



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI POLSKI II KWARTAŁ 2011

LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND II QUARTER 2011

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2011

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Pracy
CSO, Labour Department

kierujący
supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Pracy
Director of the Labour Department

zespół
team

Agata Cendrowska, Małgorzata Cacko,
Katarzyna Derucka,
Elżbieta Matuszewska-Kafarska

tłumaczenie
translation

Irena Skrzypczak

współpraca
co-operation

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

wykresy
graphs

Wydział Opracowań Graficznych,
Departament Pracy

Okładka
Cover

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

Skład komputerowy
Technical editor

- kierujący
- supervisor

Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

Publikacja dostępna na CD oraz w Internecie - <http://www.stat.gov.pl>
Publication available on CD and on Internet - <http://www.stat.gov.pl>

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w II kwartale 2011 roku.

Opracowanie składa się z uwag metodycznych, części analitycznej oraz tablic statystycznych. W uwagach metodycznych omówiono koncepcję badania, sposób doboru próby gospodarstw domowych i uogólniania wyników badania oraz podstawowe pojęcia stosowane w publikacji. Tablice statystyczne obejmują zestawienia wybranych wyników wraz ze wskaźnikami precyzji, tablice przeglądowe z wynikami badania z lat wcześniejszych, w tym tablice prezentujące wskaźniki strukturalne liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w II kwartale 2011 roku.

Więcej uwag na temat zmian metodologii badania zamieszczono w „Uwagach metodycznych” w tym, w „Uwagach do tablic”.

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

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

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

Wyniki badania prowadzonego w poszczególnych krajach Wspólnoty Europejskiej jako Labour Force Survey dostępne są także na stronach Eurostat pod adresem: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

W imieniu Kierownictwa Głównego Urzędu Statystycznego serdecznie dziękujemy wszystkim Respondentom, którzy wyrazili zgodę na udział w realizacji badania - za przekazane informacje i poświęcony czas.

Wyrazy podziękowania należą się również Ankieterom i Osobom koordynującym pracę w terenie - za przyjazną współpracę z gospodarstwami domowymi i rzetelnie wykonywaną pracę.

Dyrektor
Departamentu Pracy

Agnieszka Zgierska

Warszawa, październik 2011 r.

PREFACE

We are glad to present the next issue of publication „Labour Force Survey in Poland” worked out on the basis of sample labour force survey (LFS) conducted by the CSO in the 2nd quarter of 2011.

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

The methodological issues present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing structural indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the 2nd quarter of 2011.

More comments concerning changes in the survey methodology are included in “Methodological Issues”; also in notes for the tables.

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

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

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

The results of the survey carried out in particular Community Member States as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

On behalf of the Governing Body of the Central Statistical Office, we would like to express our thanks to all the Respondents who agreed to participate in the survey for the provided information and devoted time.

We would also like to express our sincere thanks to the Interviewers and Field Coordinators for their friendly cooperation with the households and industrious work.

Director of the Labour Department

Agnieszka Zgierska

Warsaw, October 2011

SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa	x	3
Uwagi metodyczne	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013	x	33
Sytuacja na rynku pracy w II kwartale 2011 r.	x	34
TABLICE PRZEGLĄDOWE		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2011	1.	47
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2011	2.	57
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2011	3.	62
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2011	4.	65
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2011	5.	68
Bezrobocie długotrwale według płci w latach 2003–2011	6.	71
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011	7.	74
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011	8.	77
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2011	9.	80
WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2010		
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku)	10.	83
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku)	11.	84
Stopa bezrobocia (przeciętne w roku)	12.	85
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku)	13.	85
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)	14.	86
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)	15.	86
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku)	16.	87
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku)	17.	87
Zróznicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku)	18.	88
Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku)	19.	89
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał)	20.	90
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2011 r. – w %	0.1.	91
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (I–II kw. 2011 r.) – w %	0.20	93
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.3.	95
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.4.	98
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.5.	101
Bezrobocie długotrwale według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.6.	104
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.7.	107
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.8.	110

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.9.	113
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2010 r. – w %	0.10.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2011 r. – w %	0.11.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2010 r.–II kw. 2011 r.) – w %	0.12.	117
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w 2010 r. (przeciętne roczne) – w %	0.13.	117

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania	1.1.	119
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw	1.2.	120
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku	1.3.	123
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	1.4.	125
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia	1.5.	126
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.6.	130
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.7.	131
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	1.8.	132
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej	1.9.	132
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	1.10.	133
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym	1.11.	134
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	1.12.	135
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.13.	137
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.14.	137
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia	1.15.	138
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku	1.16.	138
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia	1.17.	139
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia	1.18.	140
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	1.19.	141
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia	1.20.	141

2. PRACUJĄCY

Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	2.1.	145
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	2.2.	147
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.3.	148
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	2.4.	150
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD	2.5.	151

	Tabl.	Str.
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.6.	151
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	2.7.	152
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	2.8.	152
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.9.	153
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	2.10.	154
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.11.	154
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	2.12.	156
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	2.13.	158
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.14.	158
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	2.15.	159
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	2.16.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	2.17.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia	2.18.	161
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.19.	161
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	2.20.	162
3. BEZROBOTNI		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania	3.1.	165
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	3.2.	165
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	3.3.	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	3.4.	166
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	167
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	3.6.	167
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	3.7.	168
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.8.	168
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	169
Bezrobotni według kategorii i wieku	3.10.	170
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	3.11.	171
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	3.12.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	3.13.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.14.	174
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	3.15.	174
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.16.	175
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.17.	176
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.18.	176
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.19.	177
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.20.	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.21.	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.22.	179

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	3.23.	179
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.24.	180
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	3.25.	181
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	3.26.	182
4. BIERNI ZAWODOWO		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	4.1.	185
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	4.2.	187
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy	4.3.	189
5. GOSPODARSTWA DOMOWE		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	5.1.	191
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	5.2.	192
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	193
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	6.2.	194
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	6.3.	195
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	6.4.	197
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	6.5.	198
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	6.6.	198
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	6.7.	198
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	6.8.	199
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	6.9.	199
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa	6.10.	199
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	6.11.	200
7. ANEKS		
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów – I kwartał 2011	2.8.	203
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy – I kwartał 2011	3.18.	203
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy – I kwartał 2011	3.20.	204
WYKRESY		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania	x	118
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci	x	144
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	x	164
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	x	164
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	x	184
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania	x	184
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania	x	190
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	x	205

CONTENTS

	Tab.	Page
Preface	x	4
Methodological notes	x	23
Rotation chart for 2008–2013	x	33
Situation on the labour market in II quarter 2011–Conclusions	x	46
REVIEW TABLES		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2011	1.	47
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2011	2.	57
Activity rate by age and sex in the years 2003–2011	3.	62
Employment rate by age and sex in the years 2003–2011	4.	65
Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2011	5.	68
Long-term unemployment by sex in the years 2003–2011	6.	71
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2011	7.	74
Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2011	8.	77
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2011	9.	80
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003–2010		
Employment rate of persons aged 15–64 – (annual averages)	10.	83
Employment rate of older persons (aged 55–64) – (annual averages)	11.	84
Unemployment rate (annual averages)	12.	85
Long-term unemployment rate (annual averages)	13.	85
Persons aged 18–59 living in jobless households (II quarter)	14.	86
Children living in jobless households (II quarter)	15.	86
Life-long learning (adult participation in education and training) – (annual averages)	16.	87
Youth education attainment level (annual averages)	17.	87
Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15–64) – (annual averages)	18.	88
Average exit age from the labour force (annual averages)	19.	89
Early school-leavers (II quarter)	20.	90
SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2011 – in %	0.1.	91
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (I– II Q 2011) – in %	0.2.	93
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.3.	95
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.4.	98
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.5.	101
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.6.	104
Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.7.	107
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.8.	110

	Tab.	Page
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.9.	113
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2010 – in %	0.10.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2011 – in %	0.11.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2010–II quarter 2011) – in %	0.12.	117
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2010 (annual averages) – in %	0.13.	117
1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence	1.1.	119
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodships	1.2.	120
Economic activity of the population by age	1.3.	123
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education	1.4.	125
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education	1.5.	126
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status	1.6.	130
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household	1.7.	131
Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence	1.8.	132
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity	1.9.	132
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.10.	133
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm	1.11.	134
Apprentices by economic activity and level of continued education	1.12.	135
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks.....	1.13.	137
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning	1.14.	137
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training	1.15.	138
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age	1.16.	138
Persons aged 15 and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by field of education	1.17.	139
Economic activity of the population aged 15 and more by field of educational attainment	1.18.	140
Apprentices by economic activity and field of continued education	1.19.	141
Population aged 15 and more by level and field of educational attainment	1.20.	141
2. EMPLOYED PERSONS		
Employed persons by employment status and age	2.1.	145
Employed persons by employment status and level of education	2.2.	147
Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3.	148
Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4.	150
Employed persons by age and selected NACE sections	2.5.	151
Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6.	151
Employees by work contract and level of education	2.7.	152
Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8.	152

	Tab.	Page
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9.	153
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10.	154
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.11.	154
Employed persons by working time and employment status	2.12.	156
Employed persons by working time and selected NACE sections	2.13.	158
Employed persons by working time and age	2.14.	158
Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15.	159
Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16.	160
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17.	160
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.18.	161
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections	2.19.	161
Employed persons aged 15–64 by employment status and field of educational attainment	2.20.	162
3. UNEMPLOYED PERSONS		
Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1.	165
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment	3.2.	165
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking	3.3.	166
Unemployed persons by place of residence, sex and categories	3.4.	166
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	167
Unemployed persons by methods of job seeking and age	3.6.	167
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment	3.7.	168
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education	3.8.	168
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed	3.9.	169
Unemployed persons by categories and age	3.10.	170
Unemployed persons by categories and level of education	3.11.	171
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education	3.14.	174
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought	3.15.	174
Unemployed persons by duration of unemployment and categories	3.16.	175
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job	3.17.	176
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job	3.18.	176
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job	3.19.	177
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.20.	178
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.21.	178
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22.	179
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job	3.23.	179
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.24.	180
Unemployed persons by level of education and age	3.25.	181
Unemployed persons aged 15 and more by duration of unemployment and field of educational attainment	3.26.	182

	Tab.	Page
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age	4.1.	185
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education	4.2.	187
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business	4.3.	189
5. HOUSEHOLDS		
Structure of households by economic activity of the household's members	5.1.	191
Structure of households by the number of employed and unemployed persons	5.2.	192
6. DISABLED PERSONS		
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by level of disability	6.1.	193
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of the household	6.2.	194
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features	6.3.	195
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	197
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	6.5.	198
Employed disabled persons by employment status	6.6.	198
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	6.7.	198
Unemployed disabled persons by duration of unemployment	6.8.	199
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking	6.9.	199
Structure of households with a disabled person by economic activity of the household's members	6.10.	199
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability	6.11.	200
7. ANNEXE		
Employed persons by sex and selected occupational groups - I quarter 2011.....	2.8.	203
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job - I quarter 2011	3.18.	203
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job - I quarter 2011	3.20.	204
GRAPHS		
Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence	x	118
Employment rate by voivodships and sex	x	144
Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	164
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	164
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity	x	184
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence	x	184
Structure of households by size and place of residence	x	190
MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS	x	206

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 1982 r. 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 2011 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 9 listopada 2010 r. – Dz. U. Nr 239, poz. 1594). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 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 końcu publikacji.

Od I kwartału 2010 roku próba do BAEL została dwukrotnie zwiększona w związku z koniecznością zapewnienia określonej w rozporządzeniu (Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 roku) 2% precyzji dla oceny zmian stanu między kwartałami na poziomie kraju dla populacji stanowiącej 5% ludności w wieku produkcyjnym.

Najniższym poziomem podziału administracyjnego, na którym są udostępniane dane z BAEL jest województwo. Wynika to z reprezentacyjnego charakteru badania i wielkości próby. Dane na niższych poziomach podziału terytorialnego są obciążone zbyt dużym błędem losowym, podobnie jak dodatkowe przekroje w ujęciu wojewódzkim.

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:

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

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

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

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

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 2011 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 37,5 tys. gospodarstw domowych, w tym 23,5 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 89,0 tys. osób, w tym 50,6 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszary 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 646,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 III 2011 r.

Liczba ludności poza mieszkaniem jest szacowana na potrzeby BAEL - jeden raz w roku (szacunek obowiązuje od II kwartału danego roku do I kwartału roku następnego). W obliczeniach wykorzystuje się dane Ministerstwa Obrony Narodowej o liczbie żołnierzy zasadniczej i nadterminowej służby wojskowej, dane z NSP 2002 o osobach zamieszkałych w gospodarstwach zbiorowych w związku z nauką, pracą i innymi przyczynami oraz dane z BAEL o osobach przebywających za granicą powyżej 3 miesięcy.

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 4208) 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 54704 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

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

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

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

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

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

¹ Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. drugi kwartał 2011 roku - trwał od 4 kwietnia do 3 lipca 2011 roku.

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 ponad pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,05 razy tyle, co z lubuskiego i 1,18 razy tyle, co z opolskiego.

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 44 do 90, zaś liczba losowanych JPSów od 6 do 14.

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 3 do 5 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

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

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8-9 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 6 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach województwa 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 2011 roku wyniosły one: 0,758 dla całej Polski, 0,565 dla Warszawy, 0,646 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,710 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,752 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,762 dla pozostałych miast i 0,854 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 demograficznych² 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.

² 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.

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

Niezależnie w każdej z warstw zawierającej n_h wylosowanych jednostek pierwszego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności $n_h - 1$ metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do podpróbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest B razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej b -tej podpróbki respondentów ($b=1,2,\dots,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* .

Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu B iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru \hat{t} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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

3. 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.

Od I kwartału 2011 roku dane BAEL, dotyczące wykonywanego zawodu, są opracowywane w oparciu o nową Klasyfikację Zawodów i Specjalności 2010, znacznie zmienioną w stosunku do poprzednio stosowanej.

Klasyfikacja ta, została wprowadzona rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 roku (Dz.U.Nr 82, poz. 537). Ze względu na fakt, że w publikacji za I kwartał 2011 roku nie zostały zaprezentowane dane dotyczące wykonywanego zawodu, w obecnej edycji publikacji, tablice te zostały zamieszczone w ANEKSIE.

□

Informacje o rodzaju działalności miejsca pracy prezentowane są od I kwartału 2008 r. w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 wprowadzonej rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności. PKD 2007 została opracowana na podstawie statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej NACE Rev 2³.

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 EUROSTAT od I kwartału 2001 r. zmianie uległa definicja powyższych kategorii pracujących. Obecnie populacja osób pracujących w pełnym lub niepełnym wymiarze czasu pracy wyznaczana jest na podstawie deklaracji respondenta w odniesieniu do głównego miejsca pracy.

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

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str. 20),
- ✓ 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).

³ Przeliczone wyniki według PKD 2007 za I – IV kwartał 2008 r. dostępne są w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>; temat: Praca. Wynagrodzenia.

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

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

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej, na podstawie kryterium prawnego. Do osób niepełnosprawnych **zaliczono osoby w wieku 16 lat i więcej**, które mają przyznane orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub niezdolności do pracy.

4. UWAGI DO TABLIC

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

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

W części tabelarycznej wyodrębniono: tablice przeglądowe (o numerach od 1. do 20.), tablice ze wskaźnikami dotyczącymi precyzji wyników (o numerach od 0.1. do 0.13.) oraz zasadniczą część z wynikami danego kwartału realizacji badania podzieloną na 6 działów tematycznych:

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

Od I kwartału 2008 r. dane BAEL są opracowywane w oparciu o nową PKD 2007⁴, znacznie zmienioną w stosunku do poprzedniej klasyfikacji.

Tablice dotyczące ludności - o numerach 7. i 1.20.

Tablice dla ludności w wieku 15 lat i więcej są oparte na szacunkach ludności, skorygowanych na potrzeby badania poprzez:

- dodanie osób, które w okresie od dnia dokonania szacunku do badanego tygodnia ukończyły 15 lat,
- odjęcie osób pozostających poza zakresem badania tj. zamieszkałych w gospodarstwach zbiorowych oraz członków gospodarstw domowych przebywających za granicą powyżej 3 miesięcy.

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 (0.1. – 0.13.)** prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

Przedział ufności wyznaczany z wykorzystaniem wskaźnika precyzji – CV

Wykorzystując wskaźnik precyzji (CV – współczynnik zmienności, względny błąd standardowy) można wyznaczyć przedział ufności, w którym z określonym prawdopodobieństwem (najczęściej 95%) leży prawdziwa wartość estymowanego parametru t (np. wartość globalna pewnej cechy w danej populacji). Jeżeli wskaźnik precyzji obliczonej oceny tego parametru \hat{t} oznaczmy jako $CV(\hat{t})$ (podany w %), to taki przedział ufności określony jest poprzez dolną i górną granicę według wzoru (C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

$$\hat{t} * \left(1 - 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right) \leq t \leq \hat{t} * \left(1 + 1,96 * \frac{CV(\hat{t})}{100} \right).$$

⁴ Dane o miejscu pracy osób pracujących (oraz o ostatnim miejscu pracy osób bezrobotnych) kodowane są w BAEL według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD), opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – do IV kwartału 2007 r. włącznie wg „*Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE Rev. 1*”, a od I kwartału 2008 – *NACE Rev. 2*.

Jeśli na przykład oszacowana liczba osób bezrobotnych w skali kraju wynosiła w badanym okresie $\hat{t} = 1154$ tysięcy, zaś wskaźnik precyzji dla tej cechy wynosił $CV(\hat{t}) = 3,2\%$, to obliczając dolną i górną granicę przedziału ufności według podanego wzoru, możemy twierdzić, że z prawdopodobieństwem 0,95 prawdziwa liczba osób bezrobotnych t zawierała się pomiędzy 1081 tysięcy a 1227 tysięcy. W przypadku wyznaczania przedziałów ufności dla zmian wybranego parametru (np. liczby bezrobotnych) z jednego badanego okresu na kolejny taki okres należy postępować analogicznie, podstawiając do powyższego wzoru różnicę oszacowań wybranego parametru dla tych dwu okresów $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$ oraz wskaźnik precyzji dla tej różnicy $CV(\Delta\hat{t})$ zamiast odpowiednio \hat{t} i $CV(\hat{t})$.

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS⁵ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwanie bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

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

Tablica 9. Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale **na trzy sektory ekonomiczne**: rolniczy, przemysłowy i usługowy. W latach 2003–2007 **sektor rolniczy** obejmował sekcje (wg PKD 2004): Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy**: Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje.

Od I kwartału 2008 r. w związku ze zmianą klasyfikacji (PKD 2007) nastąpił nowy podział w obrębie sektorów ekonomicznych: **sektor rolniczy** obejmuje sekcje: Rolnictwo, leśnictwo; łowiectwo i rybactwo; **sektor przemysłowy**: Górnictwo i wydobywanie; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

W związku z przeprowadzoną korektą poprawności symbolizacji wg PKD 2007 dane za I, II i III kwartał 2008 r. uległy zmianie.

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. Stopa bezrobocia - Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo, uwzględniający definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy.

Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez Eurostat⁶ na podstawie wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy rok lub dłużej (12 miesięcy lub dłużej) w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

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

⁵ Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat (tabl. 13.) s. 20.

⁶ Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6.) s. 20.

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 doksztalcających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

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

Tablica 18. Wskaźnik Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS 2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast, jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

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

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

TABLICE WYNIKOWE

Tablice: 1.1. – 1.11., 1.18., 1.19. oraz 6.1. – 6.3. Współczynnik aktywności zawodowej jest to procentowy udział aktywnych zawodowo danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny). **Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii. **Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych danej kategorii w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

Tablice: 1.1. – 1.6., 1.9., 1.10., 1.17., 2.12. – 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. 21).

Tablice: 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.25., 4.1. i 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 Eurostat i służącą do porównań międzynarodowych.

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

Tablice: 1.4., 1.5., 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. i 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. – 2.3., 2.9., 2.11., 2.12., 2.15., 2.16., 2.18. i 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. – 3.9. oraz 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.

Od I kw. 2008 r. nastąpiła zmiana metodologii w określaniu okresu poszukiwania pracy przez bezrobotnych. Obecnie czas poszukiwania pracy przez bezrobotnych liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała, co najmniej 4 tygodnie.

Tablice: 6.1. – 6.11. 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., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24., 6.5. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 zastosowano skróty – nazwy skrócone oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

sekcje PKD 2007

<u>skrót</u>	<u>pełna nazwa</u>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Zakwaterowanie i gastronomia	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

METHODOLOGICAL NOTES

1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

The publication was prepared on the basis 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 method of separating particular categories of population guarantees that each person would be classified in one category only.

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. **The legal basis of the LFS is annual Regulation of the Council of Ministry concerning the programme of the public statistics surveys** (in 2011, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 9th November, 2010 – Journal of Laws No. 239, item 1594). 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 9th, 1998 on the organization of the labour force sample survey in the Community. The complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is included in the end of the publication.

Since the first quarter of 2010, the LFS sample has been doubled in order to ensure the required 2% precision for estimation on changes of the state between quarters on the country's level for the population comprising 5% of the working age population in accordance with the Regulation (Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organization of a labour force sample survey in the Community).

The lowest level of administrative division on which the LFS data are available is voivodship. It is due to the representative character of the survey and the sample size. The data on lower levels of territorial division are biased with too high random error, similarly to additional breakages on the voivodship level.

The population covered by the survey is observed through households. A **household** is a group of people living together in a dwelling and maintaining themselves jointly. If one of the persons living together maintains him/herself independently then this person creates a separate one-person household.

The following categories of people are considered as the members of a household:

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

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

Since the 4th quarter of 1999 the method of data gathering in the LFS has been changed. Observation of the reference week in the middle month of a quarter has been replaced by **continuous observation** (a mobile reference week). In each of the 13 weeks of the quarter, 1/13th part of the quarterly sample of dwellings is surveyed. Such method of observation presents the situation on the labour market during the entire quarter.

Since the 2nd quarter of 2003, the 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 comparable with the results of the previous years. Data published in the publication for the 1st quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.

Since the 2nd quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth. Data comprised in the review tables for the 1st quarter of 2006 were also presented according to the above changes, that data in the LFS publication for the 1st quarter of 2006.

In the 2nd quarter of 2011, the LFS covered as many as 37.5 thousand households, including 23.5 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 89.0 thousand persons, of whom 50.6 thousand persons were urban residents.

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 646,5 thousand lower than demographic estimates of population as of 31st March 2011.

The number of population outside dwellings is estimated for the LFS purposes once a year (the estimate is valid between the second quarter of a given year to the first quarter of the next year). The data of the Ministry of National defence on the number of soldiers serving compulsory and extended military service, data from the National Population and Housing Census 2002 on persons living in institutional households due to education, work, and other reasons and the LFS data on persons staying abroad for more than 3 months are used in compilation.

2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

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

A. Since the 4th quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter¹ interviewers visit a determined number (currently it is 4208) 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 54704 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

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

B. Selection of quarterly samples is performed according to the rotation system, which has not been changed since the second quarter 1993. Details are presented in the “Rotation Chart for 2008-2013”, included in Methodological Issues. The rotation system applied in the LFS can be summarised as follows:

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

¹ The term “Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday thus the second quarter of 2011 lasted from 4th April to 3rd July of 2011.

- D. The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification. Division into strata is based on voivodships. Over representation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with under representation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships. Therefore, even though the number of dwellings in e.g. voivodships Mazowieckie or Śląskie is five times as high as in voivodships Lubuskie or Opolskie, the number of dwelling selected for the LFS sample from the first two voivodships is only 2.05 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.18 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship.

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 44 to 90, while the number of sampled PSUs is between 6 and 14.

Within voivodships there were additionally defined 3 to 5 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 11) were selected from each PSU. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample 8-9 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 6 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 dwellings in PSUs 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 2nd quarter of 2011 they amounted to: 0.758 for Poland overall; 0.565 for Warsaw; 0.646 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.710 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.752 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.762 for other towns and 0.854 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 estimates² 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

² 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.

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. 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 and more who during the reference week:

- ✓ performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture,
- ✓ had work but did not perform it:
 - due to sickness, maternity leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment:
 - did not exceed 3 months,
 - exceeded 3 months, but these persons were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the 1st quarter of 2006**).

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

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

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

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

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

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

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

The present issue of the publication does not present the data on the performed occupation.

Since the first quarter of 2011, the LFS data on the performed occupation, are compiled in accordance with the New Classification of Occupations and Specialities 2010 significantly changed as compared to the previous one.

The classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated April 27th, 2010 (Journal of Laws, No.87, item 537).

Due to the fact that the data on the performed occupation were not included in the publication for the first quarter of 2011, the respective tables were included in the ANNEXE of the current issue of the publication

Since the 1st quarter of 2008, the information on the **kind of activity** of the place of work has been presented according to the Polish Classification of Activities 2007 (PKD) introduced by the Regulation of the Council of Ministers of December 24th 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) on the Polish Classification of Activities. The PKD 2007 was elaborated on the basis of the statistical classification of economic activities NACE Rev 2³.

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 the one that generates higher income.

In the category of the employed, a distinction was made between **full-time workers** and **part-time workers**. Following the EUROSTAT recommendation the definition of the above categories of employed persons has been changed since the 1st quarter of 2001. At present the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of respondent's declaration related to the main job.

In compliance with the EUROSTAT recommendation the population of **unemployed persons** has been limited to persons aged 15 – 74 years since the 1st quarter of 2001. The unemployed are persons who simultaneously meet the following three conditions:

- ✓ in the reference week were not employed (in accordance with the definition on page 29),
- ✓ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions aimed at 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 work 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 specified a group of **discouraged** persons, i.e. persons not seeking work because they are convinced that they will not find it.

³ Recalculated results by PKD 2007 for the 1st – 4th quarter of 2008 are available on the CSO website: <http://www.stat.gov.pl>; topic: Labour. Earnings.

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 – with connections 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 were **included persons aged 16 years and more** who were granted a certificate of disability or inability to work.

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 cannot be displayed because of high random error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 20), tables including the precision indices (numbered 0.1 to 0.13) 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

Since the 1st quarter of 2008, the LFS data have been compiled on the basis of the new PKD 2007⁴, significantly changed as compared to the previous classification.

Tables concerning population: 7., 1.20.

Tables concerning population aged 15 years and more are based on population estimated corrected for the survey purposes through:

- including persons whose 15th birthday was in the period between the estimate completion and the reference week,
- excluding persons not covered in the survey, i.e. living in the institutional households and households members staying abroad for more than 3 months.

⁴ Information on employed (and unemployed) persons by kind of activity of the present (or last) job are in the LFS coded on the basis of the Polish Classification of Activities (PKD 2007). The Classification was prepared on the basis of the publication of the European Community Statistical Office EUROSTAT – until the 4th quarter 2007 inclusive – *Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE Rev. 1*", and since the 1st quarter of 2008 – *NACE Rev. 2*

REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the application of the new generalization base, the LFS results of the 1st quarter of 2003 included in the review table 1 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results. Other review tables (2-20) present the data for the 1st quarter of 2003 based on the LFS results generalized on the basis of population balances elaborated with the use of the results of the National Census on Population and Housing 2002. The annual averages for 2003 in all tables were calculated with the 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 (0.1. – 0.13.)** presenting SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES.

The confidence interval determined with the use of the precision index

Using the precision index (CV – coefficient of variation, relative standard error) one can determine confidence interval in which the true value of the estimated parameter t (e.g. global value of some parameter in a given population) lies with given probability (usually 95%). If we denote the precision index of the computed parameter estimator \hat{t} by $CV(\hat{t})$ (given in per cent), then such a confidence interval is defined by its lower and upper bounds according to the formula (C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992):

$$\hat{t} * \left(1 - 1.96 * \frac{CV(\hat{t})}{100}\right) \leq t \leq \hat{t} * \left(1 + 1.96 * \frac{CV(\hat{t})}{100}\right).$$

For example, if the estimated total number of unemployed in Poland in the surveyed period equaled $\hat{t} = 1154$ thousand, and its precision index was equal $CV(\hat{t}) = 3.2\%$, then computing the confidence interval lower and upper bound according to the above formula, we can say that with probability 0.95 the true total number of unemployed t was between 1081 thousand and 1227 thousand. In case of confidence interval determination for changes of the selected parameter (e.g. the number of the unemployed) from one surveyed period to the successive one we compute it analogously, inserting into the above formula the difference between the given parameter estimates in the two periods $\Delta\hat{t} = \hat{t}_1 - \hat{t}_2$ and using its precision index $CV(\Delta\hat{t})$ instead of \hat{t} and $CV(\hat{t})$, respectively.

Table 6. Long-term unemployment rate is calculated by the CSO⁵ on the basis of the LFS as the percentage share of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population. **The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed** is the ratio for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

Sine the 1st quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4th weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

Table 9. The data on employment are presented divided into **three economic sectors**: agricultural, industrial and service. In the years 2003-2007 **agricultural sector** includes sections (by NACE 2004): Agriculture, hunting and forestry; Fishing. **Industrial sector** includes sections: Mining; Manufacturing; Electricity, gas and water supply; Construction. **Services sector** – other sections.

Since the 1st quarter of 2008, following the change in the NACE Classification 2007, a new division has been introduced within economic sectors: **Agricultural sector** includes sections: Agriculture, forestry and fishing; **Industrial sector** includes sections: Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning; Water supply; sewerage, waste management, Construction; **Services sector** – other sections. The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

⁵ Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, (tabl.13) on page 30.

Following the carried out correction of the coding by the PKD 2007, the data for the 1st, 2nd and 3rd quarter of 2008 have been changed.

Tables 10. – 20. include data concerning **structural indicators** compiled on the basis of the LFS. The annual or quarterly averages (2nd quarter) for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 25, EU 27). Because of the uniformed methodology of their calculation for particular countries applied by Eurostat, the data are comparable for particular countries – members of the European Union. The set of structural indicators elaborated for particular EU Member States is determined by the European Commission and European Union Council. They serve as a measure of the level of realization of activities undertaken by particular countries within the framework of implementation of the objectives of the Lisbon Strategy 2000, as well as main priorities set forth by the European Commission in 2005.

Table 12. Unemployment rate – it determines the percentage share of the unemployed in the total number of the economically active, in accordance to ILO definitions.

Table 13. Long-term unemployment rate is calculated by Eurostat⁶ on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (12 months and more) in the total number of economically active population.

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

Table 15. The indicator **Children in jobless households** is calculated as the share of persons aged 0-17 who are living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. For Poland, this indicator has been available since the 2nd quarter of 2006. It isn't calculated for the earlier periods because of lack generalization multipliers for persons aged 0-14 years.

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

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

Table 18. The indicator **Dispersion of regional employment rates** is coefficient of variation of employment rates (of the age group 15-64) and shows differences in employment rates (of the age group 15-64) within voivodships (NUTS 2). The dispersion of regional employment rates is zero when the employment rates in all regions (voivodships) are identical, whereas, if there are differences between employment rates among regions (voivodships), the indicator will increase.

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

Table 20. The indicator **Early school-leavers** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in further education or training.

⁶ See the CSO definition of the long-term unemployment calculation, (table 6) on page 29.

THE LFS RESULT TABLES

Tables 1.1. – 1.11., 1.18. , 1.19. and 6.1. – 6.3. **Activity rate** is a percentage of the economically active population of a given category in the whole population of a given category. **Employment rate** is a percentage of the employed people of a given category in the whole population of a given category. **Unemployment rate** is a percentage of the unemployed of a given category in the economically active population.

Tables 1.1 – 1.6., 1.9., 1.10., 1.17., 2.12. – 2.15. and 6.1. – 6.5. Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 29).

Tables 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.25., 4.1. and 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 15-17;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59; additionally this group was divided into working age groups:
 - mobile (18-44 years for men and women),
 - non-mobile (45-64 years men and 45-60 years women);
- **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 2nd quarter 2006 the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

Tables 1.4., 1.5, 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. and 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. – 2.3., 2.9., 2.11., 2.12., 2.15., 2.16., 2.18. and 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 1st quarter 2001 the tables do not embrace hours worked in additional jobs.

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

Tables 3.3., 3.6. – 3.9. and 6.8. The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to name more than one method of job searching.

Since the 1st quarter of 2004 the data regarding the unemployed persons by methods of job seeking are not comparable with previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job seeking while since the 1st quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.

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

Since the 1st quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining the duration of job search of an unemployed persons. It is calculated from the moment of termination of a break in job search, providing that such break took place and lasted at least 4 weeks.

