10,4	8,9	3,1	1,8	2,1	8,4
śląskie	2,2	3,0	3,1	3,3	8,2	9,9	2,6	1,7	2,0	9,6
Wschodni	1,6	2,3	2,5	2,5	6,0	5,6	1,9	1,2	1,4	5,6
lubelskie	3,1	4,3	4,6	4,5	10,4	10,7	3,3	2,1	2,6	10,9
podkarpackie	2,7	3,7	3,7	3,9	9,8	10,5	3,3	2,0	2,4	9,6
świętokrzyskie	3,6	4,7	5,2	5,3	12,3	10,2	3,8	2,2	2,8	10,4
podlaskie	3,6	4,8	5,3	5,4	15,2	14,0	4,2	2,5	3,2	14,3
Północno-zachodni	1,8	2,3	2,4	2,5	6,9	6,0	2,1	1,2	1,3	5,6
wielkopolskie	2,4	3,1	3,2	3,3	9,5	8,5	2,9	1,7	1,8	8,0
zachodniopomorskie	3,6	4,9	5,1	5,2	13,2	12,7	4,0	2,7	3,2	11,5
lubuskie	3,8	5,1	5,6	5,7	15,3	12,1	4,1	2,5	2,9	12,4
Południowo-zachodni	2,0	2,9	3,1	3,1	8,3	6,9	2,4	1,7	2,0	6,3
dolnośląskie	2,4	3,5	3,7	3,8	10,9	7,7	2,9	2,1	2,4	7,2
opolskie	3,4	5,0	5,0	5,2	11,9	14,7	3,8	2,7	3,0	13,5
Północny	1,6	2,2	2,3	2,4	8,1	6,2	1,9	1,2	1,4	5,9
kujawsko-pomorskie	2,8	3,7	3,8	3,8	11,9	10,6	3,4	2,1	2,5	9,6
warmińsko-mazurskie	2,9	4,1	4,3	4,4	17,0	12,1	3,5	2,4	2,7	11,2
pomorskie	3,0	4,1	4,3	4,3	14,2	9,6	3,4	2,1	2,5	9,3

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

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

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (I KW. 2007—II KW. 2007) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I Q 2007—II Q 2007) — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	13,4	13,4	52,2	14,0	79,8	0,4	13,4	13,4	76,2
18—19	0,0	6,7	8,4	10,7	12,8	11,6	1,1	6,7	8,4	10,1
20—24	0,0	1,8	2,2	2,5	7,1	5,2	2,2	1,8	2,2	4,8
25—29	0,0	0,9	1,1	1,3	7,9	5,9	4,0	0,9	1,1	5,9
30—34	0,0	0,8	0,9	1,0	8,4	7,2	4,8	0,8	0,9	7,2
35—39	0,0	0,7	0,9	1,1	9,2	7,2	4,9	0,7	0,9	7,2
40—44	0,0	0,8	1,0	1,1	8,1	7,4	4,8	0,8	1,0	7,3
45—49	0,0	0,8	1,0	1,2	7,7	6,0	3,5	0,8	1,0	6,0
50—54	0,0	1,2	1,4	1,5	7,6	7,0	2,6	1,2	1,4	7,0
55—59	0,0	2,2	2,4	2,6	7,3	10,3	1,4	2,2	2,4	10,3
60—64	0,0	4,5	4,7	5,9	8,4	18,7	1,1	4,5	4,7	18,7
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,3	6,4	9,0	8,5	52,0	0,3	6,3	6,4	52,6
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,7	1,8	1,8	1,9	6,9	8,5	3,4	0,7	0,8	8,4
policealne post-secondary	3,5	4,0	4,3	4,5	13,2	13,2	5,9	2,0	2,4	13,2
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,4	1,5	1,5	6,0	4,7	2,0	0,8	0,9	4,5
średnie ogólnokształcące general secondary	1,7	2,6	2,8	3,0	7,4	7,3	2,3	1,9	2,1	6,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,3	1,4	1,4	4,9	3,9	1,7	0,8	0,9	3,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,5	2,6	2,9	5,7	5,9	0,9	2,0	2,2	5,3
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa head of the household	0,5	0,7	0,8	0,8	4,2	5,6	0,9	0,6	0,6	5,5
współmałżonek spouse	0,6	1,0	1,2	1,2	4,3	4,2	1,2	0,9	1,1	4,1
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,4	1,7	1,8	5,4	3,7	1,0	1,0	1,2	3,6
pozostali członkowie others	2,2	4,9	5,1	6,1	9,7	11,7	2,4	4,1	4,5	10,3
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,5	4,0	4,3	5,3	6,9	12,0	1,6	3,7	4,0	11,4
uczniowie apprentices	0,9	2,7	2,9	3,5	6,5	7,9	1,0	2,3	2,5	7,5
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	4,6	4,8	5,0	5,2	17,4	17,7	9,8	1,7	2,0	17,3
absolwenci school leavers	3,8	4,6	5,3	5,7	15,6	9,2	6,3	2,5	3,4	8,2

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

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

TABL. 03. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % in %							
OGÓŁEM TOTAL									
2006 I kwartał I quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,3	5,1	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,1	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,3	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku averages	0,3	1,1	0,3	0,3	0,4	1,6	3,8	0,2	0,2
2007 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,6	0,7	1,9	5,4	0,4	0,4
Mężczyźni Men									
2006 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,0	0,6	0,5	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,8	0,5	0,6	0,8	2,4	7,4	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,8	0,4	0,4
przeciętne w roku averages	0,3	1,4	0,3	0,3	0,5	1,6	4,7	0,3	0,3
2007 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,6	0,6	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	2,1	0,6	0,6	0,8	2,0	7,1	0,4	0,4
Kobiety Women									
2006 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,6	6,7	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,2	3,7	6,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,1	0,9	1,1	4,2	5,7	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,4	5,9	0,6	0,6
przeciętne w roku averages	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	3,0	4,6	0,4	0,4
2007 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,8	1,0	4,4	6,6	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,5	1,1	0,9	1,1	4,2	6,2	0,6	0,6

**TABL. 04. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
		w % <i>in %</i>							
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>averages</i>	0,4	1,5	0,5	0,5	0,6	1,7	3,8	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,3	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,1	5,4	0,5	0,5
Mężczyźni <i>Men</i>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,8	0,9	0,9	1,1	2,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,9	1,0	0,9	1,1	2,4	6,7	0,6	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	0,6	2,4	0,8	0,8	1,0	2,6	7,4	0,6	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	2,5	0,8	0,8	1,1	2,6	6,8	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>averages</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,7	1,8	4,7	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,5	0,9	0,8	1,0	2,5	6,7	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,6	0,9	0,8	1,0	2,1	7,2	0,5	0,5
Kobiety <i>Women</i>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,9	3,2	1,4	1,4	1,2	4,8	6,7	0,9	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,1	1,3	1,3	1,4	3,9	6,8	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,0	1,3	1,2	1,3	4,3	5,9	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,0	1,2	4,5	5,9	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,9	0,9	3,3	4,5	0,5	0,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,8	3,2	1,1	1,0	1,3	4,4	6,8	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,3	4,5	6,2	0,8	0,8

**TABL. 05. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
OGÓŁEM TOTAL								
2006 I kwartał I quarter	1,9	2,6	3,2	4,1	3,6	1,9	43,1	1,9
II kwartał II quarter	2,1	3,3	3,9	4,0	3,6	2,1	31,3	2,1
III kwartał III quarter	1,9	3,3	3,5	4,4	3,8	1,9	28,1	1,9
IV kwartał IV quarter	2,1	3,7	3,9	4,6	4,0	2,1	27,2	2,1
przeciętne w roku averages	1,5	2,3	2,4	2,7	2,7	1,5	25,0	1,5
2007 I kwartał I quarter	2,2	3,9	4,1	4,3	4,1	2,2	32,8	2,3
II kwartał II quarter	2,3	4,5	4,4	5,0	4,1	2,4	38,2	2,4
Mężczyźni Men								
2006 I kwartał I quarter	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał II quarter	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał III quarter	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał IV quarter	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku averages	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał I quarter	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał II quarter	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
Kobiety Women								
2006 I kwartał I quarter	2,6	4,0	4,4	5,5	4,8	2,6	46,5	2,6
II kwartał II quarter	2,7	4,7	4,9	5,3	5,2	2,7	37,4	2,7
III kwartał III quarter	2,7	4,7	5,1	5,4	4,8	2,7	34,1	2,7
IV kwartał IV quarter	2,6	4,9	5,3	5,5	5,2	2,6	30,7	2,6
przeciętne w roku averages	1,9	3,0	3,2	3,6	3,7	1,9	27,5	1,9
2007 I kwartał I quarter	3,1	5,8	5,6	6,2	5,7	3,0	41,6	3,1
II kwartał II quarter	3,5	6,6	6,7	6,1	6,1	3,6	56,8	3,5

**TABL. 06. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
LONG TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w % in %	
OGÓŁEM TOTAL		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	2,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	2,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,3
przeciętne w roku <i>averages</i>	2,2	1,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,9
Mężczyźni Men		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	2,7	1,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,0
Kobiety Women		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>averages</i>	2,7	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,3	3,7

TABL. 07. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
	w %, in %					
OGÓŁEM TOTAL						
2006 I kwartał I quarter	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał II quarter	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał III quarter	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał IV quarter	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku averages	1,3	2,2	0,8	1,1	0,7	0,6
2007 I kwartał I quarter	1,7	3,3	1,1	1,6	1,0	0,8
II kwartał II quarter	0,7	3,7	1,3	1,5	1,0	0,8
Mężczyźni Men						
2006 I kwartał I quarter	2,2	5,8	1,4	2,6	1,0	1,2
II kwartał II quarter	2,1	6,5	1,6	2,9	1,1	1,1
III kwartał III quarter	2,5	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
IV kwartał IV quarter	2,4	6,1	1,4	2,9	1,1	1,3
przeciętne w roku averages	1,7	4,1	1,0	2,0	0,8	0,8
2007 I kwartał I quarter	2,3	6,6	1,5	2,8	1,2	1,1
II kwartał II quarter	1,0	6,4	1,7	2,7	1,1	1,1
Kobiety Women						
2006 I kwartał I quarter	1,9	3,7	1,4	2,0	1,4	0,9
II kwartał II quarter	2,1	3,8	1,4	1,9	1,5	0,9
III kwartał III quarter	2,1	3,3	1,5	2,0	1,6	1,0
IV kwartał IV quarter	1,9	3,6	1,3	1,8	1,3	0,9
przeciętne w roku averages	1,2	2,3	1,0	1,2	1,0	0,6
2007 I kwartał I quarter	1,7	3,5	1,5	1,9	1,4	0,9
II kwartał II quarter	0,9	4,0	1,5	1,7	1,4	0,8

**TABL. 08. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary primary and in- complete primary
	w % in %					
OGÓŁEM TOTAL						
2006 I kwartał I quarter	1,9	3,6	1,3	2,8	1,1	2,3
II kwartał II quarter	1,9	3,7	1,3	2,8	1,3	2,5
III kwartał III quarter	2,1	3,4	1,4	2,4	1,3	2,5
IV kwartał IV quarter	1,9	3,7	1,3	2,6	1,3	2,6
przeciętne w roku averages	1,4	2,4	0,9	1,8	0,8	1,7
2007 I kwartał I quarter	1,8	3,7	1,3	2,4	1,3	2,6
II kwartał II quarter	1,6	4,1	1,4	2,4	1,2	2,4
Mężczyźni Men						
2006 I kwartał I quarter	2,3	6,4	1,5	3,9	1,1	2,7
II kwartał II quarter	2,4	7,3	1,7	4,2	1,3	2,8
III kwartał III quarter	2,7	6,7	1,7	4,0	1,4	2,7
IV kwartał IV quarter	2,5	6,6	1,7	4,2	1,3	3,0
przeciętne w roku averages	1,9	4,2	1,1	2,7	0,8	2,0
2007 I kwartał I quarter	2,6	7,3	1,8	3,7	1,4	3,0
II kwartał II quarter	2,3	7,3	1,9	4,1	1,3	2,9
Kobiety Women						
2006 I kwartał I quarter	2,1	4,1	1,7	3,3	1,9	3,2
II kwartał II quarter	2,2	4,5	1,8	3,2	2,0	3,3
III kwartał III quarter	2,1	3,9	1,8	3,0	2,0	3,5
IV kwartał IV quarter	2,0	4,4	1,7	2,9	2,0	3,5
przeciętne w roku averages	1,3	2,6	1,2	2,0	1,3	2,1
2007 I kwartał I quarter	1,7	4,0	1,7	3,1	1,8	3,2
II kwartał II quarter	1,7	4,8	1,8	2,9	2,0	3,1

TABL. 09. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2007 — W %
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2007 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
	w % in %		
OGÓŁEM TOTAL			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	1,4	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,4	0,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	1,9	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	1,5	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	1,3	0,9
Mężczyźni Men			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,2	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,4	1,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	1,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	1,4	1,2
przeciętne w roku <i>averages</i>	1,9	0,9	0,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,5	1,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,9	1,3	1,2
Kobiety Women			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	2,6	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,6	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,6	0,8
przeciętne w roku <i>averages</i>	2,2	1,8	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,3	2,7	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,5	0,9

**TABL. 0.10. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2006 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2006 — IN %**

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

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2007 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2007 — IN %**

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

**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA ZMIAN STANU
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2006 R. — II KW. 2007 R.) — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES**
(II Q 2006 — II Q 2007) — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	6,6	7,4	12,3
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,9	3,4	3,0
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,1	6,6	6,1

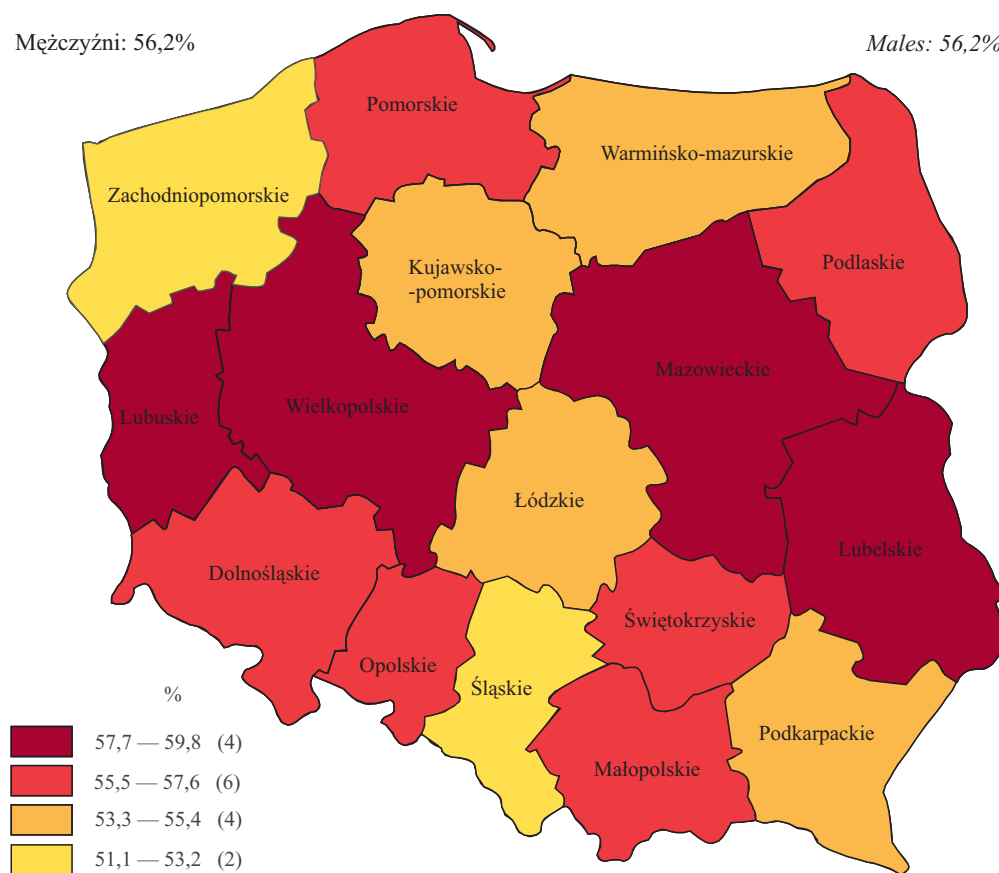
**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA SZACUNKÓW STANU
W 2006 R. (przeciętne roczne) — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**
IN 2006 (annual averages) — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 <i>Employment rate of persons aged 15 to 64</i>	0,4	0,4	0,5
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64) <i>Employment rate of older persons (aged 55 to 64)</i>	1,7	1,8	2,9
Stopa bezrobocia długoterminowego <i>Long-term unemployment rate</i>	2,1	2,5	2,6
Kształcenie ustawiczne dorosłych <i>Life-long learning</i>	2,0	3,0	2,5
Wykształcenie osób młodych <i>Youth education attainment level</i>	0,4	0,5	0,4
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej <i>Average exit age from the labour force</i>	0,7	1,1	0,7
Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia <i>Dispersion of regional employment rates</i>	9,6	15,4	9,3