Tables 6.1. – 6.11. 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., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24. and 6.5. In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 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 2007

<u>abbreviation</u>	<u>full name</u>
Trade; repair of motor vehicles	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Accommodation and catering	Accommodation and food service activities

KARTA ROTACJI NA LATA 2008 - 2013
ROTATION CHART FOR 2008 - 2013

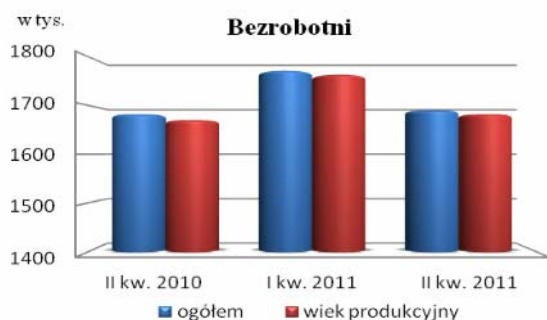
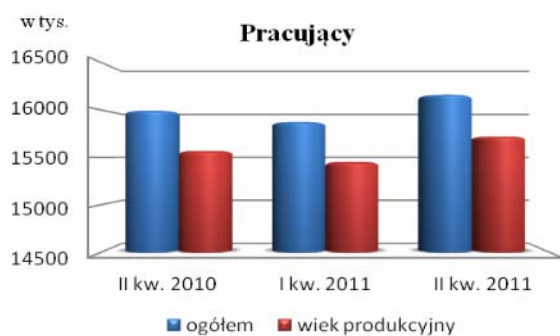
[illegible]

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W II KWARTALE 2011 R.

PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

II kwartał 2010	I kwartał 2011		II kwartał 2011
15 994	15 875	liczba osób pracujących w tys.	16 163
1 682	1 771	liczba osób bezrobotnych w tys.	1 690
14 032	14 103	liczba osób biernych zawodowo w tys.	14 000
55,7	55,6	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,0
50,4	50,0	wskaźnik zatrudnienia w %	50,7
9,5	10,0	stopa bezrobocia w %	9,5

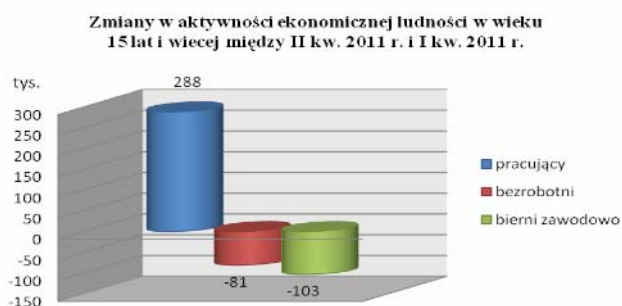


1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W II kwartale 2011 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,9 mln osób (z tego 16,2 mln pracujących i 1,7 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 14,0 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 177 tys. osób (tj. o 1,0%), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 32 tys. osób (tj. 0,2%). Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo wzrosła liczba pracujących – o 169 tys., tj. o 1,1%, jak również wzrosła liczba bezrobotnych – o 8 tys., tj. o 0,5%.

W stosunku do poprzedniego kwartału liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 207 tys. osób, tj. o 1,2%, zaś populacja biernych zawodowo spadła o 103 tys. osób tj. o 0,7%. Wśród aktywnych zawodowo populacja pracujących zwiększyła się o 288 tys., tj. o 1,8%, a liczba osób bezrobotnych zmniejszyła się – o 81 tys., tj. o 4,6%,

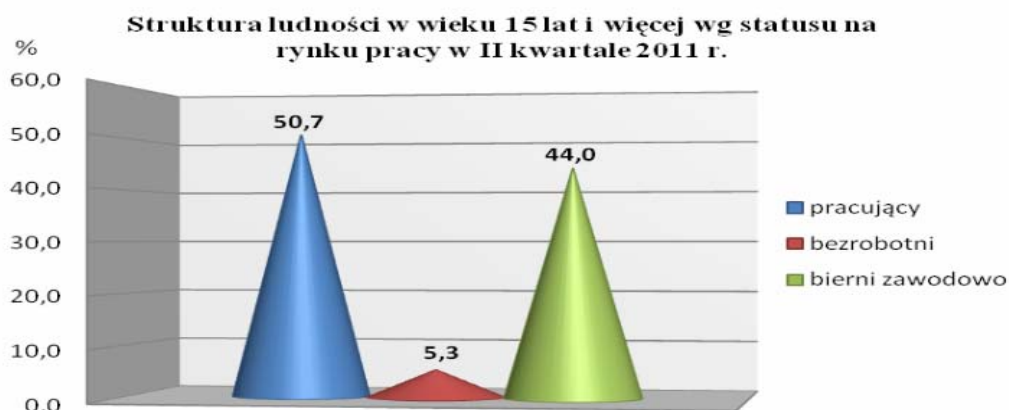


Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w II kwartale 2011 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17853	16163	1690	14000
mężczyźni	9785	8910	875	5380
kobiety	8068	7253	815	8620
Miasta	11022	9963	1059	8634
Wieś	6831	6200	631	5366

W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem. W II kwartale 2011 r. wskaźnik ten wynosił 971 (w miastach 973, na wsi 967), podczas gdy w II kwartale 2010 r. na 1000 osób pracujących przypadało 982 osoby niepracujące (987 w miastach, 975 na wsi), a w I kwartale 2011 r. – 1000 osób (w miastach 985, na wsi 1024).

W analizowanym kwartale ludność aktywna zawodowo stanowiła 56,0% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (64,5%) niż kobiet (48,3%).



W ujęciu rocznym, jak i kwartalnym odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (odpowiednio o 0,3 pkt wobec 0,4 pkt). Wskaźnik ten w porównaniu z II kwartałem 2010 r., jak i w porównaniu z I kwartałem 2011 r. zwiększył się niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w II kwartale 2011 r. poziom 72,3% i zwiększył się w porównaniu z analizowanym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (po 0,5 pkt).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				II kw. 2010	I kw. 2011
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	55,7	55,6	56,0	0,3	0,4
mężczyźni	64,0	63,9	64,5	0,5	0,6
kobiety	48,3	48,1	48,3	0,0	0,2
Miasta	55,8	55,9	56,1	0,3	0,2
Wieś	55,7	55,0	56,0	0,3	1,0
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) ¹				
Ogółem	71,8	71,8	72,3	0,5	0,5
mężczyźni	76,1	76,1	76,8	0,7	0,7
kobiety	67,2	67,1	67,5	0,3	0,4
Miasta	72,0	72,4	72,7	0,7	0,3
Wieś	71,6	70,8	71,8	0,2	1,0

2. PRACUJĄCY

W II kwartale 2011 r. odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału.

Tab. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kw.	I kw.	II kw.		
	w tysiącach			II kw.	I kw.
				2010=100	2011=100
Ogółem	15994	15875	16163	101,1	101,8
mężczyźni	8753	8685	8910	101,8	102,6
kobiety	7241	7190	7253	100,2	100,9
Miasta	9880	9859	9963	100,8	101,1
Wieś	6114	6016	6200	101,4	103,1

W II kwartale 2011 r. pracowało 16163 tys. osób (o 169 tys., tj. o 1,1% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9963 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,6% (wzrost w skali roku o 83 tys. osób, tj. o 0,8%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6200 tys. (o 86 tys. osób, tj. o 1,4% więcej niż przed rokiem).

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

W analizowanym kwartale pracujący stanowili 50,7% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. W porównaniu z I kwartałem 2011 r. liczba osób pracujących zwiększyła się o 288 tys. (tj. o 1,8%). Wzrost ten dotyczył populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 225 tys., tj. o 2,6% oraz o 63 tys., tj. o 0,9%). Zwiększyła się liczba pracujących na wsi (o 184 tys., tj. o 3,1%) oraz w miastach (o 104 tys., tj. o 1,1%).

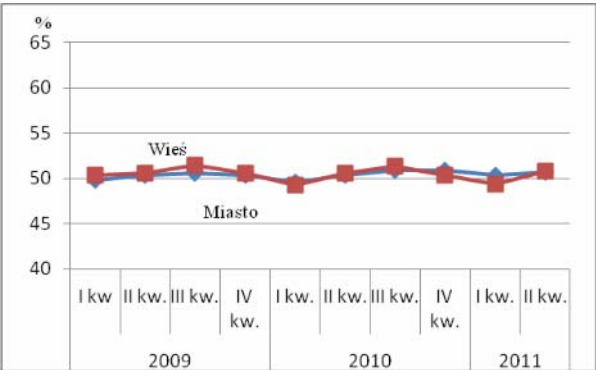
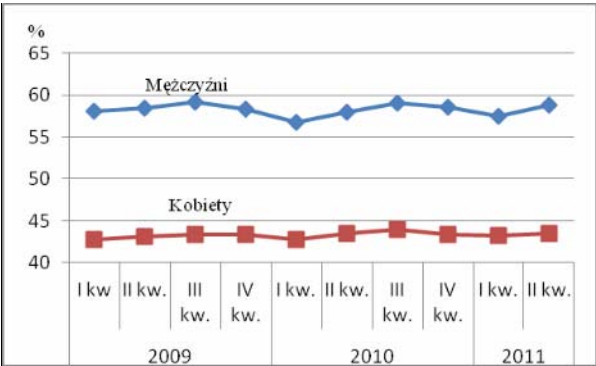
W porównaniu z II kwartałem 2010 r. wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,3 pkt. Wzrost ten wystąpił w populacji mężczyzn (o 0,8 pkt), natomiast w populacji kobiet pozostał na tym samym poziomie. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost wystąpił wśród mieszkańców miast, jak i wśród mieszkańców wsi (odpowiednio o 0,4 pkt wobec 0,2 pkt).

W stosunku do I kwartału 2011 r. wskaźnik zatrudnienia również zwiększył się (o 0,7 pkt). Wzrost ten miał miejsce zarówno w populacji mężczyzn (o 1,3 pkt), jak i kobiet (o 0,4 pkt). Wśród mieszkańców wsi wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 1,4 pkt, zaś w mieście o 0,3 pkt.

Tab. 4. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej

	2010	2011			
	II kw.	I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			II kw. 2010	I kw. 2011
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	50,4	50,0	50,7	0,3	0,7
mężczyźni	58,0	57,5	58,8	0,8	1,3
kobiety	43,5	43,2	43,5	0,0	0,3
Miasta	50,3	50,4	50,7	0,4	0,3
Wieś	50,6	49,4	50,8	0,2	1,4

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tab. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kw.	I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			II kw. 2010	I kw. 2011
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) ²				
Ogółem	64,9	64,4	65,3	0,4	0,9
mężczyźni	69,0	68,5	69,8	0,8	1,3
kobiety	60,5	60,1	60,5	0,0	0,4
Miasta	64,9	65,1	65,6	0,7	0,5
Wieś	64,9	63,4	65,0	0,1	1,6

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w II kwartale 2011 r. wyniósł 65,3% i w skali roku zwiększył się o 0,4 pkt. Wzrost tego wskaźnika odnotowano w populacji mężczyzn (o 0,8 pkt), jak i wśród mieszkańców miast (o 0,7 pkt). Wskaźnik ten minimalnie wzrósł wśród mieszkańców wsi (o 0,1 pkt), natomiast wśród populacji kobiet pozostał na tym samym poziomie. W stosunku do I kwartału 2011 r. także wskaźnik ten zwiększył się (o 0,9 pkt). Wzrost ten odnotowano niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci.

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

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W analizowanym kwartale w charakterze pracowników najemnych pracowało 12502 tys. osób, tj. 77,3% ogółu pracujących (z tego 66,8% w sektorze prywatnym). W porównaniu z II kwartałem 2010 r. było to więcej o 145 tys. osób, tj. o 1,2%. Wśród 3071 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą liczba pracodawców pozostała na podobnym poziomie, a pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych zwiększyła się (o 64 tys., tj. o 2,8%). W charakterze pomagających członków rodzin w II kwartale 2011 r. pracowało 590 tys. osób tj. 3,7% ogółu pracujących, większość z nich to mieszkańcy wsi (517 tys., tj. 87,6%). Zbiorowość ta zmniejszyła się w stosunku do roku ubiegłego (o 42 tys., tj. o 6,6%), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału wzrosła (o 30 tys., tj. o 5,4%).

W omawianym kwartale populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3382 tys. osób, tj. 27,1% ogółu pracowników najemnych i była większa w porównaniu do sytuacji przed rokiem o 33 tys. (tj. o 1,0%), jak i o 189 tys. (tj. o 5,9%) w porównaniu z poprzednim kwartałem.

W sektorze usługowym pracowało 9144 tys. osób, co stanowiło 56,6% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4937 tys. osób) stanowili 30,6%, a w sektorze rolniczym (2075 tys. osób) 12,8% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2010	2011	
	II kwartał	I kwartał	II kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	26,4	26,1	25,7
prywatny	73,6	73,9	74,3
Pracownicy najemni	77,2	77,3	77,3
sektor: publiczny	26,4	26,1	25,7
prywatny	50,9	51,2	51,6
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	18,8	19,2	19,0
Pomagający członkowie rodzin	4,0	3,5	3,7
<i>Z Ogółem sektory ekonomiczne:</i>			
Rolniczy	12,8	12,5	12,8
Przemysłowy	30,2	30,5	30,6
Usługowy	57,0	57,0	56,6

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w II kwartale 2011 r. wyniósł 40,2 godz. (w miastach 39,6 godz., na wsi 40,9 godz.) i ukształtował się na poziomie zbliżonym do ubiegłego roku, a w stosunku do poprzedniego kwartału był dłuższy o blisko godzinę.

Podobnie jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W omawianym kwartale przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 37,5 godz., a mężczyzn 42,3 godz.

W II kwartale 2011 r. przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 39,3 godz. (w sektorze publicznym - 36,8 godz., a w sektorze prywatnym - 40,1 godz.) i ukształtował się praktycznie na takim samym poziomie jak przed rokiem, a w porównaniu z poprzednim kwartałem był dłuższy o blisko pół godziny.

W analizowanym kwartale w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1284 tys. osób, czyli 7,9% ogółu pracujących. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten zmniejszył się (odpowiednio o 0,6 pkt wobec 0,3 pkt). W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (10,9% wobec 5,5%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,2% wobec 7,2%).

2.3. Niepełnozatrudnieni³ (Underemployment)

W II kwartale 2011 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 327 tys. osób i stanowiła 2,0% ogółu pracujących. Zbiorowość ta ukształtowała się praktycznie na tym samym poziomie zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (61,8%). Niepełnozatrudnienie tak jak dotychczas w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (55,4% wobec 44,6%).

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W II kwartale 2011 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1125 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,0%. W porównaniu z II kwartałem 2010 r. odsetek ten zmniejszył się (o 0,3 pkt), natomiast w stosunku do I kwartału 2011 r. zwiększył się (o 0,2 pkt). W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (64,3%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (49,8% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (10,4%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (6,8%).

Tab. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
II kw. 2010	1165	742	423	546	619
I kw. 2011	1087	686	402	504	584
II kw. 2011	1125	723	402	511	615
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
II kw. 2010	7,3	8,5	5,8	5,5	10,1
I kw. 2011	6,8	7,9	5,6	5,1	9,7
II kw. 2011	7,0	8,1	5,5	5,1	9,9

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

W omawianym kwartale innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 470 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku odsetek ten zmniejszył się o 1,2 pkt, natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem pozostał praktycznie na tym samym poziomie (spadek o 0,1 pkt). W II kwartale 2011 r. zbiorowość ta wyniosła 2,9% ogółu pracujących, przed rokiem było to 4,1%, a w poprzednim kwartale 3,0%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 271 tys. osób, czyli 57,7% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 57,4%, a w poprzednim kwartale 56,1%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 53 tys. osób, tj. 11,3% (przed rokiem 11,2%, a w poprzednim kwartale 13,2%).

³ 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.

Tab. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach					
II kw. 2010	662	379	283	426	236
I kw. 2011	469	264	205	292	178
II kw. 2011	470	286	184	294	176
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
II kw. 2010	4,1	4,3	3,9	4,3	3,9
I kw. 2011	3,0	3,0	2,9	3,0	3,0
II kw. 2011	2,9	3,2	2,5	3,0	2,8

Innej pracy poszukiwało 3,2% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 2,5% pracujących kobiet (przed rokiem odpowiednio 4,3% i 3,9%), a w poprzednim kwartale 3,0% wobec 2,9%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 3,0% wobec 2,8% na wsi (przed rokiem – 4,3% wobec 3,9%, natomiast w poprzednim kwartale po 3,0%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 34,0%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 25,1%, a z wykształceniem zasadniczym zawodowym 23,4%.

3. BEZROBOTNI

W II kwartale 2011 r. odnotowano wzrost liczby bezrobotnych w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił spadek tej populacji. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1690 tys. osób i w okresie roku zwiększyła się o 8 tys. osób, tj. o 0,5%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych spadła o 81tys. osób (tj. o 4,6%).

W porównaniu z II kwartałem 2010 r. spadek bezrobocia odnotowano w populacji mężczyzn (o 17 tys. osób, tj. o 1,9%), natomiast wśród kobiet wystąpił wzrost (o 25 tys. osób, tj. o 3,2%). Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast spadła o 8 tys. osób, tj. o 0,7%, natomiast wśród mieszkańców wsi nastąpił wzrost (o 16 tys. osób tj. o 2,6%).

W porównaniu z I kwartałem 2011 r. zmniejszyła się liczba bezrobotnych mężczyzn (o 84 tys., tj. o 8,8%), natomiast wśród kobiet nastąpił minimalny wzrost (o 0,2%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia wystąpił zarówno na wsi, jak i w mieście (odpowiednio o 52 tys., tj. 7,6% i o 29 tys., tj. o 2,7%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w II kwartale 2011 r. 65,9% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 67,0%, a w poprzednim kwartale – 67,6%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 10,2% osób (przed rokiem – 14,8%, w poprzednim kwartale – 11,3%).

Tabl. 9. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2010=100	I kw. 2011=100
Ogółem	1682	1771	1690	100,5	95,4
mężczyźni	892	959	875	98,1	91,2
kobiety	790	813	815	103,2	100,2
Miasta	1067	1088	1059	99,3	97,3
Wieś	615	683	631	102,6	92,4

3.1. Stopa bezrobocia

W II kwartale 2011 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 9,5%, natężenie bezrobocia pozostało na tym samym poziomie w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, a w stosunku do poprzedniego kwartału zmniejszyło się o 0,5 pkt.

W porównaniu z I kwartałem 2011 r. stopa bezrobocia zmniejszyła się wśród mężczyzn (o 1,0 pkt), a wśród kobiet ukształtowała się na zbliżonym poziomie (spadek o 0,1 pkt). Podobny kierunek zmian zanotowano wśród mieszkańców wsi, jak i wśród mieszkańców miast (spadek odpowiednio o 1,0 pkt wobec 0,3 pkt).

Tab. 10. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kw.	I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
				II kw.	I kw.
	w %			2010	2011
Ogółem	9,5	10,0	9,5	0,0	-0,5
mężczyźni	9,2	9,9	8,9	-0,3	-1,0
kobiety	9,8	10,2	10,1	0,3	-0,1
Miasta	9,7	9,9	9,6	-0,1	-0,3
Wieś	9,1	10,2	9,2	0,1	-1,0

W skali roku zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło w populacji mężczyzn (o 0,3 pkt), natomiast wśród kobiet wystąpił wzrost (o 0,3 pkt). Stopa bezrobocia dla kobiet była wyższa niż dla mężczyzn – 10,1% wobec 8,9%. Stopa bezrobocia w miastach pozostała praktycznie na tym samym poziomie (spadek o 0,1 pkt) i wyniosła 9,6%, na wsi również pozostała na podobnym poziomie lecz odnotowano minimalny wzrost o 0,1 pkt i ukształtowała się na poziomie 9,2%.

3.2. Bezrobotni według wieku

W II kwartale 2011 r. liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wynosiła 1682 tys., w tym w wieku produkcyjnym mobilnym 1227 tys. osób, a w wieku niemobilnym 455 tys. osób. W skali roku wystąpił wzrost liczby bezrobotnych o 8 tys., osób tj. 0,5%, największy odnotowano w wieku produkcyjnym mobilnym (o 2,4%), w tym w grupie osób w wieku 25-34 lata (o 4,4%).

W omawianym kwartale największą stopę bezrobocia odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym mobilnym (10,8%), w tym głównie wśród młodzieży w wieku 15-24 lata (24,6%). W stosunku do I kwartału 2011 r. spadła stopa bezrobocia wśród wszystkich prezentowanych grup wieku. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku stopa bezrobocia w wieku produkcyjnym pozostała na tym samym poziomie, natomiast największy wzrost odnotowano wśród osób w wieku 15-24 lata (o 1,5 pkt), zaś największy spadek w wieku 45 lat i więcej (o 0,5 pkt).

Tab. 11. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał	II kw. 2010=100	I kw. 2011=100
Bezrobotni (w tys.)					
Ogółem	1682	1771	1690	100,5	95,4
Do 24 lat	403	428	408	101,2	95,3
25–34	503	543	525	104,4	96,7
35–44	295	308	296	100,3	96,1
45 lat i więcej	481	492	461	95,8	93,7
w wieku produkcyjnym ⁵	1670	1763	1682	100,7	95,4
mobilnym ⁶	1198	1278	1227	102,4	96,0
niemobilnym ⁷	472	485	455	96,4	93,8
Stopa bezrobocia (w %)				+/- w porównaniu z	
				II kw. 2010=100	I kw. 2011=100
Ogółem	9,5	10,0	9,5	0,0	-0,5
Do 24 lat	23,1	26,7	24,6	1,5	-2,1
25–34	9,6	10,3	10,0	0,4	-0,3
35–44	6,8	7,0	6,7	-0,1	-0,3
45 lat i więcej	7,6	7,7	7,1	-0,5	-0,6
w wieku produkcyjnym ⁴	9,7	10,2	9,7	0,0	-0,5
mobilnym ⁵	10,6	11,4	10,8	0,2	-0,6
niemobilnym ⁶	8,0	8,1	7,5	-0,5	-0,6

⁴ 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.
⁵ 18-44 lata dla mężczyzn i kobiet.
⁶ 45-64 lata dla mężczyzn i 45-59 lat dla kobiet.

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia w analizowanym kwartale wyniosła 5,2%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia.

Spadek tego wskaźnika w ujęciu rocznym odnotowano wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym (o 0,6 pkt), z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym oraz z wykształceniem zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 0,3 pkt wobec 0,2 pkt). W tym samym okresie wskaźnik ten wzrósł wśród osób posiadających wykształcenie gimnazjalne i niższe oraz wykształcenie wyższe (odpowiednio o 1,5 pkt wobec 0,4 pkt).

W ujęciu kwartalnym zmniejszyła się stopa bezrobocia w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy spadek odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz średnim ogólnokształcącym (odpowiednio o 1,5 pkt wobec 1,1 pkt). Najmniejszy zaś wśród osób z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (o 0,8 pkt). Wśród osób z wykształceniem wyższym stopa bezrobocia wzrosła (o 0,2 pkt).

Tab. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom	2010 II kw.	2011			
		I kw.	II kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			II kw.	I kw.
Ogółem	9,5	10,0	9,5	0,0	-0,5
Wyższe	4,8	5,0	5,2	0,4	0,2
Policealne i średnie zawodowe	8,5	9,0	8,2	-0,3	-0,8
Średnie ogólnokształcące	13,7	14,2	13,1	-0,6	-1,1
Zasadnicze zawodowe	11,2	11,9	11,0	-0,2	-0,9
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	17,2	20,2	18,7	1,5	-1,5

Tabl. 13. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2010=100	I kw. 2011=100
Ogółem	1682	1771	1690	100,5	95,4
Wyższe	219	237	247	112,8	104,2
Policealne i średnie zawodowe	423	450	409	96,7	90,9
Średnie ogólnokształcące	221	226	209	94,6	92,5
Zasadnicze zawodowe	570	583	556	97,5	95,4
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	250	275	269	107,6	97,8

3.4. Bezrobocie absolwentów⁷

W II kwartale 2011 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 137 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była większa w stosunku do ubiegłego roku (o 14,2%), jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 8,7%). Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 29,3% i zwiększyła się (o 5,3 pkt) w porównaniu z II kwartałem 2010 r., natomiast zmniejszyła się w stosunku do I kwartału 2011 r. (o 1,4 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy w omawianym kwartale mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 30,6% wobec 28,6% dla absolwentów mieszkających w mieście (przed rokiem odpowiednio 24,8% i 23,4%, a w I kwartale 2011 r. 36,1% wobec 26,6%).

⁷ Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy przed badaniem i nie kontynuują nauki.

W II kwartale 2011 r. najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 21,4% i średnich zawodowych 35,3%, w największym stopniu bezrobocie wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (45,7%) oraz średnich ogólnokształcących (40,8%).

W porównaniu z II kwartałem 2010 r. wzrost stopy bezrobocia absolwentów wystąpił we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób, które ukończyły szkołę zasadniczą zawodową oraz średnią ogólnokształcącą (odpowiednio o 9,5 pkt i o 8,1 pkt), natomiast najmniejszy wzrost tego wskaźnika nastąpił wśród absolwentów szkół wyższych (o 3,7 pkt).

Tabl. 14. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w tysiącach			II kw. 2010=100	I kw. 2011=100
Ogółem	120	126	137	114,2	108,7
Wyższe	50	48	56	112,0	116,7
Policealne i średnie zawodowe	33	38	36	109,1	94,7
Średnie ogólnokształcące	18	16	20	111,1	125,0
Zasadnicze zawodowe	17	21	21	123,5	100,0

3.5. Źródła bezrobocia

W II kwartale 2011 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące⁸ było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 35,9% tej populacji (przed rokiem – 32,5%, w poprzednim kwartale – 39,0%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 32,5% (o 2,6 pkt mniej niż przed rokiem i zwiększył się o 0,5 pkt w porównaniu z poprzednim kwartałem).

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zmniejszył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku (o 0,7 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zwiększył się (o 0,5 pkt).

W omawianym kwartale udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 42,0% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 54,8%, a w sektorze rolniczym 3,2%.

3.6. Bezrobocie długotrwałe⁹

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w II kwartale 2011 r. wyniósł blisko 11 miesięcy. Najdłużej, bo 12 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.¹⁰ Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy 12 miesięcy, zaś najkrócej - osoby posiadające wykształcenie wyższe (nieco ponad 9 miesięcy).

W II kwartale 2011 r. liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 538 tys. osób i zwiększyła się w porównaniu z poprzednim kwartałem jak i w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku (odpowiednio o 2,4% wobec 6,8%). Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 31,8%, w I kwartale 2011 r. ukształtował się na poziomie (29,4%), natomiast w analogicznym okresie poprzedniego roku wyniósł 25,0%.

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

⁹ Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie).

¹⁰ 45-59 lat dla kobiet, 45-64 lata dla mężczyzn.

W omawianym kwartale w populacji bezrobotnych mężczyzn udział długotrwale bezrobotnych wyniósł 30,6%, a wśród kobiet – 33,1%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobnym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi, jak i miast (32,2% wobec 31,6%).

Tabl. 15. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2010	2011			
	II kwartał	I kwartał	II kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie		+/- w porównaniu z		
				II kw. 2010	I kw. 2011
Ogółem	25,0	29,4	31,8	6,8	2,4
mężczyźni	24,1	28,2	30,6	6,5	2,4
kobiety	25,8	31,0	33,1	7,3	2,1
Miasta	24,5	29,5	31,6	7,1	2,1
Wieś	25,7	29,3	32,2	6,5	2,9

4. BIERNI ZAWODOWO

W II kwartale 2011r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14000 tys. osób i stanowiła 44,0% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku (o 32 tys., tj. o 0,2%, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (o 103 tys., tj. o 0,7%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8620 tys. osób, tj. 61,6% ogółu biernych zawodowo, w tym 43,5% kobiet było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety biernie zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 41,4%, policealne i średnie zawodowe miało 18,3%, a zasadnicze zawodowe 17,3%.

Bierni zawodowo mężczyźni (5380 tys. osób) stanowili 38,4% ogółu osób biernych zawodowo, z czego w wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 54,1% omawianej populacji. Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 42,6% i 25,6%).

W wieku produkcyjnym było 47,5% osób biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (27,2% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (28,9% mężczyzn i 25,9% kobiet). Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 22,8% osób biernych zawodowo (5,8% mężczyzn i 36,0% kobiet) – o 1,9 pkt więcej niż przed rokiem. W II kwartale 2011 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,5% osób (31,5% mężczyzn, 15,5% kobiet) – o 0,4 pkt mniej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 16,9% osób (23,2% mężczyzn i 11,9% kobiet) i w stosunku do II kwartału 2010 r. udział ten zmniejszył się (o 2,1 pkt).

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 6,1%, (6,3% dla mężczyzn i 6,0% dla kobiet) i zwiększył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku o 0,9 pkt, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału zmniejszył się o 0,5 pkt.

Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w II kwartale 2011 r. wskazują, że w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku:

- wzrosła liczba pracujących, ale zwiększyła się także liczba bezrobotnych,
- spadła liczba osób biernych zawodowo,
- zmniejszyła się liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących,
- wzrósł wskaźnik zatrudnienia,
- spadła liczba pracujących wśród młodzieży w wieku 15-24 lata, natomiast wzrosła liczba osób bezrobotnych w tej grupie wiekowej,
- wzrosła liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- pozostała na tym samym poziomie stopa bezrobocia,
- zmniejszyła się liczba osób poszukujących innej pracy, jednak nadal dla ponad połowy z nich powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- nastąpiło zwiększenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji, obowiązki rodzinne oraz zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy; blisko połowa populacji biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura.

W porównaniu z poprzednim kwartałem odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych o 4,6%. Liczba pracujących zwiększyła się o 1,8%, a populacja biernych zawodowo spadła o 0,7%.

Situation on the labour market in the second quarter of 2011 - conclusion

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the second quarter of 2011 show that compared to the same period of the last year:

- the number of the employed increased; however, there was also observed a growth in the number of the unemployed,
- the number of economically inactive decreased,
- the number of non-working persons per 1000 employed persons decreased,
- employment rate increased,
- the number of the employed among the youth aged 24 years dropped, while the number of the unemployed in this age group increased,
- the number of paid employees with the employment contract for limited duration increased,
- unemployment rate stayed at the same level,
- the number of persons seeking a job other than the current one decreased. However, for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- the percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications, family responsibilities or discouragement with futile job search; still almost a half of this population comprise persons at the working age, while the most often reasons for inactivity in this group remain: education and improving qualifications, sickness or disability, family responsibilities and retirement.

Compared to the previous quarter, a drop in the number of the unemployed by 4.6% was observed. The number of the employed increased by 1.8%, while the population of the economically inactive dropped by 0.7%.

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011

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		bezo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL										
1992 maj May	28391	17438	15184	13462	1722	2254	10953	61,4	53,5	12,9
sierpień August	28391	17656	15219	13529	1690	2437	10734	62,2	53,6	13,8
listopad November	28391	17529	15135	13515	1620	2394	10862	61,7	53,3	13,7
1993 luty February	28391	17308	14841	13209	1632	2467	11083	61,0	52,3	14,3
maj May	28471	17191	14820	13189	1631	2371	11280	60,4	52,1	13,8
sierpień August	28572	17417	15143	13584	1560	2274	11154	61,0	53,0	13,1
listopad November	28380	17367	14772	13195	1577	2595	11013	61,2	52,1	14,9
1994 luty February	28006	17066	14347	12787	1560	2719	10940	60,9	51,2	15,9
maj May	28146	17039	14648	13062	1586	2391	11107	60,5	52,0	14,0
sierpień August	28839	17299	14890	13337	1553	2409	11540	60,0	51,6	13,9
listopad November	28903	17122	14747	13256	1491	2375	11781	59,2	51,0	13,9
1995 luty February	28999	16930	14438	12891	1547	2491	12070	58,4	49,8	14,7
maj May	28965	17046	14890	13339	1551	2156	11919	58,9	51,4	12,6
sierpień August	29110	17292	15065	13462	1602	2227	11818	59,4	51,8	12,9
listopad November	29106	17004	14771	13218	1553	2233	12102	58,4	50,7	13,1
1996 luty February	29204	16830	14481	12973	1508	2349	12374	57,6	49,6	14,0
maj May	29253	17023	14920	13352	1568	2103	12230	58,2	51,0	12,4
sierpień August	29406	17388	15370	13741	1629	2018	12018	59,1	52,3	11,6
listopad November	29486	17064	15103	13490	1613	1961	12422	57,9	51,2	11,5
1997 luty February	29495	16954	14779	13086	1692	2176	12540	57,5	50,1	12,8
maj May	29563	17060	15133	13514	1619	1927	12503	57,7	51,2	11,3
sierpień August	29727	17333	15480	13934	1545	1853	12394	58,3	52,1	10,7
listopad November	29727	17052	15315	13775	1540	1737	12675	57,4	51,5	10,2
1998 luty February	29806	17012	15115	13494	1621	1896	12795	57,1	50,7	11,1
maj May	29888	17117	15364	13764	1600	1753	12771	57,3	51,4	10,2
sierpień August	30063	17395	15608	14041	1567	1786	12669	57,9	51,9	10,3
listopad November	30061	17162	15335	13743	1591	1827	12899	57,1	51,0	10,6
1999 luty February	30137	17082	14941	13316	1624	2141	13055	56,7	49,6	12,5
IV kwartał IV quarter	30388	17214	14573	13048	1525	2641	13174	56,6	48,0	15,3
2000 I kwartał I quarter	30487	17198	14319	12776	1543	2880	13289	56,4	47,0	16,7
II kwartał II quarter	30535	17343	14518	12912	1605	2825	13193	56,8	47,5	16,3
III kwartał III quarter	30694	17402	14727	13197	1530	2675	13293	56,7	48,0	15,4
IV kwartał IV quarter	30671	17300	14540	12916	1624	2760	13372	56,4	47,4	16,0
2001 I kwartał I quarter	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał II quarter	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał III quarter	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał IV quarter	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5
2002 I kwartał I quarter	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał II quarter	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał III quarter	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał IV quarter	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał I quarter	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał II quarter	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał III quarter	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał IV quarter	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku annual averages	30953	16945	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6

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.

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.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons eco- nomically 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>										
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał <i>II quarter</i>	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał <i>III quarter</i>	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5
III kwartał <i>III quarter</i>	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	9,6
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
II kwartał <i>II quarter</i>	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5

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.

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
Mężczyźni Males										
1992 maj May	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9
sierpień August	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5
listopad November	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4
1993 luty February	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1
maj May	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4
sierpień August	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5
listopad November	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6
1994 luty February	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0
maj May	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8
sierpień August	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3
listopad November	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3
1995 luty February	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6
maj May	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5
sierpień August	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4
listopad November	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1
1996 luty February	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4
maj May	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0
sierpień August	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8
listopad November	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9
1997 luty February	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5
maj May	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5
sierpień August	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6
listopad November	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7
1998 luty February	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1
maj May	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6
sierpień August	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5
listopad November	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3
1999 luty February	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7
IV kwartał IV quarter	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0
2000 I kwartał I quarter	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2
II kwartał II quarter	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6
III kwartał III quarter	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6
IV kwartał IV quarter	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2
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 annual averages	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0

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

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.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
Mężczyźni (dok.) <i>Males (cont.)</i>										
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2
II kwartał <i>II quarter</i>	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9
II kwartał <i>II quarter</i>	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5
II kwartał <i>II quarter</i>	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
II kwartał <i>II quarter</i>	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5
III kwartał <i>III quarter</i>	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14863	9372	8813	8325	488	559	5491	63,1	59,3	6,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14866	9317	8718	8205	512	599	5549	62,7	58,6	6,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	14872	9360	8636	8107	530	724	5512	62,9	58,1	7,7
II kwartał <i>II quarter</i>	14910	9418	8714	8206	508	705	5492	63,2	58,4	7,5
III kwartał <i>III quarter</i>	14921	9564	8836	8336	499	728	5357	64,1	59,2	7,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14933	9479	8701	8210	491	778	5454	63,5	58,3	8,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14909	9455	8722	8215	507	734	5454	63,4	58,5	7,8
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	14940	9484	8490	7992	499	994	5456	63,5	56,8	10,5
II kwartał <i>II quarter</i>	15080	9645	8753	8242	512	892	5434	64,0	58,0	9,2
III kwartał <i>III quarter</i>	15087	9739	8898	8400	498	841	5348	64,6	59,0	8,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	15050	9643	8747	8245	502	896	5407	64,1	58,1	9,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
II kwartał <i>II quarter</i>	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9

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.

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
Kobiety Females										
1992 maj May	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1
sierpień August	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4
listopad November	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2
1993 luty February	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6
maj May	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4
sierpień August	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9
listopad November	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5
1994 luty February	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0
maj May	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5
sierpień August	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8
listopad November	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7
1995 luty February	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0
maj May	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0
sierpień August	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6
listopad November	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4
1996 luty February	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6
maj May	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9
sierpień August	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7
listopad November	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4
1997 luty February	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4
maj May	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4
sierpień August	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1
listopad November	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0
1998 luty February	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4
maj May	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2
sierpień August	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4
listopad November	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2
1999 luty February	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5
IV kwartał IV quarter	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1
2000 I kwartał I quarter	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5
II kwartał II quarter	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3
III kwartał III quarter	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5
IV kwartał IV quarter	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1
2001 I kwartał I quarter	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8
II kwartał II quarter	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0
III kwartał III quarter	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7
IV kwartał IV quarter	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0
2002 I kwartał I quarter	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0
II kwartał II quarter	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7
III kwartał III quarter	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3
IV kwartał IV quarter	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6
2003 I kwartał I quarter	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9
II kwartał II quarter	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9
III kwartał III quarter	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6
IV kwartał IV quarter	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3
przeciętne w roku annual averages	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4

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

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.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (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>	Wskaż- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <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>										
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3
II kwartał <i>II quarter</i>	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8
III kwartał <i>III quarter</i>	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0
II kwartał <i>II quarter</i>	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16356	7799	6307	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8
II kwartał <i>II quarter</i>	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
III kwartał <i>III quarter</i>	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
II kwartał <i>II quarter</i>	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7
III kwartał <i>III quarter</i>	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16520	7787	7193	6325	868	594	8733	47,1	43,5	7,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16507	7694	7082	6252	830	612	8813	46,6	42,9	8,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	16531	7768	7078	6244	835	690	8763	47,0	42,8	8,9
II kwartał <i>II quarter</i>	16544	7783	7133	6284	849	650	8761	47,0	43,1	8,4
III kwartał <i>III quarter</i>	16558	7867	7190	6366	825	676	8691	47,5	43,4	8,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16573	7878	7184	6381	804	694	8695	47,5	43,3	8,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16552	7824	7147	6319	828	678	8728	47,3	43,2	8,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	16581	7929	7084	6256	828	845	8652	47,8	42,7	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	16628	8031	7241	6400	841	790	8598	48,3	43,5	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	16638	8088	7301	6483	818	787	8550	48,6	43,9	9,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16624	8017	7214	6384	830	803	8606	48,2	43,4	10,0
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
II kwartał <i>II quarter</i>	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1

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.

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (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 bez- ro- bocia Unemploy- ment rate	
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time					
		w tysiącach in thousands						w % in %			
MIASTA URBAN AREAS											
1992 maj May	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1	
sierpień August	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2	
listopad November	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8	
1993 luty February	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9	
maj May	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7	
sierpień August	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7	
listopad November	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9	
1994 luty February	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5	
maj May	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8	
sierpień August	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5	
listopad November	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8	
1995 luty February	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4	
maj May	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7	
sierpień August	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2	
listopad November	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7	
1996 luty February	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0	
maj May	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3	
sierpień August	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0	
listopad November	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0	
1997 luty February	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9	
maj May	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9	
sierpień August	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5	
listopad November	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7	
1998 luty February	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6	
maj May	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7	
sierpień August	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1	
listopad November	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1	
1999 luty February	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9	
IV kwartał IV quarter	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9	
2000 I kwartał I quarter	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1	
II kwartał II quarter	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3	
III kwartał III quarter	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6	
IV kwartał IV quarter	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9	
2001 I kwartał I quarter	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2	
II kwartał II quarter	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5	
III kwartał III quarter	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2	
IV kwartał IV quarter	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6	
2002 I kwartał I quarter	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał II quarter	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał III quarter	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał IV quarter	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał I quarter	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał II quarter	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał III quarter	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał IV quarter	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku annual averages	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	

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.

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.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
MIASTA (dok.) <i>URBAN AREAS (cont.)</i>										
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3
II kwartał <i>II quarter</i>	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6
III kwartał <i>III quarter</i>	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4
II kwartał <i>II quarter</i>	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0
III kwartał <i>III quarter</i>	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
II kwartał <i>II quarter</i>	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
III kwartał <i>III quarter</i>	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19512	10627	9894	9193	702	733	8885	54,5	50,7	6,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19506	10546	9788	9093	695	758	8960	54,1	50,2	7,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	19523	10627	9721	9006	716	905	8896	54,4	49,8	8,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19511	10642	9805	9067	738	837	8870	54,5	50,3	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19497	10740	9867	9157	710	873	8758	55,1	50,6	8,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19531	10746	9820	9101	719	926	8785	55,0	50,3	8,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19516	10689	9803	9083	721	885	8827	54,8	50,2	8,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	19548	10846	9687	8939	747	1159	8702	55,5	49,6	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	19630	10946	9880	9128	752	1067	8683	55,8	50,3	9,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19608	11027	9981	9252	729	1046	8581	56,2	50,9	9,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19595	10956	9878	9135	743	1078	8639	55,9	50,4	9,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6

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.

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (cd.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (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 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
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7
2002 I kwartał I quarter	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7
II kwartał II quarter	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9
III kwartał III quarter	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2
IV kwartał IV quarter	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2
2003 I kwartał I quarter	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5
II kwartał II quarter	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2
III kwartał III quarter	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8
IV kwartał IV quarter	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6
przeciętne w roku annual averages	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8

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.

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.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2011 (dok.)

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>						Bierni zawo- dowo <i>Persons eco- nomically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>			
WIEŚ (dok.) <i>RURAL AREAS (cont.)</i>											
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	
II kwartał <i>II quarter</i>	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	
III kwartał <i>III quarter</i>	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	
II kwartał <i>II quarter</i>	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	
III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	
II kwartał <i>II quarter</i>	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11871	6532	6111	5457	654	421	5339	55,0	51,5	6,4	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11867	6465	6012	5365	647	453	5402	54,5	50,7	7,0	
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	11880	6502	5993	5345	648	508	5379	54,7	50,4	7,8	
II kwartał <i>II quarter</i>	11943	6560	6042	5423	618	518	5383	54,9	50,6	7,9	
III kwartał <i>III quarter</i>	11982	6691	6159	5545	614	532	5291	55,8	51,4	8,0	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11975	6610	6065	5490	576	545	5364	55,2	50,6	8,2	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11945	6591	6065	5451	614	526	5354	55,2	50,8	8,0	
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	11974	6567	5888	5308	580	680	5406	54,8	49,2	10,4	
II kwartał <i>II quarter</i>	12078	6730	6114	5514	601	615	5349	55,7	50,6	9,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	12117	6799	6218	5631	587	581	5318	56,1	51,3	8,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	12079	6704	6082	5494	589	622	5375	55,5	50,4	9,3	
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2	

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.

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

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2011EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2011

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
przeciętne w roku annual averages	13617	9229	2333	9904	4387	5517	2968	517	745
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
przeciętne w roku annual averages	13795	9583	2316	10107	4212	5895	2926	550	762
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
przeciętne w roku annual averages	14116	9892	2275	10481	4224	6257	2894	558	742
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
przeciętne w roku annual averages	14594	10303	2128	11028	4291	6738	2903	588	662
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
II kwartał II quarter	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
III kwartał III quarter	15432	11194	2130	11806	4238	7568	2956	624	670
IV kwartał IV quarter	15538	11239	1995	12001	4299	7702	2942	606	595
przeciętne w roku annual averages	15241	11000	2071	11666	4241	7425	2932	616	643
2008 I kwartał I quarter	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604
II kwartał II quarter	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650
III kwartał III quarter	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706
IV kwartał IV quarter	16005	11697	1996	12447	4308	8139	2914	638	644
przeciętne w roku annual averages	15800	11517	2055	12179	4283	7895	2970	642	651
2009 I kwartał I quarter	15714	11421	1944	12119	4294	7825	2994	660	601
II kwartał II quarter	15847	11548	1981	12197	4298	7899	3035	680	615
III kwartał III quarter	16026	11798	2030	12362	4228	8134	2982	644	683
IV kwartał IV quarter	15885	11725	1919	12363	4160	8203	2906	631	617
przeciętne w roku annual averages	15868	11623	1969	12260	4245	8015	2979	654	629
2010 I kwartał I quarter	15574	11437	1845	12008	4138	7870	2994	683	573
II kwartał II quarter	15994	11779	1906	12357	4215	8142	3005	679	632
III kwartał III quarter	16199	11930	1970	12506	4269	8237	3036	665	657
IV kwartał IV quarter	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
przeciętne w roku annual averages	15961	11748	1903	12327	4212	8115	3017	671	616
2011 I kwartał I quarter	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
II kwartał II quarter	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	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 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2011 (cd.)EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2011 (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
przeciętne w roku annual averages	7432	5467	1294	5220	1964	3256	1912	363	300
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
przeciętne w roku annual averages	7565	5706	1287	5376	1859	3517	1881	382	308
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
przeciętne w roku annual averages	7809	5963	1267	5630	1846	3784	1881	384	298
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
przeciętne w roku annual averages	8081	6230	1190	5933	1850	4082	1893	408	255
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
II kwartał II quarter	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
III kwartał III quarter	8474	6689	1170	6296	1784	4511	1915	429	263
IV kwartał IV quarter	8553	6745	1095	6411	1808	4603	1928	418	214
przeciętne w roku annual averages	8403	6592	1142	6258	1811	4447	1910	427	235
2008 I kwartał I quarter	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207
II kwartał II quarter	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239
III kwartał III quarter	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268
IV kwartał IV quarter	8813	7025	1088	6661	1788	4873	1923	445	229
przeciętne w roku annual averages	8718	6887	1110	6541	1831	4710	1941	448	236
2009 I kwartał I quarter	8636	6841	1060	6439	1795	4643	1980	465	218
II kwartał II quarter	8714	6922	1053	6524	1792	4732	1979	489	211
III kwartał III quarter	8836	7046	1084	6658	1790	4868	1946	451	232
IV kwartał IV quarter	8701	6983	1048	6573	1718	4856	1914	440	213
przeciętne w roku annual averages	8722	6948	1061	6549	1774	4775	1955	461	218
2010 I kwartał I quarter	8490	6801	1021	6311	1689	4622	1977	489	203
II kwartał II quarter	8753	7031	1049	6541	1722	4819	1985	486	227
III kwartał III quarter	8898	7141	1062	6692	1758	4934	1973	472	233
IV kwartał IV quarter	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
przeciętne w roku annual averages	8747	7021	1042	6547	1726	4821	1981	476	218
2011 I kwartał I quarter	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
II kwartał II quarter	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226

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

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

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2011 (cd.)EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2011 (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 em- ployers	
		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
przeciętne w roku annual averages	6185	3762	1039	4684	2423	2261	1056	154	445
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
przeciętne w roku annual averages	6230	3877	1029	4731	2353	2378	1045	168	454
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
przeciętne w roku annual averages	6307	3929	1009	4850	2378	2472	1013	174	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
przeciętne w roku annual averages	6513	4073	937	5096	2441	2655	1011	180	407
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
II kwartał II quarter	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
III kwartał III quarter	6959	4505	960	5511	2454	3057	1041	195	407
IV kwartał IV quarter	6985	4494	899	5590	2491	3099	1014	188	380
przeciętne w roku annual averages	6838	4408	929	5408	2430	2978	1022	189	408
2008 I kwartał I quarter	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397
II kwartał II quarter	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411
III kwartał III quarter	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438
IV kwartał IV quarter	7193	4673	908	5786	2520	3266	991	193	416
przeciętne w roku annual averages	7082	4630	946	5637	2452	3185	1030	194	415
2009 I kwartał I quarter	7078	4580	884	5680	2498	3182	1014	195	384
II kwartał II quarter	7133	4626	928	5673	2507	3166	1056	191	405
III kwartał III quarter	7190	4752	947	5704	2439	3265	1035	193	451
IV kwartał IV quarter	7184	4742	871	5789	2442	3347	992	190	403
przeciętne w roku annual averages	7147	4675	907	5712	2472	3240	1024	192	411
2010 I kwartał I quarter	7084	4635	823	5697	2449	3248	1017	194	370
II kwartał II quarter	7241	4748	858	5817	2493	3324	1019	193	405
III kwartał III quarter	7301	4789	908	5814	2512	3302	1063	193	424
IV kwartał IV quarter	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
przeciętne w roku annual averages	7214	4728	861	5780	2486	3293	1036	195	398
2011 I kwartał I quarter	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
II kwartał II quarter	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365

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

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

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2011 (cd.)EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA 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
przeciętne w roku annual averages	8354	5037	146	7135	3316	3818	1131	378	88
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
przeciętne w roku annual averages	8453	5283	151	7229	3170	4058	1125	403	100
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
przeciętne w roku annual averages	8632	5497	155	7413	3135	4278	1137	401	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
przeciętne w roku annual averages	8964	5774	128	7716	3190	4525	1166	421	83
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
II kwartał II quarter	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
III kwartał III quarter	9471	6348	149	8176	3123	5053	1203	422	91
IV kwartał IV quarter	9582	6409	118	8324	3172	5152	1188	415	70
przeciętne w roku annual averages	9416	6273	133	8137	3143	4994	1197	427	83
2008 I kwartał I quarter	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75
II kwartał II quarter	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82
III kwartał III quarter	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76
IV kwartał IV quarter	9894	6739	141	8620	3155	5465	1207	434	66
przeciętne w roku annual averages	9788	6634	160	8454	3154	5300	1260	438	75
2009 I kwartał I quarter	9721	6608	135	8359	3113	5246	1290	468	72
II kwartał II quarter	9805	6692	149	8407	3113	5294	1322	467	75
III kwartał III quarter	9867	6756	166	8498	3111	5387	1293	425	76
IV kwartał IV quarter	9820	6760	142	8472	3060	5413	1277	440	70
przeciętne w roku annual averages	9803	6704	148	8434	3099	5335	1296	450	73
2010 I kwartał I quarter	9687	6673	123	8289	3013	5276	1328	480	70
II kwartał II quarter	9880	6833	129	8447	3047	5400	1358	480	75
III kwartał III quarter	9981	6880	148	8512	3101	5411	1383	460	86
IV kwartał IV quarter	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
przeciętne w roku annual averages	9878	6813	135	8442	3065	5377	1360	469	76
2011 I kwartał I quarter	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
II kwartał II quarter	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73

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

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

TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
W LATACH 2003—2011 (dok.)EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
WIEŚ RURAL AREAS									
2003 I kwartał I quarter	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569
II kwartał II quarter	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642
III kwartał III quarter	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733
IV kwartał IV quarter	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686
przeciętne w roku annual averages	5263	4192	2187	2769	1071	1699	1837	139	657
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
przeciętne w roku annual averages	5342	4300	2165	2878	1041	1837	1802	147	662
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
przeciętne w roku annual averages	5483	4395	2120	3068	1089	1979	1757	157	659
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
przeciętne w roku annual averages	5630	4529	2000	3313	1101	2212	1737	167	579
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
II kwartał II quarter	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
III kwartał III quarter	5962	4847	1981	3631	1115	2515	1753	202	578
IV kwartał IV quarter	5956	4830	1877	3677	1127	2550	1754	191	525
przeciętne w roku annual averages	5824	4727	1938	3529	1098	2431	1735	189	560
2008 I kwartał I quarter	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529
II kwartał II quarter	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568
III kwartał III quarter	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631
IV kwartał IV quarter	6111	4959	1855	3827	1153	2674	1707	204	578
przeciętne w roku annual averages	6012	4883	1895	3725	1130	2595	1711	203	576
2009 I kwartał I quarter	5993	4813	1809	3760	1181	2580	1704	192	529
II kwartał II quarter	6042	4857	1832	3790	1185	2605	1712	213	540
III kwartał III quarter	6159	5042	1864	3864	1117	2747	1689	218	607
IV kwartał IV quarter	6065	4965	1777	3890	1100	2790	1629	191	547
przeciętne w roku annual averages	6065	4919	1821	3826	1146	2680	1683	204	556
2010 I kwartał I quarter	5888	4764	1722	3719	1124	2594	1666	203	503
II kwartał II quarter	6114	4946	1777	3910	1168	2742	1647	199	557
III kwartał III quarter	6218	5050	1822	3994	1168	2826	1652	205	571
IV kwartał IV quarter	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
przeciętne w roku annual averages	6082	4935	1768	3885	1147	2738	1657	203	540
2011 I kwartał I quarter	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
II kwartał II quarter	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517

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

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

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

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									
2003 I kwartał I quarter	54,4	31,9	84,3	87,6	74,8	39,1	7,1	64,2	69,2
II kwartał II quarter	54,7	33,4	85,2	88,1	73,9	38,7	7,1	64,4	69,7
III kwartał III quarter	55,1	36,0	85,5	88,3	72,8	37,2	7,6	64,5	70,2
IV kwartał IV quarter	54,8	36,0	85,3	87,6	72,6	35,4	7,9	64,0	70,0
przeciętne w roku annual averages	54,7	34,4	85,1	87,9	73,5	37,6	7,4	64,2	69,8
2004 I kwartał I quarter	54,7	32,3	85,1	88,4	75,2	37,6	7,2	64,5	69,3
II kwartał II quarter	54,4	32,5	85,5	88,7	73,7	36,7	6,8	64,0	69,2
III kwartał III quarter	54,8	35,1	85,8	88,0	73,4	36,7	7,4	64,3	69,8
IV kwartał IV quarter	54,9	35,4	85,7	88,2	74,0	35,4	7,6	64,2	70,0
przeciętne w roku annual averages	54,7	33,9	85,5	88,3	74,1	36,6	7,3	64,2	69,6
2005 I kwartał I quarter	54,3	30,9	84,2	88,0	76,2	38,2	7,0	64,1	68,8
II kwartał II quarter	54,5	32,1	85,1	88,0	75,7	37,6	6,8	64,2	69,2
III kwartał III quarter	55,7	35,9	86,1	88,5	75,7	38,2	7,6	65,4	70,6
IV kwartał IV quarter	55,2	35,1	86,4	88,9	75,0	36,5	6,8	64,7	70,5
przeciętne w roku annual averages	54,9	33,5	85,5	88,4	75,7	37,6	7,1	64,6	69,8
2006 I kwartał I quarter	53,5	33,4	84,6	87,2	73,7	34,0	5,8	62,8	68,8
II kwartał II quarter	53,6	33,5	84,5	87,0	74,1	34,5	6,2	62,9	68,8
III kwartał III quarter	54,7	35,5	85,8	86,6	74,9	36,7	6,7	64,1	69,9
IV kwartał IV quarter	54,1	34,3	85,1	87,3	74,4	36,4	5,9	63,6	69,4
przeciętne w roku annual averages	54,0	34,2	85,0	87,0	74,3	35,4	6,2	63,4	69,2
2007 I kwartał I quarter	53,2	32,6	83,6	87,5	73,5	36,0	5,5	62,6	68,5
II kwartał II quarter	53,5	32,4	83,8	87,1	75,0	36,5	5,8	62,9	68,8
III kwartał III quarter	54,1	34,1	84,5	86,4	75,6	37,7	6,1	63,6	69,5
IV kwartał IV quarter	54,1	32,8	85,5	86,9	75,0	38,4	6,4	63,6	69,5
przeciętne w roku annual averages	53,7	33,0	84,4	87,0	74,8	37,2	5,9	63,2	69,1
2008 I kwartał I quarter	53,7	32,8	84,0	87,2	74,8	38,6	5,7	63,2	69,2
II kwartał II quarter	53,9	32,2	84,1	87,3	75,9	39,1	6,0	63,5	69,5
III kwartał III quarter	54,6	33,8	84,5	87,8	77,1	39,6	6,0	64,3	70,4
IV kwartał IV quarter	54,7	33,4	85,1	87,8	76,8	40,3	6,1	64,3	70,6
przeciętne w roku annual averages	54,2	33,1	84,4	87,5	76,1	39,4	5,9	63,8	69,9
2009 I kwartał I quarter	54,5	33,5	84,9	87,5	76,8	40,1	5,9	64,2	70,4
II kwartał II quarter	54,7	32,9	85,0	88,3	77,3	39,9	6,3	64,4	70,5
III kwartał III quarter	55,4	34,6	84,6	88,5	78,5	42,1	6,2	65,2	71,4
IV kwartał IV quarter	55,1	34,2	84,6	87,5	78,7	42,4	5,6	64,9	71,2
przeciętne w roku annual averages	54,9	33,8	84,8	87,9	77,8	41,1	6,0	64,7	70,9
2010 I kwartał I quarter	55,2	34,0	85,0	87,9	78,6	42,2	6,1	65,1	71,3
II kwartał II quarter	55,7	34,1	85,4	88,2	79,8	43,1	6,4	65,6	71,8
III kwartał III quarter	56,2	36,0	85,1	88,3	79,5	45,1	6,5	66,1	72,4
IV kwartał IV quarter	55,8	33,7	85,2	87,7	79,6	45,7	6,5	65,7	72,0
przeciętne w roku annual averages	55,8	34,5	85,2	88,1	79,3	44,0	6,4	65,6	71,9
2011 I kwartał I quarter	55,6	32,3	85,2	87,4	79,6	46,2	6,4	65,5	71,8
II kwartał II quarter	56,0	33,5	84,7	87,8	80,1	47,7	6,6	66,0	72,3

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
		Ogółem Total	według wieku by age							produkcyjnego (18—59/ /64) working
			15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	
w % in %										
Mężczyźni Males										
2003	I kwartał I quarter	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6
	II kwartał II quarter	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0
	III kwartał III quarter	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8
	IV kwartał IV quarter	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3
2004	I kwartał I quarter	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9
	II kwartał II quarter	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0
	III kwartał III quarter	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4
	IV kwartał IV quarter	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3
2005	I kwartał I quarter	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0
	II kwartał II quarter	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3
	III kwartał III quarter	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4
	IV kwartał IV quarter	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3
	przeciętne w roku annual averages	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8
2006	I kwartał I quarter	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9
	II kwartał II quarter	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1
	III kwartał III quarter	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2
	IV kwartał IV quarter	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5
2007	I kwartał I quarter	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9
	II kwartał II quarter	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3
	III kwartał III quarter	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6
	IV kwartał IV quarter	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8
	przeciętne w roku annual averages	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4
2008	I kwartał I quarter	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7
	II kwartał II quarter	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	70,6	75,0
	III kwartał III quarter	63,0	37,4	92,3	93,0	82,1	46,9	7,4	71,3	75,7
	IV kwartał IV quarter	63,1	37,3	92,5	93,1	81,6	47,3	7,5	71,4	75,7
	przeciętne w roku annual averages	62,7	36,5	92,5	92,9	81,2	46,8	7,6	70,9	75,3
2009	I kwartał I quarter	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	71,3	75,5
	II kwartał II quarter	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	71,4	75,6
	III kwartał III quarter	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	72,5	76,7
	IV kwartał IV quarter	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	71,9	76,0
	przeciętne w roku annual averages	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	71,8	76,0
2010	I kwartał I quarter	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	71,9	75,9
	II kwartał II quarter	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	72,2	76,1
	III kwartał III quarter	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,9	76,8
	IV kwartał IV quarter	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,7	76,6
	przeciętne w roku annual averages	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,4	76,4
2011	I kwartał I quarter	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,3	76,1
	II kwartał II quarter	64,5	38,7	93,0	92,9	82,9	51,5	7,9	73,0	76,8

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (dok.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (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	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
w % in %										
Kobiety Females										
2003	I kwartał I quarter	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7
	II kwartał II quarter	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3
	III kwartał III quarter	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3
	IV kwartał IV quarter	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9
	przeciętne w roku annual averages	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0
2004	I kwartał I quarter	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5
	II kwartał II quarter	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2
	III kwartał III quarter	48,0	31,3	78,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9
	IV kwartał IV quarter	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0
	przeciętne w roku annual averages	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6
2005	I kwartał I quarter	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5
	II kwartał II quarter	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9
	III kwartał III quarter	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5
	IV kwartał IV quarter	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4
	przeciętne w roku annual averages	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6
2006	I kwartał I quarter	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3
	II kwartał II quarter	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1
	III kwartał III quarter	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4
	IV kwartał IV quarter	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8
	przeciętne w roku annual averages	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7
2007	I kwartał I quarter	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7
	II kwartał II quarter	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1
	III kwartał III quarter	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2
	IV kwartał IV quarter	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1
	przeciętne w roku annual averages	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5
2008	I kwartał I quarter	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5
	II kwartał II quarter	46,2	29,0	75,6	81,7	70,9	27,8	5,1	56,5	63,7
	III kwartał III quarter	47,1	30,2	76,7	82,6	72,2	28,6	5,4	57,5	65,0
	IV kwartał IV quarter	47,1	29,5	77,7	82,5	72,2	29,9	5,3	57,5	65,2
	przeciętne w roku annual averages	46,6	29,6	76,4	82,2	71,3	28,5	5,2	57,0	64,4
2009	I kwartał I quarter	47,0	29,8	76,9	81,7	72,8	30,0	5,3	57,4	65,1
	II kwartał II quarter	47,0	28,8	76,8	83,0	73,1	29,5	5,6	57,5	65,1
	III kwartał III quarter	47,5	30,1	75,8	83,9	74,2	31,9	5,5	58,1	65,9
	IV kwartał IV quarter	47,5	28,9	76,4	82,9	75,2	34,3	5,0	58,2	66,2
	przeciętne w roku annual averages	47,3	29,4	76,5	82,9	73,8	31,4	5,3	57,8	65,6
2010	I kwartał I quarter	47,8	29,5	77,1	82,8	75,8	33,0	5,6	58,5	66,5
	II kwartał II quarter	48,3	29,5	77,9	83,0	76,6	35,4	5,6	59,1	67,2
	III kwartał III quarter	48,6	31,3	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,5	67,7
	IV kwartał IV quarter	48,2	28,4	77,2	82,9	76,0	38,6	6,0	58,9	67,2
	przeciętne w roku annual averages	48,2	29,7	77,3	83,0	76,1	36,3	5,7	59,0	67,1
2011	I kwartał I quarter	48,1	26,8	77,1	82,9	76,7	39,4	6,0	58,8	67,1
	II kwartał II quarter	48,3	28,1	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	59,2	67,5

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		w % <i>in %</i>							
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	43,3	17,1	66,0	72,2	62,8	34,8	6,9	50,8	54,7
II kwartał <i>II quarter</i>	44,1	19,0	68,0	73,8	62,8	34,1	6,9	51,7	55,9
III kwartał <i>III quarter</i>	44,4	20,9	68,0	74,4	62,4	32,5	7,3	51,8	56,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	44,2	21,2	68,8	73,8	61,6	31,1	7,7	51,4	56,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,0	19,6	67,7	73,5	62,4	33,1	7,2	51,4	55,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	43,4	17,5	66,6	73,7	62,2	33,0	6,9	50,9	54,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,0	18,8	68,3	75,2	62,2	32,5	6,6	51,6	55,7
III kwartał <i>III quarter</i>	44,9	21,4	70,1	74,9	62,5	32,2	7,2	52,4	56,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,1	22,2	70,3	75,3	63,1	30,8	7,4	52,4	57,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,3	20,0	68,8	74,8	62,5	32,1	7,0	51,9	56,1
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	44,1	18,2	67,0	75,3	63,8	33,5	6,7	51,8	55,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,6	19,3	69,2	75,7	63,7	33,4	6,7	52,4	56,5
III kwartał <i>III quarter</i>	46,0	22,9	70,9	76,0	64,7	33,5	7,3	53,8	58,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,9	23,0	72,0	76,6	64,4	32,4	6,6	53,7	58,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	45,2	20,9	69,8	75,9	64,2	33,2	6,8	53,0	57,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	44,9	21,9	71,0	75,8	63,6	31,0	5,7	52,6	57,5
II kwartał <i>II quarter</i>	46,1	23,5	73,3	76,6	65,0	31,5	6,1	53,9	58,9
III kwartał <i>III quarter</i>	47,6	25,6	74,7	77,6	66,8	33,5	6,5	55,6	60,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,5	25,0	75,0	78,9	67,0	33,0	5,8	55,7	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	46,5	24,0	73,5	77,2	65,6	32,3	6,0	54,5	59,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	47,2	24,3	74,1	80,0	66,6	33,3	5,4	55,4	60,4
II kwartał <i>II quarter</i>	48,4	25,4	76,6	80,3	68,5	34,0	5,7	56,8	62,1
III kwartał <i>III quarter</i>	49,2	27,0	77,1	80,6	69,8	35,1	6,0	57,8	63,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	49,5	26,7	77,9	82,1	69,4	35,6	6,1	58,1	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	48,5	25,8	76,4	80,7	68,6	34,5	5,8	57,0	62,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	26,6	77,6	82,1	69,5	36,0	5,6	58,0	63,6
II kwartał <i>II quarter</i>	50,1	26,7	78,2	82,6	71,3	37,3	5,8	58,9	64,5
III kwartał <i>III quarter</i>	51,0	28,4	78,5	83,8	73,2	37,6	6,0	60,0	65,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	51,0	27,7	79,7	83,4	72,7	38,1	5,9	60,0	65,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	27,3	78,5	83,0	71,7	37,3	5,8	59,2	64,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	50,0	27,0	78,0	82,2	71,5	37,3	5,8	58,9	64,5
II kwartał <i>II quarter</i>	50,4	26,6	78,2	83,2	72,4	37,2	6,2	59,3	64,8
III kwartał <i>III quarter</i>	50,9	27,0	78,0	83,3	73,8	39,5	6,1	59,9	65,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,4	26,5	77,2	82,3	73,6	39,7	5,6	59,4	65,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	26,8	77,9	82,8	72,8	38,4	5,9	59,3	65,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	25,6	75,4	80,9	72,2	38,7	5,9	58,2	63,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,4	26,3	77,2	82,3	73,4	39,7	6,2	59,3	64,9
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	27,5	77,0	82,8	73,8	42,0	6,3	60,0	65,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,6	25,8	77,0	81,9	73,9	42,4	6,4	59,6	65,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	26,3	76,7	82,0	73,2	40,7	6,2	59,3	64,9
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	50,0	23,7	76,4	81,3	73,0	42,6	6,3	58,9	64,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,7	25,3	76,3	81,9	74,1	44,2	6,5	59,7	65,3

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (cd.)