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

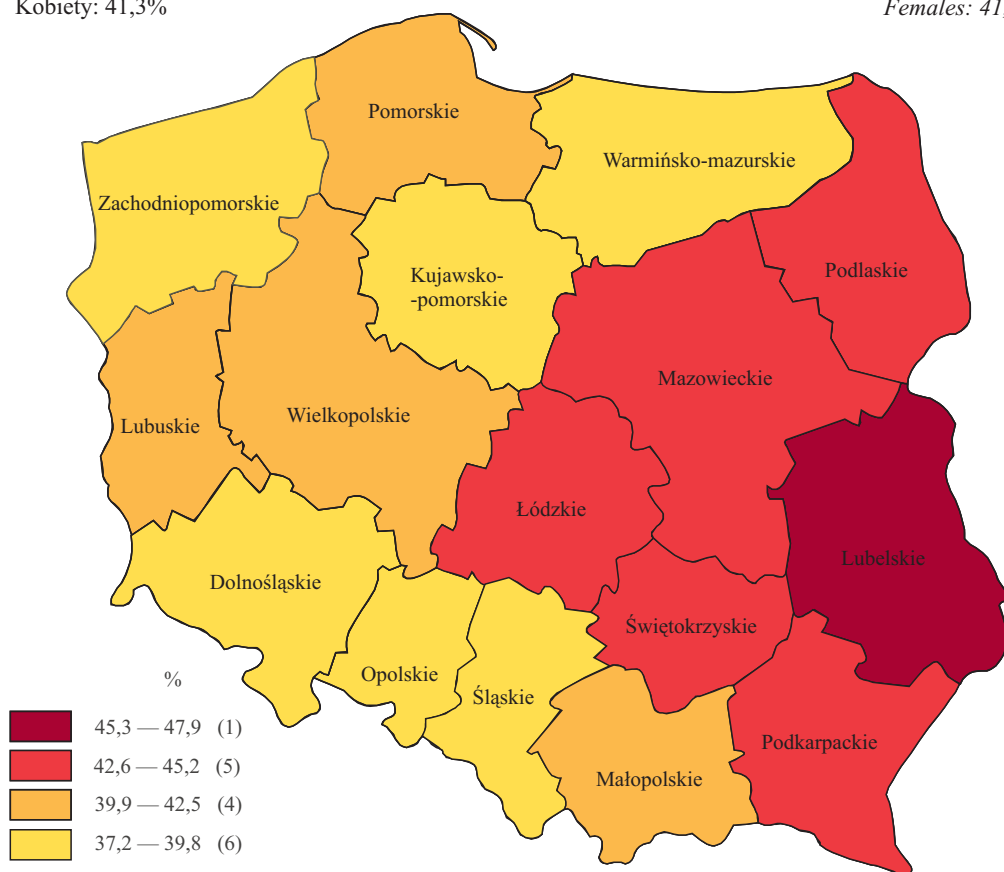
Mężczyźni: 56,2%

Males: 56,2%



Kobiety: 41,3%

Females: 41,3%



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	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
Miasta Urban areas	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	4527	2475	2307	2095	213	167	2053	54,7	51,0	6,7
100000 — 499999	4879	2625	2382	2173	209	243	2254	53,8	48,8	9,3
50000 — 99999	2841	1485	1307	1220	86	178	1356	52,3	46,0	12,0
20000 — 49999	3102	1610	1437	1355	82	172	1492	51,9	46,3	10,7
10000 — 19999	2358	1244	1099	1027	73	145	1114	52,8	46,6	11,7
poniżej 10000 less than 10000	1836	968	850	790	60	118	868	52,7	46,3	12,2
Wieś Rural areas	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
MĘŻCZYŹNI MALES	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
Miasta Urban areas	9090	5586	5046	4767	278	540	3504	61,5	55,5	9,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	2091	1291	1193	1101	92	99	799	61,7	57,1	7,7
100000 — 499999	2249	1413	1286	1204	82	127	837	62,8	57,2	9,0
50000 — 99999	1319	791	701	671	30	90	527	60,0	53,1	11,4
20000 — 49999	1433	867	777	751	26	90	566	60,5	54,2	10,4
10000 — 19999	1109	677	601	574	27	76	433	61,0	54,2	11,2
poniżej 10000 less than 10000	888	546	489	467	22	57	342	61,5	55,1	10,4
Wieś Rural areas	5784	3617	3314	3027	288	302	2167	62,5	57,3	8,3
KOBIETY FEMALES	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
Miasta Urban areas	10454	4821	4337	3892	445	484	5633	46,1	41,5	10,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej 500 thousands and more	2436	1183	1115	994	121	69	1253	48,6	45,8	5,8
100000 — 499999	2630	1212	1096	969	127	117	1418	46,1	41,7	9,7
50000 — 99999	1522	694	606	549	57	88	829	45,6	39,8	12,7
20000 — 49999	1669	743	661	605	56	82	926	44,5	39,6	11,0
10000 — 19999	1249	568	499	453	46	69	681	45,5	40,0	12,1
poniżej 10000 less than 10000	948	422	361	323	39	60	526	44,5	38,1	14,2
Wieś Rural areas	6010	2730	2455	2059	396	275	3280	45,4	40,8	10,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
Centralny	6995	3884	3519	3234	285	365	3112	55,5	50,3	9,4
łódzkie	2520	1367	1224	1119	105	143	1153	54,2	48,6	10,5
mazowieckie	4476	2517	2295	2115	180	222	1959	56,2	51,3	8,8
Południowy	6369	3222	2960	2634	327	262	3147	50,6	46,5	8,1
małopolskie	2609	1383	1271	1123	149	111	1226	53,0	48,7	8,0
śląskie	3760	1839	1689	1511	178	150	1921	48,9	44,9	8,2
Wschodni	5580	3113	2819	2463	356	295	2467	55,8	50,5	9,5
lubelskie	1859	1075	989	830	159	86	783	57,8	53,2	8,0
podkarpackie	1670	903	815	711	104	88	767	54,1	48,8	9,7
podlaskie	885	480	436	393	42	45	404	54,2	49,3	9,4
świętokrzyskie	1167	654	579	528	51	75	513	56,0	49,6	11,5
Północno-zachodni	4763	2530	2299	2117	181	231	2233	53,1	48,3	9,1
lubuskie	927	499	453	424	29	46	428	53,8	48,9	9,2
wielkopolskie	2632	1429	1312	1199	113	117	1203	54,3	49,8	8,2
zachodniopomorskie	1204	602	533	495	38	68	602	50,0	44,3	11,3
Południowo-zachodni	3211	1709	1508	1387	120	202	1502	53,2	47,0	11,8
dolnośląskie	2456	1321	1149	1068	81	172	1135	53,8	46,8	13,0
opolskie	755	389	359	320	39	30	367	51,5	47,5	7,7
Północny	4420	2296	2048	1910	138	248	2123	51,9	46,3	10,8
kujawsko-pomorskie	1668	858	751	693	58	107	810	51,4	45,0	12,5
pomorskie	1565	825	747	694	53	78	740	52,7	47,7	9,5
warmińsko-mazurskie	1186	613	549	522	27	64	573	51,7	46,3	10,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Mężczyźni Males	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
Centralny	3327	2114	1908	1762	146	205	1213	63,5	57,3	9,7
łódzkie	1189	734	653	604	50	81	455	61,7	54,9	11,0
mazowieckie	2138	1379	1255	1159	96	125	759	64,5	58,7	9,1
Południowy	2989	1778	1633	1524	109	144	1212	59,5	54,6	8,1
małopolskie	1223	754	698	649	50	56	469	61,7	57,1	7,4
śląskie	1767	1023	935	875	60	89	743	57,9	52,9	8,7
Wschodni	2664	1680	1525	1374	151	156	984	63,1	57,2	9,3
lubelskie	864	562	514	448	66	48	302	65,0	59,5	8,5
podkarpackie	809	489	448	401	48	41	320	60,4	55,4	8,4
podlaskie	420	262	238	221	16	24	158	62,4	56,7	9,2
świętokrzyskie	572	368	324	304	21	44	204	64,3	56,6	12,0
Północno-zachodni	2263	1399	1287	1228	59	113	864	61,8	56,9	8,1
lubuskie	438	275	253	241	12	22	163	62,8	57,8	8,0
wielkopolskie	1255	794	743	707	36	50	461	63,3	59,2	6,3
zachodniopomorskie	570	331	291	280	11	40	240	58,1	51,1	12,1
Południowo-zachodni	1516	952	850	802	48	103	564	62,8	56,1	10,8
dolnośląskie	1154	731	645	611	35	86	423	63,3	55,9	11,8
opolskie	362	221	205	191	13	17	141	61,0	56,6	7,7
Północny	2114	1279	1158	1104	54	121	835	60,5	54,8	9,5
kujawsko-pomorskie	798	479	428	403	25	52	319	60,0	53,6	10,9
pomorskie	747	458	417	398	19	42	289	61,3	55,8	9,2
warmińsko-mazurskie	569	341	313	303	10	28	227	59,9	55,0	8,2

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 zawo- dowo Persons econo- mically in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
Kobiety Females	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
Centralny	3668	1770	1611	1472	139	159	1898	48,3	43,9	9,0
łódzkie	1331	633	570	515	55	62	698	47,6	42,8	9,8
mazowieckie	2337	1137	1040	956	84	97	1200	48,7	44,5	8,5
Południowy	3379	1445	1327	1110	217	117	1935	42,8	39,3	8,1
małopolskie	1386	629	573	474	99	56	758	45,4	41,3	8,9
śląskie	1993	816	754	636	118	62	1177	40,9	37,8	7,6
Wschodni	2916	1433	1294	1089	205	139	1483	49,1	44,4	9,7
lubelskie	995	514	475	382	93	39	481	51,7	47,7	7,6
podkarpackie	861	414	367	311	56	47	447	48,1	42,6	11,4
podlaskie	465	219	198	172	26	21	246	47,1	42,6	9,6
świętokrzyskie	595	286	255	224	30	32	309	48,1	42,9	11,2
Północno-zachodni	2500	1130	1012	889	123	118	1369	45,2	40,5	10,4
lubuskie	489	224	200	182	18	24	265	45,8	40,9	10,7
wielkopolskie	1377	635	569	492	77	66	742	46,1	41,3	10,4
zachodniopomorskie	633	271	243	215	28	28	362	42,8	38,4	10,3
Południowo-zachodni	1695	757	658	585	73	99	938	44,7	38,8	13,1
dolnośląskie	1302	590	504	457	47	86	713	45,3	38,7	14,6
opolskie	393	167	154	128	26	13	226	42,5	39,2	7,8
Północny	2306	1017	890	806	84	127	1289	44,1	38,6	12,5
kujawsko-pomorskie	870	379	324	291	33	55	491	43,6	37,2	14,5
pomorskie	818	366	330	296	34	36	451	44,7	40,3	9,8
warmińsko-mazurskie	618	272	236	219	17	36	346	44,0	38,2	13,2

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 zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands						w % in %		
MIASTA URBAN AREAS	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
Centralny	4633	2553	2292	2140	153	260	2080	55,1	49,5	10,2
łódzkie	1609	863	758	712	46	105	746	53,6	47,1	12,2
mazowieckie	3024	1690	1535	1428	107	155	1334	55,9	50,8	9,2
Południowy	4405	2210	2012	1815	198	198	2195	50,2	45,7	9,0
małopolskie	1403	704	636	578	57	68	699	50,2	45,3	9,7
śląskie	3002	1506	1377	1236	141	129	1496	50,2	45,9	8,6
Wschodni	2508	1378	1222	1128	94	156	1130	54,9	48,7	11,3
lubelskie	856	481	427	379	47	55	374	56,2	49,9	11,4
podkarpackie	631	327	296	277	20	30	304	51,8	46,9	9,2
podlaskie	537	303	271	256	15	33	234	56,4	50,5	10,9
świętokrzyskie	484	266	228	216	12	38	218	55,0	47,1	14,3
Północno-zachodni	2986	1580	1437	1333	105	142	1406	52,9	48,1	9,0
lubuskie	595	327	300	282	18	27	268	55,0	50,4	8,3
wielkopolskie	1507	807	737	680	57	70	700	53,6	48,9	8,7
zachodniopomorskie	883	446	400	370	30	45	438	50,5	45,3	10,1
Południowo-zachodni	2153	1156	1038	959	79	118	998	53,7	48,2	10,2
dolnośląskie	1732	939	836	773	64	103	793	54,2	48,3	11,0
opolskie	421	217	202	186	15	15	204	51,5	48,0	6,9
Północny	2858	1531	1380	1286	94	151	1327	53,6	48,3	9,9
kujawsko-pomorskie	1048	556	486	447	39	69	493	53,1	46,4	12,4
pomorskie	1068	576	533	494	39	43	492	53,9	49,9	7,5
warmińsko-mazurskie	741	399	361	344	16	39	342	53,8	48,7	9,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
WIEŚ RURAL AREAS	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
Centralny	2362	1331	1227	1094	132	104	1031	56,4	51,9	7,8
łódzkie	910	504	466	407	59	38	406	55,4	51,2	7,5
mazowieckie	1452	827	760	687	73	67	625	57,0	52,3	8,1
Południowy	1964	1012	948	819	129	64	952	51,5	48,3	6,3
małopolskie	1206	679	636	544	92	43	527	56,3	52,7	6,3
śląskie	758	333	312	275	37	21	425	43,9	41,2	6,3
Wschodni	3072	1735	1596	1335	262	139	1337	56,5	52,0	8,0
lubelskie	1003	594	562	451	112	32	409	59,2	56,0	5,4
podkarpackie	1039	577	519	434	84	58	462	55,5	50,0	10,1
podlaskie	347	177	165	138	27	12	170	51,0	47,6	6,8
świętokrzyskie	683	387	350	312	38	37	295	56,7	51,2	9,6
Północno-zachodni	1777	950	861	785	77	89	827	53,5	48,5	9,4
lubuskie	332	172	153	141	11	20	160	51,8	46,1	11,6
wielkopolskie	1124	622	575	519	57	46	503	55,3	51,2	7,4
zachodniopomorskie	320	156	133	125	9	23	164	48,8	41,6	14,7
Południowo-zachodni	1058	553	470	429	41	84	504	52,3	44,4	15,2
dolnośląskie	724	382	313	295	17	69	342	52,8	43,2	18,1
opolskie	334	172	157	133	24	15	162	51,5	47,0	8,7
Północny	1562	765	668	624	44	97	797	49,0	42,8	12,7
kujawsko-pomorskie	620	303	265	246	19	38	317	48,9	42,7	12,5
pomorskie	497	249	214	200	14	34	248	50,1	43,1	13,7
warmińsko-mazurskie	445	214	189	178	11	25	231	48,1	42,5	11,7

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	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
15 — 17 lat years	1579	44	42	.	40	.	1535	2,8	2,7	x
18 — 19	1088	156	109	68	40	48	932	14,3	10,0	30,8
20 — 24	2972	1627	1282	1101	181	345	1344	54,7	43,1	21,2
25 — 29	3003	2447	2201	2040	161	245	557	81,5	73,3	10,0
30 — 34	2806	2421	2247	2119	128	174	384	86,3	80,1	7,2
35 — 39	2389	2094	1945	1848	96	149	295	87,7	81,4	7,1
40 — 44	2374	2052	1879	1775	104	173	321	86,4	79,1	8,4
45 — 49	2801	2274	2072	1950	122	202	527	81,2	74,0	8,9
50 — 54	2983	2062	1889	1751	138	173	921	69,1	63,3	8,4
55 — 59	2619	1002	933	779	154	69	1617	38,3	35,6	6,9
60 — 64	1637	328	311	207	103	17	1309	20,0	19,0	5,2
65 lat i więcej years and more	5088	245	243	105	137	.	4842	4,8	4,8	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26250	16509	14910	13640	1270	1599	9741	62,9	56,8	9,7
przedprodukcyjnym pre-working	1579	44	42	.	40	.	1535	2,8	2,7	x
produkcyjnym working	23779	16364	14768	13591	1178	1596	7415	68,8	62,1	9,8
poprodukcyjnym post-working	5980	346	342	153	189	.	5634	5,8	5,7	x
Mężczyźni Males	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
15 — 17 lat years	808	31	30	.	28	.	777	3,8	3,7	x
18 — 19	557	90	66	40	26	24	467	16,2	11,8	26,7
20 — 24	1480	916	727	640	87	189	564	61,9	49,1	20,6
25 — 29	1506	1351	1220	1171	49	131	155	89,7	81,0	9,7
30 — 34	1404	1312	1222	1188	34	90	92	93,4	87,0	6,9
35 — 39	1196	1124	1062	1031	31	62	72	94,0	88,8	5,5
40 — 44	1186	1076	994	964	30	82	110	90,7	83,8	7,6
45 — 49	1379	1156	1046	1005	41	110	224	83,8	75,9	9,5
50 — 54	1444	1107	1019	979	41	88	337	76,7	70,6	7,9
55 — 59	1238	659	612	539	73	47	580	53,2	49,4	7,1
60 — 64	745	227	211	160	51	16	517	30,5	28,3	7,0
65 lat i więcej years and more	1931	154	152	76	76	.	1777	8,0	7,9	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	12943	9049	8208	7718	490	840	3894	69,9	63,4	9,3
przedprodukcyjnym pre-working	808	31	30	.	28	.	777	3,8	3,7	x
produkcyjnym working	12135	9018	8179	7716	463	839	3118	74,3	67,4	9,3
poprodukcyjnym post-working	1931	154	152	76	76	.	1777	8,0	7,9	x
Kobiety Females	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
15 — 17 lat years	771	13	12	—	12	.	758	1,7	1,6	x
18 — 19	531	66	43	28	15	24	465	12,4	8,1	36,4
20 — 24	1491	712	555	461	94	156	780	47,8	37,2	21,9
25 — 29	1498	1096	981	868	112	115	402	73,2	65,5	10,5
30 — 34	1402	1109	1025	931	95	84	292	79,1	73,1	7,6
35 — 39	1192	970	883	817	66	87	222	81,4	74,1	9,0
40 — 44	1188	976	886	811	74	91	211	82,2	74,6	9,3
45 — 49	1422	1119	1026	945	81	93	303	78,7	72,2	8,3
50 — 54	1539	955	870	773	97	85	584	62,1	56,5	8,9
55 — 59	1381	343	321	239	82	22	1037	24,8	23,2	6,4
60 — 64	892	101	100	47	52	.	792	11,3	11,2	x
65 lat i więcej years and more	3157	92	91	29	61	.	3065	2,9	2,9	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13307	7460	6701	5922	779	759	5847	56,1	50,4	10,2
przedprodukcyjnym pre-working	771	13	12	—	12	.	758	1,7	1,6	x
produkcyjnym working	11644	7346	6590	5875	715	757	4297	63,1	56,6	10,3
poprodukcyjnym post-working	4049	192	190	77	114	.	3857	4,7	4,7	x