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0
III kwartał <i>III quarter</i>	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5
II kwartał <i>II quarter</i>	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3
III kwartał <i>III quarter</i>	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2
II kwartał <i>II quarter</i>	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0
III kwartał <i>III quarter</i>	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9
II kwartał <i>II quarter</i>	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4
III kwartał <i>III quarter</i>	56,9	30,6	84,3	86,4	74,4	42,0	7,6	64,3	68,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	57,4	30,1	84,9	88,3	75,0	42,5	7,4	64,9	68,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	56,4	29,2	83,8	86,6	73,8	41,4	7,5	63,6	67,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	29,7	85,7	87,7	75,2	42,6	7,2	65,0	69,0
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,1	86,5	88,0	76,9	44,4	7,8	66,0	70,1
III kwartał <i>III quarter</i>	59,4	32,3	87,0	89,5	78,6	44,6	7,3	67,2	71,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	59,3	31,8	87,5	89,4	77,6	44,6	7,5	67,1	71,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,6	31,0	86,7	88,6	77,0	44,1	7,5	66,3	70,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	58,1	30,2	86,0	88,2	75,8	43,4	7,3	65,7	69,6
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,0	86,2	88,9	77,0	43,4	7,6	66,0	69,9
III kwartał <i>III quarter</i>	59,2	30,8	86,9	88,2	78,1	45,7	7,8	66,9	70,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,3	30,4	85,2	87,0	77,4	44,7	7,0	65,9	69,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,5	30,4	86,1	88,1	77,1	44,3	7,4	66,1	70,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	56,8	29,0	82,6	86,0	74,9	44,2	6,9	64,3	67,8
II kwartał <i>II quarter</i>	58,0	30,2	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,5	69,0
III kwartał <i>III quarter</i>	59,0	31,7	85,1	87,9	77,4	46,0	8,0	66,5	70,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,6	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	66,2	69,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,1	30,3	84,3	87,0	76,4	45,3	7,7	65,6	69,2
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	65,0	68,5
II kwartał <i>II quarter</i>	58,8	29,7	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,4	69,8

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (dok.)
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

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>										
Kobiety <i>Females</i>										
2003	I kwartał <i>I quarter</i>	37,7	15,1	58,6	66,9	60,3	30,1	5,8	46,1	50,8
	II kwartał <i>II quarter</i>	38,4	16,4	61,0	68,3	60,1	29,4	6,1	46,8	51,9
	III kwartał <i>III quarter</i>	38,3	18,1	59,4	69,4	58,3	26,5	6,7	46,2	51,4
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,2	18,1	60,4	69,0	57,5	24,3	7,0	45,9	51,3
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	59,8	68,4	59,0	27,6	6,4	46,3	51,4
2004	I kwartał <i>I quarter</i>	37,6	14,9	59,7	68,2	59,1	27,2	6,0	45,9	50,4
	II kwartał <i>II quarter</i>	38,0	16,1	61,0	69,8	58,4	26,7	5,7	46,3	51,1
	III kwartał <i>III quarter</i>	38,8	18,3	62,4	70,2	58,1	26,8	6,5	47,0	52,1
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,5	18,4	61,7	69,8	58,7	24,8	6,2	46,5	51,9
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	61,2	69,5	58,6	26,4	6,1	46,4	51,4
2005	I kwartał <i>I quarter</i>	37,5	15,1	59,4	68,8	59,5	27,2	5,2	45,9	50,4
	II kwartał <i>II quarter</i>	38,2	16,8	61,5	70,0	58,6	26,3	5,7	46,6	51,3
	III kwartał <i>III quarter</i>	39,3	20,2	62,8	70,3	58,5	27,2	6,5	47,8	52,6
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	39,2	20,2	63,8	71,0	58,9	25,6	5,5	47,7	53,1
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,6	18,1	61,9	70,0	58,9	26,6	5,7	47,0	51,9
2006	I kwartał <i>I quarter</i>	38,5	19,6	62,6	70,3	59,6	22,8	4,4	46,8	52,5
	II kwartał <i>II quarter</i>	39,3	20,9	65,7	70,4	59,7	23,0	4,8	47,8	53,6
	III kwartał <i>III quarter</i>	40,5	22,1	67,6	71,0	60,9	24,8	5,7	49,2	54,9
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	40,3	21,4	66,3	73,1	61,1	23,6	5,3	49,0	54,8
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	39,6	21,0	65,6	71,2	60,3	23,6	5,0	48,2	53,9
2007	I kwartał <i>I quarter</i>	40,1	21,0	66,1	74,6	60,9	24,1	4,5	48,9	55,0
	II kwartał <i>II quarter</i>	41,3	21,8	69,2	74,3	64,0	23,2	4,7	50,4	56,6
	III kwartał <i>III quarter</i>	42,2	23,4	69,9	74,8	65,3	25,1	5,3	51,5	57,8
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	42,3	23,2	70,9	75,9	64,1	25,5	5,5	51,5	57,9
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	41,5	22,4	69,0	74,9	63,6	24,5	5,0	50,6	56,8
2008	I kwartał <i>I quarter</i>	42,1	23,4	69,5	76,6	64,0	26,3	4,8	51,3	57,9
	II kwartał <i>II quarter</i>	42,6	23,3	69,9	77,2	66,1	26,8	4,9	52,1	58,7
	III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	24,5	70,0	78,1	68,2	27,2	5,3	53,0	59,8
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,5	23,7	71,8	77,5	68,1	28,3	5,2	53,1	60,1
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	42,9	23,7	70,3	77,3	66,6	27,2	5,1	52,4	59,1
2009	I kwartał <i>I quarter</i>	42,8	23,8	70,0	76,1	67,3	28,0	5,1	52,3	59,2
	II kwartał <i>II quarter</i>	43,1	23,1	70,2	77,5	68,0	27,8	5,5	52,7	59,5
	III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	23,2	69,0	78,4	69,6	29,8	5,4	53,0	60,1
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,3	22,5	69,1	77,7	70,0	32,1	4,9	53,0	60,2
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,2	23,2	69,6	77,4	68,7	29,4	5,2	52,8	59,7
2010	I kwartał <i>I quarter</i>	42,7	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	52,2	59,2
	II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	22,1	69,8	77,1	70,6	32,6	5,4	53,3	60,5
	III kwartał <i>III quarter</i>	43,9	23,2	68,9	77,6	70,5	35,8	5,6	53,6	61,0
	IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,4	21,0	68,9	77,1	70,0	35,8	5,8	53,1	60,4
	przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,4	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	53,0	60,3
2011	I kwartał <i>I quarter</i>	43,2	19,2	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,8	60,1
	II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	20,6	67,3	76,6	71,4	38,8	5,9	53,2	60,5

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3
II kwartał <i>II quarter</i>	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4
II kwartał <i>II quarter</i>	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3
III kwartał <i>III quarter</i>	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	9,0	20,7	8,8	6,7	7,1	9,1	9,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	18,7	8,9	5,6	7,2	8,6	8,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	21,7	9,4	7,2	7,7	9,7	9,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,1	18,9	7,6	5,8	6,8	8,2	8,2
II kwartał <i>II quarter</i>	7,1	17,0	7,0	5,3	5,4	7,2	7,2
III kwartał <i>III quarter</i>	6,6	16,1	7,2	4,6	4,7	6,7	6,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,7	17,1	6,4	5,0	5,2	6,8	6,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,1	17,3	7,0	5,2	5,5	7,2	7,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	8,3	19,2	8,1	6,0	6,7	8,4	8,4
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	19,1	7,9	5,7	6,2	8,0	8,0
III kwartał <i>III quarter</i>	8,1	21,8	7,9	5,9	5,8	8,2	8,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	22,3	8,7	5,9	6,1	8,6	8,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,2	20,6	8,2	5,9	6,2	8,3	8,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,6	24,6	11,3	8,0	7,8	10,7	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	9,5	23,1	9,6	6,8	7,6	9,6	9,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	23,4	9,4	6,3	6,8	9,2	9,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	23,6	9,7	6,6	7,1	9,4	9,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	23,7	10,0	6,9	7,3	9,7	9,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	26,7	10,3	7,0	7,7	10,2	10,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,5	24,6	10,0	6,7	7,1	9,6	9,7

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał II quarter	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał III quarter	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał IV quarter	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku annual averages	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał I quarter	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał II quarter	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał III quarter	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał IV quarter	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku annual averages	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał I quarter	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał II quarter	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał III quarter	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał IV quarter	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku annual averages	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał I quarter	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał II quarter	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał III quarter	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał IV quarter	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku annual averages	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał I quarter	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał II quarter	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3
III kwartał III quarter	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5
IV kwartał IV quarter	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9
przeciętne w roku annual averages	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1
2008 I kwartał I quarter	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6
II kwartał II quarter	6,5	15,1	6,6	5,1	5,0	6,6	6,6
III kwartał III quarter	5,7	13,8	5,8	3,8	4,4	5,7	5,7
IV kwartał IV quarter	6,0	14,9	5,5	4,1	5,0	6,0	6,0
przeciętne w roku annual averages	6,4	15,2	6,3	4,5	5,2	6,5	6,5
2009 I kwartał I quarter	7,7	18,7	7,4	5,3	6,4	7,8	7,8
II kwartał II quarter	7,5	18,6	7,4	5,0	6,0	7,6	7,6
III kwartał III quarter	7,6	20,9	7,0	5,3	5,7	7,7	7,7
IV kwartał IV quarter	8,2	22,5	8,0	5,6	5,8	8,3	8,3
przeciętne w roku annual averages	7,8	20,2	7,4	5,3	6,0	7,9	7,9
2010 I kwartał I quarter	10,5	24,4	11,1	7,7	7,7	10,6	10,6
II kwartał II quarter	9,2	21,6	8,9	6,5	7,7	9,4	9,4
III kwartał III quarter	8,6	21,7	8,6	5,5	6,8	8,8	8,7
IV kwartał IV quarter	8,8	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0
przeciętne w roku annual averages	9,3	22,4	9,3	6,5	7,3	9,4	9,4
2011 I kwartał I quarter	9,9	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1
II kwartał II quarter	8,9	23,3	8,6	6,1	7,2	9,1	9,1

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
Kobiety Females							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5
III kwartał <i>III quarter</i>	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3
III kwartał <i>III quarter</i>	9,8	23,8	9,5	7,7	7,1	9,9	10,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,4	21,0	9,6	6,7	7,8	9,5	9,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,3	23,8	10,1	8,3	7,9	10,4	10,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	20,9	7,8	6,5	7,3	8,8	8,8
II kwartał <i>II quarter</i>	7,7	19,5	7,6	5,6	6,0	7,8	7,9
III kwartał <i>III quarter</i>	7,8	19,1	8,8	5,5	5,2	7,9	8,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,6	19,9	7,5	6,0	5,4	7,7	7,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,0	19,9	7,9	5,9	6,0	8,0	8,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	19,9	9,0	6,9	7,0	9,0	9,1
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	19,9	8,5	6,6	6,4	8,5	8,6
III kwartał <i>III quarter</i>	8,6	22,9	9,0	6,5	5,9	8,7	8,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	22,1	9,6	6,4	6,5	8,9	9,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,7	21,2	9,0	6,6	6,4	8,8	8,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,7	24,9	11,6	8,3	7,8	10,7	10,9
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	25,0	10,4	7,1	7,4	9,9	10,0
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	25,8	10,5	7,1	6,8	9,8	10,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	26,1	10,7	7,0	7,3	10,0	10,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,0	25,4	10,8	7,4	7,3	10,1	10,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	10,2	28,3	11,1	7,2	7,4	10,3	10,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	26,5	11,7	7,3	7,0	10,2	10,4

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2011

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		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	10,4	50,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,4	48,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,5	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	50,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9,3	45,0
II kwartał <i>II quarter</i>	9,0	47,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,2	50,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	48,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,1	47,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9,5	50,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	53,2
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	52,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	52,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	52,2
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,0	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	7,2	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	6,7	51,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	49,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,0	50,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	47,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,5	47,1
III kwartał <i>III quarter</i>	4,1	45,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	43,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,4	45,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	37,6
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,4	29,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	31,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	28,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	26,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	29,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	24,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	24,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	25,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	25,2
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	21,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	25,0
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	26,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	29,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	25,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	29,4
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	31,8

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See "Comments to tables", page 28. 2) Since the 1st quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogóle bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
Mężczyźni Males		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,2	48,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	43,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	45,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,9	50,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	47,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	52,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	52,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	51,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	51,3
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7,5	48,4
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	49,4
III kwartał <i>III quarter</i>	5,9	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,4	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,3	49,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	46,9
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	47,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	45,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,3	42,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,1	45,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	35,7
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,1	27,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,0	30,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,6	27,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,4	23,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	27,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	23,3
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	23,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	24,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	22,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	23,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	20,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	24,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	27,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	30,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	25,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	28,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	30,6

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See "Comments to tables", page 28. 2) Since the 1st quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogóle bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
Kobiety Females		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,4	50,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	47,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	49,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	50,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,5	48,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	10,3	51,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,4	54,3
III kwartał <i>III quarter</i>	10,1	52,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	53,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,2	53,0
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	51,6
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	53,1
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	53,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,8	49,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	51,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,8	48,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	46,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	44,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	43,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,7	45,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	39,8
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,7	31,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	31,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	29,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	29,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	30,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	26,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	28,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	27,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	22,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,6	25,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	31,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,3	33,1

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See "Comments to tables", page 38. 2) Since the 1st quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011

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 tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	30860	3235	828	6230	2709	8368	9490
II kwartał II quarter	31003	3307	876	6197	2715	8335	9571
III kwartał III quarter	30941	3352	876	6105	2855	8553	9202
IV kwartał IV quarter	31007	3554	828	6143	2883	8464	9135
przeciętne w roku annual averages	30953	3362	852	6169	2790	8430	9349
2004 I kwartał I quarter	31054	3692	868	6180	2864	8356	9093
II kwartał II quarter	31096	3688	894	6168	2894	8304	9148
III kwartał III quarter	31145	3756	862	6298	3035	8333	8861
IV kwartał IV quarter	31196	3894	868	6288	3073	8266	8808
przeciętne w roku annual averages	31123	3758	873	6233	2967	8315	8977
2005 I kwartał I quarter	31239	3974	891	6212	3023	8257	8882
II kwartał II quarter	31242	4004	876	6271	3048	8243	8799
III kwartał III quarter	31217	4146	888	6403	3126	8201	8453
IV kwartał IV quarter	31335	4213	933	6422	3101	8170	8496
przeciętne w roku annual averages	31258	4084	897	6327	3075	8218	8657
2006 I kwartał I quarter	31375	4236	935	6407	3125	8150	8523
II kwartał II quarter	31362	4287	881	6416	3218	8097	8463
III kwartał III quarter	31344	4411	925	6511	3195	8066	8237
IV kwartał IV quarter	31381	4452	927	6534	3158	8027	8283
przeciętne w roku annual averages	31365	4347	917	6467	3174	8085	8376
2007 I kwartał I quarter	31460	4487	903	6355	3245	8118	8353
II kwartał II quarter	31338	4520	912	6346	3283	8011	8266
III kwartał III quarter	31369	4600	922	6514	3304	7992	8037
IV kwartał IV quarter	31402	4626	905	6473	3227	8047	8125
przeciętne w roku annual averages	31392	4558	911	6422	3265	8042	8195
2008 I kwartał I quarter	31424	4655	930	6378	3250	8087	8124
II kwartał II quarter	31330	4766	969	6262	3256	8034	8043
III kwartał III quarter	31354	4869	925	6279	3317	8088	7876
IV kwartał IV quarter	31383	4897	917	6386	3329	8005	7848
przeciętne w roku annual averages	31373	4797	935	6326	3288	8053	7973
2009 I kwartał I quarter	31403	4959	980	6303	3275	8020	7866
II kwartał II quarter	31454	5202	952	6182	3238	8083	7797
III kwartał III quarter	31479	5374	944	6231	3324	8030	7576
IV kwartał IV quarter	31505	5405	960	6378	3463	7907	7392
przeciętne w roku annual averages	31461	5235	959	6274	3325	8010	7658
2010 I kwartał I quarter	31521	5536	976	6413	3283	7789	7524
II kwartał II quarter	31708	5629	944	6426	3363	7861	7484
III kwartał III quarter	31725	5890	915	6381	3400	7850	7288
IV kwartał IV quarter	31741	5925	931	6385	3391	7813	7295
przeciętne w roku annual averages	31674	5745	942	6401	3359	7829	7398
2011 I kwartał I quarter	31750	5919	949	6452	3315	7801	7313
II kwartał II quarter	31853	5913	941	6455	3303	7936	7305

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (cd.)POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (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 tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	14703	1465	184	3060	813	5130	4050
II kwartał II quarter	14776	1491	213	3026	797	5129	4119
III kwartał III quarter	14741	1493	218	2984	851	5270	3925
IV kwartał IV quarter	14773	1581	193	3051	858	5200	3890
przeciętne w roku annual averages	14748	1508	202	3030	830	5182	3996
2004 I kwartał I quarter	14795	1644	213	3058	889	5126	3865
II kwartał II quarter	14815	1656	225	2982	911	5129	3912
III kwartał III quarter	14846	1695	205	3099	939	5115	3792
IV kwartał IV quarter	14870	1757	210	3119	971	5040	3772
przeciętne w roku annual averages	14832	1688	213	3065	927	5102	3836
2005 I kwartał I quarter	14889	1757	224	3071	973	5022	3843
II kwartał II quarter	14897	1785	210	3091	979	5062	3768
III kwartał III quarter	14882	1832	208	3200	1004	5037	3601
IV kwartał IV quarter	14939	1821	234	3211	1025	4970	3677
przeciętne w roku annual averages	14902	1799	219	3143	996	5023	3723
2006 I kwartał I quarter	14957	1862	246	3168	1049	4928	3704
II kwartał II quarter	14934	1879	226	3181	1101	4887	3660
III kwartał III quarter	14921	1907	237	3264	1092	4882	3540
IV kwartał IV quarter	14938	1924	242	3257	1057	4894	3563
przeciętne w roku annual averages	14938	1893	238	3218	1075	4898	4759
2007 I kwartał I quarter	14975	1946	228	3188	1100	4924	3587
II kwartał II quarter	14874	1946	233	3203	1122	4810	3560
III kwartał III quarter	14886	1925	259	3282	1137	4832	3452
IV kwartał IV quarter	14901	1943	246	3276	1082	4869	3485
przeciętne w roku annual averages	14909	1940	242	3237	1110	4859	3521
2008 I kwartał I quarter	14909	1975	251	3230	1073	4895	3485
II kwartał II quarter	14840	2016	260	3124	1102	4879	3459
III kwartał III quarter	14851	2039	234	3155	1124	4915	3383
IV kwartał IV quarter	14863	2025	232	3271	1131	4833	3370
przeciętne w roku annual averages	14866	2014	244	3195	1108	4881	3424
2009 I kwartał I quarter	14872	2036	269	3186	1161	4824	3395
II kwartał II quarter	14910	2169	273	3049	1143	4922	3353
III kwartał III quarter	14921	2257	254	3149	1113	4881	3267
IV kwartał IV quarter	14933	2240	248	3275	1206	4777	3186
przeciętne w roku annual averages	14909	2176	261	3165	1156	4851	3300
2010 I kwartał I quarter	14940	2290	248	3258	1176	4739	3229
II kwartał II quarter	15080	2339	242	3254	1210	4775	3259
III kwartał III quarter	15087	2478	254	3244	1196	4767	3147
IV kwartał IV quarter	15094	2474	256	3272	1188	4778	3126
przeciętne w roku annual averages	15050	2395	250	3257	1193	4765	3190
2011 I kwartał I quarter	15097	2416	240	3312	1181	4786	3162
II kwartał II quarter	15165	2424	258	3265	1184	4846	3188

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (dok.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (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 tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał II quarter	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał III quarter	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał IV quarter	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku annual averages	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał I quarter	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał II quarter	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał III quarter	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał IV quarter	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku annual averages	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał I quarter	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał II quarter	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał III quarter	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał IV quarter	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku annual averages	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał I quarter	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał II quarter	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał III quarter	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał IV quarter	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku annual averages	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał I quarter	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał II quarter	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał III quarter	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał IV quarter	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku annual averages	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał I quarter	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640
II kwartał II quarter	16490	2750	709	3138	2155	3155	4583
III kwartał III quarter	16503	2830	691	3124	2193	3173	4493
IV kwartał IV quarter	16520	2872	685	3115	2198	3172	4479
przeciętne w roku annual averages	16507	2783	691	3131	2181	3173	4549
2009 I kwartał I quarter	16531	2923	711	3117	2114	3196	4471
II kwartał II quarter	16544	3032	679	3133	2095	3161	4444
III kwartał III quarter	16558	3117	690	3082	2211	3149	4309
IV kwartał IV quarter	16573	3164	712	3103	2258	3130	4206
przeciętne w roku annual averages	16552	3059	698	3109	2170	3159	4358
2010 I kwartał I quarter	16581	3246	728	3154	2107	3050	4295
II kwartał II quarter	16628	3290	702	3172	2152	3087	4225
III kwartał III quarter	16638	3412	661	3137	2204	3083	4141
IV kwartał IV quarter	16647	3451	675	3114	2203	3035	4170
przeciętne w roku annual averages	16624	3350	692	3144	2167	3064	4207
2011 I kwartał I quarter	16652	3504	709	3140	2134	3015	4151
II kwartał II quarter	16688	3490	683	3189	2119	3090	4116

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011

ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011

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 tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	16801	2578	605	4343	1298	5766	2210
II kwartał II quarter	16945	2630	645	4300	1310	5767	2293
III kwartał III quarter	17044	2685	634	4161	1345	5918	2300
IV kwartał IV quarter	16991	2836	608	4190	1360	5798	2199
przeciętne w roku annual averages	16945	2682	623	4249	1328	5812	2249
2004 I kwartał I quarter	16974	2910	617	4230	1353	5721	2143
II kwartał II quarter	16907	2885	637	4184	1342	5704	2154
III kwartał III quarter	17080	2981	631	4211	1374	5734	2149
IV kwartał IV quarter	17139	3102	630	4236	1400	5672	2098
przeciętne w roku annual averages	17025	2969	629	4215	1367	5708	2137
2005 I kwartał I quarter	16966	3137	629	4185	1370	5628	2017
II kwartał II quarter	17019	3151	620	4198	1358	5636	2057
III kwartał III quarter	17376	3301	650	4337	1435	5612	2039
IV kwartał IV quarter	17283	3385	668	4331	1436	5561	1903
przeciętne w roku annual averages	17161	3243	642	4263	1400	5609	2004
2006 I kwartał I quarter	16800	3375	674	4202	1403	5359	1786
II kwartał II quarter	16825	3426	618	4230	1412	5288	1851
III kwartał III quarter	17141	3515	655	4376	1406	5326	1862
IV kwartał IV quarter	16987	3528	661	4345	1439	5293	1722
przeciętne w roku annual averages	16938	3461	652	4288	1415	5316	1805
2007 I kwartał I quarter	16734	3597	630	4192	1442	5209	1663
II kwartał II quarter	16754	3600	632	4214	1449	5144	1715
III kwartał III quarter	16964	3617	635	4320	1462	5165	1764
IV kwartał IV quarter	16986	3709	645	4286	1423	5207	1716
przeciętne w roku annual averages	16859	3631	636	4253	1444	5181	1715
2008 I kwartał I quarter	16876	3739	654	4240	1436	5184	1622
II kwartał II quarter	16885	3794	683	4143	1455	5192	1618
III kwartał III quarter	17123	3869	648	4141	1530	5274	1661
IV kwartał IV quarter	17159	3954	652	4239	1559	5178	1577
przeciętne w roku annual averages	17011	3839	659	4191	1495	5207	1619
2009 I kwartał I quarter	17128	4040	693	4130	1578	5156	1531
II kwartał II quarter	17202	4229	654	4036	1501	5215	1567
III kwartał III quarter	17431	4306	673	4093	1559	5200	1599
IV kwartał IV quarter	17357	4362	694	4212	1626	5049	1412
przeciętne w roku annual averages	17279	4234	679	4118	1566	5155	1527
2010 I kwartał I quarter	17413	4474	670	4305	1601	4966	1397
II kwartał II quarter	17676	4559	643	4334	1611	5073	1456
III kwartał III quarter	17827	4758	634	4257	1634	5043	1502
IV kwartał IV quarter	17724	4781	643	4249	1630	4984	1437
przeciętne w roku annual averages	17660	4643	647	4286	1619	5017	1448
2011 I kwartał I quarter	17646	4769	645	4367	1596	4910	1359
II kwartał II quarter	17853	4764	643	4346	1595	5062	1442

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI
W LATACH 2003—2011 (cd.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (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 tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał II quarter	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał III quarter	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał IV quarter	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku annual averages	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał I quarter	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał II quarter	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał III quarter	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał IV quarter	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku annual averages	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał I quarter	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał II quarter	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał III quarter	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał IV quarter	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku annual averages	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał I quarter	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał II quarter	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał III quarter	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał IV quarter	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku annual averages	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał I quarter	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał II quarter	9202	1598	190	2330	589	3463	1031
III kwartał III quarter	9248	1550	202	2398	565	3484	1048
IV kwartał IV quarter	9273	1570	206	2409	535	3530	1023
przeciętne w roku annual averages	9234	1578	198	2360	562	3507	1029
2008 I kwartał I quarter	9268	1625	208	2361	561	3525	988
II kwartał II quarter	9271	1662	214	2278	591	3543	983
III kwartał III quarter	9356	1666	182	2309	604	3588	1007
IV kwartał IV quarter	9372	1667	176	2426	634	3505	964
przeciętne w roku annual averages	9317	1655	195	2343	598	3540	986
2009 I kwartał I quarter	9360	1697	208	2333	674	3502	946
II kwartał II quarter	9418	1817	209	2243	629	3573	947
III kwartał III quarter	9564	1876	202	2324	637	3546	978
IV kwartał IV quarter	9479	1867	203	2430	701	3405	873
przeciętne w roku annual averages	9455	1814	206	2333	660	3507	936
2010 I kwartał I quarter	9484	1908	198	2464	688	3370	856
II kwartał II quarter	9645	1949	194	2465	698	3444	895
III kwartał III quarter	9739	2055	205	2433	703	3419	924
IV kwartał IV quarter	9703	2062	208	2439	703	3419	871
przeciętne w roku annual averages	9643	1994	201	2450	698	3413	887
2011 I kwartał I quarter	9644	2022	194	2528	969	3368	836
II kwartał II quarter	9785	2027	208	2484	705	3467	894

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (dok.)

ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (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 tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	7702	1398	455	2066	880	1926	976
II kwartał <i>II quarter</i>	7792	1442	477	2070	893	1901	1010
III kwartał <i>III quarter</i>	7821	1480	470	1992	898	1949	1031
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7776	1555	459	1957	914	1915	975
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7773	1469	465	2021	896	1923	998
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	7767	1595	454	1979	903	1896	940
II kwartał <i>II quarter</i>	7714	1591	468	1995	867	1853	940
III kwartał <i>III quarter</i>	7822	1624	471	1977	890	1907	952
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7816	1672	468	1964	908	1896	908
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7780	1620	465	1979	892	1888	934
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	7665	1731	458	1900	878	1862	837
II kwartał <i>II quarter</i>	7717	1749	452	1937	868	1826	884
III kwartał <i>III quarter</i>	7934	1836	478	2000	919	1832	868
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7880	1910	481	1975	900	1837	778
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7799	1806	467	1953	891	1839	842
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7588	1871	477	1901	857	1757	724
II kwartał <i>II quarter</i>	7587	1895	444	1919	845	1725	759
III kwartał <i>III quarter</i>	7767	1976	456	1974	867	1740	752
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7679	1993	449	1967	909	1686	674
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7655	1934	457	1940	870	1727	728
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	7523	2004	436	1891	882	1659	650
II kwartał <i>II quarter</i>	7552	2002	441	1884	859	1681	684
III kwartał <i>III quarter</i>	7716	2066	433	1922	897	1681	717
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7713	2139	439	1876	888	1677	693
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7626	2053	437	1893	882	1674	686
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	7608	2114	445	1879	875	1659	635
II kwartał <i>II quarter</i>	7614	2132	469	1865	864	1649	635
III kwartał <i>III quarter</i>	7766	2203	466	1832	926	1686	653
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7787	2288	475	1813	925	1673	613
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7694	2184	464	1848	898	1667	634
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7768	2343	486	1797	905	1654	585
II kwartał <i>II quarter</i>	7783	2413	445	1792	872	1641	620
III kwartał <i>III quarter</i>	7867	2430	471	1769	922	1654	621
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7878	2495	492	1782	925	1644	540
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7824	2420	473	1785	906	1648	592
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	7929	2565	472	1841	913	1596	541
II kwartał <i>II quarter</i>	8031	2610	449	1869	913	1629	561
III kwartał <i>III quarter</i>	8088	2702	429	1824	931	1624	578
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8022	2719	435	1810	927	1565	566
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8017	2649	446	1836	921	1604	562
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	8002	2748	451	1839	900	1541	523
II kwartał <i>II quarter</i>	8068	2738	435	1863	890	1595	548

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2011
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL				
2003 I kwartał I quarter	13348	2355	3753	7239
II kwartał II quarter	13657	2485	3899	7273
III kwartał III quarter	13744	2658	3996	7090
IV kwartał IV quarter	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku annual averages	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał I quarter	13465	2285	3832	7347
II kwartał II quarter	13682	2409	3973	7300
III kwartał III quarter	13974	2684	4052	7236
IV kwartał IV quarter	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku annual averages	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał I quarter	13767	2267	4020	7475
II kwartał II quarter	13947	2386	4145	7413
III kwartał III quarter	14359	2674	4166	7514
IV kwartał IV quarter	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku annual averages	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał I quarter	14098	2218	4151	7725
II kwartał II quarter	14459	2291	4341	7825
III kwartał III quarter	14906	2428	4507	7965
IV kwartał IV quarter	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku annual averages	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał I quarter	14839	2214	4446	8174
II kwartał II quarter	15152	2301	4629	8217
III kwartał III quarter	15432	2301	4793	8335
IV kwartał IV quarter	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku annual averages	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał I quarter	15515	2145	4871	8496
I kwartał ²⁾ I quarter ²⁾	15515	2129*	4925*	8458*
II kwartał II quarter	15689	2264*	4943*	8473*
III kwartał III quarter	15990	2296*	5149*	8535*
IV kwartał IV quarter	16005	2136	5128	8732
przeciętne w roku annual averages	15800	2206	5036	8549
2009 I kwartał I quarter	15714	2080	4915	8716
II kwartał II quarter	15847	2120	4910	8806
III kwartał III quarter	16026	2178	5013	8824
IV kwartał IV quarter	15885	2051	4899	8930
przeciętne w roku annual averages	15868	2107	4934	8819
2010 I kwartał I quarter	15574	1984	4669	8909
II kwartał II quarter	15994	2050	4821	9108
III kwartał III quarter	16199	2122	4881	9185
IV kwartał IV quarter	16075	2044	4879	9146
przeciętne w roku annual averages	15961	2050	4813	9087
2011 I kwartał I quarter	15875	1985	4840	9043
II kwartał II quarter	16163	2075	4937	9144

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1st quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2011 (cd.)
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w tysiącach in thousands			
Mężczyźni Males				
2003 I kwartał I quarter	7256	1334	2691	3231
II kwartał II quarter	7419	1426	2810	3183
III kwartał III quarter	7532	1501	2931	3101
IV kwartał IV quarter	7520	1424	2876	3219
przeciętne w roku annual averages	7432	1422	2827	3183
2004 I kwartał I quarter	7351	1301	2785	3263
II kwartał II quarter	7494	1382	2877	3234
III kwartał III quarter	7648	1513	2956	3178
IV kwartał IV quarter	7768	1447	3013	3306
przeciętne w roku annual averages	7565	1410	2908	3246
2005 I kwartał I quarter	7638	1331	2973	3332
II kwartał II quarter	7706	1368	3034	3303
III kwartał III quarter	7937	1499	3080	3357
IV kwartał IV quarter	7955	1412	3102	3437
przeciętne w roku annual averages	7809	1402	3047	3357
2006 I kwartał I quarter	7783	1296	3048	3436
II kwartał II quarter	8000	1315	3226	3458
III kwartał III quarter	8252	1382	3341	3524
IV kwartał IV quarter	8288	1308	3328	3650
przeciętne w roku annual averages	8081	1325	3237	3517
2007 I kwartał I quarter	8225	1275	3295	3653
II kwartał II quarter	8360	1303	3423	3630
III kwartał III quarter	8474	1298	3534	3639
IV kwartał IV quarter	8553	1230	3587	3735
przeciętne w roku annual averages	8403	1277	3460	3664
2008 I kwartał I quarter	8567	1206	3597	3763
I kwartał ²⁾ I quarter ²⁾	8567	1194*	3665*	3707*
II kwartał II quarter	8665	1240*	3700*	3720*
III kwartał III quarter	8826	1275*	3869*	3676*
IV kwartał IV quarter	8813	1196	3841	3771
przeciętne w roku annual averages	8718	1226	3769	3719
2009 I kwartał I quarter	8636	1167	3671	3798
II kwartał II quarter	8714	1158	3733	3818
III kwartał III quarter	8836	1193	3828	3810
IV kwartał IV quarter	8701	1144	3697	3857
przeciętne w roku annual averages	8722	1165	3732	3821
2010 I kwartał I quarter	8490	1128	3519	3836
II kwartał II quarter	8753	1154	3641	3953
III kwartał III quarter	8898	1172	3722	4002
IV kwartał IV quarter	8844	1147	3726	3968
przeciętne w roku annual averages	8747	1150	3652	3940
2011 I kwartał I quarter	8685	1144	3644	3894
II kwartał II quarter	8910	1197	3740	3969

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1st quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.

TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2011 (dok.)
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
Kobiety Females				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	6092	1021	1062	4009
II kwartał <i>II quarter</i>	6238	1059	1089	4089
III kwartał <i>III quarter</i>	6212	1157	1065	3989
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6198	1113	1045	4040
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6185	1088	1066	4032
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	6114	984	1047	4084
II kwartał <i>II quarter</i>	6189	1027	1096	4066
III kwartał <i>III quarter</i>	6326	1171	1096	4058
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6290	1108	1034	4146
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6230	1073	1069	4089
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	6129	936	1047	4143
II kwartał <i>II quarter</i>	6241	1018	1112	4110
III kwartał <i>III quarter</i>	6421	1175	1085	4158
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6434	1070	1076	4286
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6306	1050	1080	4174
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	6315	922	1104	4289
II kwartał <i>II quarter</i>	6459	976	1115	4366
III kwartał <i>III quarter</i>	6654	1046	1166	4441
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6624	972	1168	4482
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6513	978	1138	4395
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	6614	939	1150	4521
II kwartał <i>II quarter</i>	6792	998	1206	4587
III kwartał <i>III quarter</i>	6959	1002	1259	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6985	941	1271	4773
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6838	970	1222	4645
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6948	939	1274	4733
I kwartał ²⁾ <i>I quarter</i>	6948	935*	1260*	4750*
II kwartał <i>II quarter</i>	7024	1024*	1243*	4753*
III kwartał <i>III quarter</i>	7164	1021*	1279*	4858*
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7193	940	1287	4962
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7082	980	1267	4831
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7078	913	1244	4918
II kwartał <i>II quarter</i>	7133	962	1177	4988
III kwartał <i>III quarter</i>	7190	985	1185	5014
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7184	907	1203	5072
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7146	942	1202	4998
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	7084	856	1156	5073
II kwartał <i>II quarter</i>	7241	897	1180	5155
III kwartał <i>III quarter</i>	7301	950	1159	5183
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7231	896	1154	5178
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7214	900	1161	5147
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	7190	842	1196	5149
II kwartał <i>II quarter</i>	7253	878	1197	5176

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych. Patrz uwagi do tablicy, str. 18.

1) See "Comments to tables", page 29. 2) Since the 1st quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

* Data have been changed as compared to the previously published. See comments to tables, page 28.

WSKAŹNIKI STRUKTURALNE¹⁾ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2010²⁾

STRUCTURAL INDICATORS¹⁾ COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2010²⁾

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (15—64) Employment rate (15—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	51,4	64,4	63,0	62,7
2004	51,4	64,6	63,1	62,8
2005	52,8	65,4	64,0	63,5
2006	54,5	66,2	64,8	64,5
2007	57,0	66,9	65,8	65,4
2008	59,2	67,3	66,3	65,9
2009	59,3	65,9	65,0	64,6
2010	59,3	65,4	64,5	64,2
Mężczyźni Males 2003	56,4	72,7	70,9	70,3
2004	56,8	72,5	70,7	70,2
2005	58,9	73,0	71,4	70,8
2006	60,9	73,6	72,1	71,6
2007	63,6	74,2	73,0	72,5
2008	66,3	74,2	73,2	72,8
2009	66,1	71,9	71,1	70,7
2010	65,6	71,4	70,4	70,1
Kobiety Females 2003	46,4	56,2	55,2	55,0
2004	46,1	56,7	55,6	55,4
2005	46,8	57,8	56,6	56,3
2006	48,2	58,7	57,6	57,3
2007	50,6	59,6	58,6	58,3
2008	52,4	60,4	59,4	59,1
2009	52,8	59,9	58,9	58,6
2010	53,0	59,5	58,6	58,2

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 6 października 2011 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 6th October 2011.

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (55—64) Employment rate (55—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	27,1	41,5	40,1	39,9
2004	26,1	42,3	40,8	40,5
2005	27,2	44,2	42,6	42,3
2006	28,1	45,3	43,6	43,5
2007	29,7	46,5	44,8	44,6
2008	31,6	47,4	45,7	45,6
2009	32,3	47,9	46,2	46,0
2010	34,0	48,4	46,6	46,3
Mężczyźni Males 2003	35,3	51,4	50,1	49,7
2004	34,3	52,0	50,6	50,1
2005	35,9	53,2	51,9	51,6
2006	38,4	54,1	52,8	52,7
2007	41,4	55,3	54,1	53,9
2008	44,1	56,2	55,0	55,0
2009	44,3	56,1	54,9	54,8
2010	45,3	56,2	54,8	54,6
Kobiety Females 2003	20,1	32,0	30,6	30,6
2004	19,1	32,9	31,5	31,4
2005	19,7	35,5	33,8	33,6
2006	19,0	36,8	35,0	34,9
2007	19,4	38,1	36,1	35,9
2008	20,7	39,0	36,9	36,8
2009	21,9	40,1	37,9	37,8
2010	24,2	40,9	38,9	38,6

TABL. 12. STOPA BEZROBOCIA
Przeciętne w roku
UNEMPLOYMENT RATE
Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	19,4	8,0	9,0	9,0
2004	19,1	8,3	9,2	9,2
2005	17,8	8,1	9,0	8,9
2006	13,9	7,7	8,2	8,2
2007	9,6	7,0	7,2	7,1
2008	7,1	7,1	7,1	7,0
2009	8,2	9,0	9,0	8,9
2010	9,6	9,5	9,7	9,6
Mężczyźni Males 2003	18,9	7,4	8,4	8,4
2004	18,5	7,6	8,5	8,6
2005	16,6	7,5	8,3	8,3
2006	13,0	7,0	7,5	7,6
2007	9,0	6,4	6,5	6,6
2008	6,4	6,7	6,6	6,6
2009	7,8	9,1	9,0	9,0
2010	9,3	9,5	9,7	9,6
Kobiety Females 2003	20,0	8,9	9,9	9,8
2004	19,8	9,1	10,1	9,9
2005	19,2	8,9	9,8	9,7
2006	14,9	8,6	9,1	8,9
2007	10,4	7,8	7,9	7,8
2008	8,0	7,6	7,6	7,5
2009	8,7	9,0	9,0	8,9
2010	10,0	9,5	9,7	9,6

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWAŁEGO
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 TOTAL 2003	11,0	3,3	4,0	4,1
2004	10,3	3,5	4,1	4,2
2005	10,3	3,4	4,1	4,1
2006	7,8	3,3	3,7	3,7
2007	4,9	2,9	3,1	3,1
2008	2,4	2,6	2,6	2,6
2009	2,5	3,0	3,0	3,0
2010	3,0	3,8	3,9	3,9
Mężczyźni Males 2003	10,4	3,0	3,7	3,8
2004	9,6	3,1	3,8	3,9
2005	9,3	3,1	3,7	3,8
2006	7,1	3,0	3,4	3,5
2007	4,6	2,6	2,8	2,9
2008	2,0	2,4	2,4	2,4
2009	2,2	2,9	2,9	2,9
2010	2,9	3,9	4,0	3,9
Kobiety Females 2003	11,8	3,7	4,5	4,5
2004	11,1	3,9	4,6	4,6
2005	11,4	3,8	4,6	4,5
2006	8,6	3,6	4,1	4,1
2007	5,4	3,2	3,4	3,4
2008	2,8	3,2	2,9	2,8
2009	2,9	3,1	3,2	3,1
2010	3,2	3,8	3,8	3,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących Persons aged 18—59 living in jobless households			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	15,0	9,8	10,2	10,4
2004	15,5	9,8	10,2	10,4
2005	14,8	9,7	10,1	10,3
2006	13,2	9,5	9,7	9,8
2007	11,6	9,0	9,2	9,3
2008	10,1	9,1	9,1	9,2
2009	10,2	10,1	10,0	10,1
Mężczyźni Males 2003	14,0	8,5	9,0	9,2
2004	14,5	8,7	9,2	9,3
2005	13,5	8,7	9,1	9,2
2006	11,9	8,4	8,7	8,8
2007	10,4	8,0	8,1	8,2
2008	8,7	8,1	8,1	8,2
2009	8,8	9,3	9,2	9,2
Kobiety Females 2003	16,0	11,0	11,4	11,5
2004	16,5	10,9	11,3	11,4
2005	16,0	10,8	11,2	11,3
2006	14,4	10,5	10,8	10,9
2007	12,7	10,1	10,3	10,3
2008	11,5	10,0	10,1	10,1
2009	11,6	10,9	10,9	10,9

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 Children (aged 0—17) living in jobless households			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	x	10,0	10,1	10,2
2004	x	9,8	9,9	10,1
2005	x	9,6	9,7	9,9
2006	11,1	9,5	9,7	9,8
2007	9,5	9,2	9,3	9,4
2008	8,2	9,3	9,2	9,2
2009	8,0	10,3	10,2	10,2

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 TOTAL	2003	4,4	9,8	9,0	8,5
	2004	5,0	10,7	9,8	9,3
	2005	4,9	11,3	10,3	9,8
	2006	4,7	11,1	10,1	9,6
	2007	5,1	10,7	9,9	9,4
	2008	4,7	10,8	9,9	9,4
	2009	4,7	10,7	9,8	9,3
	2010	5,3	10,4	9,6	9,1
Mężczyźni Males	2003	3,9	9,1	8,4	7,9
	2004	4,3	10,0	9,1	8,7
	2005	4,3	10,4	9,5	9,0
	2006	4,3	10,1	9,2	8,7
	2007	4,7	9,7	8,9	8,5
	2008	4,2	9,7	8,9	8,5
	2009	4,3	9,7	8,8	8,4
	2010	4,8	9,4	8,7	8,3
Kobiety Females	2003	4,9	10,4	9,6	9,1
	2004	5,7	11,4	10,6	10,0
	2005	5,4	12,1	11,1	10,5
	2006	5,1	12,1	11,0	10,4
	2007	5,5	11,8	10,8	10,2
	2008	5,2	11,7	10,8	10,2
	2009	5,1	11,7	10,7	10,2
	2010	5,9	11,4	10,5	10,0

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 TOTAL	2003	90,3	74,1	77,0	76,9
	2004	90,9	74,4	77,3	77,1
	2005	91,1	74,7	77,6	77,5
	2006	91,7	75,0	77,9	77,9
	2007	91,6	75,2	78,0	78,1
	2008	91,3	75,7	78,3	78,4
	2009	91,3	76,0	78,5	78,6
	2010	91,1	76,6	78,9	79,0
Mężczyźni Males	2003	87,9	71,3	74,4	74,4
	2004	88,7	71,2	74,3	74,4
	2005	88,9	71,8	74,8	74,8
	2006	89,6	71,7	74,8	75,0
	2007	89,7	72,2	75,2	75,4
	2008	89,3	72,5	75,3	75,6
	2009	89,3	72,9	75,6	75,9
	2010	88,4	73,5	76,0	76,2
Kobiety Females	2003	92,8	76,9	79,7	79,4
	2004	93,1	77,5	80,2	80,0
	2005	93,3	77,8	80,4	80,2
	2006	93,8	78,4	81,0	80,8
	2007	93,4	78,3	80,9	80,7
	2008	93,3	79,0	81,4	81,3
	2009	93,2	79,3	81,5	81,4
	2010	93,8	79,7	81,9	81,8

TABL. 18. ZRÓŻNICOWANIE REGIONALNE (NTS 2) WSKAŹNIKA ZATRUDNIENIA
(DLA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA)

Przeciętne w roku

*DISPERSION OF REGIONAL (NUTS 2) EMPLOYMENT RATES
(OF PERSONS AGED 15—64)*

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zróźnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata) <i>Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)</i>	
	Polska <i>Poland</i>	EU 27
	w %	in %
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	7,2	12,9
2004	6,4	12,1
2005	5,6	11,9
2006	5,1	11,4
2007	4,5	11,1
2008	5,1	11,3
2009	4,5	11,8
2010	4,5	11,9
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	6,4	10,7
2004	6,0	10,4
2005	5,1	9,9
2006	3,7	9,3
2007	3,4	8,8
2008	4,6	8,6
2009	3,9	9,1
2010	4,2	9,5
Kobiety <i>Females</i> 2003	8,7	18,5
2004	7,6	17,0
2005	7,0	16,8
2006	7,4	16,1
2007	6,7	15,8
2008	6,6	15,9
2009	6,1	16,3
2010	5,7	16,1

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 latach years			
OGÓŁEM TOTAL 2003	57,9	61,4	61,0	61,0
2004	57,7	60,9	60,5	60,5
2005	59,5	61,1	60,9	61,0
2006	x	61,3	61,0	61,2
2007	59,3	61,5	61,2	61,2
2008	x	61,5	61,3	61,4
2009	x	61,6	61,4	61,4
Mężczyźni Males 2003	59,8	61,7	61,5	61,5
2004	60,0	61,0	61,0	60,9
2005	62,0	61,4	61,4	61,6
2006	x	61,6	61,4	61,7
2007	61,4	62,0	61,9	61,9
2008	x	61,9	61,9	62,0
2009	x	61,9	61,9	61,8
Kobiety Females 2003	56,4	61,1	60,6	60,6
2004	55,8	60,7	60,2	60,1
2005	57,4	60,8	60,4	60,4
2006	x	61,1	60,5	60,7
2007	57,5	61,1	60,6	60,5
2008	x	61,1	60,8	60,8
2009	x	61,3	61,0	61,0

TABL. 20. 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	6,0	18,2	16,1	16,6
2004	5,6	17,7	15,7	16,1
2005	5,3	17,5	15,5	15,8
2006	5,4	17,3	15,4	15,5
2007	5,0	16,9	15,0	15,1
2008	5,0	16,7	14,9	14,9
2009	5,3	15,9	14,3	14,4
2010	5,4	15,5	13,9	14,1
Mężczyźni Males 2003	7,6	20,6	18,3	18,7
2004	7,3	20,3	18,1	18,4
2005	6,8	19,8	17,6	17,8
2006	6,9	19,8	17,6	17,6
2007	6,2	19,3	17,2	17,1
2008	6,1	19,1	17,0	16,9
2009	6,6	18,2	16,3	16,3
2010	7,2	17,7	15,9	16,0
Kobiety Females 2003	4,4	15,8	13,9	14,5
2004	3,9	15,1	13,3	13,8
2005	3,7	15,2	13,3	13,7
2006	3,9	14,9	13,1	13,4
2007	3,8	14,5	12,7	13,0
2008	3,9	14,3	12,7	12,9
2009	3,9	13,7	12,2	12,5
2010	3,5	13,2	11,8	12,2

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 2011 R. — W %

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2011 — 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	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL	0,0	0,3	0,3	0,4	2,2	1,7	0,4	0,3	0,3	1,7
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,3	0,4	0,4	3,3	2,4	0,6	0,3	0,4	2,4
Kobiety Females	0,0	0,4	0,5	0,6	2,6	2,3	0,4	0,4	0,5	2,3
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,4	0,5	0,5	2,7	2,2	0,5	0,4	0,5	2,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	1,6	2,0	2,0	2,1	6,0	6,9	2,0	1,0	1,1	6,4
100000—499999	2,0	2,2	2,2	2,3	5,8	4,9	2,3	1,0	1,1	4,3
50000— 99999	3,7	4,1	4,1	4,2	7,9	7,1	3,8	1,3	1,4	5,7
20000— 49999	3,5	3,7	3,8	3,8	7,0	5,7	3,6	1,1	1,2	4,8
10000— 19999	4,7	5,0	5,1	5,1	9,3	8,0	4,8	1,4	1,6	6,3
poniżej 10000 less than 10000	5,1	5,5	5,6	5,6	10,4	8,7	5,3	1,7	1,9	6,8
Wieś Rural areas	0,0	0,4	0,6	0,6	3,4	2,9	0,5	0,4	0,6	3,0
Według regionów: By region:										
Centralny	1,3	1,6	1,7	1,7	5,6	4,9	1,7	0,8	1,0	4,8
łódzkie	2,2	2,7	2,8	2,9	8,0	6,7	2,6	1,3	1,4	6,2
mazowieckie	1,7	2,1	2,2	2,3	7,2	7,1	2,3	1,1	1,3	6,8
Południowy	1,3	1,7	1,7	1,8	5,0	4,3	1,6	0,8	0,9	4,0
małopolskie	2,0	2,5	2,6	2,8	7,3	6,7	2,5	1,3	1,5	6,2
śląskie	1,8	2,3	2,4	2,4	6,6	5,7	2,1	1,1	1,2	5,3
Wschodni	1,2	1,5	1,6	1,6	4,5	3,5	1,3	0,7	0,8	3,2
lubelskie	2,5	3,0	3,1	3,3	7,9	6,6	2,7	1,3	1,6	6,1
podkarpackie	2,2	2,7	2,8	2,9	7,9	7,4	2,5	1,3	1,6	6,7
świętokrzyskie	3,1	3,6	3,7	3,7	9,8	6,8	3,3	1,3	1,6	6,1
podlaskie	2,5	3,1	3,3	3,2	10,2	8,5	2,8	1,5	1,8	8,0
Północno-zachodni	1,5	1,8	1,9	1,9	5,6	4,8	1,8	0,9	1,0	4,4
wielkopolskie	2,1	2,5	2,6	2,6	7,7	7,0	2,7	1,3	1,4	6,5
zachodniopomorskie	2,9	3,8	3,9	4,0	9,2	8,1	3,2	1,9	2,1	7,2
lubuskie	3,0	3,4	3,5	3,7	9,4	9,0	3,4	1,5	1,7	8,2
Południowo-zachodni	1,9	2,5	2,5	2,6	6,6	6,0	2,1	1,2	1,4	5,4
dolnośląskie	2,3	3,1	3,2	3,2	8,6	7,5	2,6	1,6	1,8	6,8
opolskie	2,8	3,1	3,3	3,3	8,0	6,7	3,3	1,4	1,6	6,2
Północny	1,5	1,9	1,9	2,0	5,4	4,8	1,7	1,0	1,1	4,5
kujawsko-pomorskie	2,6	3,3	3,4	3,5	9,4	7,8	2,9	1,5	1,7	6,9
warmińsko-mazurskie	2,5	3,3	3,5	3,6	11,5	8,4	3,0	1,8	2,0	8,2
pomorskie	2,6	3,3	3,4	3,5	8,3	8,7	2,9	1,7	1,9	8,2

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2011 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2011 — IN % (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>	Wskaż- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i>	0,0	11,4	12,0	30,0	13,1	44,3	0,2	11,4	12,0	43,1
18—19	0,0	5,0	6,1	8,1	9,7	9,3	0,8	5,0	6,1	7,7
20—24	0,0	1,2	1,6	1,8	6,0	3,4	1,6	1,2	1,6	3,2
25—29	0,0	0,6	0,8	0,9	7,0	3,8	2,9	0,6	0,8	3,8
30—34	0,0	0,5	0,6	0,7	7,3	5,0	3,2	0,5	0,6	4,9
35—39	0,0	0,5	0,6	0,7	7,0	5,4	3,7	0,5	0,6	5,4
40—44	0,0	0,5	0,6	0,7	7,6	5,5	3,6	0,5	0,6	5,4
45—49	0,0	0,6	0,7	0,9	7,0	5,4	3,3	0,6	0,7	5,4
50—54	0,0	0,7	0,9	0,9	5,9	5,3	2,3	0,7	0,9	5,3
55—59	0,0	1,1	1,2	1,3	4,9	6,2	1,3	1,1	1,2	6,0
60—64	0,0	2,6	2,7	3,2	5,4	12,4	0,7	2,6	2,7	12,2
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	4,3	4,3	6,5	5,7	36,2	0,2	4,3	4,3	36,0
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i>	1,1	1,1	1,2	1,2	4,3	4,4	2,2	0,5	0,5	4,3
policealne <i>post-secondary</i>	2,4	2,9	3,0	3,2	9,7	8,9	3,9	1,5	1,7	8,4
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	0,9	1,1	1,1	1,1	4,3	3,7	1,4	0,6	0,6	3,6
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1,1	1,8	1,9	2,0	6,0	4,6	1,6	1,4	1,5	4,2
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	0,8	1,0	1,1	1,1	4,0	3,1	1,3	0,6	0,7	2,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,7	2,0	2,2	2,4	4,8	4,5	0,7	1,6	1,9	4,0
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i>										
głowa gospodarstwa <i>head of the household</i>	0,3	0,5	0,5	0,6	3,3	3,8	0,7	0,4	0,4	3,7
współmałżonek <i>spouse</i>	0,4	0,7	0,8	0,8	3,3	3,2	0,9	0,6	0,7	3,2
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,6	1,1	1,3	1,4	4,5	2,5	0,9	0,7	1,0	2,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego <i>others household members</i>	1,7	3,7	4,1	4,4	8,4	7,1	1,7	2,8	3,3	6,5
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,1	2,9	3,1	3,7	5,5	7,3	1,2	2,7	2,9	6,7
uczniowie <i>apprentices</i>	0,7	2,5	2,8	3,0	5,7	5,9	0,8	2,1	2,4	5,6
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	4,0	4,4	4,5	4,6	16,2	14,6	7,7	1,6	1,8	14,1
absolwenci <i>school leavers</i>	2,8	3,4	4,0	4,2	12,9	6,0	5,1	1,6	2,6	5,1

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (I—II KW. 2011 R.) — W %

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I—II Q 2011) — 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	0,3	0,3	0,4	2,3	2,0	0,4	0,3	0,3	2,0
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,3	0,4	0,4	3,6	2,6	0,6	0,3	0,4	2,6
Kobiety Females	0,0	0,4	0,5	0,6	2,8	2,9	0,4	0,4	0,5	2,8
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,4	0,4	0,5	3,1	2,6	0,5	0,4	0,4	2,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	1,5	2,0	2,0	2,1	7,1	8,0	2,0	1,1	1,2	7,7
100000—499999	1,9	2,2	2,2	2,3	5,6	5,4	2,2	0,9	1,1	4,9
50000— 99999	3,6	4,0	4,0	4,1	7,8	7,3	3,9	1,3	1,5	6,1
20000— 49999	3,2	3,5	3,6	3,7	8,1	6,0	3,6	1,2	1,4	5,3
10000— 19999	4,6	5,0	5,3	5,3	10,1	7,3	4,8	1,4	1,7	6,4
poniżej 10000 less than 10000	5,3	5,7	5,9	5,8	11,7	9,0	5,4	1,7	2,0	7,3
Wieś Rural areas	0,0	0,5	0,6	0,6	3,5	3,2	0,6	0,5	0,6	3,2
Według regionów: By region:										
Centralny	1,3	1,5	1,6	1,6	6,3	5,2	1,8	0,9	1,0	5,0
łódzkie	1,9	2,3	2,4	2,5	9,1	6,7	2,3	1,2	1,3	6,3
mazowieckie	1,8	2,2	2,2	2,3	8,1	7,6	2,6	1,2	1,4	7,3
Południowy	1,1	1,5	1,6	1,7	5,6	5,6	1,4	0,9	1,0	5,3
małopolskie	2,1	2,7	2,8	3,0	8,2	8,1	2,4	1,4	1,6	7,5
śląskie	1,6	2,1	2,2	2,2	7,6	7,4	2,0	1,2	1,3	6,9
Wschodni	1,1	1,5	1,6	1,6	4,9	3,4	1,3	0,7	0,8	3,2
lubelskie	2,1	2,8	2,8	2,9	9,7	6,9	2,6	1,4	1,6	6,2
podkarpackie	2,0	2,5	2,7	3,0	7,7	6,2	2,6	1,4	1,6	5,9
świętokrzyskie	2,9	3,4	3,7	3,8	9,8	7,2	3,1	1,4	1,8	6,8
podlaskie	2,4	3,2	3,4	3,4	12,2	7,8	2,9	1,7	2,0	7,7
Północno-zachodni	1,2	1,6	1,7	1,7	5,3	5,1	1,5	0,9	1,0	4,7
wielkopolskie	1,7	2,2	2,2	2,4	7,4	7,0	2,3	1,2	1,4	6,6
zachodniopomorskie	2,8	3,6	3,6	3,7	10,5	10,6	3,1	1,9	2,1	9,2
lubuskie	2,2	2,9	3,0	3,2	9,9	9,2	2,7	1,6	1,8	8,7
Południowo-zachodni	1,6	2,2	2,3	2,4	7,3	5,8	1,8	1,2	1,3	5,4
dolnośląskie	2,0	2,7	2,9	3,0	9,5	7,1	2,2	1,5	1,7	6,7
opolskie	2,5	3,1	3,1	3,2	8,5	8,7	2,8	1,4	1,6	8,1
Północny	1,3	1,7	1,8	1,8	5,7	5,4	1,8	1,0	1,2	5,1
kujawsko-pomorskie	2,4	3,1	3,2	3,2	9,5	8,8	3,2	1,8	2,0	8,1
warmińsko-mazurskie	2,3	2,9	3,1	3,2	10,8	9,0	3,0	1,7	1,9	8,6
pomorskie	2,5	3,2	3,3	3,4	9,8	9,8	3,1	1,7	1,9	9,4

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 14—16.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 24—26.

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (I—II KW. 2011 R.) — W % (dok.)

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (I—II Q 2011) — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	13,4	13,5	41,9	14,6	70,3	0,3	13,1	13,2	66,3
18—19	0,0	5,7	7,3	10,0	11,8	11,1	0,8	5,7	7,2	9,1
20—24	0,0	1,4	1,9	2,0	6,5	3,8	1,7	1,4	1,9	3,6
25—29	0,0	0,7	0,9	1,0	7,2	4,6	3,4	0,7	0,9	4,5
30—34	0,0	0,6	0,7	0,8	7,9	5,5	3,4	0,6	0,7	5,5
35—39	0,0	0,5	0,7	0,8	7,8	5,7	3,7	0,5	0,7	5,7
40—44	0,0	0,5	0,7	0,8	7,9	6,1	3,8	0,5	0,7	6,1
45—49	0,0	0,6	0,7	0,8	6,8	5,7	3,5	0,6	0,7	5,6
50—54	0,0	0,8	0,9	0,9	6,7	5,6	2,4	0,8	0,9	5,5
55—59	0,0	1,1	1,2	1,4	5,0	6,8	1,2	1,1	1,2	6,7
60—64	0,0	2,7	2,8	3,3	6,4	12,6	0,8	2,7	2,9	12,6
65 lat i więcej years and more . .	0,0	4,8	4,8	7,4	6,6	38,9	0,2	4,8	4,9	39,1
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,1	1,2	1,2	1,3	4,9	5,6	2,2	0,5	0,5	5,5
policealne post-secondary	2,3	2,8	3,0	3,1	10,8	10,1	3,8	1,5	1,8	9,6
średnie zawodowe vocational secondary	0,8	1,0	1,0	1,1	4,5	4,1	1,4	0,6	0,7	3,9
średnie ogólnokształcące general secondary	1,2	2,0	2,1	2,3	6,2	5,3	1,7	1,5	1,6	4,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	0,8	1,0	1,1	1,2	4,3	3,3	1,3	0,6	0,7	3,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,7	2,2	2,4	2,6	5,2	5,0	0,7	1,8	2,0	4,3
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa head of the household	0,3	0,5	0,5	0,5	3,5	4,1	0,7	0,4	0,4	4,0
współmałżonek spouse	0,4	0,7	0,8	0,8	3,7	3,4	0,9	0,6	0,7	3,3
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,2	1,4	1,4	4,7	3,1	0,9	0,8	1,0	2,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	1,9	4,4	4,7	5,2	9,5	8,6	1,9	3,4	3,8	7,5
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,2	2,9	3,1	3,7	5,7	8,1	1,3	2,7	2,9	7,4
uczniowie apprentices	0,7	2,6	2,9	3,3	6,5	7,1	0,8	2,2	2,6	6,8
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,0	5,6	5,9	6,1	21,8	18,6	8,5	2,2	2,7	19,3
absolwenci school leavers	3,2	3,8	4,7	5,3	14,3	7,0	6,2	1,7	3,0	6,1

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 14—16.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 24—26.