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands					w % in %			
MIASTA URBAN AREAS	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
15 — 17 lat years	874	14	12	.	12	.	859	1,6	1,4	×
18 — 19	625	74	42	34	8	32	551	11,8	6,7	43,2
20 — 24	1785	897	706	607	99	191	889	50,3	39,6	21,3
25 — 29	1919	1572	1422	1328	94	150	347	81,9	74,1	9,5
30 — 34	1791	1573	1467	1396	71	106	218	87,8	81,9	6,7
35 — 39	1450	1278	1182	1135	47	96	172	88,1	81,5	7,5
40 — 44	1420	1223	1108	1057	52	115	197	86,1	78,0	9,4
45 — 49	1752	1429	1288	1229	60	140	323	81,6	73,5	9,8
50 — 54	1971	1385	1262	1179	83	123	586	70,3	64,0	8,9
55 — 59	1759	647	594	512	82	52	1113	36,8	33,8	8,0
60 — 64	1089	205	190	135	55	15	884	18,8	17,4	7,3
65 lat i więcej years and more . .	3108	111	108	47	62	.	2996	3,6	3,5	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16436	10296	9274	8613	662	1021	6140	62,6	56,4	9,9
przedprodukcyjnym pre-working . .	874	14	12	.	12	.	859	1,6	1,4	×
produkcyjnym working	14959	10226	9207	8585	622	1019	4734	68,4	61,5	10,0
poprodukcyjnym post-working . .	3710	167	163	74	89	.	3543	4,5	4,4	×
WIEŚ RURAL AREAS	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
15 — 17 lat years	705	30	30	.	28	—	675	4,3	4,3	—
18 — 19	463	82	66	34	32	16	381	17,7	14,3	19,5
20 — 24	1186	731	576	494	83	155	456	61,6	48,6	21,2
25 — 29	1084	875	779	711	68	95	209	80,7	71,9	10,9
30 — 34	1015	848	780	722	58	68	167	83,5	76,8	8,0
35 — 39	938	816	763	713	50	53	123	87,0	81,3	6,5
40 — 44	953	829	771	719	53	58	124	87,0	80,9	7,0
45 — 49	1049	846	783	721	62	62	204	80,6	74,6	7,3
50 — 54	1013	678	627	572	55	51	335	66,9	61,9	7,5
55 — 59	859	356	339	267	72	16	504	41,4	39,5	4,5
60 — 64	548	123	121	72	48	.	425	22,4	22,1	×
65 lat i więcej years and more . .	1980	134	134	58	76	—	1846	6,8	6,8	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	9814	6213	5636	5027	608	577	3601	63,3	57,4	9,3
przedprodukcyjnym pre-working . .	705	30	30	.	28	—	675	4,3	4,3	—
produkcyjnym working	8819	6138	5561	5006	556	577	2681	69,6	63,1	9,4
poprodukcyjnym post-working . .	2270	179	179	79	100	.	2091	7,9	7,9	×

**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	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
wyższe tertiary	4520	3600	3465	3236	229	135	920	79,6	76,7	3,8
policealne post-secondary	912	632	582	536	46	50	280	69,3	63,8	7,9
średnie zawodowe vocational secondary	6346	4214	3851	3591	260	363	2132	66,4	60,7	8,6
średnie ogólnokształcące general secondary	3283	1449	1269	1111	158	179	1834	44,1	38,7	12,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	8011	5144	4543	4167	375	602	2866	64,2	56,7	11,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	8266	1715	1443	1104	338	273	6551	20,7	17,5	15,9
Mężczyźni Males	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
wyższe tertiary	1946	1598	1547	1463	84	51	348	82,1	79,5	3,2
policealne post-secondary	233	190	174	164	10	16	42	81,5	74,7	8,4
średnie zawodowe vocational secondary	3203	2330	2151	2057	94	179	873	72,7	67,2	7,7
średnie ogólnokształcące general secondary	1122	589	529	476	53	60	533	52,5	47,1	10,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	4810	3463	3095	2933	162	369	1347	72,0	64,3	10,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3560	1031	863	700	163	168	2529	29,0	24,2	16,3
Kobiety Females	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
wyższe tertiary	2575	2002	1917	1773	145	85	572	77,7	74,4	4,2
policealne post-secondary	679	441	408	372	36	34	238	64,9	60,1	7,7
średnie zawodowe vocational secondary	3143	1884	1699	1534	166	184	1259	59,9	54,1	9,8
średnie ogólnokształcące general secondary	2161	859	740	635	105	119	1301	39,8	34,2	13,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	3200	1681	1448	1235	213	233	1519	52,5	45,3	13,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4706	684	580	404	176	104	4022	14,5	12,3	15,2

**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	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
wyższe tertiary	3788	2963	2858	2661	197	105	826	78,2	75,4	3,5
policealne post-secondary	689	465	429	399	30	36	224	67,5	62,3	7,7
średnie zawodowe vocational secondary	4367	2748	2504	2351	152	244	1620	62,9	57,3	8,9
średnie ogólnokształcące general secondary	2480	1043	919	820	99	124	1437	42,1	37,1	11,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	4425	2594	2227	2062	165	367	1831	58,6	50,3	14,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3794	594	446	367	79	148	3200	15,7	11,8	24,9
WIEŚ RURAL AREAS	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
wyższe tertiary	732	638	607	575	32	30	94	87,2	82,9	4,7
policealne post-secondary	223	166	153	137	16	14	57	74,4	68,6	8,4
średnie zawodowe vocational secondary	1979	1466	1347	1240	108	119	512	74,1	68,1	8,1
średnie ogólnokształcące general secondary	803	405	350	291	59	55	398	50,4	43,6	13,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	3586	2550	2316	2106	210	235	1035	71,1	64,6	9,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4472	1121	997	738	259	125	3351	25,1	22,3	11,2

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG STANU CYWILNEGO

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY MARITAL STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
kawaler/panna single persons	8796	4285	3571	3180	391	715	4511	48,7	40,6	16,7
żonaty/zamężna married	18482	11426	10653	9771	882	773	7056	61,8	57,6	6,8
wdowiec/wdowa widowed	2900	386	348	268	80	38	2514	13,3	12,0	9,8
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1159	657	580	527	54	77	502	56,7	50,0	11,7
Mężczyźni Males	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
kawaler single persons	4882	2620	2175	1948	228	445	2262	53,7	44,6	17,0
żonaty married	9211	6310	5958	5644	314	352	2901	68,5	64,7	5,6
wdowiec widowed	451	84	74	61	13	10	367	18,6	16,4	11,9
rozwiedziony divorced	329	188	153	141	11	35	141	57,1	46,5	18,6
Kobiety Females	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
panna single persons	3914	1665	1395	1232	163	270	2249	42,5	35,6	16,2
zamężna married	9270	5116	4695	4127	568	421	4155	55,2	50,6	8,2
wdowa widowed	2450	302	274	207	67	27	2148	12,3	11,2	8,9
rozwiedziona divorced	830	469	427	385	42	42	361	56,5	51,4	9,0
MIASTA URBAN AREAS	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
kawaler/panna single persons	5338	2585	2163	1974	190	422	2753	48,4	40,5	16,3
żonaty/zamężna married	11456	7049	6531	6086	445	518	4407	61,5	57,0	7,3
wdowiec/wdowa widowed	1807	252	226	180	46	26	1555	13,9	12,5	10,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	943	521	462	419	43	59	422	55,2	49,0	11,3
WIEŚ RURAL AREAS	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
kawaler/panna single persons	3458	1700	1407	1206	201	293	1758	49,2	40,7	17,2
żonaty/zamężna married	7026	4377	4122	3685	437	254	2650	62,3	58,7	5,8
wdowiec/wdowa widowed	1094	134	122	88	34	12	960	12,2	11,2	9,0
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	216	136	118	107	11	18	80	63,0	54,6	13,2

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 aktywności 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	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
głowa gospodarstwa domowego head of the household	12909	7532	7224	6734	490	308	5377	58,3	56,0	4,1
współmałżonek spouse	8179	4527	4028	3567	461	498	3653	55,3	49,2	11,0
syn, córka, zięć, synowa children	8198	4207	3494	3127	367	714	3991	51,3	42,6	17,0
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego others	2052	488	406	317	89	82	1564	23,8	19,8	16,8
Mężczyźni Males	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
głowa gospodarstwa domowego head of the household	7949	5347	5153	4890	264	193	2602	67,3	64,8	3,6
współmałżonek spouse	1668	1046	883	819	63	163	622	62,7	52,9	15,6
syn, córka, zięć, synowa children	4506	2550	2112	1918	194	438	1956	56,6	46,9	17,2
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego others	751	259	212	167	45	47	491	34,5	28,2	18,1
Kobiety Females	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
głowa gospodarstwa domowego head of the household	4959	2185	2071	1845	226	115	2774	44,1	41,8	5,3
współmałżonek spouse	6511	3480	3146	2748	398	335	3030	53,4	48,3	9,6
syn, córka, zięć, synowa children	3693	1657	1382	1208	174	275	2035	44,9	37,4	16,6
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego others	1301	229	194	150	44	35	1073	17,6	14,9	15,3
MIASTA URBAN AREAS	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
głowa gospodarstwa domowego head of the household	8772	5004	4785	4479	307	219	3768	57,0	54,5	4,4
współmałżonek spouse	5283	2889	2551	2314	237	338	2395	54,7	48,3	11,7
syn, córka, zięć, synowa children	4598	2284	1858	1703	154	426	2314	49,7	40,4	18,7
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego others	891	231	189	163	26	42	660	25,9	21,2	18,2
WIEŚ RURAL AREAS	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1
głowa gospodarstwa domowego head of the household	4137	2528	2439	2256	183	89	1609	61,1	59,0	3,5
współmałżonek spouse	2896	1638	1478	1253	224	160	1258	56,6	51,0	9,8
syn, córka, zięć, synowa children	3600	1924	1636	1423	213	288	1677	53,4	45,4	15,0
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego others	1161	257	217	154	64	40	904	22,1	18,7	15,6

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

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

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

OGÓŁEM TOTAL	5593	3553	3379	2838	541	174	2040	63,5	60,4	4,9
15—19 lat years	627	74	68	18	49	6	553	11,8	10,8	8,1
20—24	598	403	338	275	63	65	195	67,4	56,5	16,1
25—29	526	455	421	371	49	34	71	86,5	80,0	7,5
30—34	480	435	415	374	41	21	45	90,6	86,5	4,8
35—39	460	429	416	379	36	13	32	93,3	90,4	3,0
40—44	496	463	450	411	39	13	34	93,3	90,7	2,8
45—49	525	461	451	406	45	10	64	87,8	85,9	2,2
50—54	470	377	368	328	40	10	93	80,2	78,3	2,7
55—59	397	237	234	172	62	.	160	59,7	58,9	×
60—64	231	92	92	50	42	—	138	39,8	39,8	—
65 lat i więcej years and more	782	126	126	53	73	—	656	16,1	16,1	—

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

OGÓŁEM TOTAL	6201	2794	2391	2248	143	403	3407	45,1	38,6	14,4
15—19 lat years	541	38	28	17	11	10	503	7,0	5,2	26,3
20—24	588	328	238	219	19	90	260	55,8	40,5	27,4
25—29	558	420	359	340	19	61	138	75,3	64,3	14,5
30—34	535	413	365	348	17	48	121	77,2	68,2	11,6
35—39	478	387	347	334	13	40	91	81,0	72,6	10,3
40—44	457	366	321	308	13	45	90	80,1	70,2	12,3
45—49	525	384	332	315	17	52	140	73,1	63,2	13,5
50—54	543	301	259	245	15	41	242	55,4	47,7	13,6
55—59	462	119	105	95	10	14	344	25,8	22,7	11,8
60—64	318	31	28	22	6	.	287	9,7	8,8	×
65 lat i więcej years and more	1198	8	8	6	.	—	1190	0,7	0,7	—

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

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

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

OGÓŁEM TOTAL	5593	3553	3379	2838	541	174	2040	63,5	60,4	4,9
wyższe tertiary	267	248	234	212	21	14	20	92,9	87,6	5,6
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	1073	885	839	749	90	45	189	82,5	78,2	5,1
średnie ogólnokształcące general secondary	355	207	185	139	46	22	148	58,3	52,1	10,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	1782	1452	1389	1228	161	63	330	81,5	77,9	4,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2115	762	732	509	223	30	1354	36,0	34,6	3,9

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

OGÓŁEM TOTAL	6201	2794	2391	2248	143	403	3407	45,1	38,6	14,4
wyższe tertiary	464	390	374	363	11	16	74	84,1	80,6	4,1
średnie zawodowe ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	1128	748	660	627	33	88	380	66,3	58,5	11,8
średnie ogólnokształcące general secondary	448	198	166	153	13	33	250	44,2	37,1	16,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	1804	1099	927	877	49	172	705	60,9	51,4	15,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2357	359	265	229	36	95	1998	15,2	11,2	26,5

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	4699	1186	1048	138	3513
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	2018	909	808	101	1109
policealnych post-secondary	196	91	75	16	105
średnich zawodowych vocational secondary	684	66	58	7	618
liceach ogólnokształcących general secondary	861	76	63	13	785
zasadniczych zawodowych basic vocational	233	37	37	—	195
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	707	7	7	—	700
Mężczyźni Males	2300	608	537	71	1692
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	895	421	373	48	474
policealnych post-secondary	92	53	44	9	39
średnich zawodowych vocational secondary	413	49	44	.	364
liceach ogólnokształcących general secondary	361	48	39	9	313
zasadniczych zawodowych basic vocational	173	32	32	—	141
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	366	5	5	—	361
Kobiety Females	2399	578	511	67	1821
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1123	488	435	53	635
policealnych post-secondary	104	38	32	6	66
średnich zawodowych vocational secondary	271	17	14	.	254
liceach ogólnokształcących general secondary	500	28	23	5	472
zasadniczych zawodowych basic vocational	60	6	5	—	54
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	341	.	.	—	339
MIASTA URBAN AREAS	2972	799	703	96	2173
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1489	655	586	69	834
policealnych post-secondary	116	57	45	11	60
średnich zawodowych vocational secondary	312	24	20	.	288
liceach ogólnokształcących general secondary	568	48	36	12	521
zasadniczych zawodowych basic vocational	95	11	11	—	83
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	392	.	.	—	388
WIEŚ RURAL AREAS	1727	388	345	42	1339
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	529	254	221	33	275
policealnych post-secondary	80	35	30	5	46
średnich zawodowych vocational secondary	372	42	38	.	331
liceach ogólnokształcących general secondary	293	28	27	.	264
zasadniczych zawodowych basic vocational	138	26	26	—	112
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	315	.	.	—	312

**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	3413	202	174	28	3211
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1025	110	91	20	914
policealnych post-secondary	75	10	7	.	65
średnich zawodowych vocational secondary	620	24	21	.	597
liceach ogólnokształcących general secondary	762	14	12	.	747
zasadniczych zawodowych basic vocational	231	37	37	—	193
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	701	6	6	—	695
Mężczyźni Males	1690	123	109	14	1568
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	462	60	51	10	402
policealnych post-secondary	26	4	.	.	22
średnich zawodowych vocational secondary	368	16	15	.	352
liceach ogólnokształcących general secondary	303	7	5	.	296
zasadniczych zawodowych basic vocational	171	32	32	—	140
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	361	.	.	—	357
Kobiety Females	1723	79	65	14	1644
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	563	50	40	10	513
policealnych post-secondary	49	6	5	.	43
średnich zawodowych vocational secondary	253	8	6	.	245
liceach ogólnokształcących general secondary	459	7	6	.	451
zasadniczych zawodowych basic vocational	60	6	5	—	54
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	340	.	.	—	338
MIASTA URBAN AREAS	2108	125	100	25	1983
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	797	93	75	17	704
policealnych post-secondary	44	6	.	.	38
średnich zawodowych vocational secondary	283	5	.	.	278
liceach ogólnokształcących general secondary	502	6	.	.	496
zasadniczych zawodowych basic vocational	95	11	11	—	83
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	388	.	.	—	385
WIEŚ RURAL AREAS	1305	77	74	.	1228
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	228	18	15	.	210
policealnych post-secondary	31	.	.	.	27
średnich zawodowych vocational secondary	338	19	19	—	319
liceach ogólnokształcących general secondary	259	8	8	—	252
zasadniczych zawodowych basic vocational	136	26	26	—	110
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	313	.	.	—	310

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: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i>	kursie za pośrednictwem urzędu pracy <i>course undertaken through the labour office</i>	kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course undertaken on their own initiative</i>	samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM TOTAL	624	262	27	285	49
Mężczyźni <i>Males</i>	255	106	12	114	23
Kobiety <i>Females</i>	368	156	15	171	26
MIASTA URBAN AREAS	520	215	21	242	42
WIEŚ RURAL AREAS	104	47	6	43	7
z ogółem pracujący <i>of total employed</i>	492	261	8	204	18
Mężczyźni <i>Males</i>	201	106	.	83	8
Kobiety <i>Females</i>	291	155	5	121	10
MIASTA URBAN AREAS	405	214	5	172	15
WIEŚ RURAL AREAS	86	47	.	33	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		wykładach lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	624 ¹⁾	270	29	70	206
Mężczyźni Males	255	100	18	26	89
Kobiety Females	368	170	11	44	117
MIASTA URBAN AREAS	520	224	26	63	165
WIEŚ RURAL AREAS	104	46	.	8	40

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

OGÓŁEM TOTAL	262	125	23	39	75
Mężczyźni <i>Males</i>	106	49	13	11	33
Kobiety <i>Females</i>	156	76	10	28	42
MIASTA URBAN AREAS	215	100	21	34	60
WIEŚ RURAL AREAS	47	25	.	5	16

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

OGÓŁEM TOTAL	285	134	5	31	115
Mężczyźni <i>Males</i>	114	48	.	15	47
Kobiety <i>Females</i>	171	86	.	16	67
MIASTA URBAN AREAS	242	116	.	28	94
WIEŚ RURAL AREAS	43	18	.	.	21

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 dokształcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	624¹⁾	98	353	15	158
Mężczyźni Males	255	43	137	7	68
Kobiety Females	368	54	216	9	89

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

OGÓŁEM TOTAL	262	36	216	5	5
Mężczyźni Males	106	19	83	.	.
Kobiety Females	156	17	133	.	.

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

OGÓŁEM TOTAL	285	41	119	7	117
Mężczyźni Males	114	17	42	.	52
Kobiety Females	171	25	77	.	65

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

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

TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU
PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN 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:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	624	289	285	49
15—24 lata years	150	24	93	33
25—34	228	113	103	12
35—44	121	74	45	.
45 lat i więcej years and more	125	79	44	.
Mężczyźni Males	255	118	114	23
15—24 lata years	77	15	45	17
25—34	97	55	38	.
35—44	43	26	16	.
45 lat i więcej years and more	39	22	16	.

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

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

TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)
PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN THE NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
Kobiety Females	368	171	171	26
15—24 lata years	73	9	48	16
25—34	131	58	66	8
35—44	78	48	30	—
45 lat i więcej years and more	87	56	28	.
MIASTA URBAN AREAS	520	236	242	42
15—24 lata years	130	18	85	28
25—34	191	95	87	9
35—44	91	57	32	.
45 lat i więcej years and more	107	66	38	.
WIEŚ RURAL AREAS	104	53	43	7
15—24 lata years	19	6	8	5
25—34	36	18	16	.
35—44	30	17	13	—
45 lat i więcej years and more	19	12	6	—

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

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

TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA
PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN THE NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY THE FIELD OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace ¹⁾	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	624	289	285	49
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	52	33	19	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	162	30	102	31
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	125	79	43	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	51	24	16	11
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	58	36	21	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	6	.	.	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	66	31	34	.
Usługi Services	75	44	31	—
Programy ogólne General programmes	14	6	7	.
Nieznamą dziedzina Unknown	16	7	7	.