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %

ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %								
OGÓŁEM TOTAL									
2006 I kwartał I quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,3	5,1	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,1	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,3	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,3	0,3	0,4	1,6	3,8	0,2	0,2
2007 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,6	0,7	1,9	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,5	0,6	0,6	0,7	2,2	5,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,6	0,7	2,0	4,7	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,3	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	1,8	5,7	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	2,2	5,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,0	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,7	4,9	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,4	0,3	0,5	1,2	3,6	0,3	0,2
2009 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,5	0,5	0,7	1,8	5,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	2,0	5,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,0	4,8	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	1,8	5,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,2	1,0	0,4	0,3	0,5	1,3	3,4	0,2	0,2
2010 I kwartał I quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,8	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,2	0,4	0,3	0,4	1,1	3,6	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,2	3,5	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,1	3,4	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,2	3,6	0,3	0,3
2011 I kwartał I quarter	0,3	1,3	0,4	0,4	0,5	1,1	3,5	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,3	0,4	0,4	0,5	1,1	3,3	0,3	0,3

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (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	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %								
Mężczyźni Males									
2006 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,0	0,6	0,5	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,8	0,5	0,6	0,8	2,4	7,4	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,3	0,3	0,5	1,6	4,7	0,3	0,3
2007 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,6	0,6	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	2,1	0,6	0,6	0,8	2,0	7,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	2,0	0,6	0,6	0,9	2,3	6,7	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,1	6,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,4	0,4	0,6	1,5	4,6	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,6	0,6	0,9	1,9	6,9	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,8	2,2	7,0	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,9	0,6	0,5	0,8	2,1	7,1	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	1,9	6,4	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,3	0,4	0,6	1,4	5,0	0,3	0,3
2009 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,5	0,5	0,9	1,9	7,2	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,1	0,5	0,5	0,8	2,1	7,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,8	2,0	6,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,5	0,9	1,9	7,4	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,3	0,4	0,5	1,3	4,9	0,3	0,3
2010 I kwartał I quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,4	5,6	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,5	0,4	0,4	0,5	1,3	5,1	0,3	0,3
III kwartał III quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,3	5,0	0,3	0,3
IV kwartał IV quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	5,1	0,3	0,3
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,4	5,4	0,3	0,3
2011 I kwartał I quarter	0,3	1,5	0,4	0,4	0,6	1,3	5,1	0,3	0,3
II kwartał II quarter	0,3	1,4	0,4	0,4	0,6	1,2	5,0	0,3	0,3

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)

ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
		Ogółem Total	według wieku by age							produk- cyjnego (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										
2006 I kwartał I quarter		0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,6	6,7	0,6	0,6
II kwartał II quarter		0,6	2,3	1,0	0,9	1,2	3,7	6,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter		0,6	2,2	1,1	0,9	1,1	4,2	5,7	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter		0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,4	5,9	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages		0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	3,0	4,6	0,4	0,4
2007 I kwartał I quarter		0,6	2,3	1,0	0,8	1,0	4,4	6,6	0,6	0,6
II kwartał II quarter		0,6	2,5	1,1	0,9	1,1	4,2	6,2	0,6	0,6
III kwartał III quarter		0,6	2,2	1,0	0,9	1,0	4,1	6,2	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter		0,6	2,6	1,0	0,9	1,1	4,0	5,3	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages		0,4	1,7	0,7	0,6	0,8	2,5	4,0	0,4	0,4
2008 I kwartał I quarter		0,7	2,8	1,0	0,9	1,0	4,0	7,1	0,6	0,6
II kwartał II quarter		0,7	2,7	1,2	0,9	1,1	4,2	6,4	0,7	0,7
III kwartał III quarter		0,7	2,6	1,1	0,9	1,2	3,7	5,7	0,7	0,7
IV kwartał IV quarter		0,6	2,5	1,0	0,9	1,0	3,7	6,0	0,6	0,5
przeciętne w roku annual averages		0,4	1,7	0,7	0,6	0,7	2,4	4,0	0,4	0,4
2009 I kwartał I quarter		0,6	2,7	1,0	0,8	1,0	3,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał II quarter		0,6	2,7	1,1	0,9	1,1	3,9	5,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter		0,6	2,7	1,1	0,8	1,0	3,7	5,8	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter		0,6	2,6	1,0	0,9	1,0	3,3	6,4	0,5	0,5
przecietne w roku annual averages		0,4	1,7	0,7	0,6	0,7	2,5	3,7	0,4	0,4
2010 I kwartał I quarter		0,5	1,9	0,8	0,7	0,7	2,4	4,4	0,5	0,5
II kwartał II quarter		0,4	1,8	0,7	0,5	0,7	2,2	4,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter		0,4	1,8	0,7	0,6	0,7	2,2	4,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter		0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	2,2	3,8	0,4	0,4
przecietne w roku annual averages		0,5	1,9	0,7	0,6	0,7	2,2	4,1	0,5	0,5
2011 I kwartał I quarter		0,4	2,1	0,7	0,6	0,7	2,0	4,0	0,4	0,4
II kwartał II quarter		0,5	1,9	0,8	0,6	0,7	2,0	3,9	0,4	0,4

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %**
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
OGÓŁEM TOTAL									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,5	0,5	0,5	0,6	1,7	3,8	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,3	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,1	5,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	1,8	0,7	0,6	0,9	2,4	5,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	0,8	2,1	4,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,4	0,5	0,5	0,5	1,5	3,4	0,4	0,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	2,0	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	1,9	0,8	0,7	0,8	2,2	5,6	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,1	5,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,7	0,7	1,9	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,3	0,5	0,4	0,5	1,3	3,6	0,3	0,3
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,0	0,8	0,6	0,8	2,0	5,3	0,5	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,0	0,8	0,6	0,8	2,1	5,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	2,1	4,9	0,4	0,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	1,8	5,7	0,4	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,3	0,5	0,4	0,5	1,3	3,4	0,3	0,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	1,6	0,6	0,5	0,6	1,4	3,8	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,8	2,3	4,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,3	1,5	0,5	0,4	0,6	1,3	3,5	0,3	0,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,3	1,5	0,5	0,4	0,6	1,3	3,5	0,3	0,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,2	1,0	0,3	0,3	0,4	0,9	2,4	0,2	0,2
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,3	1,6	0,5	0,5	0,6	1,2	3,5	0,3	0,3
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,2	3,3	0,3	0,3

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)**
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,8	0,9	0,9	1,1	2,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,9	1,0	0,9	1,1	2,4	6,7	0,6	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	0,6	2,4	0,8	0,8	1,0	2,6	7,4	0,6	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	2,5	0,8	0,8	1,1	2,6	6,8	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,7	1,8	4,7	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,5	0,9	0,8	1,0	2,5	6,7	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,6	0,9	0,8	1,0	2,1	7,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,8	1,1	2,4	6,7	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,7	0,5	0,6	0,7	1,6	4,6	0,4	0,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,5	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,4	0,7	0,7	1,0	2,3	7,0	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,7	0,6	0,9	2,3	7,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	1,0	2,0	6,4	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	1,5	5,1	0,4	0,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	1,1	2,1	7,2	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,7	0,6	1,0	2,2	7,6	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,2	0,8	0,7	1,0	2,1	6,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,6	0,7	0,7	1,1	2,1	7,4	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,6	0,5	0,5	0,6	1,3	4,9	0,3	0,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	1,9	0,7	0,6	0,7	1,5	5,7	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,6	0,7	1,4	5,1	0,4	0,4
III kwartał <i>III quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,6	0,7	1,4	5,0	0,4	0,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	1,3	5,2	0,4	0,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,0	3,6	0,3	0,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,4	2,0	0,6	0,6	0,7	1,4	5,1	0,4	0,4
II kwartał <i>II quarter</i>	0,4	1,8	0,6	0,5	0,7	1,3	5,0	0,4	0,4

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)**
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (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>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,9	3,2	1,4	1,4	1,2	4,8	6,7	0,9	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,1	1,3	1,3	1,4	3,9	6,8	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,0	1,3	1,2	1,3	4,3	5,9	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,0	1,2	4,5	5,9	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,9	0,9	3,3	4,5	0,5	0,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,8	3,2	1,1	1,0	1,3	4,4	6,8	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,3	4,5	6,2	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	2,8	1,2	1,0	1,2	4,3	6,3	0,8	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,1	1,3	4,2	5,4	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,2	0,9	0,7	0,8	2,6	4,1	0,5	0,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,5	1,2	1,0	1,2	4,2	7,1	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,1	1,1	4,3	6,4	0,7	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,0	1,2	3,8	5,7	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,1	1,2	1,0	1,0	3,8	6,0	0,7	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,5	4,0	0,5	0,5
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,0	1,2	3,8	6,6	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,2	4,1	5,8	0,7	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	0,7	3,2	1,3	0,9	1,1	3,8	5,9	0,7	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	3,3	1,2	1,1	1,1	3,3	6,5	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,9	0,7	0,8	2,6	3,8	0,5	0,5
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,4	1,0	0,8	0,9	2,5	4,4	0,5	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,8	2,3	4,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,3	0,9	0,7	0,9	2,3	4,2	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,9	0,7	0,9	2,4	3,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,3	1,6	0,6	0,5	0,5	1,5	2,8	0,3	0,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,7	0,9	0,8	0,9	2,1	4,1	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,7	0,9	0,7	0,8	2,1	4,0	0,5	0,5

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
OGÓŁEM TOTAL								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	2,6	3,2	4,1	3,6	1,9	43,1	1,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,3	3,9	4,0	3,6	2,1	31,3	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,3	3,5	4,4	3,8	1,9	28,1	1,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	3,7	3,9	4,6	4,0	2,1	27,2	2,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,3	2,4	2,7	2,7	1,5	25,0	1,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	3,9	4,1	4,3	4,1	2,2	32,8	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,5	4,4	5,0	4,1	2,4	38,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	4,5	5,3	5,2	4,8	2,9	36,5	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	5,1	4,6	6,1	4,5	2,6	25,0	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	2,9	3,1	3,2	2,8	1,7	21,0	1,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,9	5,1	4,9	6,1	4,5	2,9	30,3	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	5,3	5,1	6,6	5,3	3,0	42,4	3,0
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	5,3	6,0	6,6	5,7	3,3	37,3	3,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	5,0	5,9	7,1	5,1	3,1	36,4	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,3	3,5	3,6	3,3	1,8	23,5	1,8
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	4,8	5,3	6,3	4,8	2,7	34,3	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,3	5,2	6,1	4,9	2,8	44,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,6	4,9	5,6	4,7	2,7	58,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,7	4,8	5,4	4,5	2,6	39,9	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	2,8	3,4	4,3	3,0	1,8	24,0	1,8
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	3,2	2,9	3,6	3,1	1,8	20,1	1,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	3,3	3,1	3,9	3,1	1,9	24,3	1,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,0	3,3	4,0	3,3	1,7	25,9	1,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	2,9	3,2	3,8	3,1	1,8	22,5	1,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	1,9	1,9	2,6	1,9	1,1	13,7	1,1
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	2,9	3,3	3,9	3,2	1,8	23,4	1,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	3,1	3,1	3,9	3,2	1,7	25,4	1,8

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (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 over	15—64 lata years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
Mężczyźni Males								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	6,7	7,1	8,3	5,7	3,8	91,9	3,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	6,7	6,4	10,1	5,5	3,5	48,0	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,0	4,1	5,1	3,6	2,5	36,3	2,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,7	7,0	6,8	8,0	6,0	3,7	45,6	3,7
II kwartał <i>II quarter</i>	3,8	6,7	6,5	8,8	7,4	3,8	59,5	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,3	8,1	9,9	8,1	4,2	76,3	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,3	7,4	8,7	10,3	7,0	4,3	70,6	4,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,5	4,7	5,2	4,3	2,4	43,5	2,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	6,2	7,8	8,9	6,1	3,6	99,3	3,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,5	6,5	8,4	6,0	3,5	100,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,4	6,1	7,4	8,2	6,2	3,4	—	3,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	5,7	6,8	8,1	5,9	3,2	95,4	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	4,0	4,6	6,0	3,8	2,3	56,8	2,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	4,2	3,9	5,2	3,9	2,2	35,0	2,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	4,2	4,1	5,4	3,8	2,5	44,6	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	4,2	4,6	6,1	4,3	2,5	49,6	2,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	4,1	4,4	5,5	3,9	2,4	48,6	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,5	2,6	3,8	2,4	1,5	29,7	1,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	3,7	4,5	5,2	4,0	2,3	40,2	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	4,1	4,6	5,7	3,8	2,4	42,1	2,4

TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)

UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>						
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45 lat i więcej <i>years and over</i>	15—64 lata <i>years</i>	60/65 lat i więcej <i>years and over</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>							
Kobiety <i>Females</i>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	4,0	4,4	5,5	4,8	2,6	46,5	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	4,7	4,9	5,3	5,2	2,7	37,4	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,7	5,1	5,4	4,8	2,7	34,1	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,9	5,3	5,5	5,2	2,6	30,7	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	3,0	3,2	3,6	3,7	1,9	27,5	1,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,8	5,6	6,2	5,7	3,0	41,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,6	6,7	6,1	6,1	3,6	56,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	5,6	6,9	6,8	7,2	3,7	40,3	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,4	6,8	6,5	7,8	6,5	3,4	27,2	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	3,8	4,2	4,0	3,9	2,1	25,3	2,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,9	6,7	7,2	8,9	6,7	3,9	38,5	3,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	7,3	6,8	8,6	7,2	3,9	50,2	3,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,1	7,3	8,5	7,4	4,2	45,6	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	6,5	7,5	8,5	7,1	3,8	40,2	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,3	4,4	4,9	5,0	4,5	2,3	25,5	2,3
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	6,5	6,4	7,9	6,2	3,4	34,9	3,4
II kwartał <i>II quarter</i>	3,6	6,9	7,3	7,9	6,7	3,6	38,4	3,6
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	6,2	6,7	7,5	6,3	3,7	58,2	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,6	6,9	6,7	7,3	6,7	3,6	43,9	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	4,4	4,5	5,4	4,1	2,4	24,4	2,4
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	4,8	4,3	5,1	4,3	2,4	23,5	2,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	4,3	4,3	5,7	4,5	2,5	26,8	2,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	4,1	4,5	5,3	4,6	2,4	26,2	2,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	4,3	4,5	5,2	4,5	2,4	24,3	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,5	2,7	3,3	2,8	1,5	14,8	1,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	4,4	4,5	5,3	4,4	2,5	28,0	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,3	4,1	5,3	4,7	2,3	30,5	2,3

TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %

LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

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		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	2,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	2,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,9	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	1,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	4,5	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	5,3	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,6	3,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	5,5	4,7
II kwartał <i>II quarter</i>	5,8	4,9
III kwartał <i>III quarter</i>	5,4	4,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,5	4,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,3	2,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	3,7	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,5	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,6	2,9

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)**

**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)**

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 %
Mężczyźni Males		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	5,5	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,6	4,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,4	2,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6,7	5,2
II kwartał <i>II quarter</i>	5,9	4,8
III kwartał <i>III quarter</i>	7,0	5,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,9	5,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,8	4,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,2	6,2
II kwartał <i>II quarter</i>	7,6	6,5
III kwartał <i>III quarter</i>	7,2	6,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,3	6,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,3	3,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	4,8	4,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	4,3
III kwartał <i>III quarter</i>	4,9	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,3	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,9	2,4
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	4,4	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	3,8

TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)

LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

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 %
Kobiety Females		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,3	3,7
III kwartał <i>III quarter</i>	5,6	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,0	2,2
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	5,0
III kwartał <i>III quarter</i>	6,9	5,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,1	4,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,6	3,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,4	6,3
II kwartał <i>II quarter</i>	7,7	6,4
III kwartał <i>III quarter</i>	7,2	6,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,3	5,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,3	3,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	4,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,5
III kwartał <i>III quarter</i>	4,8	4,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,5	3,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,9	2,4
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,8

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — 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 ogóln- 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 annual 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
III kwartał III quarter	1,8	3,1	1,2	1,7	1,0	0,9
IV kwartał IV quarter	1,7	3,4	1,2	1,7	1,1	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,1	0,8	1,1	0,8	1,1
2008 I kwartał I quarter	1,6	3,5	1,2	1,7	1,0	0,9
II kwartał II quarter	1,6	3,0	1,3	1,5	1,0	1,0
III kwartał III quarter	1,6	3,2	1,1	1,7	1,1	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	3,4	1,2	1,6	1,0	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,4	0,8	1,1	0,7	0,6
2009 I kwartał I quarter	1,7	3,5	1,2	1,7	1,1	1,0
II kwartał II quarter	1,5	3,4	1,3	1,5	1,1	0,9
III kwartał III quarter	1,4	3,3	1,2	1,6	1,0	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	3,1	1,2	1,6	1,1	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,2	0,8	1,1	0,8	0,6
2010 I kwartał I quarter	1,1	2,5	0,8	1,1	0,8	0,7
II kwartał II quarter	1,2	2,4	0,8	1,1	0,8	0,7
III kwartał III quarter	1,0	2,3	0,9	1,2	0,8	0,7
IV kwartał IV quarter	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
przeciętne w roku annual averages	0,8	1,6	0,6	0,8	0,5	0,5
2011 I kwartał I quarter	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
II kwartał II quarter	1,1	2,4	0,9	1,1	0,8	0,7

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

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 %					
Mężczyźni Males						
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 annual 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
III kwartał III quarter	2,5	5,7	1,6	2,6	1,1	1,2
IV kwartał IV quarter	2,3	5,9	1,6	2,7	1,1	1,2
przeciętne w roku annual averages	1,6	4,2	1,0	1,8	0,8	0,8
2008 I kwartał I quarter	2,3	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
II kwartał II quarter	2,3	5,7	1,6	2,4	1,1	1,2
III kwartał III quarter	2,2	6,0	1,5	2,9	1,1	1,4
IV kwartał IV quarter	2,0	6,8	1,5	2,6	1,1	1,3
przeciętne w roku annual averages	1,6	4,5	1,0	1,9	0,8	0,8
2009 I kwartał I quarter	2,3	5,8	1,5	2,6	1,3	1,3
II kwartał II quarter	2,2	5,9	1,6	2,8	1,2	1,2
III kwartał III quarter	1,8	6,2	1,6	2,6	1,1	1,3
IV kwartał IV quarter	2,2	5,9	1,6	2,6	1,2	1,4
przeciętne w roku annual averages	1,5	4,0	1,0	1,7	0,8	0,8
2010 I kwartał I quarter	1,5	5,1	1,1	2,0	0,8	1,0
II kwartał II quarter	1,6	4,8	1,2	1,8	0,8	0,9
III kwartał III quarter	1,4	4,4	1,1	1,9	0,8	1,0
IV kwartał IV quarter	1,5	4,3	1,1	1,9	0,9	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,1	3,0	0,7	1,4	0,6	0,7
2011 I kwartał I quarter	1,5	4,4	1,1	2,0	0,9	1,0
II kwartał II quarter	1,5	4,5	1,1	1,9	0,9	1,0

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

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 %						
Kobiety Females						
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 annual 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
III kwartał III quarter	1,7	3,4	1,5	1,9	1,5	1,0
IV kwartał IV quarter	1,9	3,9	1,5	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,3	2,3	1,1	1,3	1,0	0,6
2008 I kwartał I quarter	1,7	3,8	1,5	1,9	1,4	1,0
II kwartał II quarter	1,7	3,5	1,6	1,7	1,4	1,1
III kwartał III quarter	1,7	3,5	1,4	1,8	1,5	1,0
IV kwartał IV quarter	1,6	3,7	1,6	1,8	1,5	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,6	1,0	1,3	1,0	0,7
2009 I kwartał I quarter	1,7	3,8	1,5	1,9	1,5	1,1
II kwartał II quarter	1,6	3,7	1,6	1,7	1,4	1,0
III kwartał III quarter	1,5	3,6	1,5	1,9	1,6	1,1
IV kwartał IV quarter	1,5	3,5	1,4	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,4	1,0	1,3	1,1	0,7
2010 I kwartał I quarter	1,2	2,6	1,1	1,3	1,2	0,7
II kwartał II quarter	1,3	2,6	1,1	1,3	1,1	0,7
III kwartał III quarter	1,1	2,7	1,1	1,4	1,2	0,8
IV kwartał IV quarter	1,1	2,6	1,1	1,4	1,1	0,7
przeciętne w roku annual averages	0,8	1,7	0,8	0,9	0,7	0,5
2011 I kwartał I quarter	1,2	2,6	1,1	1,4	1,1	0,8
II kwartał II quarter	1,1	2,8	1,2	1,3	1,1	0,8

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — 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 annual 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
III kwartał III quarter	1,9	3,6	1,3	2,4	1,2	2,4
IV kwartał IV quarter	1,7	4,0	1,5	2,6	1,3	2,5
przeciętne w roku annual averages	1,3	2,5	1,0	1,6	1,0	1,6
2008 I kwartał I quarter	1,7	3,9	1,4	2,7	1,3	2,8
II kwartał II quarter	1,7	3,6	1,5	2,4	1,3	2,7
III kwartał III quarter	1,8	4,0	1,4	2,7	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	4,1	1,3	2,5	1,2	2,6
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,7	1,0	1,6	0,9	1,8
2009 I kwartał I quarter	1,8	4,0	1,3	2,2	1,3	2,7
II kwartał II quarter	1,6	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
III kwartał III quarter	1,5	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	3,7	1,4	2,5	1,3	3,1
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,5	0,9	1,6	0,9	1,8
2010 I kwartał I quarter	1,2	3,0	0,9	1,8	0,9	2,2
II kwartał II quarter	1,3	2,8	1,0	1,8	1,0	2,1
III kwartał III quarter	1,1	2,8	1,1	1,8	1,0	2,0
IV kwartał IV quarter	1,2	2,7	1,1	1,7	1,0	2,1
przeciętne w roku annual averages	0,8	2,0	0,7	1,3	0,6	1,4
2011 I kwartał I quarter	1,2	2,8	1,0	1,8	1,0	2,2
II kwartał II quarter	1,1	3,0	1,0	1,8	1,0	2,0

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

*ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)*

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 %					
Mężczyźni Males						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,4	1,5	3,9	1,1	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	7,3	1,7	4,2	1,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	6,7	1,7	4,0	1,4	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,6	1,7	4,2	1,3	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	4,2	1,1	2,7	0,8	2,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	7,3	1,8	3,7	1,4	3,0
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	7,3	1,9	4,1	1,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,8	6,7	1,7	4,1	1,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,4	1,9	4,3	1,3	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	4,7	1,2	2,7	0,9	2,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,6	1,8	4,4	1,4	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	6,4	1,9	3,7	1,3	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	7,2	1,7	3,8	1,3	3,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	7,8	1,8	3,8	1,2	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	5,0	1,2	2,7	0,9	1,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,7	1,7	3,6	1,4	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	6,6	1,8	4,0	1,4	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	7,2	1,8	3,9	1,3	3,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	6,6	1,8	3,6	1,4	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,5	1,2	2,5	0,9	1,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	5,7	1,3	2,9	1,0	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	5,0	1,4	2,6	1,0	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	4,9	1,4	2,6	1,0	2,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,6	1,0	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	3,4	0,8	2,0	0,7	1,7
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,7	1,1	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	5,0	1,2	2,7	1,1	2,3

TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

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 %					
Kobiety Females						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	4,1	1,7	3,3	1,9	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	4,5	1,8	3,2	2,0	3,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,9	1,8	3,0	2,0	3,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,0	4,4	1,7	2,9	2,0	3,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,6	1,2	2,0	1,3	2,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	4,0	1,7	3,1	1,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,8	1,8	2,9	2,0	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	4,2	1,8	3,0	2,0	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	4,6	1,9	2,8	2,1	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	3,0	1,3	1,9	1,4	2,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	3,1	2,0	4,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,0	2,1	3,0	2,0	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	4,5	2,1	3,2	2,1	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,0	2,0	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,0	3,1	1,3	2,0	1,5	2,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	2,7	1,9	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,3	2,0	3,2	1,8	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,2	2,2	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,3	1,9	3,0	1,9	4,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,8	1,2	2,0	1,4	2,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,3	2,2	1,5	2,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,3	3,1	1,3	2,0	1,5	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,2	3,4	1,5	2,2	1,5	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	2,3	1,0	1,5	1,0	1,9
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	3,5	1,5	2,2	1,5	2,9

TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾
 OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
 W LATACH 2006—2011 — W %
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
 ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
 IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
OGÓŁEM TOTAL			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	1,4	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,4	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	1,5	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	1,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,8	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,3	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	1,4	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,3*	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	1,4	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,0	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	1,3	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,2	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	1,4	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,9	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	1,0	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	1,1	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,2	1,0	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	0,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	0,7	0,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	1,0	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	0,9	0,6

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "Comments to tables", page 28.

* Data have been changed as compared to the previously published.

TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾
 OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
 W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)
 EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
 ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
 IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
Mężczyźni Males			
2006 I kwartał I quarter	2,8	1,2	1,2
II kwartał II quarter	2,7	1,4	1,5
III kwartał III quarter	2,9	1,5	1,5
IV kwartał IV quarter	2,7	1,4	1,2
przeciętne w roku annual averages	1,9	0,9	0,9
2007 I kwartał I quarter	2,8	1,5	1,3
II kwartał II quarter	2,9	1,3	1,2
III kwartał III quarter	3,1	1,4	1,3
IV kwartał IV quarter	3,0	1,4	1,3
przeciętne w roku annual averages	2,1	0,9	0,9
2008 I kwartał I quarter	3,0	1,3	1,2
II kwartał II quarter	2,9	1,3*	1,3
III kwartał III quarter	3,1	1,3	1,5
IV kwartał IV quarter	3,2	1,4	1,4
przeciętne w roku annual averages	2,0	0,9	0,9
2009 I kwartał I quarter	3,2	1,3	1,3
II kwartał II quarter	3,0	1,3	1,3
III kwartał III quarter	3,2	1,1	1,2
IV kwartał IV quarter	3,2	1,4	1,3
przeciętne w roku annual averages	2,1	0,9	1,0
2010 I kwartał I quarter	2,5	1,0	1,0
II kwartał II quarter	2,3	1,0	1,0
III kwartał III quarter	2,3	1,0	1,0
IV kwartał IV quarter	2,2	0,9	0,9
przeciętne w roku annual averages	1,7	0,7	0,7
2011 I kwartał I quarter	2,3	1,0	0,9
II kwartał II quarter	2,4	1,0	0,9

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "Comments to tables", page 28.

* Data have been changed as compared to the previously published.

TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
Kobiety Females			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	2,6	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,6	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,6	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,3	2,7	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	2,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	1,6	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,4	2,5	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,7	0,8*
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3*	2,7	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	2,5	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	1,8	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,6	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,5	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,6	2,9	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	2,7	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,3	1,6	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	2,1	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	2,0	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	1,8	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	1,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,3	0,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	1,9	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	1,9	0,5

1) Patrz „uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

1) See "comments to tables", page 28.

* Data have been changed as compared to the previously published.

**TABL. 0.10. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2010 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2010 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	4,8	6,0	8,2
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	1,8	2,2	1,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,2	4,8	4,8

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2011 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2011 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	5,0	5,8	8,0
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	1,8	2,4	1,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	3,8	4,5	4,5

**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2010 R. — II KW. 2011 R.) — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES
(II Q 2010 — II Q 2011) — IN %**

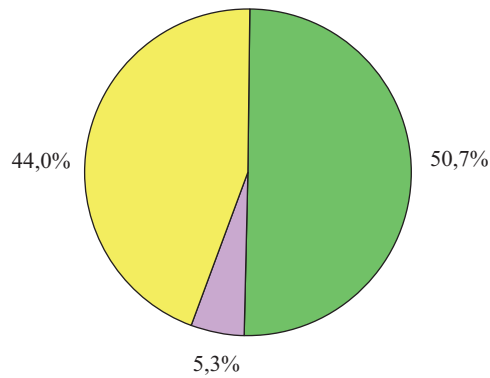
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	5,3	6,5	8,5
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	3,3	4,5	2,8
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,6	8,6	6,1

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W 2010 R. (przeciętne roczne) — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN 2010 (annual averages) — IN %**

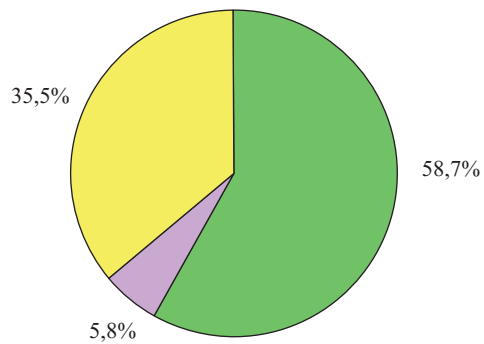
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata <i>Employment rate of persons aged 15—64</i>	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64 lata) <i>Employment rate of older persons (aged 55—64)</i>	0,9	1,0	1,5
Stopa bezrobocia długoterminowego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 month and more)</i>	2,0	2,7	2,6
Kształcenie ustawiczne dorosłych <i>Life-long learning</i>	1,5	2,2	1,8
Wykształcenie osób młodych <i>Youth education attainment level</i>	0,3	0,4	0,3

**STRUKTURA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG
AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
STRUCTURE OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY ECONOMIC ACTIVITY,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE**

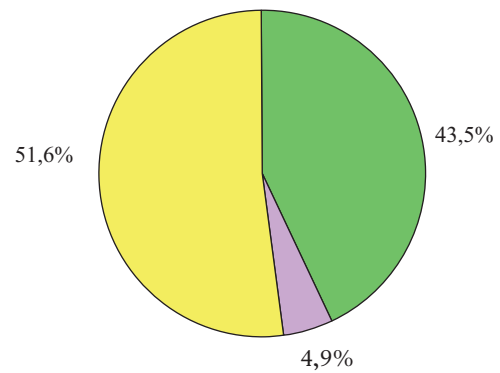
Ogółem Total



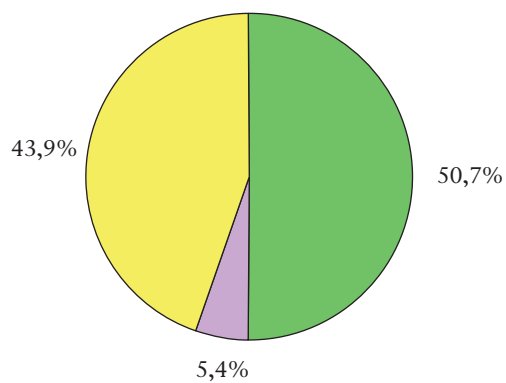
Mężczyźni Males



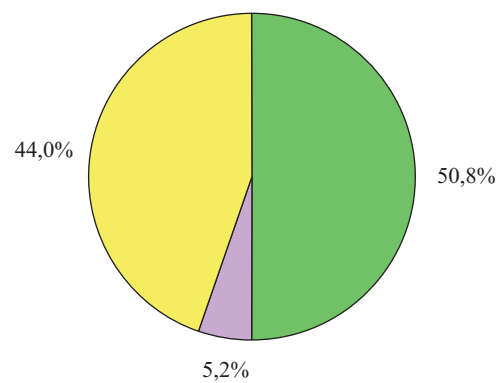
Kobiety Females





Miasta Urban areas




Wieś Rural areas



 Pracujący
Employed persons

 Bezrobotni
Unemployed persons

 Bierni zawodowo
Persons economically inactive

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
Miasta Urban areas	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	4456	2626	2465	2254	211	161	1831	58,9	55,3	6,1
100000—499999	4928	2740	2450	2281	169	290	2188	55,6	49,7	10,6
50000— 99999	2762	1534	1371	1280	91	163	1228	55,5	49,6	10,6
20000— 49999	3409	1895	1698	1589	109	196	1515	55,6	49,8	10,3
10000— 19999	2224	1254	1124	1042	82	130	970	56,4	50,5	10,4
poniżej 10000 less than 10000	1876	973	854	802	52	119	903	51,9	45,5	12,2
Wieś Rural areas	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2
MĘŻCZYŹNI MALES	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
Miasta Urban areas	9154	5861	5318	5063	255	543	3293	64,0	58,1	9,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2005	1329	1249	1171	78	80	676	66,3	62,3	6,0
100000—499999	2270	1445	1295	1236	58	151	825	63,7	57,0	10,4
50000— 99999	1306	832	751	720	31	81	474	63,7	57,5	9,7
20000— 49999	1604	1027	926	886	39	101	577	64,0	57,7	9,8
10000— 19999	1064	685	618	591	27	67	379	64,4	58,1	9,8
poniżej 10000 less than 10000	905	543	480	459	21	63	362	60,0	53,0	11,6
Wieś Rural areas	6011	3924	3592	3357	235	332	2087	65,3	59,8	8,5
KOBIETY FEMALES	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
Miasta Urban areas	10502	5161	4645	4185	460	516	5341	49,1	44,2	10,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2451	1296	1216	1084	132	80	1155	52,9	49,6	6,2
100000—499999	2657	1294	1155	1045	111	139	1363	48,7	43,5	10,7
50000— 99999	1456	703	620	560	60	83	754	48,3	42,6	11,8
20000— 49999	1805	868	773	703	70	95	937	48,1	42,8	10,9
10000— 19999	1160	569	506	451	55	62	591	49,1	43,6	10,9
poniżej 10000 less than 10000	972	431	374	343	32	56	541	44,3	38,5	13,0
Wieś Rural areas	6187	2907	2608	2274	334	299	3279	47,0	42,2	10,3

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	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	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
Centralny	6944	4108	3755	3476	279	353	2836	59,2	54,1	8,6
łódzkie	2448	1407	1275	1191	84	132	1040	57,5	52,1	9,4
mazowieckie	4496	2701	2480	2285	195	221	1796	60,1	55,2	8,2
Południowy	6670	3659	3331	3060	271	328	3012	54,9	49,9	9,0
małopolskie	2558	1434	1309	1184	124	125	1124	56,1	51,2	8,7
śląskie	4113	2225	2022	1876	147	203	1888	54,1	49,2	9,1
Wschodni	5893	3354	2981	2671	310	373	2540	56,9	50,6	11,1
lubelskie	1972	1127	1003	886	118	123	845	57,2	50,9	10,9
podkarpackie	1687	958	841	737	104	117	730	56,8	49,9	12,2
podlaskie	981	547	500	456	44	46	434	55,8	51,0	8,4
świętokrzyskie	1253	723	636	593	44	86	531	57,7	50,8	11,9
Północno-zachodni	4832	2709	2457	2280	177	253	2122	56,1	50,8	9,3
lubuskie	888	485	445	416	29	40	403	54,6	50,1	8,2
wielkopolskie	2723	1586	1448	1334	114	139	1137	58,2	53,2	8,8
zachodniopomorskie	1221	638	564	530	34	73	583	52,3	46,2	11,4
Południowo-zachodni	3073	1650	1486	1382	104	164	1423	53,7	48,4	9,9
dolnośląskie	2319	1243	1116	1046	70	127	1076	53,6	48,1	10,2
opolskie	754	407	370	336	34	37	347	54,0	49,1	9,1
Północny	4441	2374	2154	2010	144	220	2068	53,5	48,5	9,3
kujawsko-pomorskie	1658	903	808	753	55	96	754	54,5	48,7	10,6
pomorskie	1636	876	806	744	62	70	759	53,5	49,3	8,0
warmińsko-mazurskie	1148	594	540	513	28	53	554	51,7	47,0	8,9

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	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
Centralny	3256	2200	2013	1908	105	187	1056	67,6	61,8	8,5
łódzkie	1142	760	687	650	37	73	382	66,5	60,2	9,6
mazowieckie	2114	1440	1326	1258	68	114	674	68,1	62,7	7,9
Południowy	3184	2000	1842	1747	95	158	1184	62,8	57,9	7,9
małopolskie	1204	758	697	649	47	61	447	63,0	57,9	8,0
śląskie	1979	1242	1145	1098	47	97	737	62,8	57,9	7,8
Wschodni	2861	1858	1655	1522	133	202	1004	64,9	57,8	10,9
lubelskie	956	625	553	501	52	72	330	65,4	57,8	11,5
podkarpackie	812	524	465	422	43	58	288	64,5	57,3	11,1
podlaskie	472	300	274	257	17	26	172	63,6	58,1	8,7
świętokrzyskie	621	408	362	342	20	46	213	65,7	58,3	11,3
Północno-zachodni	2291	1501	1375	1308	66	127	790	65,5	60,0	8,5
lubuskie	422	266	245	236	10	20	157	63,0	58,1	7,5
wielkopolskie	1294	879	814	771	43	65	415	67,9	62,9	7,4
zachodniopomorskie	575	357	315	301	14	41	218	62,1	54,8	11,5
Południowo-zachodni	1451	907	815	779	36	91	544	62,5	56,2	10,0
dolnośląskie	1096	678	605	579	25	73	418	61,9	55,2	10,8
opolskie	355	229	210	200	10	18	126	64,5	59,2	7,9
Północny	2122	1320	1210	1155	55	109	802	62,2	57,0	8,3
kujawsko-pomorskie	794	500	454	432	22	46	293	63,0	57,2	9,2
pomorskie	778	487	449	427	23	37	291	62,6	57,7	7,6
warmińsko-mazurskie	550	333	307	296	10	26	217	60,5	55,8	7,8
Kobiety Females	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
Centralny	3688	1908	1742	1568	174	166	1780	51,7	47,2	8,7
łódzkie	1306	648	588	541	47	60	658	49,6	45,0	9,3
mazowieckie	2382	1260	1154	1027	127	106	1122	52,9	48,4	8,4
Południowy	3487	1659	1489	1313	176	170	1828	47,6	42,7	10,2
małopolskie	1353	676	612	535	77	64	677	50,0	45,2	9,5
śląskie	2133	983	877	778	99	106	1150	46,1	41,1	10,8
Wschodni	3032	1496	1326	1149	177	170	1536	49,3	43,7	11,4
lubelskie	1016	501	450	385	66	51	515	49,3	44,3	10,2
podkarpackie	875	434	376	315	61	58	441	49,6	43,0	13,4
podlaskie	508	246	226	199	27	20	262	48,4	44,5	8,1
świętokrzyskie	633	315	274	250	23	41	318	49,8	43,3	13,0
Północno-zachodni	2540	1208	1082	972	110	126	1332	47,6	42,6	10,4
lubuskie	466	220	199	180	19	20	246	47,2	42,7	9,1
wielkopolskie	1428	707	634	562	71	73	721	49,5	44,4	10,3
zachodniopomorskie	646	281	249	229	20	32	365	43,5	38,5	11,4
Południowo-zachodni	1622	743	671	603	68	73	878	45,8	41,4	9,8
dolnośląskie	1223	565	511	467	44	54	658	46,2	41,8	9,6
opolskie	399	179	160	136	24	19	220	44,9	40,1	10,6
Północny	2320	1054	944	855	89	110	1266	45,4	40,7	10,4
kujawsko-pomorskie	864	403	353	320	33	50	461	46,6	40,9	12,4
pomorskie	858	389	357	318	39	33	468	45,3	41,6	8,5
warmińsko-mazurskie	598	261	234	217	17	28	337	43,6	39,1	10,7