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	26250	16509	14910	13640	1270	1599	9741	62,9	56,8	9,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	787	610	589	547	42	21	177	77,5	74,8	3,4
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	509	416	395	351	44	20	93	81,7	77,6	4,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	3172	2394	2220	2073	148	174	779	75,5	70,0	7,3
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	865	698	649	615	34	49	167	80,7	75,0	7,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	7578	5740	5205	4918	286	536	1838	75,7	68,7	9,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1545	1174	1095	1008	87	79	371	76,0	70,9	6,7
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	704	584	565	531	34	19	120	83,0	80,3	3,3
Usługi Services	2704	1807	1563	1401	162	244	897	66,8	57,8	13,5
Programy ogólne General programmes	8298	3047	2596	2164	431	451	5251	36,7	31,3	14,8
Nieznana dziedzina Unknown	88	39	33	31	.	6	49	44,3	37,5	15,4

**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	4699	1186	1048	138	3513	25,2	22,3	11,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	204	106	97	9	99	52,0	47,5	8,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	257	92	79	12	165	35,8	30,7	13,0
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	947	425	381	44	522	44,9	40,2	10,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	459	141	122	19	318	30,7	26,6	13,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	597	128	119	10	469	21,4	19,9	7,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	104	33	30	.	71	31,7	28,8	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	145	62	53	9	82	42,8	36,6	14,5
Usługi Services	407	112	93	18	296	27,5	22,9	16,1
Programy ogólne General programmes . .	1567	82	69	13	1485	5,2	4,4	15,9
Nieznana dziedzina Unknown	10	5	.	.	5	50,0	40,0	x

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL	26250	4098	6511	2916	7303	5423
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	787	670	116	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	509	424	78	x	6	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	3172	1429	1503	x	240	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	865	470	359	x	36	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	7578	620	2538	x	4419	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1545	161	657	x	727	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	704	207	488	x	9	x
Usługi <i>Services</i>	2704	107	761	.	1833	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	8298	x	x	2913	x	5384
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	88	9	11	x	30	39

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 <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach <i>in thousands</i>						
Mężczyźni <i>Males</i>	12943	1714	3092	1040	4382	2715
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	147	128	19	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	150	129	18	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	764	517	237	x	9	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	436	239	184	x	13	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	5884	489	1983	x	3412	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	797	90	333	x	374	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	94	64	29	x	.	x
Usługi <i>Services</i>	887	55	281	x	552	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	3735	x	x	1040	x	2695
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	50	.	9	x	18	19
Kobiety <i>Females</i>	13307	2383	3419	1876	2921	2708
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	640	542	98	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	359	296	60	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2409	912	1266	x	231	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	429	231	175	x	23	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	1694	131	556	x	1008	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	748	71	324	x	353	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	611	143	460	x	8	x
Usługi <i>Services</i>	1816	52	480	.	1282	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4562	x	x	1873	x	2689
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	38	.	.	x	12	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 <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ¹⁾ vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach <i>in thousands</i>						
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	16436	3392	4415	2157	3904	2567
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	602	516	86	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	441	368	68	x	5	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	2384	1198	1025	x	161	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	672	392	256	x	23	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	4752	526	1799	x	2427	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	583	110	284	x	190	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	567	183	377	x	7	x
Usługi <i>Services</i>	1674	91	513	.	1068	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4705	x	x	2155	x	2550
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	55	8	7	x	22	18
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	9814	706	2096	758	3398	2856
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	185	154	31	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	67	56	10	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	789	231	478	x	80	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	194	78	103	x	13	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	2826	94	739	x	1992	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	962	51	374	x	537	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	137	24	111	x	.	x
Usługi <i>Services</i>	1029	16	248	x	765	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	3593	x	x	758	x	2835
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	33	.	.	x	7	2

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>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>	15152	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
15 — 19 lat <i>years</i>	151	141	49	101	10	91	.	—	48
20 — 24	1282	1118	129	1123	164	958	73	8	86
25 — 29	2201	1723	164	1903	479	1425	207	41	91
30 — 34	2247	1679	223	1811	568	1243	375	87	61
35 — 44	3824	2593	517	2866	1231	1635	836	196	122
45 — 54	3961	2606	610	2882	1355	1527	929	205	150
55 — 59	933	663	200	598	270	329	284	63	51
60 — 64	311	223	94	175	88	87	104	14	32
65 lat i więcej <i>years and more</i>	243	196	133	85	46	39	116	12	41
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	42	41	25	16	.	14	—	—	27
produkcyjnym <i>working</i>	14768	10627	1919	11400	4142	7259	2770	609	598
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	342	274	173	128	68	61	155	17	59
Mężczyźni <i>Males</i>	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
15 — 19 lat <i>years</i>	95	91	33	63	.	58	.	—	32
20 — 24	727	669	90	620	58	562	48	.	59
25 — 29	1220	1026	96	1041	195	846	133	23	47
30 — 34	1222	988	116	972	233	739	232	57	17
35 — 44	2056	1515	265	1501	541	961	539	133	16
45 — 54	2065	1516	324	1437	549	888	605	148	23
55 — 59	612	466	115	398	146	252	196	47	18
60 — 64	211	145	54	131	66	65	65	9	14
65 lat i więcej <i>years and more</i>	152	119	73	61	33	28	73	9	18
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	30	29	18	12	.	11	—	—	18
produkcyjnym <i>working</i>	8179	6387	1076	6152	1791	4360	1819	422	208
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	152	119	73	61	33	28	73	9	18
Kobiety <i>Females</i>	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
15 — 19 lat <i>years</i>	55	49	16	38	6	32	—	—	16
20 — 24	555	449	39	503	106	397	25	.	28
25 — 29	981	697	68	862	284	579	74	17	45
30 — 34	1025	691	107	839	334	504	143	30	44
35 — 44	1768	1078	252	1365	691	674	297	63	106
45 — 54	1896	1090	285	1445	806	639	324	57	127
55 — 59	321	198	84	200	123	76	88	15	33
60 — 64	100	78	40	44	22	22	38	5	17
65 lat i więcej <i>years and more</i>	91	78	60	24	13	11	44	.	23
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	12	12	8	.	—	.	—	—	9
produkcyjnym <i>working</i>	6590	4239	843	5249	2350	2899	951	187	390
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	190	155	100	68	35	33	82	8	41

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>	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
15 — 19 lat <i>years</i>	55	50	.	50	.	46	.	—	.
20 — 24	706	606	6	671	100	571	28	7	7
25 — 29	1422	1073	5	1320	349	970	89	28	13
30 — 34	1467	1034	15	1287	433	854	168	56	11
35 — 44	2290	1411	33	1937	879	1058	336	133	17
45 — 54	2550	1526	53	2128	1024	1104	391	147	31
55 — 59	594	377	10	466	217	249	123	46	6
60 — 64	190	116	7	147	74	74	40	11	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	108	64	9	79	44	35	27	10	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	12	11	.	9	.	7	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	9207	6147	126	7957	3060	4897	1163	425	86
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	163	99	10	120	64	56	40	13	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
15 — 19 lat <i>years</i>	96	90	45	50	6	45	.	—	45
20 — 24	576	512	122	452	64	387	46	.	79
25 — 29	779	650	159	584	129	454	118	13	78
30 — 34	780	645	208	524	135	389	207	31	50
35 — 44	1534	1182	484	929	352	578	499	62	105
45 — 54	1411	1080	557	754	331	423	538	58	119
55 — 59	339	286	189	133	53	80	161	17	45
60 — 64	121	106	87	28	14	14	63	.	30
65 lat i więcej <i>years and more</i>	134	132	124	6	.	.	89	.	39
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	30	30	22	7	—	7	—	—	23
produkcyjnym <i>working</i>	5561	4480	1793	3443	1082	2361	1607	184	511
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	179	175	162	9	.	5	115	.	56

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>	15152	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
wyższe <i>tertiary</i>	3465	1763	53	2982	1702	1280	444	175	39
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	4433	3159	441	3443	1274	2169	833	227	157
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1269	963	94	1021	307	715	198	64	51
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4543	3801	878	3325	742	2583	996	147	221
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1443	1256	652	773	187	587	454	13	215
Mężczyźni <i>Males</i>	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
wyższe <i>tertiary</i>	1547	965	31	1253	583	670	283	120	11
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	2326	1792	229	1745	534	1211	523	162	58
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	529	437	29	417	92	325	97	31	15
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3095	2580	523	2306	514	1792	719	112	70
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	863	760	354	502	103	400	271	6	90
Kobiety <i>Females</i>	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
wyższe <i>tertiary</i>	1917	799	22	1729	1119	610	161	56	27
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	2107	1367	211	1697	740	957	310	65	99
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	740	526	64	604	214	390	101	33	36
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1448	1220	355	1019	228	791	278	35	152
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	580	495	298	271	84	187	183	6	125
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
wyższe <i>tertiary</i>	2858	1483	13	2475	1374	1101	363	147	19
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	2933	1985	54	2465	948	1517	431	169	38
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	919	692	12	775	227	548	135	51	9
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2227	1751	40	1965	476	1490	243	70	19
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	446	346	21	405	101	304	32	.	9
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
wyższe <i>tertiary</i>	607	280	40	507	327	179	81	29	20
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary¹⁾</i>	1500	1174	387	978	326	652	402	57	120
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	350	271	82	246	80	167	62	14	42
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2316	2050	839	1360	266	1093	754	76	202
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	997	910	630	368	86	282	422	12	206

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>	15152	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2294	2240	2117	237	54	183	1469	47	588
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3155	2924	x	2949	231	2718	184	106	21
Budownictwo <i>Construction</i>	1019	968	x	824	52	772	193	83	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	2273	2216	x	1711	57	1654	506	220	56
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	902	567	x	775	335	440	124	34	.
Edukacja <i>Education</i>	1138	95	x	1122	1042	80	15	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	874	171	x	804	703	101	69	23	.
Mężczyźni <i>Males</i>	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	1298	1255	1167	172	43	129	912	35	213
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2080	1917	x	1930	163	1767	142	81	8
Budownictwo <i>Construction</i>	956	906	x	772	49	723	182	75	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1063	1043	x	731	21	711	313	142	19
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	709	474	x	601	234	366	107	25	.
Edukacja <i>Education</i>	275	40	x	265	235	30	10	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	168	37	x	143	131	12	25	9	—
Kobiety <i>Females</i>	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	996	985	951	65	11	54	556	12	375
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1074	1007	x	1019	68	951	42	24	13
Budownictwo <i>Construction</i>	64	61	x	51	.	49	11	8	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1210	1174	x	979	36	943	193	77	37
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	194	93	x	175	101	74	16	9	.
Edukacja <i>Education</i>	863	55	x	858	808	50	.	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	706	134	x	661	572	89	43	14	.

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>	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	185	163	140	55	22	34	104	.	26
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2003	1841	x	1860	162	1698	129	72	14
Budownictwo <i>Construction</i>	662	629	x	529	33	496	132	60	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	1640	1600	x	1235	39	1195	364	168	41
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	616	388	x	522	228	294	92	20	.
Edukacja <i>Education</i>	848	82	x	839	766	73	9	.	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	695	139	x	635	556	79	59	20	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2109	2077	1977	182	32	150	1365	43	562
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1151	1083	x	1089	69	1020	56	34	7
Budownictwo <i>Construction</i>	357	339	x	295	19	276	61	23	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	634	616	x	476	17	459	142	52	15
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	287	179	x	253	107	146	32	14	.
Edukacja <i>Education</i>	290	13	x	284	276	7	5	.	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	179	32	x	169	147	22	10	.	—

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> . .	15152	8360	6792	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2294	1298	996	43,4	15,1	15,5	14,7
Górnictwo <i>Mining</i>	250	222	27	10,9	1,6	2,7	0,4
Przetwórstwo przemysłowe . . <i>Manufacturing</i>	3155	2080	1074	34,1	20,8	24,9	15,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	205	164	41	19,9	1,4	2,0	0,6
Budownictwo <i>Construction</i>	1019	956	64	6,3	6,7	11,4	0,9
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ	2273	1063	1210	53,2	15,0	12,7	17,8
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	293	89	204	69,7	1,9	1,1	3,0
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>Transport, storage and commu- nication</i>	902	709	194	21,4	6,0	8,5	2,9
Pośrednictwo finansowe . . <i>Financial intermediation</i>	368	109	259	70,4	2,4	1,3	3,8
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ <i>Real estate and business activities</i> ^Δ	912	503	409	44,9	6,0	6,0	6,0
Administracja publiczna i obro- na narodowa ^Δ <i>Public administration and de- fence</i> ^Δ	915	459	457	49,9	6,0	5,5	6,7
Edukacja <i>Education</i>	1138	275	863	75,8	7,5	3,3	12,7
Ochrona zdrowia i pomoc spo- łeczna <i>Health care and social welfare</i>	874	168	706	80,8	5,8	2,0	10,4
Działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidu- alna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	527	254	273	51,9	3,5	3,0	4,0

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	15152	1433	2201	2247	3824	3961	933	553
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	2294	188	182	244	561	671	215	233
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	3155	337	529	509	812	745	170	53
Budownictwo Construction	1019	94	143	156	268	262	75	22
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	2273	340	463	372	506	463	91	38
Transport, gospodarka magazynowa i łączność Transport, storage and communication	902	61	130	139	227	277	54	14
Edukacja Education	1138	38	152	145	348	342	62	51
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . Health care and social welfare	874	36	90	137	265	274	47	25

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 <i>Level of education</i>				
		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 <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM TOTAL	15152	3465	4433	1269	4543	1443
w tym: <i>of which:</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2294	77	483	99	949	687
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3155	419	919	245	1315	257
Budownictwo <i>Construction</i>	1019	107	249	40	499	125
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	2273	361	923	307	593	90
Transport, gospodarka magazynowa i łączność . . <i>Transport, storage and communication</i>	902	144	275	96	343	45
Edukacja <i>Education</i>	1138	763	150	52	129	43
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	874	325	375	54	87	33

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>		
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>	
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>
W tysiącach <i>In thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	11544	8296	3249	6224	4447	1777	5320	3849	1471
wyższe <i>tertiary</i>	2982	2432	550	1253	1029	224	1729	1403	326
średnie zawodowe ¹⁾	3443	2530	913	1745	1293	452	1697	1237	460
<i>vocational secondary</i> ¹⁾									
średnie ogólnokształcące . .	1021	629	392	417	246	171	604	383	221
<i>general secondary</i>									
zasadnicze zawodowe	3325	2298	1027	2306	1621	685	1019	676	342
<i>basic vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	773	407	366	502	258	244	271	149	122
<i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>									
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	39,1	39,3	38,7	40,9	41,2	40,4	37,0	37,2	36,5

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> . .	15152	8360	6792	44,8	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>	968	619	348	36,0	6,4	7,4	5,1
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2356	849	1507	64,0	15,5	10,2	22,2
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1676	765	911	54,3	11,1	9,2	13,4
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1082	379	703	64,9	7,1	4,5	10,3
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i>	1779	613	1166	65,5	11,7	7,3	17,2
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i>	2072	1143	929	44,8	13,7	13,7	13,7
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2517	2122	395	15,7	16,6	25,4	5,8
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1513	1304	209	13,8	10,0	15,6	3,1
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1122	498	624	55,6	7,4	6,0	9,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	15152	628	196	237	706	1214	1313	11290
sektor: publiczny public sector	4211	217	59	108	277	431	347	2937
prywatny private sector	10942	411	137	129	429	783	966	8353
Pracownicy najemni Employees	11544	550	158	227	445	854	896	8799
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4211	217	59	108	277	431	347	2937
prywatnym private sector	7334	333	99	119	168	423	549	5862
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2925	64	32	10	144	218	314	2185
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	683	15	6	—	117	142	103	306
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	2117	43	22	.	218	274	304	1278
Mężczyźni Males	8360	231	86	109	265	483	620	6761
sektor: publiczny public sector	1825	74	24	39	80	122	123	1426
prywatny private sector	6535	158	62	70	185	361	496	5334
Pracownicy najemni Employees	6224	198	66	105	153	319	407	5147
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1825	74	24	39	80	122	123	1426
prywatnym private sector	4399	125	42	66	73	197	284	3720
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1892	30	19	.	63	107	174	1518
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	244	.	.	—	50	56	39	97
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1167	18	12	—	89	129	143	787
Kobiety Females	6792	397	110	128	441	731	693	4530
sektor: publiczny public sector	2385	143	35	68	197	309	224	1511
prywatny private sector	4407	254	76	59	243	422	469	3019
Pracownicy najemni Employees	5320	351	92	121	292	535	489	3653
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2385	143	35	68	197	309	224	1511
prywatnym private sector	2935	208	57	53	95	226	265	2142
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1033	34	13	6	81	111	141	667
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	439	12	5	—	67	86	64	210
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	951	25	10	.	129	145	161	491

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>						
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>			
			choroby <i>illness</i>	urlopu <i>leave</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL	15152	628	196	237	706	1214	1313	11290
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	2294	49	26	.	220	283	314	1427
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3155	145	54	59	42	139	205	2624
Budownictwo <i>Construction</i>	1019	30	12	11	16	33	57	884
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ . . .	2273	85	29	18	63	125	190	1809
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	902	34	9	15	10	38	63	758
Edukacja <i>Education</i>	1138	92	13	48	219	279	112	436
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . . <i>Health care and social welfare</i>	874	38	10	14	29	83	93	631

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>	Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
	na 1 pracującego <i>per one person</i>							
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	40,0	36,6	41,2	39,1	36,6	40,6	44,7	32,3
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	39,9	38,7	39,9	40,6	38,7	41,1	43,0	31,7
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	39,8	x	39,7	39,0	x	38,7	43,0	31,7
Górnictwo <i>Mining</i>	40,5	39,8	41,9	40,4	39,8	41,6	51,7	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	41,1	40,4	41,1	40,6	40,4	40,6	49,1	39,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę <i>Electricity, gas and water production and supply</i>	39,1	39,0	39,3	39,1	39,0	39,1	—	—
Budownictwo <i>Construction</i>	44,4	40,1	44,6	43,7	40,1	44,0	47,3	.
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair</i> ^Δ .	42,0	39,5	42,0	39,9	39,5	40,0	48,5	38,6
Hotele i restauracje <i>Hotels and restaurants</i>	40,9	40,6	40,9	40,0	40,6	40,0	48,1	.
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	43,0	40,2	44,8	42,1	40,2	43,7	48,8	.
Pośrednictwo finansowe <i>Financial intermediation</i>	39,1	38,4	39,3	38,4	38,4	38,4	44,3	—
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ . . <i>Real estate and business activities</i> ^Δ	39,7	38,6	39,9	38,5	38,6	38,5	44,1	35,7
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ <i>Public administration and defence</i> ^Δ	38,8	38,8	x	38,8	38,8	x	x	x
Edukacja <i>Education</i>	29,6	29,3	34,2	29,4	29,3	32,7	39,7	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna . . <i>Health care and social welfare</i>	38,5	38,6	37,9	38,4	38,6	36,7	40,3	.
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>Other community, social and personal services activities</i>	38,1	37,6	38,5	37,6	37,6	37,6	40,8	.

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 . . .	9383	363	1218	5771	725	582	44	182	320	176
sektor: publiczny public sector . .	3125	151	624	2033	82	49	11	57	79	40
prywatny private sector . .	6258	212	595	3738	643	533	33	126	242	136
Pracownicy najemni Employees . .	8085	336	1074	5329	469	285	36	140	263	154
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	3125	151	624	2033	82	49	11	57	79	40
prywatnym private sector . .	4960	185	450	3296	387	237	25	83	184	113
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1204	27	131	408	246	288	7	30	46	21
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	93	—	14	34	11	9	—	13	12	.
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	140	.	22	42	19	20	2	16	10	7
WIEŚ RURAL AREAS	5770	192	721	2945	611	615	29	222	272	161
sektor: publiczny public sector . .	1086	50	204	737	19	14	6	20	26	12
prywatny private sector . .	4684	143	518	2209	593	602	24	202	246	149
Pracownicy najemni Employees . .	3459	164	403	2325	221	142	13	52	94	46
w sektorze: in:										
publicznym public sector . .	1086	50	204	737	19	14	6	20	26	12
prywatnym private sector . .	2373	115	199	1588	202	128	7	32	68	33
Pracujący na własny rachunek . . Self-employed	1721	24	244	484	333	420	6	73	77	61
Pomagający członkowie rodzin . . Contributing family workers	590	.	75	136	57	53	10	97	101	55
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych Of total employed in private farms in agriculture	1977	22	297	491	322	374	16	167	177	111

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	15152	555	1940	8716	1336	1198	73	404	592	338
w tym: <i>of which:</i>										
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo . .	2294	31	332	653	357	408	18	184	190	120
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>										
Przetwórstwo przemysłowe	3155	138	288	2266	198	154	7	23	55	25
<i>Manufacturing</i>										
Budownictwo <i>Construction</i>	1019	30	74	553	189	140	—	8	18	7
Handel i naprawy ^Δ	2273	79	193	1360	226	209	6	45	82	73
<i>Trade and repair</i> ^Δ										
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	902	32	78	551	110	95	.	.	18	15
<i>Transport, storage and communication</i>										
Edukacja <i>Education</i>	1138	81	496	405	23	6	11	54	47	16
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	874	36	130	567	36	28	.	22	37	15

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	15152	555	1940	8716	1336	1198	73	404	592	338
15—24 lata <i>years</i>	1433	54	136	818	95	69	13	90	105	54
25—34	4448	214	527	2713	397	308	26	63	115	87
35—44	3824	121	573	2214	358	358	7	49	85	59
45—54	3961	127	516	2317	376	365	11	59	121	69
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1486	40	187	655	112	97	16	143	166	71
Mężczyźni <i>Males</i>	8360	214	838	4829	973	940	18	163	246	140
15—24 lata <i>years</i>	822	17	68	469	72	55	.	51	61	28
25—34	2442	58	220	1534	291	256	6	16	31	30
35—44	2056	55	220	1181	257	283	.	16	27	17
45—54	2065	56	219	1178	266	265	.	19	38	23
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	974	28	112	467	88	81	7	61	90	42
Kobiety <i>Females</i>	6792	342	1102	3888	363	258	55	242	346	198
15—24 lata <i>years</i>	610	37	68	349	23	14	11	39	44	26
25—34	2006	156	307	1179	105	51	19	47	84	57
35—44	1768	65	354	1033	101	75	7	33	58	42
45—54	1896	71	297	1138	110	101	9	40	83	46
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	512	12	76	188	23	17	9	82	76	28

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>				
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suiting the employed</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM TOTAL	1407	178	138	297	508	93
sektor: publiczny <i>public sector</i>	250	13	16	79	90	5
prywatny <i>private sector</i>	1157	165	122	219	417	88
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	797	103	50	233	250	37
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	250	13	16	79	90	5
prywatnym <i>private sector</i>	547	90	33	154	160	32
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	321	5	45	41	168	23
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	289	70	44	24	90	33
Mężczyźni <i>Males</i>	566	113	79	99	207	.
sektor: publiczny <i>public sector</i>	92	8	11	19	42	—
prywatny <i>private sector</i>	475	106	68	80	165	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	296	62	34	62	98	—
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	92	8	11	19	42	—
prywatnym <i>private sector</i>	204	54	23	43	56	—
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	148	.	26	22	80	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	123	49	20	15	29	—
Kobiety <i>Females</i>	841	64	59	199	300	93
sektor: publiczny <i>public sector</i>	159	5	5	60	48	5
prywatny <i>private sector</i>	682	59	54	139	252	87
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	502	41	16	171	152	37
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	159	5	5	60	48	5
prywatnym <i>private sector</i>	343	35	11	111	104	32
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	173	.	19	19	88	23
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	167	21	24	9	61	33

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB A — razem <i>total</i> B — w sektorze przemysłowym <i>in industry</i> C — w sektorze rolniczym <i>in agriculture</i> D — w tym w rolnictwie indywidualnym in private farms in agriculture E — w sektorze usługowym <i>in services</i>	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>			
		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	1220	381	62	777	1025	342	20	662
B	82	34	14	34	59	31	—	29
C	646	289	24	333	564	262	20	282
D	640	288	21	331	561	260	19	281
E	491	58	23	410	401	50	.	351
Pracujący na rachunek własny A <i>Self-employed</i>	656	254	31	371	545	223	13	308
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . A	343	37	17	288	285	35	—	250
Pomagający członkowie rodzin A <i>Contributing family workers</i>	221	90	14	118	195	84	7	104
w % <i>in %</i>								
W % ogółu pracujących danej grupy A <i>In % of total employment of each group</i>	8,0	8,2	2,7	9,4	8,9	8,1	8,4	9,4

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem Total	Praca główna Main job				
		do 29 godzin hours and less	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more
W tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	1081	161	121	636	92	71
Do 19 godzin hours and less	735	113	83	416	72	51
20—29	268	39	30	170	14	15
30 godzin i więcej hours and more . .	78	8	8	51	6	5
w godzinach in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	9,5	13,4	13,5	14,3	11,7	12,7

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 TOTAL	1220	8,0	182	6,2	1025	8,9
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	60	4,2	.	2,6	57	4,7
25—34	343	7,7	48	8,2	291	7,8
35—44	399	10,4	58	6,9	339	11,8
45—54	331	8,3	59	6,4	267	9,3
55 lat i więcej <i>years and more</i>	87	5,9	15	2,9	70	8,2
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
Wyższe <i>Tertiary</i>	423	12,2	62	14,0	360	12,1
Srednie zawodowe ²⁾ <i>Vocational secondary²⁾</i>	325	7,3	58	7,0	263	7,6
Srednie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	66	5,2	6	3,3	56	5,5
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	332	7,3	46	4,6	282	8,5
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	74	5,2	9	2,0	63	8,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>		
	w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrataą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>
OGÓŁEM TOTAL	755	5,0	22	435	132
według wieku <i>by age</i>					
15—24 lata <i>years</i>	113	7,9	.	57	21
25—34	311	7,0	6	184	47
35—44	178	4,7	9	103	36
45—54	132	3,3	5	78	24
55 lat i więcej <i>years and more</i>	21	1,4	—	13	.
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>					
Wyższe <i>Tertiary</i>	202	5,8	11	107	18
Srednie zawodowe ¹⁾ <i>Vocational secondary¹⁾</i>	214	4,8	5	131	26
Srednie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	67	5,3	.	37	10
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	208	4,6	.	126	57
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	64	4,4	—	35	21
według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	178	7,7	—	104	46
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	137	4,3	.	91	13
Budownictwo <i>Construction</i>	50	4,9	.	25	18
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	109	4,8	.	56	18
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	47	5,2	.	35	.
Edukacja <i>Education</i>	46	4,0	.	22	.
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	21	2,4	.	12	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) *Including post-secondary schools.*

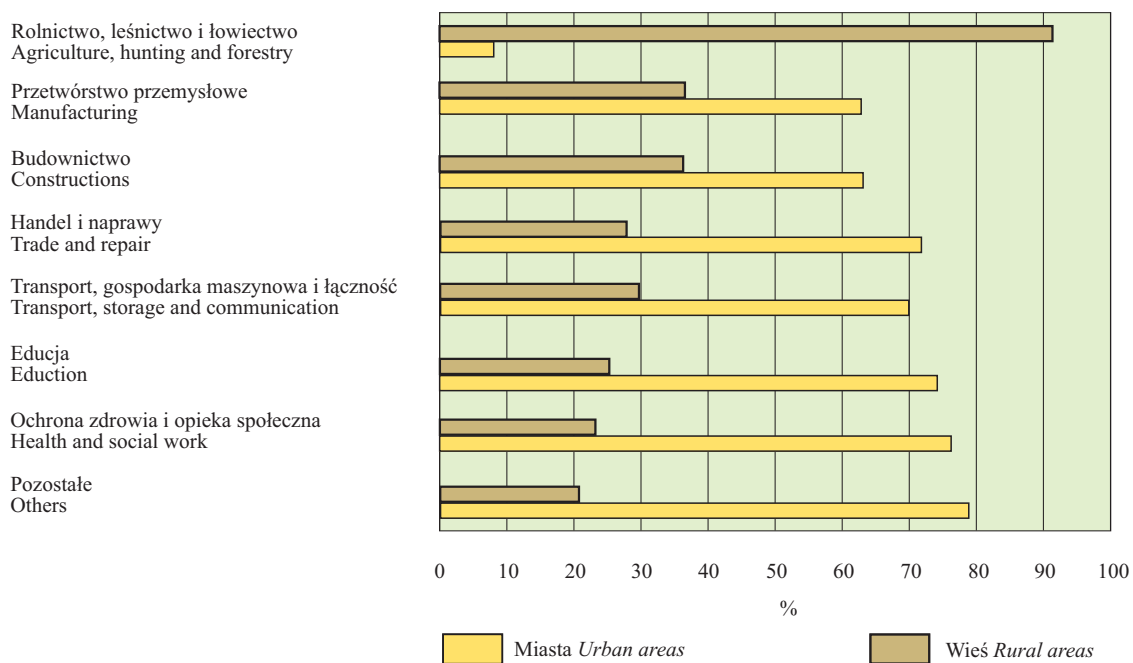
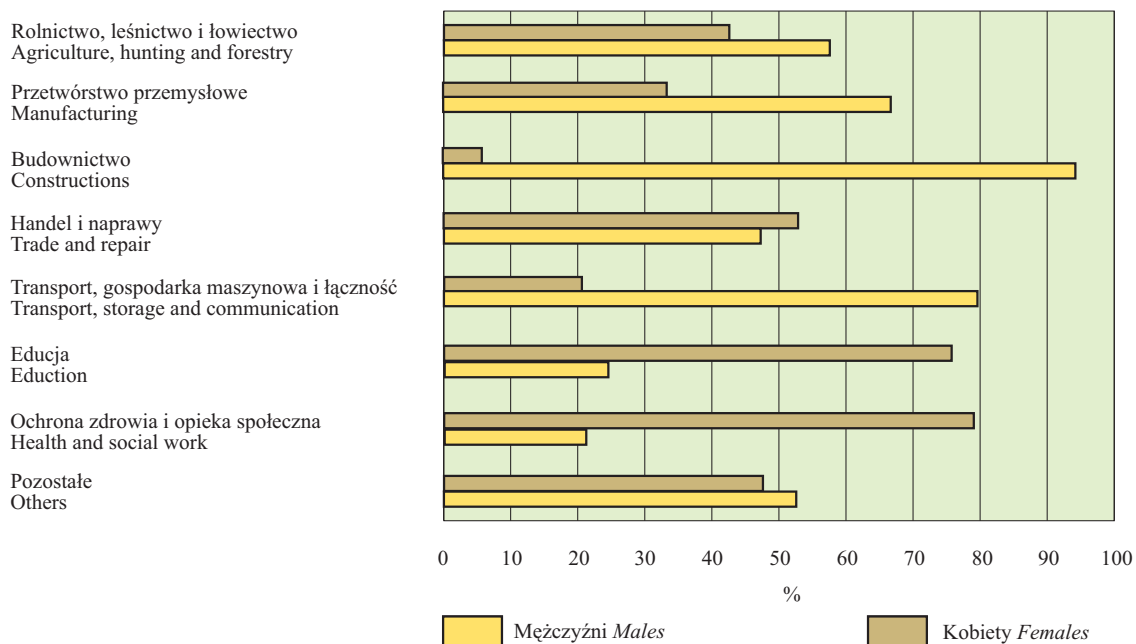
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	14910	11460	2809	614	642
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	589	551	30	11	8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	395	328	60	7	8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2220	1876	286	108	58
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	649	563	75	20	11
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	5205	4060	1012	253	133
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1095	562	429	47	104
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	565	481	76	26	9
Usługi Services	1563	1230	254	66	79
Programy ogólne General programmes	2596	1781	582	74	232
Nieznana dziedzina Unknown	33	27	6	.	—
Mężczyźni Males	8208	6164	1819	422	226
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	121	108	11	5	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	123	97	26	.	—
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	624	506	107	53	10
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	350	298	46	13	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4277	3345	860	236	72
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	645	313	300	33	32
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	85	64	20	6	.
Usługi Services	623	500	113	36	10
Programy ogólne General programmes	1334	912	329	35	93
Nieznana dziedzina Unknown	26	22	5	.	—
Kobiety Females	6701	5296	990	192	416
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	468	443	18	5	6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	272	231	34	.	8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1597	1370	178	55	48
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	299	265	28	7	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	927	715	151	17	61
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	450	249	128	14	72
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	480	417	56	20	7
Usługi Services	940	730	141	30	69
Programy ogólne General programmes	1262	869	253	39	140
Nieznana dziedzina Unknown	7	5	.	.	—

**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	9274	8007	1177	428	91
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	445	424	19	8	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	342	286	51	6	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1677	1475	191	88	11
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	498	436	56	16	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	3181	2703	459	169	19
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	384	308	67	20	10
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	450	383	62	21	.
Usługi Services	922	799	107	48	16
Programy ogólne General programmes	1346	1169	161	50	17
Nieznana dziedzina Unknown	28	24	.	.	—
WIEŚ RURAL AREAS	5636	3453	1632	186	551
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	144	128	11	.	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	53	42	9	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	543	402	95	20	47
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	151	128	19	.	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2024	1357	553	84	114
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	710	254	362	26	95
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	115	97	14	5	5
Usługi Services	640	431	147	18	63
Programy ogólne General programmes	1250	613	422	24	215
Nieznana dziedzina Unknown	5	.	.	—	—

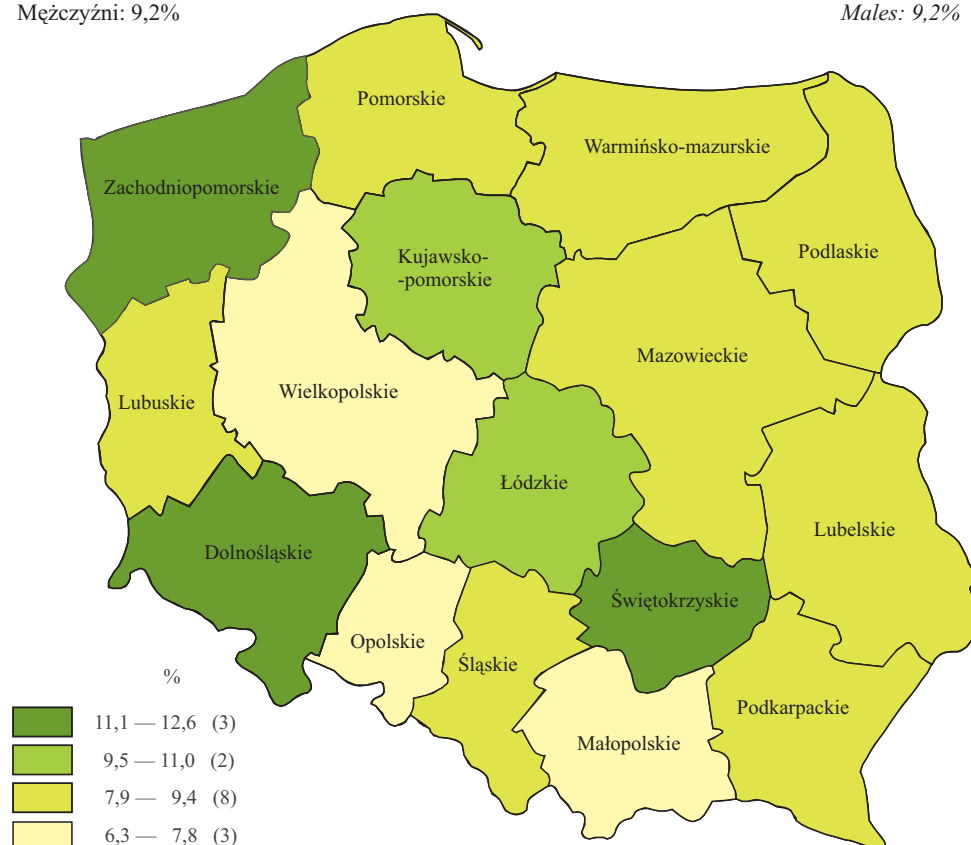
**STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI PKD, PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
*STRUCTURE OF EMPLOYED BY NACE SECTIONS, SEX
AND PLACE OF RESIDENCE*



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

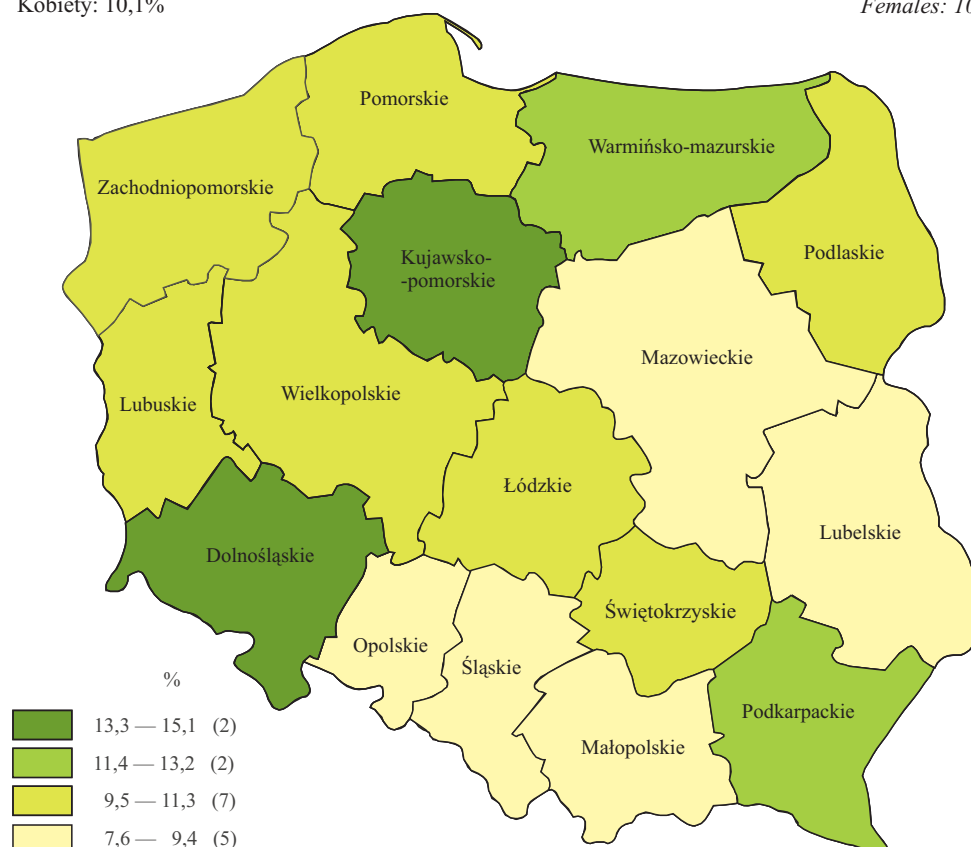
Mężczyźni: 9,2%

Males: 9,2%



Kobiety: 10,1%

Females: 10,1%



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 niepracu- jący Never in employ- ment	razem total	Poprzednio pracujący Previously in employment						
				w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatisfac- tory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	1602	345	1257	29	476	97	129	46	284	67
mężczyźni males . . .	842	180	662	19	253	52	84	27	155	19
kobiety females . . .	759	165	594	10	223	45	44	19	129	48
Miasta Urban areas . .	1024	183	841	18	330	70	85	31	173	41
Wieś Rural areas . . .	577	162	416	11	147	26	44	14	111	25

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1602	842	759	1024	540	484	577	302	275
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	57	33	23	36	20	16	21	13	8
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	1545	809	736	988	520	469	556	289	267
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	121	65	56	90	48	42	31	17	14
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	168	85	83	104	51	53	63	34	29
4— 6	242	129	113	163	88	75	78	41	38
7—12	315	163	152	180	96	85	135	67	67
13—24	361	195	166	229	122	107	132	73	59
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	394	205	189	257	135	123	137	70	67
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1119	569	550	692	358	335	427	211	215
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	124	75	49	79	46	33	46	29	16

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 . . .	1602	842	759	1024	540	484	577	302	275
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1168	595	573	734	379	355	434	216	218
prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	118	60	58	81	41	40	37	19	18
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	553	292	261	383	206	177	170	86	84
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	1010	567	443	637	352	285	373	215	158
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1312	685	627	845	443	402	467	242	225
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	53	37	16	42	28	14	11	9	.
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	215	97	118	161	71	90	55	26	29

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 . . .	1602	842	759	1024	540	484	577	302	275
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	461	255	205	319	176	143	142	80	62
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	128	82	47	91	58	34	37	24	13
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	668	325	342	431	207	224	237	119	118
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . .	345	180	165	183	100	84	162	80	82
w tym absolwenci . . . <i>school leavers</i>	103	45	59	63	29	33	41	15	25

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	1602	842	759	1024	540	484	577	302	275
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	16	13	.	13	10	.	.	.	—
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	1585	830	756	1011	530	481	574	299	275
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	793	432	361	525	286	240	267	146	121
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>	209	91	118	138	60	79	71	32	39
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	21	6	15	16	.	12	5	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	35	20	14	27	15	12	8	5	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	527	280	247	304	167	137	223	114	109

TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1602	1168	118	553	1010	1312	53	215
15—19 lat <i>years</i>	50	22	.	14	31	41	.	5
20—24	345	239	28	135	218	284	5	66
25—29	245	191	19	91	163	199	8	39
30—34	174	135	8	71	121	149	6	20
35—44	322	242	27	99	196	264	13	36
45—54	376	279	28	114	231	305	15	40
55—74	89	61	5	30	51	71	5	8
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1596	1167	117	551	1004	1306	53	214
mobilny <i>mobility</i> . . .	1135	828	84	408	727	935	33	166
niemobilny <i>non-mobility</i>	461	339	33	143	277	371	20	48

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

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

TABL. 3.7. 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 miejscu pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozm- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	1602	1168	118	553	1010	1312	53	215
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	289	167	16	105	170	229	8	46
months and less								
4—6	242	176	19	82	148	198	10	26
7—12	315	223	23	100	208	262	8	52
13 miesięcy i więcej . . .	756	602	60	265	485	622	27	91
months and more								
Mężczyźni Males	842	595	60	292	567	685	37	97
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	150	83	5	47	96	122	.	20
months and less								
4—6	129	91	14	46	84	102	8	12
7—12	163	112	5	50	119	133	7	21
13 miesięcy i więcej . . .	400	309	36	149	268	328	18	44
months and more								
Kobiety Females	759	573	58	261	443	627	16	118
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment								
do 3 miesięcy włącznie . .	139	84	12	59	74	107	.	26
months and less								
4—6	113	85	5	36	63	96	.	15
7—12	152	111	17	50	89	130	.	31
13 miesięcy i więcej . . .	356	293	24	116	217	294	9	47
months and more								

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez 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 miejscu pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozm- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	1602	1168	118	553	1010	1312	53	215
wyższe tertiary	135	94	19	71	86	104	9	39
policealne post-secondary	50	38	.	18	26	39	—	10
średnie zawodowe	363	281	20	142	222	307	11	52
vocational secondary								
średnie ogólnokształcące . .	179	109	13	65	93	141	6	30
general secondary								
zasadnicze zawodowe . .	602	443	46	185	412	499	22	61
basic vocational								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	273	202	17	73	170	223	5	24
lower secondary, primary and incomplete primary								
Z ogółem poprzednio pracujący Of total unemployed previously employed	1257	924	95	431	788	1032	48	164

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

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

TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾ AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1602	1168	118	553	1010	1312	53	215
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	461	351	34	186	312	389	17	70
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	128	88	13	51	79	107	8	26
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	668	486	48	195	398	537	23	69
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	345	244	23	122	222	280	6	51
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	103	63	8	42	65	83	.	23
Mężczyźni Males	842	595	60	292	567	685	37	97
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	255	190	19	98	188	215	13	36
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	82	54	9	29	55	68	6	14
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	325	225	22	95	203	256	13	25
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	180	126	9	69	122	146	5	21
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	45	25	.	20	30	35	.	8
Kobiety Females	759	573	58	261	443	627	16	118
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	205	161	15	87	124	174	.	34
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	47	33	.	21	24	39	.	11
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	342	261	25	100	195	280	10	43
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	165	118	14	53	100	134	.	30
w tym absolwenci . . <i>school leavers</i>	59	38	.	22	35	48	.	15

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 <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1602	461	128	668	345
15—24 lata <i>years</i>	395	82	32	52	229
25—34	420	132	49	136	102
35—44	322	102	22	190	9
45—54	376	123	21	228	.
55—74	89	21	5	62	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1596	460	128	664	344
mobilny <i>mobility</i>	1135	316	102	377	339
niemobilny <i>non-mobility</i>	461	143	26	287	5
Mężczyźni Males	842	255	82	325	180
15—24 lata <i>years</i>	214	41	17	34	123
25—34	221	75	33	59	54
35—44	144	56	13	74	.
45—54	197	67	15	115	.
55—74	65	17	.	44	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	839	254	82	323	179
mobilny <i>mobility</i>	579	171	63	166	178
niemobilny <i>non-mobility</i>	260	83	19	157	.
Kobiety Females	759	205	47	342	165
15—24 lata <i>years</i>	181	41	15	18	106
25—34	199	58	15	77	49
35—44	178	46	9	116	7
45—54	178	56	6	114	.
55—74	24	.	.	18	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	757	205	47	340	164
mobilny <i>mobility</i>	556	145	40	211	161
niemobilny <i>non-mobility</i>	200	60	7	130	.
MIASTA URBAN AREAS	1024	319	91	431	183
15—24 lata <i>years</i>	225	49	19	33	124
25—34	256	87	36	81	53
35—44	211	71	13	123	.
45—54	263	94	19	147	.
55—74	70	18	5	46	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1019	318	91	427	182
mobilny <i>mobility</i>	690	207	67	236	179
niemobilny <i>non-mobility</i>	329	111	24	191	.
WIEŚ RURAL AREAS	577	142	37	237	162
15—24 lata <i>years</i>	171	33	13	19	105
25—34	164	45	13	55	50
35—44	111	31	8	67	5
45—54	113	29	.	81	.
55—74	19	.	—	15	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	577	142	37	236	162
mobilny <i>mobility</i>	445	110	35	141	160
niemobilny <i>non-mobility</i>	131	32	.	96	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1602	461	128	668	345
wyższe <i>tertiary</i>	135	45	20	33	37
policealne <i>post-secondary</i>	50	15	.	19	11
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	363	123	30	133	78
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	179	32	17	62	68
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	602	183	43	298	77
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	273	63	14	122	74
Mężczyźni Males	842	255	82	325	180
wyższe <i>tertiary</i>	51	16	13	10	12
policealne <i>post-secondary</i>	16	5	.	5	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	179	61	18	52	49
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	60	10	8	15	27
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	369	122	34	169	44
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	168	42	9	75	43
Kobiety Females	759	205	47	342	165
wyższe <i>tertiary</i>	85	29	7	23	25
policealne <i>post-secondary</i>	34	10	.	14	5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	184	62	12	81	29
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	119	22	9	47	41
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	233	61	9	129	33
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	104	21	5	47	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 <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1602	461	128	668	345
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>					
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	16	.	.	8	.
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	1585	457	125	660	343
z tego: <i>of which:</i>					
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	793	248	90	285	171
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	209	61	12	98	38
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	21	.	.	10	5
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	35	.	—	19	12
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	527	140	20	248	118

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	1602	289	242	315	756	18,3
15—19 lat years	50	26	7	11	6	6,5
20—24	345	88	66	76	115	12,7
25—29	245	50	37	58	100	16,1
30—34	174	24	27	32	92	19,3
35—44	322	45	42	58	177	20,9
45—54	376	48	49	65	213	22,4
55—74	89	9	14	14	52	23,5
wiek produkcyjny working age	1596	287	241	313	755	18,3
mobilny mobility	1135	231	178	236	490	16,4
niemobilny non-mobility	461	56	62	78	265	22,7
Mężczyźni Males	842	150	129	163	400	18,0
15—19 lat years	26	13	.	5	.	6,1
20—24	189	49	34	40	66	12,8
25—29	131	21	18	32	60	17,5
30—34	90	11	13	18	49	18,7
35—44	144	24	19	28	72	19,3
45—54	197	26	29	31	111	21,8
55—74	65	6	11	9	39	23,7
wiek produkcyjny working age	839	148	128	162	400	18,0
mobilny mobility	579	117	89	123	250	15,9
niemobilny non-mobility	260	32	39	39	150	22,5
Kobiety Females	759	139	113	152	356	18,7
15—19 lat years	24	12	.	6	.	6,8
20—24	156	39	32	36	50	12,5
25—29	115	29	19	26	40	14,5
30—34	84	13	13	15	43	20,0
35—44	178	21	23	30	104	22,1
45—54	178	21	20	34	103	23,1
55—74	24	.	.	5	13	22,9
wiek produkcyjny working age	757	138	113	151	355	18,6
mobilny mobility	556	114	90	113	240	17,0
niemobilny non-mobility	200	24	24	38	114	23,0
MIASTA URBAN AREAS	1024	194	163	180	486	18,4
15—19 lat years	34	19	5	8	.	4,8
20—24	191	55	37	37	62	12,0
25—29	150	31	28	34	56	14,8
30—34	106	17	18	16	55	18,4
35—44	211	31	30	34	116	21,1
45—54	263	34	33	42	154	23,1
55—74	70	7	13	10	41	22,7
wiek produkcyjny working age	1019	192	162	179	486	18,4
mobilny mobility	690	151	118	129	292	16,0
niemobilny non-mobility	329	40	45	50	194	23,1
WIEŚ RURAL AREAS	577	95	78	135	269	18,2
15—19 lat years	16	7	.	.	.	9,1
20—24	155	34	28	39	54	13,3
25—29	95	19	9	24	44	17,6
30—34	68	7	9	17	36	20,2
35—44	111	14	13	24	60	20,6
45—54	113	13	17	24	59	21,3
55—74	19	.	.	.	12	25,5
wiek produkcyjny working age	577	95	78	135	269	18,2
mobilny mobility	445	79	61	107	198	17,0
niemobilny non-mobility	131	15	18	28	71	21,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1602	289	242	315	756	18,3
wyższe tertiary	135	41	22	32	40	12,5
policealne post-secondary	50	7	8	15	19	15,4
średnie zawodowe vocational secondary . .	363	64	60	75	165	16,3
średnie ogólnokształcące general secondary	179	41	34	38	66	14,8
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	602	92	84	110	316	20,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	273	43	34	45	150	20,7
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males	842	150	129	163	400	18,0
wyższe tertiary	51	15	8	13	15	11,8
policealne post-secondary	16	.	.	6	.	9,2
średnie zawodowe vocational secondary . .	179	33	29	40	77	15,7
średnie ogólnokształcące general secondary	60	16	11	12	21	13,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	369	58	56	65	189	20,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	168	26	22	26	94	19,7
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females	759	139	113	152	356	18,7
wyższe teriary	85	27	15	19	25	12,9
policealne post-secondary	34	.	6	9	15	17,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	184	31	30	35	88	16,9
średnie ogólnokształcące general secondary	119	26	23	26	45	15,6
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	233	34	28	44	126	21,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe	104	17	12	19	56	22,2
lower secondary, primary and incomplete primary						

TABL. 3.15. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY
UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND TYPE OF EMPLOYMENT SOUGHT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1602	289	242	315	756	18,3
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	16	.	.	.	6	15,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1585	285	239	312	750	18,3
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	793	175	126	157	335	16,5
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	209	34	34	41	100	18,2
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	21	5	.	5	9	16,5
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	35	.	12	9	10	13,1
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	527	67	65	100	296	21,1

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	1602	289	242	315	756	18,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	461	102	86	92	180	15,3
zrezygnowali z pracy job leavers	128	52	21	21	34	10,5
powracają do pracy po przerwie re-entrants	668	73	95	126	374	21,8
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	345	62	39	76	168	17,9
Mężczyźni Males	842	150	129	163	400	18,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	255	50	51	50	103	15,1
zrezygnowali z pracy job leavers	82	31	15	12	23	11,5
powracają do pracy po przerwie re-entrants	325	42	43	59	182	21,5
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	180	27	19	42	92	18,3
Kobiety Females	759	139	113	152	356	18,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	205	52	35	42	76	15,6
zrezygnowali z pracy job leavers	47	21	6	9	11	8,7
powracają do pracy po przerwie re-entrants	342	31	52	67	192	22,0
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	165	35	20	34	76	17,5
MIASTA URBAN AREAS	1024	194	163	180	486	18,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	319	68	63	56	132	16,1
zrezygnowali z pracy job leavers	91	40	13	13	26	10,9
powracają do pracy po przerwie re-entrants	431	47	64	73	247	22,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	183	40	23	38	82	16,6
WIEŚ RURAL AREAS	577	95	78	135	269	18,2
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	142	34	24	36	48	13,9
zrezygnowali z pracy job leavers	37	13	8	8	9	9,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants	237	26	31	53	127	21,3
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	162	22	16	37	86	19,1

**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 <i>Unemployed persons</i>		
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	964	458	128	378
w tym sektor publiczny <i>of which public sector</i>	202	101	13	87
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>				
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	37	22	.	12
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	277	129	41	107
Budownictwo <i>Construction</i>	107	57	11	39
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	207	87	32	87
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	49	17	7	26
Edukacja <i>Education</i>	36	20	.	13
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna <i>Health care and social welfare</i>	35	18	5	13

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	964	458	128	378
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy Public government representatives, senior officials and managers	35	16	8	11
Specjaliści Professionals	31	17	5	8
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	80	33	15	32
Pracownicy biurowi Clerks	78	39	6	33
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	166	71	24	71
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	20	11	.	7
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	246	110	32	104
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	101	44	14	43
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	205	117	20	68

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	964	547	417	654	309
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	37	21	16	17	21
Agriculture, hunting and forestry					
Górnictwo Mining	8	6	.	.	5
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	277	176	101	185	93
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę	8	6	.	5	.
Electricity, gas and water supply					
Budownictwo Construction	107	104	.	63	45
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	207	82	124	146	60
Hotele i restauracje Hotels and restaurants	34	12	22	21	13
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	49	36	13	32	17
Transport, storage and communication					
Pośrednictwo finansowe Financial intermediation	13	.	11	12	.
Obsługa nieruchomości i firm; nauka ^Δ	54	28	26	44	11
Real estate and business activities ^Δ					
Administracja publiczna i obrona narodowa ^Δ	44	22	22	27	17
Public administration and defence ^Δ					
Edukacja Education	36	10	25	26	10
Ochrona zdrowia i pomoc społeczną	35	6	30	29	6
Health care and social welfare					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	47	31	16	39	8
Other community, social and personal service activities					

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:	964	211	170	190	392	15,4
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and manager	35	7	6	.	18	17,5
Specjaliści Professionals	31	8	.	6	13	16,4
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	80	19	13	17	31	15,6
Pracownicy biurowi Clerks	78	24	15	15	24	13,0
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . Service workers and shop and market sales workers	166	39	36	32	59	13,1
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	20	.	.	5	8	16,2
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	246	48	39	48	112	17,1
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . Plant and machine operators and assemblers	101	18	19	18	47	17,2
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	205	47	34	43	81	14,8

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 UPRIEDNIO 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	964	211	170	190	392	15,4
do 1 roku włącznie year and less	476	143	98	97	138	11,2
2—3 lat years	195	30	28	39	99	18,1
4—5	86	13	13	20	41	17,6
6—9	64	9	11	12	32	20,6
10 lat i więcej years and more	141	16	20	23	83	22,6
Mężczyźni Males	547	116	100	103	228	15,5
do 1 roku włącznie year and less	265	73	57	54	81	11,6
2—3 lat years	112	18	14	21	60	18,3
4—5	52	9	7	11	25	18,0
6—9	30	6	9	.	12	20,3
10 lat i więcej year and more	87	11	13	14	49	21,3
Kobiety Females	417	95	70	87	165	15,3
do 1 roku włącznie years and less	211	70	41	43	57	10,7
2—3 lat years	83	12	14	18	39	17,8
4—5	35	.	6	9	16	17,1
6—9	34	.	.	9	19	20,9
10 lat i więcej year and more	54	5	7	8	34	24,4

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 UPRIEDNIO 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	964	458	128	378
do 1 roku włącznie year and less	476	261	75	140
2—3 lat years	195	88	27	81
4—5	86	32	7	47
6—9	64	29	6	29
10 lat i więcej years and more	141	48	13	81
Mężczyźni Males	547	253	81	213
do 1 roku włącznie year and less	265	137	44	84
2—3 lat years	112	53	19	40
4—5	52	21	.	27
6—9	30	14	.	12
10 lat i więcej years and more	87	28	10	49
Kobiety Females	417	204	47	166
do 1 roku włącznie year and less	211	123	31	56
2—3 lat years	83	35	8	40
4—5	35	11	.	21
6—9	34	15	.	17
10 lat i więcej years and more	54	20	.	31

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 PRZYCZYNY 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	niezadowolające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	964	14	345	79	42	29
do 3 miesięcy months and less	211	6	34	18	15	6
4—6	170	.	40	15	12	6
7—12	190	.	75	14	.	7
13 miesięcy i więcej months and more	392	.	195	32	11	10
Mężczyźni Males	547	9	193	42	25	15
do 3 miesięcy months and less	116	.	20	9	8	5
4—6	100	.	23	7	7	.
7—12	103	.	42	9	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	228	.	108	17	7	.
Kobiety Females	417	.	152	37	17	14
do 3 miesięcy months and less	95	.	14	9	6	.
4—6	70	—	17	9	5	.
7—12	87	.	33	5	.	5
13 miesięcy i więcej months and more	165	.	87	15	.	7
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	202	8	64	20	.	6
do 3 miesięcy months and less	42	.	.	5	.	.
4 —6	27	.	.	.	—	—
7 —12	39	.	10	.	—	.
13 miesięcy i więcej months and more	94	.	45	8	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	762	6	281	59	40	23
do 3 miesięcy months and less	170	.	31	13	14	5
4—6	143	.	36	11	12	6
7—12	151	.	65	12	.	7
13 miesięcy i więcej months and more	298	—	150	23	11	6

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.
 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

TABL. 3.24. 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 publicznym public	in sektorze prywatnym private	
	w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	964	202	762	883	202	682	80
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	37	.	33	29	.	25	8
Agriculture, hunting and forestry							
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	277	24	253	268	24	244	9
Budownictwo Construction	107	10	98	98	10	88	9
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	207	7	200	176	7	169	31
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .	49	12	37	44	12	32	5
Transport, storage and communication							
Edukacja Education	36	31	5	36	31	5	—
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	35	30	6	35	30	6	—
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 ogólnokształcącym <i>general</i> <i>secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic</i> <i>vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary,</i> <i>primary</i> <i>and incomplete</i> <i>primary</i>
			w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1602	135	413	179	602	273
15—24 lata <i>years</i>	395	31	124	96	85	60
25—34	420	64	105	31	154	66
35—44	322	16	70	23	159	53
45—54	376	18	93	19	171	74
55—74	89	6	21	10	32	20
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1599	135	413	179	602	271
mobilny <i>mobility</i>	1135	112	299	150	398	177
niemobilny <i>non-mobility</i>	464	23	114	29	204	94
Mężczyźni <i>Males</i>	842	51	195	60	369	168
15—24 lata <i>years</i>	214	10	66	39	58	41
25—34	221	24	51	11	91	44
35—44	144	5	22	.	89	27
45—54	197	8	39	.	105	41
55—74	65	.	16	5	25	16
wiek produkcyjny <i>working age</i>	841	51	195	60	369	166
mobilny <i>mobility</i>	579	39	140	51	238	109
niemobilny <i>non-mobility</i>	262	11	55	8	130	57
Kobiety <i>Females</i>	759	85	218	119	233	104
15—24 lata <i>years</i>	181	21	57	57	27	19
25—34	199	40	53	21	62	22
35—44	178	11	48	21	71	26
45—54	178	10	55	15	66	33
55—74	24	.	.	6	7	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	758	84	218	119	233	103
mobilny <i>mobility</i>	556	72	159	99	160	66
niemobilny <i>non-mobility</i>	201	12	59	21	73	37
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1024	105	280	124	367	148
15—24 lata <i>years</i>	225	24	65	62	42	32
25—34	256	43	67	23	92	31
35—44	211	15	51	17	98	30
45—54	263	18	76	12	110	47
55—74	70	6	21	10	25	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1022	104	280	124	367	146
mobilny <i>mobility</i>	690	82	183	102	232	91
niemobilny <i>non-mobility</i>	332	22	97	22	135	55
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	577	30	133	55	235	125
15—24 lata <i>years</i>	171	7	59	34	43	28
25—34	164	21	38	8	61	35
35—44	111	.	19	6	61	23
45—54	113	.	17	6	61	28
55—74	19	—	—	.	7	11
wiek produkcyjny <i>working age</i>	577	30	133	55	235	125
mobilny <i>mobility</i>	445	30	116	48	166	86
niemobilny <i>non-mobility</i>	132	.	17	7	69	39

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	1599	288	241	313	756	18,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	21	5	.	6	7	15,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	20	6	.	.	7	15,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	174	32	30	29	82	16,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	49	13	12	9	15	12,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	536	87	75	104	271	19,5
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	79	12	10	16	41	20,9
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	19	.	.	5	7	12,6
Usługi <i>Services</i>	244	43	36	58	107	17,4
Programy ogólne <i>General programmes</i>	451	84	67	83	217	18,5
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	6	19,1
Mężczyźni Males	840	150	128	162	400	18,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	.	.	.	—	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	8	16,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	31	5	.	7	16	17,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	27	10	.	6	8	10,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	422	71	64	82	205	18,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	33	7	.	5	17	20,3
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	.	.	—	.	—	.
Usługi <i>Services</i>	83	12	16	21	35	15,2
Programy ogólne <i>General programmes</i>	228	41	33	38	115	18,1
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	.
Kobiety Females	759	139	113	151	356	18,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	17	5	.	6	5	15,7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	13	.	.	.	5	14,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	142	27	27	22	66	16,7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	22	.	8	.	7	13,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	114	16	11	22	66	21,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	46	5	6	11	24	21,3
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	17	.	.	.	7	13,8
Usługi <i>Services</i>	161	31	20	37	73	18,4
Programy ogólne <i>General programmes</i>	224	43	34	45	101	18,8
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	.	.

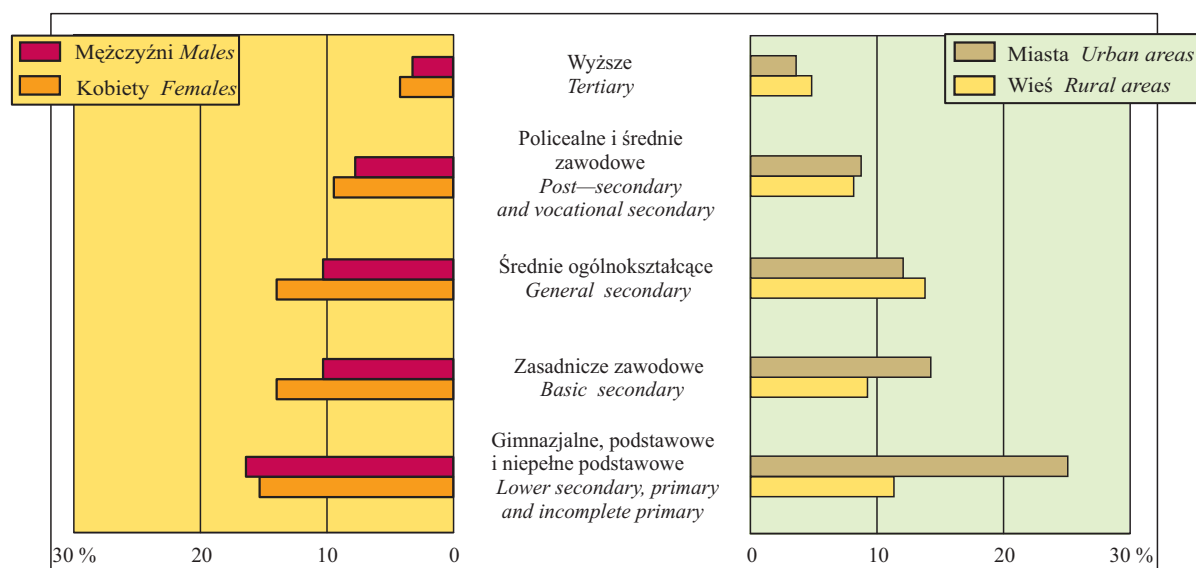
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
MIASTA URBAN AREAS	1024	194	163	180	486	18,4
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	18	5	.	5	6	14,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	17	5	.	.	6	16,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	124	22	25	18	59	17,7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	36	10	11	.	11	13,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	347	52	48	58	189	20,7
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	36	6	5	8	17	19,0
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	15	.	.	.	6	13,5
Usługi <i>Services</i>	155	28	25	30	72	17,6
Programy ogólne <i>General programmes</i>	270	58	42	49	121	17,6
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	.	.	.
WIEŚ RURAL AREAS	577	95	78	135	269	18,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	.	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	50	10	6	11	23	15,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	13	10,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	189	34	27	46	82	17,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	44	6	5	8	24	22,2
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>
Usługi <i>Services</i>	89	15	11	27	36	17,1
Programy ogólne <i>General programmes</i>	179	24	25	34	96	19,6
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	.	—	.	.

**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU, PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
*UNEMPLOYMENT RATE BY AGE, SEX
AND PLACE OF RESIDENCE*



**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
*UNEMPLOYMENT RATE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE
AND LEVEL OF EDUCATION*



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14584	14460	513	3546	1552	5730	2516	95	29
15—24 lata <i>years</i>	3810	3776	27	3440	174	—	67	26	8
25—34	941	904	49	100	570	—	167	29	8
35—44	616	588	64	6	300	12	192	22	6
45—54	1448	1429	220	—	280	145	651	12	6
55—64	2926	2920	139	—	145	1635	800	6	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4842	4842	14	—	83	3938	639	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7415	7295	480	2031	1426	1179	1772	92	28
mobilny <i>mobility</i> . . .	3833	3737	139	2031	1043	12	419	74	22
niemobilny <i>non-mobility</i>	3582	3558	341	—	384	1167	1353	18	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	5634	5634	32	—	124	4551	737	—	—
Mężczyźni <i>Males</i>	5671	5617	198	1729	154	2132	1173	38	16
15—24 lata <i>years</i>	1808	1789	17	1671	24	—	41	14	6
25—34	247	234	29	58	32	—	108	10	.
35—44	182	173	23	—	34	12	95	6	.
45—54	561	553	61	—	33	105	330	.	5
55—64	1097	1092	67	—	29	404	448	5	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1777	1777	.	—	.	1612	152	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3118	3067	196	962	152	521	1018	35	16
mobilny <i>mobility</i> . . .	1460	1422	69	962	90	12	240	27	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1658	1645	127	—	63	509	778	8	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1777	1777	.	—	.	1612	152	—	—
Kobiety <i>Females</i>	8912	8842	314	1817	1398	3598	1343	57	13
15—24 lata <i>years</i>	2003	1987	10	1769	150	—	26	13	.
25—34	695	671	20	42	538	—	59	18	5
35—44	434	414	41	6	266	—	97	16	.
45—54	887	876	159	—	246	41	321	10	.
55—64	1829	1828	73	—	116	1231	352	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3065	3065	11	—	82	2326	488	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4297	4227	284	1069	1274	658	754	57	13
mobilny <i>mobility</i> . . .	2373	2315	71	1069	953	—	179	47	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1924	1912	214	—	321	658	575	10	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3857	3857	29	—	123	2940	585	—	—

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> . .	9137	9045	345	2187	905	3784	1418	71	20
15—24 lata <i>years</i>	2299	2273	16	2103	81	—	29	21	5
25—34	565	538	28	79	331	—	89	21	7
35—44	369	349	34	5	175	8	116	16	5
45—54	909	898	155	—	170	113	364	8	.
55—64	1997	1992	99	—	99	1184	472	6	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	2996	2996	11	—	51	2480	348	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4734	4646	320	1340	827	869	1010	68	20
mobilny <i>mobility</i> . . .	2374	2303	79	1340	586	8	230	54	17
niemobilny <i>non-mobility</i>	2360	2343	241	—	241	861	780	14	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3543	3543	25	—	79	2915	404	—	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5447	5414	168	1359	646	1946	1098	24	9
15—24 lata <i>years</i>	1511	1503	11	1337	93	—	39	5	.
25—34	376	367	21	21	240	—	77	8	.
35—44	247	239	29	.	125	.	76	6	.
45—54	539	532	65	—	110	33	287	.	.
55—64	929	928	40	—	46	452	327	—	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1846	1846	.	—	32	1458	291	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2681	2649	160	691	600	310	762	24	8
mobilny <i>mobility</i> . . .	1459	1434	60	691	457	.	189	19	5
niemobilny <i>non-mobility</i>	1223	1215	100	—	143	306	573	5	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2091	2091	7	—	45	1636	332	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . . .	14584	14460	513	3546	1552	5730	2516	95	29
wyższe <i>tertiary</i>	920	906	13	80	145	568	76	9	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	2412	2378	109	277	376	1107	395	22	13
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1834	1815	41	888	173	493	147	18	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2866	2832	199	47	540	1048	817	27	8
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6551	6529	151	2254	317	2515	1081	19	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5671	5617	198	1729	154	2132	1173	38	16
wyższe <i>tertiary</i>	348	342	8	32	16	236	42	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	915	901	33	160	30	433	194	7	7
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	533	527	9	355	14	94	33	5	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1347	1332	90	26	68	566	485	10	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2529	2514	58	1156	25	803	419	12	.
Kobiety <i>Females</i>	8912	8842	314	1817	1398	3598	1343	57	13
wyższe <i>tertiary</i>	572	564	5	48	129	332	33	6	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1497	1476	76	117	346	674	202	15	6
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1301	1288	32	533	159	398	114	12	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1519	1499	109	21	472	482	332	17	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	4022	4015	92	1098	292	1711	662	7	—

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>				choroba, niesprawność <i>illness, disability</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>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	9137	9045	345	2187	905	3784	1418	71	20
wyższe <i>tertiary</i>	826	814	13	70	119	520	68	8	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	1844	1816	89	181	230	945	290	17	10
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> . .	1437	1421	34	658	129	428	112	15	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1831	1811	126	19	279	769	493	16	5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3200	3183	83	1259	149	1122	456	16	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5447	5414	168	1359	646	1946	1098	24	9
wyższe <i>tertiary</i>	94	92	—	10	26	48	8	.	.
średnie zawodowe ¹⁾ <i>vocational secondary</i> ¹⁾	569	561	21	96	146	162	105	5	.
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> . .	398	394	7	230	45	65	35	.	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1035	1021	72	28	261	279	324	11	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3351	3345	68	995	168	1392	626	.	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

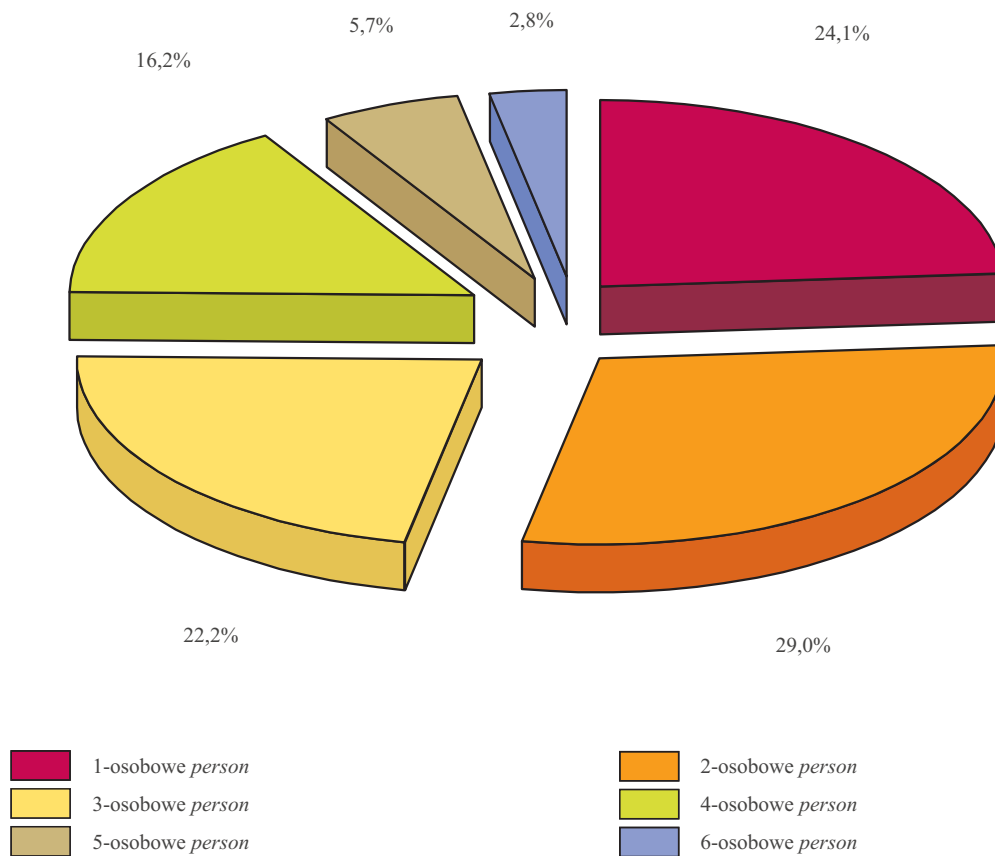
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL	10197	10108	457	145	1143	5717	2182	68	21
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6497	6496	26	—	44	5072	1274	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	1000	968	216	6	236	200	145	28	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	332	315	50	76	125	24	27	10	7
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	489	481	48	6	267	64	56	6	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3769	3730	180	55	129	2132	1033	27	12
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2573	2572	8	—	8	1930	609	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	382	367	96	.	42	64	74	12	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	111	104	22	32	18	9	16	.	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	42	41	7	.	17	7	5	—	.
Kobiety <i>Females</i>	6428	6378	277	90	1013	3585	1149	41	9
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	3924	3924	18	—	36	3142	664	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	618	600	121	.	194	135	71	16	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	221	211	28	44	107	15	11	7	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	447	439	41	.	250	57	51	6	.

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

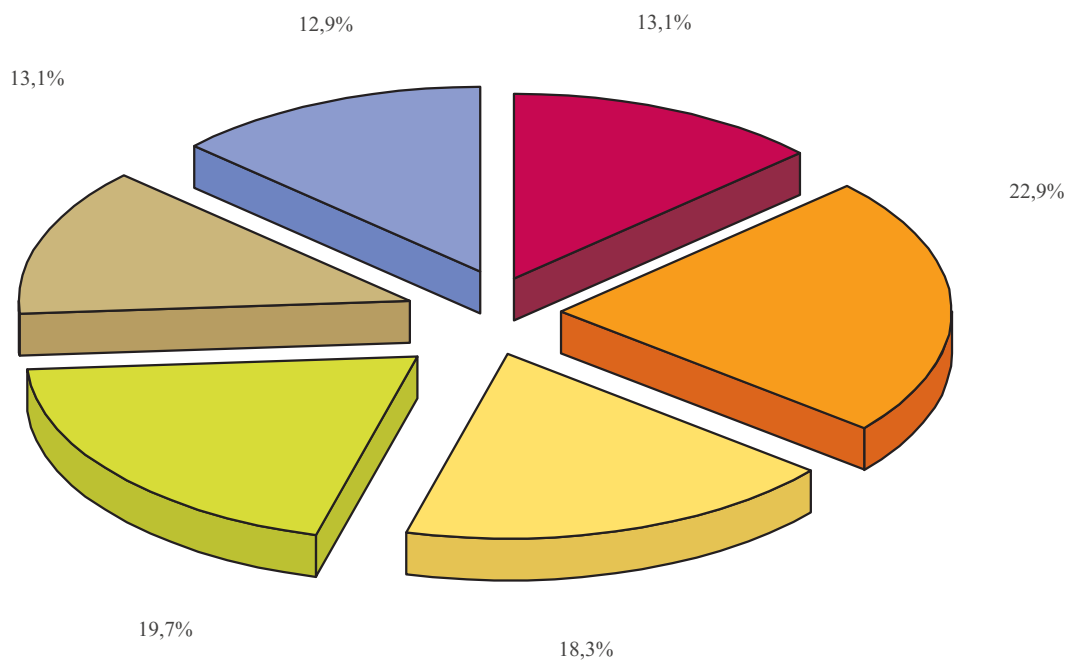
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

**STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
THE HOUSEHOLDS BY SIZE AND PLACE OF RESIDENCE

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



5. GOSPODARSTWA DOMOWE *THE HOUSEHOLDS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemp- loyed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without persons economically active
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL	100,0	57,9	10,3	3,4	31,8
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	24,6	2,2	2,2	73,2
2— osobowe person	100,0	44,5	5,9	4,0	49,6
3— osobowe person	100,0	76,7	12,9	4,1	10,4
4— osobowe person	100,0	79,6	16,0	3,0	4,4
5— osobowe person	100,0	78,4	18,7	4,0	2,8
6— osobowe person	100,0	77,3	20,1	3,1	2,6
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	74,0	23,2	3,2	2,8
MIASTA URBAN AREAS	100,0	55,9	10,0	3,5	34,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	25,9	2,2	2,2	72,0
2— osobowe person	100,0	46,7	6,2	4,0	47,1
3— osobowe person	100,0	77,0	13,1	4,0	9,9
4— osobowe person	100,0	79,6	16,4	2,8	4,1
5— osobowe person	100,0	75,2	21,5	5,3	3,3
6— osobowe person	100,0	67,4	29,3	5,4	2,7
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	61,1	34,7	5,6	5,6
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	62,2	11,0	3,3	26,8
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person	100,0	20,0	2,0	2,0	78,2
2— osobowe person	100,0	38,9	5,0	4,0	56,2
3— osobowe person	100,0	76,0	12,4	4,5	11,6
4— osobowe person	100,0	79,7	15,3	3,4	5,0
5— osobowe person	100,0	81,2	16,2	3,0	2,6
6— osobowe person	100,0	82,6	15,2	1,8	2,2
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	78,0	19,6	2,3	2,3
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL	2,9	3,4	3,8	3,0	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,6	3,0	3,5	2,8	1,6
WIEŚ RURAL AREAS	3,5	4,0	4,3	3,3	1,9

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	43,6	44,3	8,8	3,3	100,0	88,5	11,5
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	20,6	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	27,0	100,0	61,8	38,2	x	x	100,0	93,6	6,4
3— osobowe <i>person</i>	21,0	100,0	39,9	51,3	8,9	x	100,0	91,5	8,5
4— osobowe <i>person</i>	17,3	100,0	27,7	55,7	12,4	4,2	100,0	88,0	12,0
5— osobowe <i>person</i>	8,1	100,0	25,9	49,1	17,3	7,8	100,0	86,0	14,0
6— osobowe <i>person</i>	3,6	100,0	20,4	45,7	19,5	14,6	100,0	77,7	22,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,4	100,0	17,1	40,8	17,5	25,1	100,0	72,7	27,3
MIASTA URBAN AREAS	100,0	100,0	47,5	44,1	6,9	1,6	100,0	90,0	10,1
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	24,1	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	29,0	100,0	61,2	38,9	x	x	100,0	95,1	4,9
3— osobowe <i>person</i>	22,2	100,0	39,4	52,8	7,9	x	100,0	92,7	7,3
4— osobowe <i>person</i>	16,2	100,0	28,1	57,7	11,1	3,0	100,0	88,7	11,3
5— osobowe <i>person</i>	5,7	100,0	26,8	50,2	16,9	6,1	100,0	85,7	15,3
6— osobowe <i>person</i>	1,9	100,0	27,0	42,0	19,0	12,0	100,0	75,0	25,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,9	100,0	31,8	38,6	18,2	13,6	100,0	72,0	28,0
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	100,0	36,3	44,6	12,5	6,7	100,0	86,1	14,2
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i>	13,1	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	x
2— osobowe <i>person</i>	22,9	100,0	63,8	36,2	x	x	100,0	88,6	11,4
3— osobowe <i>person</i>	18,3	100,0	41,3	47,3	11,6	x	100,0	89,5	11,6
4— osobowe <i>person</i>	19,7	100,0	27,0	52,1	14,8	6,2	100,0	87,7	13,2
5— osobowe <i>person</i>	13,1	100,0	25,1	48,3	17,7	9,5	100,0	87,5	13,8
6— osobowe <i>person</i>	7,3	100,0	17,5	47,4	19,7	15,8	100,0	78,6	21,4
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	5,7	100,0	13,2	41,3	17,4	28,7	100,0	71,4	28,6

6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

TABL. 6.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI
*ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL
OF DISABILITY*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3675	546	483	301	182	63	3130	14,9	13,1	11,5
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	916	41	36	19	16	5	875	4,5	3,9	12,2
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1329	182	159	93	66	23	1147	13,7	12,0	12,6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1430	323	288	188	100	35	1107	22,6	20,1	10,8
Mężczyźni Males	1797	332	292	187	105	41	1464	18,5	16,2	12,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	424	27	23	11	12	.	398	6,4	5,4	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	665	111	97	60	37	14	554	16,7	14,6	12,6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	707	195	172	116	56	22	513	27,6	24,3	11,3
Kobiety Females	1879	213	191	114	77	22	1665	11,3	10,2	10,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	492	14	13	8	5	.	478	2,8	2,6	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	664	71	62	33	28	9	593	10,7	9,3	12,7
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	723	129	116	72	44	13	594	17,8	16,0	10,1
MIASTA URBAN AREAS	2215	316	266	181	85	50	1899	14,3	12,0	15,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	577	25	22	14	9	.	552	4,3	3,8	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	843	120	101	64	37	19	723	14,2	12,0	15,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	795	171	143	103	39	28	623	21,5	18,0	16,4
WIEŚ RURAL AREAS	1460	229	216	119	97	13	1231	15,7	14,8	5,7
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	339	16	14	6	8	.	323	4,7	4,1	.
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	486	62	57	29	28	.	424	12,8	11,7	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	636	152	146	85	61	7	484	23,9	23,0	4,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	3675	546	483	301	182	63	3130	14,9	13,1	11,5
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	843	237	207	160	46	31	605	28,1	24,6	13,1
rolników farmers	164	52	51	25	26	.	112	31,7	31,1	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	66	22	22	13	9	—	44	33,3	33,3	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	122	43	41	30	10	.	80	35,2	33,6	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2256	170	150	69	81	19	2086	7,5	6,6	11,2
Miasta Urban areas	2215	316	266	181	85	50	1899	14,3	12,0	15,8
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	534	182	156	120	36	26	352	34,1	29,2	14,3
pracujących na własny rachunek . . self-employed	85	35	33	24	9	.	50	41,2	38,8	.
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1435	81	67	35	32	14	1354	5,6	4,7	17,3
Wieś Rural areas	1460	229	216	119	97	13	1231	15,7	14,8	5,7
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	308	56	51	40	10	5	253	18,2	16,6	8,9
rolników farmers	154	50	49	25	25	.	104	32,5	31,8	.
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	63	21	21	13	8	—	42	33,3	33,3	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	37	7	7	7	.	—	30	18,9	18,9	—
emerytów i rencistów retirees and pensioners	821	89	83	34	49	5	732	10,8	10,1	5,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			pełnym full- time	niepeł- nym part- time						
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	3675	546	483	301	182	63	3130	14,9	13,1	11,5
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2215	316	266	181	85	50	1899	14,3	12,0	15,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1028	157	130	83	47	27	871	15,3	12,6	17,2
50000—99999	320	46	37	25	13	9	274	14,4	11,6	19,6
20000—49999	388	49	43	32	10	7	339	12,6	11,1	14,3
poniżej 20000 less than 20000 . .	480	64	57	41	16	8	415	13,3	11,9	12,5
Wieś Rural areas	1460	229	216	119	97	13	1231	15,7	14,8	5,7
MĘŻCZYŹNI MALES	1797	332	292	187	105	41	1464	18,5	16,2	12,3
Miasta Urban areas	1043	191	158	103	55	33	853	18,3	15,1	17,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	467	95	76	46	30	19	372	20,3	16,3	20,0
50000—99999	158	30	24	16	8	6	128	19,0	15,2	20,0
20000—49999	176	28	24	17	7	.	148	15,9	13,6	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	243	38	33	23	10	5	205	15,6	13,6	13,2
Wieś Rural areas	753	142	134	84	50	8	612	18,9	17,8	5,6
KOBIETY FEMALES	1879	213	191	114	77	22	1665	11,3	10,2	10,3
Miasta Urban areas	1172	125	108	78	30	17	1046	10,7	9,2	13,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	561	62	54	37	17	8	499	11,1	9,6	12,9
50000—99999	162	16	13	9	.	.	146	9,9	8,0	.
20000—49999	212	21	18	15	.	.	190	9,9	8,5	.
poniżej 20000 less than 20000 . .	237	26	23	18	5	.	210	11,0	9,7	.
Wieś Rural areas	707	88	83	35	47	5	619	12,4	11,7	5,7

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						
			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	123	29	25	15	9	5	94	23,6	20,3	17,2	
25—29	101	23	21	13	8	.	78	22,8	20,8	.	
30—34	92	23	21	12	8	.	69	25,0	22,8	.	
35—39	94	26	26	20	5	.	67	27,7	27,7	.	
40—44	154	49	39	23	16	10	105	31,8	25,3	20,4	
45—49	298	75	63	45	18	12	223	25,2	21,1	16,0	
50—54	505	121	102	72	30	18	384	24,0	20,2	14,9	
55—59	657	119	107	62	44	12	538	18,1	16,3	10,1	
60—64	404	43	42	20	22	.	361	10,6	10,4	.	
65 lat i więcej years and more . . .	1248	38	38	16	22	—	1210	3,0	3,0	—	
W wieku: In the age:											
produkcyjnym working	2218	498	436	283	153	62	1719	22,5	19,7	12,4	
poprodukcyjnym post-working . . .	1434	46	46	18	28	—	1389	3,2	3,2	—	
według stanu cywilnego by marital status											
Kawaler/panna single persons	543	93	75	45	29	18	450	17,1	13,8	19,4	
Żonaty/zamężna married	2262	396	358	226	133	38	1866	17,5	15,8	9,6	
Wdowiec/wdowa widowed	660	25	23	10	12	.	636	3,8	3,5	.	
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	211	32	27	19	8	5	179	15,2	12,8	15,6	
według poziomu wykształcenia by level of education											
Wyższe tertiary	199	53	49	34	15	.	146	26,6	24,6	.	
Średnie zawodowe ¹⁾ Vocational secondary ¹⁾	659	125	110	75	35	15	534	19,0	16,7	12,0	
Średnie ogólnokształcące General secondary	257	39	33	23	10	6	218	15,2	12,8	15,4	
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	1093	203	177	115	62	26	890	18,6	16,2	12,8	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	1468	126	114	54	60	12	1342	8,6	7,8	9,5	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
				do 39 godzin <i>up to hours</i>	40—49	50 godzin i więcej <i>hours and more</i>			do 19 godzin <i>up to hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>hours and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM TOTAL	483	301	12	69	176	44	182	6	57	83	36
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	159	93	.	29	47	12	66	.	18	31	14
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	288	188	7	36	117	28	100	.	32	48	19
Mężczyźni Males	292	187	7	40	108	31	105	.	26	55	23
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	97	60	.	16	33	9	37	.	5	21	10
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	172	116	6	24	68	19	56	—	15	30	10
Kobiety Females	191	114	5	29	68	12	77	5	31	27	13
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	62	33	.	13	14	.	28	.	12	10	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	116	72	.	13	49	9	44	.	16	18	9
MIASTA URBAN AREAS	266	181	9	36	119	17	85	.	17	45	20
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	101	64	.	17	37	6	37	.	5	20	9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	143	103	6	16	74	8	39	.	9	22	7
WIEŚ RURAL AREAS	216	119	.	33	56	27	97	.	40	38	17
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	57	29	.	12	10	6	28	.	12	11	.
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	146	85	.	20	43	20	61	.	23	26	12

**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	483	292	191	301	258	182	134
w tym: in which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo Agriculture, hunting and forestry	163	103	59	74	61	89	57
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	96	63	32	74	68	22	19
Budownictwo Construction	18	17	.	13	13	5	5
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	45	24	20	30	27	15	10
Obsługa nieruchomości i firm; nauka Real estate and business activites	55	32	22	36	30	18	16
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health care and social welfare	22	5	17	13	8	9	8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
		razem total	w tym rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	483	399	161	275	83	192	141	13	66
mężczyźni males	292	250	103	159	41	117	99	11	34
kobiety females	191	149	58	117	42	75	42	.	32
MIASTA URBAN AREAS	266	198	8	218	69	149	46	12	.
WIEŚ RURAL AREAS	216	202	153	58	15	43	95	.	64

**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	63	18	40	.
mężczyźni males	41	10	25	.
kobiety females	22	7	15	—
MIASTA URBAN AREAS	50	15	31	.
WIEŚ RURAL AREAS	13	.	9	.

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	63	7	15	12	29
mężczyźni <i>males</i>	41	.	9	7	22
kobiety <i>females</i>	22	.	6	5	7

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	63	41	22	50	13	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	38	25	12	31	7	60,3	61,0	54,5	62,0	53,8
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	20	14	6	15	5	31,7	34,1	27,3	30,0	38,5
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	43	30	13	34	9	68,3	73,2	59,1	68,0	69,2
krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i>	54	36	18	44	10	85,7	87,8	81,8	88,0	76,9

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe <i>The households</i>			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i>	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i>		bez osób aktywnych zawodowo <i>without economi- cally active persons</i>
			razem <i>total</i>	w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i>	
	w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> gospodarstwa domowe: <i>the households including:</i>	100,0	44,1	10,1	4,2	45,8
1— osobowe <i>person</i>	100,0	6,0	1,4	1,4	92,7
2— osobowe <i>person</i>	100,0	27,3	4,1	3,2	68,6
3— osobowe <i>person</i>	100,0	64,4	12,5	7,1	23,1
4— osobowe <i>person</i>	100,0	69,5	19,6	6,5	11,0
5— osobowe <i>person</i>	100,0	75,2	19,5	6,1	4,9
6 i więcej osobowe <i>person and more</i>	100,0	73,2	23,0	3,0	3,4

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, niepełność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	3130	3124	25	944	2028
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	875	875	6	342	501
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1147	1144	5	336	751
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1107	1105	14	266	775
Mężczyźni Males	1464	1461	7	382	1027
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	398	398	.	147	243
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	554	551	.	130	400
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	513	512	6	105	384
Kobiety Females	1665	1663	18	562	1001
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	478	477	5	195	259
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	593	593	.	206	351
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	594	593	9	161	391
MIASTA URBAN AREAS	1899	1894	17	634	1158
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	552	552	.	229	303
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	723	721	.	237	444
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	623	622	11	168	410
WIEŚ RURAL AREAS	1231	1230	8	310	870
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	323	323	.	112	198
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	424	424	.	99	307
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	484	483	.	98	365

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

- 1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9.03.1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L nr 77/3);
- 1.2. Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8.10.2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308);
- 1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25.11.2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz. U. L nr 336/6).

2. Akty wykonawcze

- 2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19.07.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przesyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz. U. L 181);
- 2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7.09.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. L 228);
- 2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28.11.2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. L 324);
- 2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15.03.2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS

1. General regulations

- 1.1. Council Regulation (EC) No 577/98 of 9.03.1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 77/3);
- 1.2. Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8.10.2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 308/1);
- 1.3. Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25.11.2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ No L 336/6).

2. Implementation regulations

- 2.1. Commission Regulation (EC) No 1575/2000 of 19.06.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2001 onwards (OJ No L 181/16);
- 2.2. Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7.09.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ No L 228/18);
- 2.3. Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28.11.2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ No L 324/14);
- 2.4. Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15.03.2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ No L 71).

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