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 %		
MIASTA URBAN AREAS	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
Centralny	4427	2635	2405	2233	172	230	1791	59,5	54,3	8,7
łódzkie	1619	930	835	789	46	95	689	57,4	51,6	10,2
mazowieckie	2808	1705	1570	1444	127	135	1102	60,7	55,9	7,9
Południowy	4542	2515	2274	2105	169	241	2026	55,4	50,1	9,6
małopolskie	1316	741	668	615	53	73	575	56,3	50,8	9,9
śląskie	3225	1774	1606	1489	116	168	1452	55,0	49,8	9,5
Wschodni	2837	1600	1390	1294	96	209	1237	56,4	49,0	13,1
lubelskie	945	536	462	425	37	74	409	56,7	48,9	13,8
podkarpackie	716	398	343	323	21	54	318	55,6	47,9	13,6
podlaskie	625	353	318	294	24	35	272	56,5	50,9	9,9
świętokrzyskie	550	313	267	252	15	45	238	56,9	48,5	14,4
Północno-zachodni	3015	1677	1527	1414	113	150	1338	55,6	50,6	8,9
lubuskie	573	318	293	274	19	25	254	55,5	51,1	7,9
wielkopolskie	1558	888	813	745	69	75	670	57,0	52,2	8,4
zachodniopomorskie	884	470	421	395	26	50	414	53,2	47,6	10,6
Południowo-zachodni	2014	1082	982	918	63	101	932	53,7	48,8	9,3
dolnośląskie	1607	858	777	731	46	81	749	53,4	48,4	9,4
opolskie	407	224	204	188	17	20	183	55,0	50,1	8,9
Północny	2822	1513	1385	1285	100	127	1309	53,6	49,1	8,4
kujawsko-pomorskie	989	529	476	443	34	53	459	53,5	48,1	10,0
pomorskie	1134	612	568	518	50	45	522	54,0	50,1	7,4
warmińsko-mazurskie	698	371	341	324	17	29	328	53,2	48,9	7,8
WIEŚ RURAL AREAS	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2
Centralny	2517	1473	1350	1243	107	123	1044	58,5	53,6	8,4
łódzkie	829	478	440	402	38	37	351	57,7	53,1	7,7
mazowieckie	1689	995	910	841	69	85	694	58,9	53,9	8,5
Południowy	2129	1144	1057	955	102	87	985	53,7	49,6	7,6
małopolskie	1241	692	641	569	71	52	549	55,8	51,7	7,5
śląskie	887	451	416	386	30	35	436	50,8	46,9	7,8
Wschodni	3057	1754	1591	1377	214	163	1302	57,4	52,0	9,3
lubelskie	1026	590	541	461	80	49	436	57,5	52,7	8,3
podkarpackie	971	560	498	414	84	62	411	57,7	51,3	11,1
podlaskie	356	194	183	162	21	11	162	54,5	51,4	5,7
świętokrzyskie	703	410	369	340	29	41	293	58,3	52,5	10,0
Północno-zachodni	1816	1032	930	866	63	103	784	56,8	51,2	10,0
lubuskie	315	167	152	142	10	15	148	53,0	48,3	9,0
wielkopolskie	1165	698	634	589	45	64	467	59,9	54,4	9,2
zachodniopomorskie	336	167	143	135	8	24	169	49,7	42,6	14,4
Południowo-zachodni	1059	568	504	464	41	63	491	53,6	47,6	11,1
dolnośląskie	712	385	339	315	23	46	328	54,1	47,6	11,9
opolskie	347	183	166	148	17	17	164	52,7	47,8	9,3
Północny	1620	861	769	725	44	92	759	53,1	47,5	10,7
kujawsko-pomorskie	669	374	331	310	21	43	295	55,9	49,5	11,5
pomorskie	501	264	238	226	12	26	237	52,7	47,5	9,8
warmińsko-mazurskie	450	223	199	189	10	24	226	49,6	44,2	10,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
		w tysiącach in thousands					w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
15 — 17 lat years	1320	25	23	.	19	.	1295	1,9	1,7	x
18 — 19	974	132	90	53	37	42	842	13,6	9,2	31,8
20 — 24	2650	1499	1135	990	145	364	1151	56,6	42,8	24,3
25 — 29	3192	2669	2359	2222	136	311	522	83,6	73,9	11,7
30 — 34	3035	2606	2392	2285	107	215	429	85,9	78,8	8,3
35 — 39	2727	2386	2231	2129	102	155	342	87,5	81,8	6,5
40 — 44	2324	2048	1907	1816	90	141	276	88,1	82,1	6,9
45 — 49	2384	2019	1866	1767	98	154	365	84,7	78,3	7,6
50 — 54	2840	2167	2005	1881	124	162	673	76,3	70,6	7,5
55 — 59	2846	1533	1420	1256	164	113	1313	53,9	49,9	7,4
60 — 64	2360	516	487	360	126	29	1844	21,9	20,6	5,6
65 lat i więcej years and more	5200	252	249	115	134	.	4947	4,8	4,8	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26653	17601	15914	14764	1150	1687	9052	66,0	59,7	9,6
20 — 64	24359	17444	15800	14707	1094	1643	6916	71,6	64,9	9,4
55 — 64	5206	2049	1906	1616	290	142	3157	39,4	36,6	6,9
przedprodukcyjnym pre-working	1320	25	23	.	19	.	1295	1,9	1,7	x
produkcyjnym working	24056	17402	15720	14660	1061	1682	6654	72,3	65,3	9,7
poprodukcyjnym post-working	6477	426	420	216	204	6	6051	6,6	6,5	1,4
Mężczyźni Males	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
15 — 17 lat years	674	16	15	.	13	.	657	2,4	2,2	x
18 — 19	499	83	59	34	25	24	416	16,6	11,8	28,9
20 — 24	1354	879	676	613	63	203	475	64,9	49,9	23,1
25 — 29	1615	1481	1330	1285	45	151	134	91,7	82,4	10,2
30 — 34	1528	1443	1343	1316	27	100	84	94,4	87,9	6,9
35 — 39	1371	1279	1207	1182	25	71	92	93,3	88,0	5,6
40 — 44	1162	1075	1002	979	23	72	88	92,5	86,2	6,7
45 — 49	1182	1020	949	914	35	71	161	86,3	80,3	7,0
50 — 54	1379	1103	1020	977	42	83	276	80,0	74,0	7,5
55 — 59	1349	909	839	780	59	70	440	67,4	62,2	7,7
60 — 64	1083	342	316	260	56	26	741	31,6	29,2	7,6
65 lat i więcej years and more	1970	155	153	77	76	.	1814	7,9	7,8	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13195	9630	8757	8343	414	873	3565	73,0	66,4	9,1
20 — 64	12022	9530	8682	8306	376	848	2492	79,3	72,2	8,9
55 — 64	2431	1251	1155	1040	115	96	1180	51,5	47,5	7,7
przedprodukcyjnym pre-working	674	16	15	.	13	.	657	2,4	2,2	x
produkcyjnym working	12521	9613	8741	8340	401	872	2908	76,8	69,8	9,1
poprodukcyjnym post-working	1970	155	153	77	76	.	1814	7,9	7,8	x
Kobiety Females	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
15 — 17 lat years	647	9	8	.	7	.	638	1,4	1,2	x
18 — 19	475	49	31	19	12	18	426	10,3	6,5	36,7
20 — 24	1297	620	460	377	82	161	676	47,8	35,5	26,0
25 — 29	1576	1188	1029	937	91	160	388	75,4	65,3	13,5
30 — 34	1507	1163	1049	968	80	114	344	77,2	69,6	9,8
35 — 39	1357	1107	1024	947	77	84	249	81,6	75,5	7,6
40 — 44	1161	973	904	837	67	69	188	83,8	77,9	7,1
45 — 49	1203	999	916	853	63	83	204	83,0	76,1	8,3
50 — 54	1461	1064	986	904	82	79	397	72,8	67,5	7,4
55 — 59	1497	624	581	476	105	43	873	41,7	38,8	6,9
60 — 64	1278	174	170	100	70	.	1104	13,6	13,3	x
65 lat i więcej years and more	3230	97	96	38	58	.	3133	3,0	3,0	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13459	7971	7157	6421	736	814	5487	59,2	53,2	10,2
20 — 64	12337	7913	7118	6401	718	795	4424	64,1	57,7	10,0
55 — 64	2775	798	751	577	175	46	1977	28,8	27,1	5,8
przedprodukcyjnym pre-working	647	9	8	.	7	.	638	1,4	1,2	x
produkcyjnym working	11534	7789	6979	6319	660	810	3746	67,5	60,5	10,4
poprodukcyjnym post-working	4507	271	266	139	128	.	4237	6,0	5,9	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	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
15 — 17 lat years	710	8	6	.	6	.	702	1,1	0,8	x
18 — 19	530	59	36	22	14	23	471	11,1	6,8	39,0
20 — 24	1495	779	592	514	78	187	716	52,1	39,6	24,0
25 — 29	1956	1667	1473	1392	80	194	289	85,2	75,3	11,6
30 — 34	1944	1700	1558	1497	61	143	243	87,4	80,1	8,4
35 — 39	1699	1495	1395	1344	51	100	204	88,0	82,1	6,7
40 — 44	1384	1231	1143	1092	50	88	154	88,9	82,6	7,1
45 — 49	1422	1205	1101	1053	48	104	217	84,7	77,4	8,6
50 — 54	1786	1365	1250	1182	68	115	421	76,4	70,0	8,4
55 — 59	1879	1027	947	848	99	80	852	54,7	50,4	7,8
60 — 64	1580	347	325	242	84	22	1233	22,0	20,6	6,3
65 lat i więcej years and more . .	3270	139	137	62	75	.	3131	4,3	4,2	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16386	10883	9827	9187	640	1056	5503	66,4	60,0	9,7
20 — 64	15146	10816	9784	9164	620	1031	4330	71,4	64,6	9,5
55 — 64	3459	1374	1272	1090	183	102	2085	39,7	36,8	7,4
przedprodukcyjnym pre-working .	710	8	6	.	6	.	702	1,1	0,8	x
produkcyjnym working	14799	10757	9706	9119	586	1052	4042	72,7	65,6	9,8
poprodukcyjnym post-working . .	4147	256	251	129	122	5	3890	6,2	6,1	2,0
WIEŚ RURAL AREAS	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2
15 — 17 lat years	610	17	17	.	14	—	593	2,8	2,8	—
18 — 19	444	74	55	31	23	19	370	16,7	12,4	25,7
20 — 24	1155	720	543	476	67	177	435	62,3	47,0	24,6
25 — 29	1235	1002	886	830	56	117	233	81,1	71,7	11,7
30 — 34	1091	906	834	787	47	72	185	83,0	76,4	7,9
35 — 39	1028	891	836	785	51	55	137	86,7	81,3	6,2
40 — 44	939	817	764	724	40	53	123	87,0	81,4	6,5
45 — 49	962	814	764	714	50	50	148	84,6	79,4	6,1
50 — 54	1055	802	755	699	56	47	252	76,0	71,6	5,9
55 — 59	967	506	473	408	65	33	461	52,3	48,9	6,5
60 — 64	780	169	161	119	43	8	611	21,7	20,6	4,7
65 lat i więcej years and more . .	1930	113	113	54	59	—	1817	5,9	5,9	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	10268	6718	6087	5577	511	631	3549	65,4	59,3	9,4
20 — 64	9213	6628	6016	5543	473	612	2586	71,9	65,3	9,2
55 — 64	1747	675	634	527	107	41	1072	38,6	36,3	6,1
przedprodukcyjnym pre-working .	610	17	17	.	14	—	593	2,8	2,8	—
produkcyjnym working	9257	6645	6015	5540	474	630	2612	71,8	65,0	9,5
poprodukcyjnym post-working . .	2330	170	169	87	82	.	2161	7,3	7,3	x

**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	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
wyższe tertiary	5913	4764	4518	4230	288	247	1149	80,6	76,4	5,2
policealne post-secondary	941	643	580	537	43	64	298	68,3	61,6	10,0
średnie zawodowe vocational secondary	6455	4346	4001	3741	260	345	2109	67,3	62,0	7,9
średnie ogólnokształcące general secondary	3303	1595	1386	1233	153	209	1708	48,3	42,0	13,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	7936	5062	4506	4189	317	556	2874	63,8	56,8	11,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	7305	1442	1173	949	223	269	5863	19,7	16,1	18,7
Mężczyźni Males	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
wyższe tertiary	2424	2027	1938	1842	96	88	397	83,6	80,0	4,3
policealne post-secondary	258	208	189	181	7	20	50	80,6	73,3	9,6
średnie zawodowe vocational secondary	3265	2484	2310	2216	94	174	782	76,1	70,8	7,0
średnie ogólnokształcące general secondary	1184	705	623	581	42	83	478	59,5	52,6	11,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	4846	3467	3122	2984	138	345	1379	71,5	64,4	10,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3188	894	728	616	112	166	2294	28,0	22,8	18,6
Kobiety Females	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
wyższe tertiary	3490	2738	2579	2387	192	158	752	78,5	73,9	5,8
policealne post-secondary	683	435	391	356	35	44	248	63,7	57,2	10,1
średnie zawodowe vocational secondary	3189	1863	1691	1525	166	172	1327	58,4	53,0	9,2
średnie ogólnokształcące general secondary	2119	890	764	652	111	126	1230	42,0	36,1	14,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	3090	1595	1383	1205	178	212	1495	51,6	44,8	13,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4116	548	445	334	111	103	3569	13,3	10,8	18,8
MIASTA URBAN AREAS	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
wyższe tertiary	4697	3751	3562	3335	227	189	946	79,9	75,8	5,0
policealne post-secondary	696	466	423	394	29	43	230	67,0	60,8	9,2
średnie zawodowe vocational secondary	4287	2721	2510	2352	157	211	1566	63,5	58,5	7,8
średnie ogólnokształcące general secondary	2404	1108	976	875	101	132	1295	46,1	40,6	11,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	4224	2437	2112	1978	134	326	1787	57,7	50,0	13,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3348	539	381	315	66	158	2809	16,1	11,4	29,3
WIEŚ RURAL AREAS	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2
wyższe tertiary	1216	1014	956	895	61	58	203	83,4	78,6	5,7
policealne post-secondary	246	178	157	143	14	21	68	72,4	63,8	11,8
średnie zawodowe vocational secondary	2168	1626	1491	1388	103	134	542	75,0	68,8	8,2
średnie ogólnokształcące general secondary	899	487	410	358	52	76	413	54,2	45,6	15,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	3712	2625	2394	2212	183	230	1087	70,7	64,5	8,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3956	903	792	635	157	111	3054	22,8	20,0	12,3

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND 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	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
wyższe tertiary	5913	4764	4518	4230	288	247	1149	80,6	76,4	5,2
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	7396	4990	4581	4278	303	409	2406	67,5	61,9	8,2
średnie ogólnokształcące general secondary	3303	1595	1386	1233	153	209	1708	48,3	42,0	13,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	7936	5062	4506	4189	317	556	2874	63,8	56,8	11,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	7305	1442	1173	949	223	269	5863	19,7	16,1	18,7
DOLNOŚLĄSKIE	2319	1243	1116	1046	70	127	1076	53,6	48,1	10,2
wyższe tertiary	428	334	318	299	19	16	94	78,0	74,3	4,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	528	339	310	292	18	29	190	64,2	58,7	8,6
średnie ogólnokształcące general secondary	247	117	104	96	8	13	130	47,4	42,1	11,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	586	348	309	290	18	40	238	59,4	52,7	11,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	530	105	76	69	8	29	425	19,8	14,3	27,6
KUJAWSKO-POMORSKIE	1658	903	808	753	55	96	754	54,5	48,7	10,6
wyższe tertiary	260	199	186	173	13	13	61	76,5	71,5	6,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	352	239	218	205	13	21	113	67,9	61,9	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	171	86	72	66	6	14	85	50,3	42,1	16,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	466	300	263	249	15	36	166	64,4	56,4	12,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	408	80	68	61	8	11	328	19,6	16,7	13,8
LUBELSKIE	1972	1127	1003	886	118	123	845	57,2	50,9	10,9
wyższe tertiary	328	273	251	232	19	22	55	83,2	76,5	8,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	491	353	322	295	28	31	138	71,9	65,6	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	173	80	63	55	8	17	93	46,2	36,4	21,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	446	300	265	237	28	35	145	67,3	59,4	11,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	534	121	102	67	34	19	413	22,7	19,1	15,7
LUBUSKIE	888	485	445	416	29	40	403	54,6	50,1	8,2
wyższe tertiary	139	112	106	102	.	6	27	80,6	76,3	5,4
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	209	137	127	117	10	10	72	65,6	60,8	7,3
średnie ogólnokształcące general secondary	98	53	49	46	.	.	45	54,1	50,0	x
zasadnicze zawodowe basic vocational	231	145	131	124	7	14	86	62,8	56,7	9,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	211	39	32	28	.	7	172	18,5	15,2	17,9

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND 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 %		
ŁÓDZKIE	2448	1407	1275	1191	84	132	1040	57,5	52,1	9,4
wyższe tertiary	439	356	339	319	20	17	83	81,1	77,2	4,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	560	395	364	342	22	31	165	70,5	65,0	7,8
średnie ogólnokształcące general secondary	287	149	128	119	10	21	138	51,9	44,6	14,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	551	377	338	321	18	39	173	68,4	61,3	10,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary	611	130	105	90	15	24	481	21,3	17,2	18,5
MAŁOPOLSKIE	2558	1434	1309	1184	124	125	1124	56,1	51,2	8,7
wyższe tertiary	482	385	366	340	26	19	97	79,9	75,9	4,9
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	590	403	368	343	26	35	187	68,3	62,4	8,7
średnie ogólnokształcące general secondary	274	119	104	88	16	15	155	43,4	38,0	12,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	671	432	387	350	36	46	239	64,4	57,7	10,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary	541	95	84	63	21	11	446	17,6	15,5	11,6
MAZOWIECKIE	4496	2701	2480	2285	195	221	1796	60,1	55,2	8,2
wyższe tertiary	1122	914	883	811	72	31	208	81,5	78,7	3,4
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1048	706	654	613	41	52	342	67,4	62,4	7,4
średnie ogólnokształcące general secondary	562	289	256	224	33	33	273	51,4	45,6	11,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	896	606	539	507	31	67	290	67,6	60,2	11,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary	868	186	148	129	19	38	682	21,4	17,1	20,4
OPOLSKIE	754	407	370	336	34	37	347	54,0	49,1	9,1
wyższe tertiary	110	89	84	78	6	5	22	80,9	76,4	5,6
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	174	112	102	94	8	9	63	64,4	58,6	8,0
średnie ogólnokształcące general secondary	65	32	29	25	.	.	33	49,2	44,6	x
zasadnicze zawodowe basic vocational	217	140	125	117	9	15	76	64,5	57,6	10,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary	187	35	29	21	8	6	152	18,7	15,5	17,1

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND 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 %			
PODKARPACKIE	1687	958	841	737	104	117	730	56,8	49,9	12,2
wyższe tertiary	283	234	214	205	9	19	49	82,7	75,6	8,1
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	374	253	219	199	21	34	121	67,6	58,6	13,4
średnie ogólnokształcące general secondary	157	72	59	52	8	13	84	45,9	37,6	18,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	441	297	261	225	35	36	145	67,3	59,2	12,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	432	102	87	56	31	14	330	23,6	20,1	13,7
PODLASKIE	981	547	500	456	44	46	434	55,8	51,0	8,4
wyższe tertiary	190	152	144	135	9	8	38	80,0	75,8	5,3
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	232	158	148	137	11	10	74	68,1	63,8	6,3
średnie ogólnokształcące general secondary	98	44	36	31	6	8	54	44,9	36,7	18,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	191	135	122	115	7	13	55	70,7	63,9	9,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	269	57	50	39	11	7	212	21,2	18,6	12,3
POMORSKIE	1636	876	806	744	62	70	759	53,5	49,3	8,0
wyższe tertiary	309	241	233	220	13	8	67	78,0	75,4	3,3
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	338	221	202	186	15	19	118	65,4	59,8	8,6
średnie ogólnokształcące general secondary	185	93	85	77	8	9	92	50,3	45,9	9,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	410	245	224	207	17	22	165	59,8	54,6	9,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	393	76	63	54	9	13	318	19,3	16,0	17,1
ŚLĄSKIE	4113	2225	2022	1876	147	203	1888	54,1	49,2	9,1
wyższe tertiary	707	573	540	507	33	33	134	81,0	76,4	5,8
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1076	719	666	621	45	53	357	66,8	61,9	7,4
średnie ogólnokształcące general secondary	395	189	169	150	19	20	206	47,8	42,8	10,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	1155	632	568	529	39	64	523	54,7	49,2	10,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	781	112	80	69	11	32	668	14,3	10,2	28,6

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND 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 %		
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1253	723	636	593	44	86	531	57,7	50,8	11,9
wyższe tertiary	215	176	161	154	7	15	39	81,9	74,9	8,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	283	203	179	172	7	24	81	71,7	63,3	11,8
średnie ogólnokształcące general secondary	115	52	41	37	.	12	63	45,2	35,7	23,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	317	221	193	178	15	28	96	69,7	60,9	12,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	323	70	62	51	11	8	253	21,7	19,2	11,4
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	1148	594	540	513	28	53	554	51,7	47,0	8,9
wyższe tertiary	193	156	150	146	.	6	37	80,8	77,7	3,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	244	155	145	139	6	10	90	63,5	59,4	6,5
średnie ogólnokształcące general secondary	103	48	42	37	.	7	55	46,6	40,8	14,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	271	168	151	145	6	17	102	62,0	55,7	10,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	337	66	52	45	7	14	270	19,6	15,4	21,2
WIELKOPOLSKIE	2723	1586	1448	1334	114	139	1137	58,2	53,2	8,8
wyższe tertiary	488	398	375	350	25	23	90	81,6	76,8	5,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	637	438	410	383	27	28	199	68,8	64,4	6,4
średnie ogólnokształcące general secondary	243	114	102	89	13	12	130	46,9	42,0	10,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	790	531	473	445	28	58	260	67,2	59,9	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	565	106	87	66	21	19	458	18,8	15,4	17,9
ZACHODNIOPOMORSKIE	1221	638	564	530	34	73	583	52,3	46,2	11,4
wyższe tertiary	219	173	166	157	8	7	47	79,0	75,8	4,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	258	161	148	140	8	13	97	62,4	57,4	8,1
średnie ogólnokształcące general secondary	129	57	47	43	.	10	72	44,2	36,4	17,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	298	185	158	150	8	27	113	62,1	53,0	14,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	316	62	46	41	5	16	254	19,6	14,6	25,8

TABL. 1.6. 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	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
kawaler/panna single persons . . .	8807	4670	3864	3512	353	805	4137	53,0	43,9	17,2
żonaty/zamężna married	18700	11933	11184	10406	778	748	6767	63,8	59,8	6,3
wdowiec/wdowa widowed	2992	404	367	281	85	37	2588	13,5	12,3	9,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1355	847	748	680	68	99	508	62,5	55,2	11,7
Mężczyźni Males	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9
kawaler single persons	4940	2902	2399	2215	184	503	2038	58,7	48,6	17,3
żonaty married	9314	6505	6182	5900	282	323	2809	69,8	66,4	5,0
wdowiec widowed	435	80	71	61	10	9	355	18,4	16,3	11,3
rozwiedziony divorced	476	298	258	245	14	40	178	62,6	54,2	13,4
Kobiety Females	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1
panna single persons	3867	1768	1466	1297	169	302	2098	45,7	37,9	17,1
zamężna married	9386	5428	5002	4506	496	425	3958	57,8	53,3	7,8
wdowa widowed	2557	324	295	220	75	28	2233	12,7	11,5	8,6
rozwiedziona divorced	879	549	490	435	54	59	330	62,5	55,7	10,7
MIASTA URBAN AREAS	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
kawaler/panna single persons . . .	5191	2775	2301	2118	183	474	2416	53,5	44,3	17,1
żonaty/zamężna married	11497	7312	6832	6405	427	479	4185	63,6	59,4	6,6
wdowiec/wdowa widowed	1873	254	227	177	50	26	1620	13,6	12,1	10,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1094	681	603	548	55	79	413	62,2	55,1	11,6
WIEŚ RURAL AREAS	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2
kawaler/panna single persons . . .	3615	1895	1563	1394	169	331	1721	52,4	43,2	17,5
żonaty/zamężna married	7203	4621	4352	4001	351	269	2582	64,2	60,4	5,8
wdowiec/wdowa widowed	1119	150	139	104	36	11	969	13,4	12,4	7,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	260	165	145	132	13	20	95	63,5	55,8	12,1

**TABL. 1.8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA ABSOLWENTÓW (w wieku 15—30 lat)
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
ECONOMIC ACTIVITY OF SCHOOL — LEAVERS (aged 15—30) BY LEVEL
OF EDUCATION, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	625	467	330	137	158	74,7	52,8	29,3
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary	284	262	206	56	22	92,3	72,5	21,4
policealnych i średnich zawodowych post-secondary and vocational secondary	141	102	66	36	39	72,3	46,8	35,3
średnich ogólnokształcących general secondary	106	49	29	20	57	46,2	27,4	40,8
zasadniczych zawodowych basic vocational	58	46	25	21	12	79,3	43,1	45,7
Mężczyźni Males	297	234	168	66	63	78,8	56,6	28,2
Kobiety Females	327	232	162	71	95	70,9	49,5	30,6
MIASTA URBAN AREAS	362	280	200	80	82	77,3	55,2	28,6
WIEŚ RURAL AREAS	263	186	130	57	76	70,7	49,4	30,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność związana z gospodarstwem rolnym Population connected with agricultural farm			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population not connected with agricultural farm		
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females

W tysiącach In thousands

OGÓŁEM TOTAL	12198	6011	6187	4945	2526	2420	7252	3485	3767
Aktywni zawodowo Economically active population	6831	3924	2907	3282	1867	1414	3550	2057	1493
pracujący employed persons	6200	3592	2608	3111	1781	1330	3089	1811	1278
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5630	3357	2274	2722	1612	1110	2909	1745	1164
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time	570	235	334	389	169	220	180	66	114
bezrobotni unemployed persons	631	332	299	170	86	84	461	246	215
Bierni zawodowo Persons economically inactive	5366	2087	3279	1664	658	1005	3702	1428	2274

w % in %

Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	56,0	65,3	47,0	66,4	73,9	58,4	49,0	59,0	39,6
Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	50,8	59,8	42,2	62,9	70,5	55,0	42,6	52,0	33,9
Stopa bezrobocia Unemployment rate	9,2	8,5	10,3	5,2	4,6	5,9	13,0	12,0	14,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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	4945	3282	3111	2722	389	170	1664	66,4	62,9	5,2
15—19 lat years	488	49	40	17	23	9	439	10,0	8,2	18,4
20—24	523	352	280	232	48	72	172	67,3	53,5	20,5
25—29	523	449	405	367	38	44	74	85,9	77,4	9,8
30—34	415	370	356	324	32	15	44	89,2	85,8	4,1
35—39	422	392	385	352	33	7	30	92,9	91,2	1,8
40—44	413	390	384	358	25	6	23	94,4	93,0	1,5
45—49	438	409	401	374	27	8	29	93,4	91,6	2,0
50—54	473	410	404	367	37	6	63	86,7	85,4	1,5
55—59	372	260	257	215	43	.	111	69,9	69,1	x
60—64	251	103	102	71	31	.	147	41,0	40,6	x
65 lat i więcej years and more	629	98	98	46	52	—	531	15,6	15,6	—

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

OGÓŁEM TOTAL	7252	3550	3089	2909	180	461	3702	49,0	42,6	13,0
15—19 lat years	566	42	31	17	14	10	525	7,4	5,5	23,8
20—24	632	368	264	244	19	105	264	58,2	41,8	28,5
25—29	713	554	481	463	18	73	159	77,7	67,5	13,2
30—34	676	536	478	463	15	57	141	79,3	70,7	10,6
35—39	607	500	451	433	18	48	107	82,4	74,3	9,6
40—44	526	427	380	366	15	46	99	81,2	72,2	10,8
45—49	524	405	363	340	22	42	119	77,3	69,3	10,4
50—54	582	393	351	332	19	41	189	67,5	60,3	10,4
55—59	595	245	215	194	22	30	350	41,2	36,1	12,2
60—64	530	66	59	48	11	7	464	12,5	11,1	10,6
65 lat i więcej years and more	1301	15	15	8	7	—	1286	1,2	1,2	—

TABL. 1.11. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM
POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, LEVEL OF EDUCATION AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM

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

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

OGÓŁEM TOTAL	4945	3282	3111	2722	389	170	1664	66,4	62,9	5,2
wyższe tertiary	390	348	320	295	25	28	42	89,2	82,1	8,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1017	867	818	743	76	49	149	85,3	80,4	5,7
średnie ogólnokształcące general secondary	343	201	175	142	33	26	141	58,6	51,0	12,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	1602	1339	1285	1151	134	54	263	83,6	80,2	4,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1595	527	513	392	122	13	1068	33,0	32,2	2,5

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

OGÓŁEM TOTAL	7252	3550	3089	2909	180	461	3702	49,0	42,6	13,0
wyższe tertiary	826	666	636	601	36	30	160	80,6	77,0	4,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1397	936	830	788	42	107	461	67,0	59,4	11,4
średnie ogólnokształcące general secondary	556	285	235	216	19	50	271	51,3	42,3	17,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	2110	1286	1110	1061	49	176	824	60,9	52,6	13,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2362	376	279	243	36	98	1986	15,9	11,8	26,1

TABL. 1.12. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI

APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	4006	967	825	142	3039
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1731	760	665	96	971
policealnych post-secondary	110	55	41	14	55
średnich zawodowych vocational secondary	577	38	30	8	539
liceach ogólnokształcących general secondary	777	75	53	22	702
zasadniczych zawodowych basic vocational	226	35	34	.	190
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	585	.	.	—	582
Mężczyźni Males	1872	426	377	49	1447
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	694	307	279	29	387
policealnych post-secondary	39	21	18	.	18
średnich zawodowych vocational secondary	353	28	23	5	324
liceach ogólnokształcących general secondary	320	42	30	12	279
zasadniczych zawodowych basic vocational	149	24	24	—	125
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	317	.	.	—	314
Kobiety Females	2134	541	448	93	1593
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1037	453	386	67	583
policealnych post-secondary	71	34	23	11	37
średnich zawodowych vocational secondary	224	9	6	.	215
liceach ogólnokształcących general secondary	457	33	23	11	423
zasadniczych zawodowych basic vocational	77	11	10	.	66
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	268	—	—	—	268
MIASTA URBAN AREAS	2427	633	548	86	1793
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1201	523	465	59	678
policealnych post-secondary	69	35	28	6	35
średnich zawodowych vocational secondary	268	17	11	5	251
liceach ogólnokształcących general secondary	473	45	31	14	428
zasadniczych zawodowych basic vocational	99	13	12	.	87
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	316	.	.	—	314
WIEŚ RURAL AREAS	1579	333	277	56	1246
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	530	237	200	37	293
policealnych post-secondary	41	21	13	8	20
średnich zawodowych vocational secondary	309	21	18	.	288
liceach ogólnokształcących general secondary	304	30	22	8	274
zasadniczych zawodowych basic vocational	126	23	23	—	104
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	269	.	.	—	267

TABL. 1.12. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI (dok.)

APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
Z ogółem uczący się w szkołach dziennych Of total learning or studying in full-time schools	2915	160	133	27	2755
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	884	101	79	22	783
policealnych post-secondary	25	.	.	—	23
średnich zawodowych vocational secondary	537	12	10	.	525
liceach ogólnokształcących general secondary	665	8	7	.	657
zasadniczych zawodowych basic vocational	220	33	33	—	187
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	583	.	.	—	580
Mężczyźni Males	1428	87	75	12	1341
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	367	46	38	8	321
policealnych post-secondary	9	—	—	—	9
średnich zawodowych vocational secondary	327	10	7	.	318
liceach ogólnokształcących general secondary	263	5	.	.	258
zasadniczych zawodowych basic vocational	147	23	23	—	123
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	316	.	.	—	313
Kobiety Females	1487	73	58	15	1414
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	517	55	41	14	463
policealnych post-secondary	17	.	.	—	14
średnich zawodowych vocational secondary	210	.	.	—	207
liceach ogólnokształcących general secondary	402	.	.	.	399
zasadniczych zawodowych basic vocational	74	10	10	—	64
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	267	—	—	—	267
MIASTA URBAN AREAS	1729	107	83	23	1623
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	649	85	66	19	564
policealnych post-secondary	16	.	.	—	15
średnich zawodowych vocational secondary	247	.	—	.	244
liceach ogólnokształcących general secondary	405	5	.	.	400
zasadniczych zawodowych basic vocational	97	11	11	—	86
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	315	.	.	—	314
WIEŚ RURAL AREAS	1186	54	50	.	1132
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	235	16	12	.	219
policealnych post-secondary	9	.	.	—	8
średnich zawodowych vocational secondary	290	10	9	—	280
liceach ogólnokształcących general secondary	260	.	.	—	257
zasadniczych zawodowych basic vocational	123	22	22	—	102
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	268	.	.	—	266

TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <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	508	215	14	247	32
Mężczyźni <i>Males</i>	226	99	4	106	16
Kobiety <i>Females</i>	282	116	9	141	16
MIASTA URBAN AREAS	423	186	8	202	27
WIEŚ RURAL AREAS	85	29	6	45	5
z ogółem pracujący <i>of total employed</i>	390	215	.	156	16
Mężczyźni <i>Males</i>	180	99	.	70	9
Kobiety <i>Females</i>	211	116	.	87	7
MIASTA URBAN AREAS	333	186	.	131	14
WIEŚ RURAL AREAS	57	29	.	25	.

TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FORMS OF LEARNING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		wykładach <i>lectures</i>	nauce na stanowisku pracy <i>on a job training</i>	seminariach, konferencjach <i>seminars, conferences</i>	nauce w formie mieszanej <i>learning of a mixed form</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	508¹⁾	216	20	56	184
Mężczyźni <i>Males</i>	226	86	12	30	81
Kobiety <i>Females</i>	282	130	8	26	102
MIASTA URBAN AREAS	423	173	17	52	153
WIEŚ RURAL AREAS	85	43	.	.	30

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

OGÓŁEM TOTAL	215	107	18	30	60
Mężczyźni <i>Males</i>	99	47	10	14	27
Kobiety <i>Females</i>	116	60	7	16	32
MIASTA URBAN AREAS	186	89	15	28	53
WIEŚ RURAL AREAS	29	18	.	.	7

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

OGÓŁEM TOTAL	247	103	.	26	116
Mężczyźni <i>Males</i>	106	37	.	16	51
Kobiety <i>Females</i>	141	66	.	10	65
MIASTA URBAN AREAS	202	80	.	24	97
WIEŚ RURAL AREAS	45	23	—	.	19

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 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA

PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY PURPOSE OF TRAINING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego osoby, które podjęły dokształcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	508¹⁾	58	322	13	115
Mężczyźni Males	226	24	149	5	47
Kobiety Females	282	34	173	8	68

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

OGÓŁEM TOTAL	215	13	193	.	5
Mężczyźni Males	99	7	87	.	.
Kobiety Females	116	6	107	—	.

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

OGÓŁEM TOTAL	247	37	112	7	92
Mężczyźni Males	106	14	53	.	38
Kobiety Females	141	23	59	5	54

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

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

TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	508	229	247	32
15—24 lata years	106	15	76	15
25—34	146	70	70	7
35—44	114	68	42	.
45 lat i więcej years and more	141	75	60	7
Mężczyźni Males	226	103	106	16
15—24 lata years	46	6	33	6
25—34	69	36	30	.
35—44	51	30	18	.
45 lat i więcej years and more	60	31	25	.

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 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF 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 ¹⁾	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
Kobiety Females	282	125	141	16
15—24 lata years	60	9	43	9
25—34	78	34	40	.
35—44	63	37	23	.
45 lat i więcej years and more	81	43	35	.
MIASTA URBAN AREAS	423	194	202	27
15—24 lata years	80	10	58	12
25—34	127	65	57	5
35—44	92	54	34	.
45 lat i więcej years and more	123	63	53	6
WIEŚ RURAL AREAS	85	35	45	5
15—24 lata years	26	5	18	.
25—34	19	5	12	.
35—44	22	13	8	—
45 lat i więcej years and more	18	11	6	—

TABL. 1.17. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FIELD OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace ¹⁾	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	508	229	247	32
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	39	24	14	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	115	16	82	16
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	121	74	44	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	48	18	25	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	46	30	13	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	8	.	6	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	56	27	27	.
Usługi Services	60	32	28	.
Programy ogólne General programmes	9	.	6	.
Nieznana dziedzina Unknown	5	.	.	—

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

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

TABL. 1.18. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
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	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	1115	783	747	697	50	35	332	70,2	67,0	4,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	660	485	449	396	53	37	175	73,5	68,0	7,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	4580	3232	2968	2767	201	265	1347	70,6	64,8	8,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	937	718	673	632	41	45	220	76,6	71,8	6,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	9792	6757	6173	5827	345	584	3036	69,0	63,0	8,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1599	1083	1010	944	66	73	516	67,7	63,2	6,7
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	935	699	672	608	64	27	236	74,8	71,9	3,9
Usługi Services	1612	1053	909	821	89	144	559	65,3	56,4	13,7
Programy ogólne General programmes	10514	3034	2557	2181	376	478	7480	28,9	24,3	15,8
Nieznana dziedzina Unknown	108	9	7	7	.	.	100	8,3	6,5	x

**TABL. 1.19. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
I DZIEDZINY KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**
APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND FIELD OF CONTINUED EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	4006	967	825	142	3039	24,1	20,6	14,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	202	108	89	18	95	53,5	44,1	16,7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	199	68	54	14	131	34,2	27,1	20,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	805	353	309	44	452	43,9	38,4	12,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	285	70	62	7	215	24,6	21,8	10,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	563	111	98	13	452	19,7	17,4	11,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	66	17	16	.	50	25,8	24,2	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	177	69	63	6	108	39,0	35,6	8,7
Usługi Services	351	94	78	16	257	26,8	22,2	17,0
Programy ogólne General programmes . .	1354	78	55	23	1276	5,8	4,1	29,5
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—

TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA
**POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	31853	5913	7396	3303	7936	7305
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	1115	993	121	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka <i>Humanities, languages and arts</i>	660	547	84	.	28	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	4580	2152	1795	.	631	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	937	615	298	x	25	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo <i>Engineering, manufacturing</i>	9792	840	3200	.	5752	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1599	184	720	x	695	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	935	351	574	x	10	x
Usługi <i>Services</i>	1612	229	601	x	781	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	10514	x	x	3299	x	7215
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	108	.	.	x	12	90

TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (cd.)
 POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD
 OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males 	15165	2424	3523	1184	4846	3188
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	235	218	17	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	198	156	33	x	9	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1048	754	267	x	27	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	483	328	149	x	6	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	7391	650	2428	.	4312	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	783	94	350	x	339	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	139	88	49	x	.	x
Usługi Services 	509	133	228	x	147	x
Programy ogólne General programmes 	4341	x	x	1182	x	3158
Nieznana dziedzina Unknown 	38	.	.	x	5	30
Kobiety Females 	16688	3490	3873	2119	3090	4116
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	879	775	104	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	463	391	52	.	19	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	3531	1398	1527	.	605	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	454	287	148	x	19	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	2401	189	772	x	1440	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	816	90	369	x	357	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	797	263	525	x	9	x
Usługi Services 	1103	96	373	x	634	x
Programy ogólne General programmes 	6173	x	x	2117	x	4057
Nieznana dziedzina Unknown 	71	.	.	x	8	59

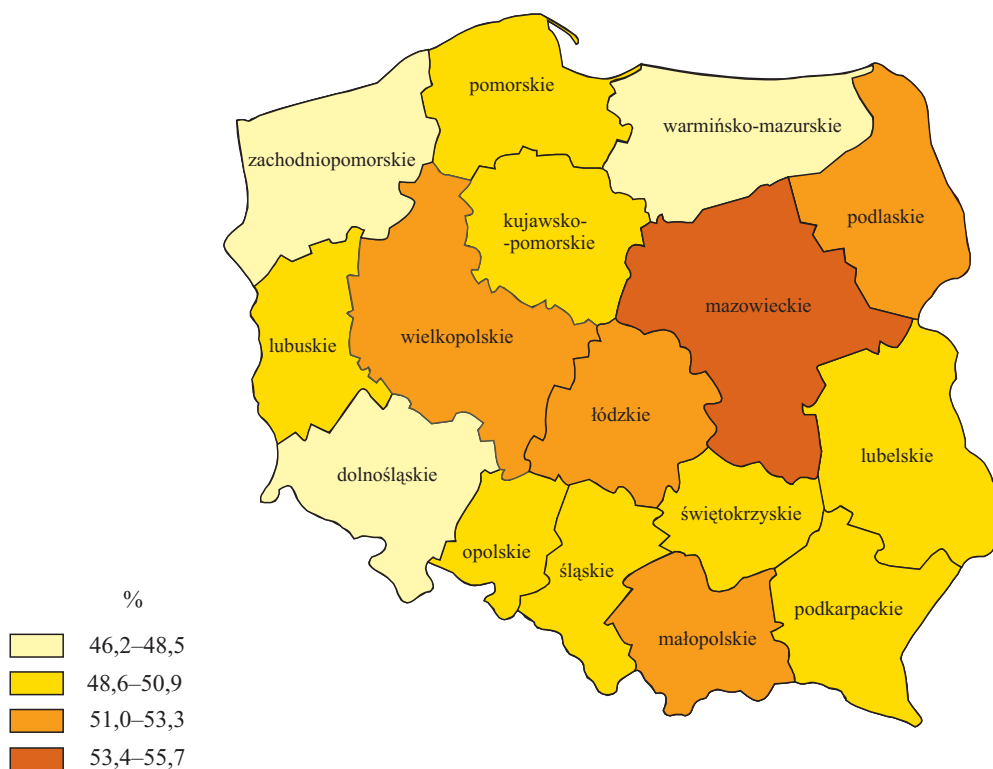
TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMUI DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)
 POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD
 OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
MIASTA URBAN AREAS 	19656	4697	4982	2404	4224	3348
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	820	730	90	.	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	541	448	69	.	23	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	3342	1713	1241	.	386	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	745	505	223	x	17	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	6130	708	2252	.	3169	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	573	124	279	x	170	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	724	290	427	x	7	x
Usługi Services 	1016	177	397	x	443	x
Programy ogólne General programmes 	5717	x	x	2400	x	3317
Nieznana dziedzina Unknown 	47	.	.	x	10	31
WIEŚ RURAL AREAS 	12198	1216	2414	899	3712	3956
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	295	263	31	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	119	99	15	x	5	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1238	439	553	x	245	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	192	110	75	x	8	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	3663	131	947	x	2583	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1026	60	441	x	525	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	211	61	147	x	.	x
Usługi Services 	596	53	205	x	339	x
Programy ogólne General programmes 	4797	x	x	899	x	3898
Nieznana dziedzina Unknown 	61	x	x	x	.	58

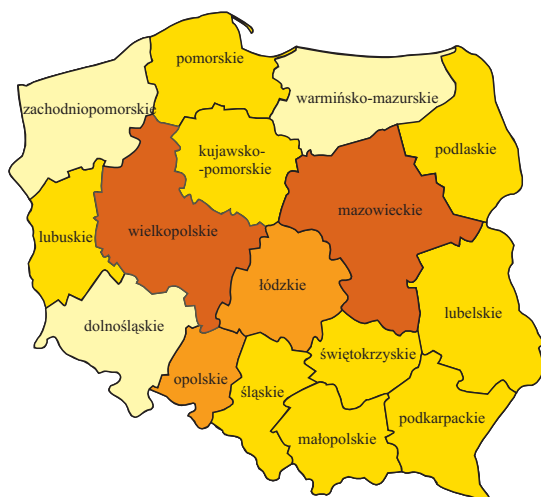
WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI

EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

Ogółem 50,7%
Total



Mężczyźni 58,8%
Males



Kobiety 43,5%
Females



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>	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590
15—19 lat <i>years</i>	113	109	25	86	5	81	.	—	25
20—24	1135	993	100	991	142	849	67	9	77
25—29	2359	1881	146	2033	477	1556	257	43	69
30—34	2392	1843	190	1961	549	1412	371	91	59
35—44	4138	2979	492	3167	1158	2009	859	204	112
45—54	3871	2644	568	2853	1227	1627	897	201	121
55—59	1420	978	209	1026	442	584	345	80	49
60—64	487	374	93	295	113	182	155	38	37
65 lat i więcej <i>years and more</i>	249	209	102	90	41	50	118	16	42
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	23	23	7	16	—	16	—	—	7
produkcyjnym <i>working</i>	15720	11655	1780	12295	4065	8230	2905	658	521
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	420	331	138	192	89	103	166	24	62
Mężczyźni <i>Males</i>	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226
15—19 lat <i>years</i>	75	74	20	53	.	52	.	—	20
20—24	676	609	74	570	66	504	49	6	57
25—29	1330	1117	92	1109	213	896	183	32	38
30—34	1343	1108	100	1072	235	836	254	62	17
35—44	2209	1735	247	1647	474	1172	542	139	20
45—54	1969	1521	308	1371	448	923	577	139	21
55—59	839	643	128	585	196	389	238	57	15
60—64	316	252	57	193	65	129	107	30	16
65 lat i więcej <i>years and more</i>	153	128	58	56	25	30	77	11	21
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	15	15	5	10	—	10	—	—	6
produkcyjnym <i>working</i>	8741	7043	1021	6590	1698	4892	1952	464	199
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	153	128	58	56	25	30	77	11	21
Kobiety <i>Females</i>	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365
15—19 lat <i>years</i>	39	35	5	33	.	29	.	—	5
20—24	460	384	27	421	76	345	18	.	21
25—29	1029	764	53	924	264	660	74	11	31
30—34	1049	735	90	889	314	576	117	29	42
35—44	1928	1244	245	1520	684	837	317	66	91
45—54	1902	1123	260	1482	779	703	319	62	100
55—59	581	335	81	441	246	195	107	23	34
60—64	170	122	36	102	49	53	48	8	21
65 lat i więcej <i>years and more</i>	96	81	43	34	15	19	41	.	21
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	8	8	.	6	—	6	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6979	4612	759	5705	2366	3338	953	193	322
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	266	203	80	136	64	72	89	12	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 w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73
15—19 lat <i>years</i>	42	40	—	41	.	39	.	—	—
20—24	592	513	6	559	79	481	26	5	6
25—29	1473	1158	9	1332	315	1017	134	28	8
30—34	1558	1148	12	1373	410	963	179	60	6
35—44	2538	1703	36	2153	834	1318	374	141	11
45—54	2352	1474	42	1966	878	1088	366	144	20
55—59	947	610	23	776	337	439	158	60	13
60—64	325	235	9	238	90	147	81	27	7
65 lat i więcej <i>years and more</i>	137	100	8	79	37	42	55	14	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	6	6	—	6	—	6	—	—	—
produkcyjnym <i>working</i>	9706	6801	133	8345	2905	5440	1295	459	66
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	251	173	11	165	78	87	79	20	7
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517
15—19 lat <i>years</i>	71	69	25	45	.	43	.	—	24
20—24	543	480	95	431	63	368	41	.	71
25—29	886	723	136	701	162	539	123	15	61
30—34	834	695	178	588	139	449	192	30	54
35—44	1600	1276	456	1014	324	690	485	64	101
45—54	1519	1170	526	888	349	539	531	58	101
55—59	473	368	186	249	105	144	187	20	37
60—64	161	139	84	57	23	34	74	11	30
65 lat i więcej <i>years and more</i>	113	109	94	12	.	8	62	.	39
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	17	17	7	10	—	9	—	—	7
produkcyjnym <i>working</i>	6015	4854	1646	3950	1160	2790	1610	199	454
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	169	158	127	27	11	16	87	.	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>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590
wyższe <i>tertiary</i>	4518	2501	85	3870	2017	1853	604	230	44
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	4581	3467	465	3524	1113	2411	903	247	153
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1386	1094	90	1105	292	813	230	57	51
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4506	3884	846	3299	622	2678	1009	134	198
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1173	1062	439	703	110	593	325	13	145
Mężczyźni <i>Males</i>	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226
wyższe <i>tertiary</i>	1938	1288	49	1540	651	890	382	158	16
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2499	1997	250	1849	502	1347	592	170	57
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	623	513	32	482	110	372	122	32	19
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3122	2709	506	2330	414	1916	723	104	69
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	728	680	247	454	48	407	210	11	63
Kobiety <i>Females</i>	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365
wyższe <i>tertiary</i>	2579	1214	36	2329	1366	964	222	72	28
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2082	1471	214	1675	611	1064	311	77	96
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	764	581	59	623	183	441	108	25	32
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1383	1176	340	969	208	761	286	30	128
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	445	382	192	249	63	186	114	.	81
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73
wyższe <i>tertiary</i>	3562	2019	19	3076	1543	1533	471	188	14
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2933	2132	53	2446	801	1645	458	171	28
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	976	764	11	815	212	603	148	44	13
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2112	1742	46	1840	370	1470	259	71	13
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	381	324	14	338	57	281	38	5	5
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517
wyższe <i>tertiary</i>	956	483	65	793	473	320	133	42	30
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1648	1336	411	1078	312	766	445	76	125
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	410	330	79	290	80	210	82	14	38
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2394	2143	800	1459	252	1207	750	63	185
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	792	738	425	365	54	312	287	8	140

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>			Pracodawcy i pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	2031	1925	233	44	189	1334	41	508
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3042	2911	x	2860	131	2729	169	87	12
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	1270	x	1030	45	985	278	104	7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	2352	x	1838	32	1807	509	210	37
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	905	614	x	749	291	457	153	57	.
Edukacja <i>Education</i>	1243	156	x	1200	1087	113	41	11	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	905	232	x	840	674	166	65	16	.
Mężczyźni <i>Males</i>	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1197	1163	1085	169	34	135	838	31	190
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2021	1929	x	1878	92	1786	138	73	5
Budownictwo <i>Construction</i>	1235	1194	x	961	41	920	270	97	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1066	1055	x	758	11	747	290	118	18
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	724	529	x	583	195	388	139	49	.
Edukacja <i>Education</i>	280	55	x	258	225	33	22	6	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	166	41	x	143	125	18	23	.	—
Kobiety <i>Females</i>	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	878	868	841	64	10	54	497	10	318
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1021	982	x	982	39	943	31	15	7
Budownictwo <i>Construction</i>	80	76	x	69	.	65	8	7	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1318	1298	x	1080	20	1060	219	92	19
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	182	85	x	166	97	69	14	8	.
Edukacja <i>Education</i>	963	100	x	943	862	80	19	5	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	739	191	x	697	549	148	42	11	.

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>			Pracodawcy 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>	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	186	167	144	60	19	41	104	12	22
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1870	1777	x	1757	93	1664	105	57	8
Budownictwo <i>Construction</i>	751	724	x	578	26	551	169	65	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1680	1659	x	1300	21	1280	355	150	24
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	605	403	x	488	202	286	114	41	.
Edukacja <i>Education</i>	903	132	x	867	770	97	35	10	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	669	186	x	610	483	128	58	14	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1889	1864	1781	173	25	148	1230	30	486
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1172	1134	x	1103	38	1066	64	30	5
Budownictwo <i>Construction</i>	564	546	x	452	18	433	109	38	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	704	693	x	538	11	527	154	59	12
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	300	211	x	261	89	172	38	16	.
Edukacja <i>Education</i>	340	23	x	333	317	17	7	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	237	46	x	229	191	38	7	.	.

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

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>	16163	8910	7253	44,9	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	1197	878	42,3	12,8	13,4	12,1
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	241	216	25	10,4	1,5	2,4	0,3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3042	2021	1021	33,6	18,8	22,7	14,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ</i>	179	146	33	18,4	1,1	1,6	0,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	161	123	38	23,6	1,0	1,4	0,5
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	1235	80	6,1	8,1	13,9	1,1
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	1066	1318	55,3	14,7	12,0	18,2
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	905	724	182	20,1	5,6	8,1	2,5
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ . . . <i>Accommodation and catering^Δ</i>	367	119	248	67,6	2,3	1,3	3,4
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	313	194	120	38,3	1,9	2,2	1,7
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	390	134	256	65,6	2,4	1,5	3,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	177	71	106	59,9	1,1	0,8	1,5
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna <i>Professional, scientific and technical acti- vities</i>	505	241	264	52,3	3,1	2,7	3,6
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	441	272	169	38,3	2,7	3,1	2,3
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia spo- łeczne <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	1061	526	535	50,4	6,6	5,9	7,4
Edukacja <i>Education</i>	1243	280	963	77,5	7,7	3,1	13,3
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	905	166	739	81,7	5,6	1,9	10,2
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	195	89	106	54,4	1,2	1,0	1,5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	230	82	148	64,3	1,4	0,9	2,0

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	16163	1249	2359	2392	4138	3871	1420	736
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	134	161	211	525	615	229	200
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3042	242	482	484	817	692	244	80
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	133	221	199	340	285	100	38
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	281	429	445	580	438	143	69
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	905	57	99	120	241	257	99	33
Edukacja <i>Education</i>	1243	36	136	160	341	377	131	63
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	905	32	97	99	258	298	84	38

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	16163	4518	4581	1386	4506	1173
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	108	500	97	904	467
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3042	482	921	237	1194	208
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	151	314	61	639	149
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	526	869	354	543	93
Transport i gospodarka magazynowa	905	120	315	100	328	43
Edukacja <i>Education</i>	1243	910	134	49	119	30
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	905	357	370	55	93	30

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> . . .	12502	9120	3382	6656	4815	1840	5847	4305	1541
wyższe <i>tertiary</i>	3870	3155	715	1540	1266	275	2329	1889	440
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	3524	2638	886	1849	1372	477	1675	1266	409
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1105	684	421	482	298	184	623	386	237
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3299	2277	1023	2330	1650	680	969	626	343
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>	703	367	337	454	230	224	249	137	112
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>	38,5	38,8	37,8	40,1	40,3	39,7	36,7	37,0	35,6

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> . .	16163	8910	7253	44,9	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Managers</i>	970	611	360	37,1	6,0	6,9	5,0
Specjaliści <i>Professionals</i>	2802	1029	1773	63,3	17,3	11,5	24,4
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1770	823	947	53,5	10,9	9,2	13,1
Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i>	1077	389	688	63,8	6,7	4,4	9,5
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	2301	824	1477	64,2	14,2	9,2	20,4
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	1869	1055	814	43,6	11,6	11,8	11,2
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2494	2190	304	12,2	15,4	24,6	4,2
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1649	1404	245	14,8	10,2	15,8	3,4
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1140	499	641	56,2	7,1	5,6	8,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pra- cowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu ¹⁾ leave ¹⁾	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	16163	640	231	211	573	1052	2110	11787
sektor: publiczny public sector	4154	201	61	93	199	343	582	2830
prywatny private sector	12009	439	170	118	374	709	1528	8957
Pracownicy najemni Employees	12502	557	195	194	367	725	1630	9222
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4154	201	61	93	199	343	582	2830
prywatnym private sector	8348	356	134	101	168	383	1048	6392
Pracujący na własny rachunek Self-employed	3071	72	31	16	126	212	374	2286
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	590	11	5	.	80	114	106	278
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1925	33	19	.	148	234	297	1214
Mężczyźni Males	8910	223	98	98	205	368	1023	7089
sektor: publiczny public sector	1724	55	20	31	49	84	223	1314
prywatny private sector	7186	169	77	67	156	285	800	5776
Pracownicy najemni Employees	6656	180	77	87	105	229	783	5358
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1724	55	20	31	49	84	223	1314
prywatnym private sector	4932	125	57	56	56	145	561	4044
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2029	41	19	11	63	93	203	1628
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	226	.	.	—	37	46	37	103
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1085	15	10	.	68	98	132	772
Kobiety Females	7253	417	134	113	368	684	1087	4697
sektor: publiczny public sector	2430	146	41	62	150	259	360	1516
prywatny private sector	4823	271	93	51	218	425	728	3181
Pracownicy najemni Employees	5847	377	118	108	262	496	847	3864
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2430	146	41	62	150	259	360	1516
prywatnym private sector	3416	231	77	45	112	237	487	2348
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1042	31	13	5	63	119	171	658
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	365	9	.	.	43	68	69	175
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	841	18	9	.	80	136	164	443

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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 ¹⁾ <i>leave¹⁾</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL	16163	640	231	211	573	1052	2110	11787
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	37	21	.	149	239	315	1335
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3042	114	53	33	22	98	386	2421
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	36	16	9	13	32	122	1112
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	106	39	27	48	120	301	1809
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i>	905	34	14	14	9	23	84	756
Edukacja <i>Education</i>	1243	89	21	47	172	244	170	569
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	905	33	12	11	26	65	180	602

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) *Jointly pain, unpaid and occasional leave.*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self- employed</i>	Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		
	na 1 pracującego <i>per one person</i>							
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	39,3	36,8	40,1	38,5	36,8	39,4	43,3	33,4
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	39,8	39,7	39,8	40,3	39,7	40,5	42,3	33,1
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	39,8	—	39,8	40,8	—	40,8	42,3	33,1
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	40,2	40,2	40,3	40,2	40,2	40,1	x	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	39,8	39,2	39,8	39,5	39,2	39,5	45,3	35,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	39,3	39,3	39,3	39,2	39,3	39,0	x	—

TABL. 2.11. PRZECIETNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED DURING THE REFERENCE WEEK 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 członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		publi- cznym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>		
	na 1 pracującego <i>per one person</i>							
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	38,9	38,5	39,5	39,0	38,5	39,9	x	25,0
Budownictwo <i>Construction</i>	43,1	40,1	43,2	42,2	40,1	42,3	46,6	39,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	40,1	38,6	40,1	38,7	38,6	38,7	45,1	35,5
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	42,7	39,5	44,3	41,6	39,5	43,0	48,7	x
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	39,8	36,4	40,0	38,1	36,4	38,2	49,4	36,9
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	38,0	37,6	38,1	37,2	37,6	37,1	42,9	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	38,1	38,4	38,1	37,8	38,4	37,6	40,0	x
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	37,8	38,3	37,5	37,7	38,3	37,3	38,5	40,0
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	38,4	37,1	38,6	36,5	37,1	36,4	41,5	35,2
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	38,6	36,3	38,8	38,7	36,3	39,0	37,4	—
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	38,4	38,4	—	38,4	38,4	—	—	—
Edukacja <i>Education</i>	32,1	31,9	33,3	31,9	31,9	32,1	36,2	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	37,9	38,5	36,1	37,9	38,5	35,7	36,7	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	36,2	35,8	37,2	35,6	35,8	34,9	41,5	—
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	37,6	36,5	37,7	36,0	36,5	36,0	40,5	x

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
			w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	16163	586	2536	9656	1257	844	55	374	560	296
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	4154	189	906	2709	83	32	12	77	93	54
prywatny <i>private sector</i> . .	12009	396	1630	6946	1174	811	43	297	467	242
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	12502	523	1990	8333	588	276	34	219	346	193
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	4154	189	906	2709	83	32	12	77	93	54
prywatnym <i>private sector</i> . . .	8348	333	1084	5624	505	244	22	142	253	139
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	3071	59	441	1147	606	530	13	86	121	68
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	590	.	105	176	63	38	8	70	93	35
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1925	22	344	604	308	297	11	112	154	73
Mężczyźni <i>Males</i>	8910	204	1141	5408	977	690	20	142	198	130
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1724	50	291	1233	55	22	5	22	26	19
prywatny <i>private sector</i> . .	7186	154	851	4174	921	667	15	120	172	111
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	6656	168	880	4622	483	242	12	68	108	73
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1724	50	291	1233	55	22	5	22	26	19
prywatnym <i>private sector</i> . . .	4932	118	589	3388	428	219	7	46	82	54
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	2029	35	229	730	469	428	6	41	52	40
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	226	.	33	56	25	21	.	34	38	17
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1085	12	145	325	209	233	.	52	66	40
Kobiety <i>Females</i>	7253	382	1394	4248	281	154	35	232	362	166
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	2430	140	615	1476	28	10	6	55	66	35
prywatny <i>private sector</i> . .	4823	242	780	2772	253	144	29	177	295	131
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	5847	355	1110	3712	105	35	22	151	238	120
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	2430	140	615	1476	28	10	6	55	66	35
prywatnym <i>private sector</i> . . .	3416	215	495	2236	77	24	16	96	171	85
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1042	24	212	417	138	102	7	45	69	28
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	365	.	72	120	38	17	6	36	55	18
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	841	10	199	279	99	64	8	60	88	34

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9963	417	1524	6273	644	389	36	205	302	171
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	2983	140	633	1959	64	25	8	54	61	38
prywatny <i>private sector</i> . .	6980	277	891	4315	580	364	28	152	241	133
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8516	383	1340	5675	370	178	26	163	240	141
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	2983	140	633	1959	64	25	8	54	61	38
prywatnym <i>private sector</i> . . .	5533	242	707	3716	306	152	17	110	179	103
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1374	34	175	570	268	209	7	36	48	27
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	73	.	9	29	6	.	.	6	14	.
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	144	.	27	52	21	15	.	7	13	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6200	169	1012	3382	613	454	19	169	258	124
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1171	49	273	751	19	7	3	23	31	15
prywatny <i>private sector</i> . .	5029	120	739	2631	594	447	16	146	226	109
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3986	140	650	2658	218	98	8	55	106	52
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1171	49	273	751	19	7	.	23	31	15
prywatnym <i>private sector</i> . . .	2815	91	377	1908	199	91	5	32	74	37
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1697	25	265	577	339	321	6	50	73	41
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	517	.	96	147	57	35	5	64	79	32
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1781	19	317	552	287	282	9	105	141	69

TABL. 2.13. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS BY WORKING 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	16163	586	2536	9656	1257	844	55	374	560	296
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2075	25	363	704	321	304	12	113	158	76
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3042	109	415	2179	159	79	5	18	49	28
Budownictwo <i>Construction</i>	1315	33	129	747	245	118	.	11	17	12
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2384	100	291	1512	185	107	6	44	92	47
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	905	32	88	552	108	93	.	7	15	9
Edukacja <i>Education</i>	1243	80	471	541	18	10	9	55	41	19
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	905	31	191	568	19	14	.	22	41	17

TABL. 2.14. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WIEKU
EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM TOTAL	16163	586	2536	9656	1257	844	55	374	560	296
15—24 lata <i>years</i>	1249	31	166	749	66	35	7	71	79	44
25—34	4750	235	743	2965	347	217	13	67	102	62
35—44	4138	138	658	2531	370	247	7	40	91	54
45—54	3871	117	641	2322	333	235	9	57	101	55
55 lat i więcej <i>years and more</i>	2156	64	329	1089	141	109	19	1393	186	80
Mężczyźni <i>Males</i>	8910	204	1141	5408	977	690	20	142	198	130
15—24 lata <i>years</i>	750	9	93	461	56	30	.	39	37	22
25—34	2673	48	362	1716	289	185	.	19	28	21
35—44	2209	53	272	1360	275	201	.	9	18	18
45—54	1969	56	241	1170	242	182	.	19	32	23
55 lat i więcej <i>years and more</i>	1308	38	173	701	113	92	8	55	83	45
Kobiety <i>Females</i>	7253	382	1394	4248	281	154	35	232	362	166
15—24 lata <i>years</i>	499	23	73	287	10	5	5	31	43	22
25—34	2077	187	380	1250	57	32	10	48	74	40
35—44	1928	85	385	1171	95	47	.	31	73	36
45—54	1902	61	400	1152	91	53	6	38	69	32
55 lat i więcej <i>years and more</i>	847	26	156	388	28	18	10	84	104	35

**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	1284	116	111	289	549	78
sektor: publiczny <i>public sector</i>	235	8	16	71	94	7
prywatny <i>private sector</i>	1050	108	95	218	455	72
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	791	87	62	223	291	36
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	235	8	16	71	94	7
prywatnym <i>private sector</i>	557	78	46	152	197	29
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	288	.	26	34	175	21
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	205	29	23	32	83	21
Mężczyźni Males	490	59	68	105	210	.
sektor: publiczny <i>public sector</i>	72	5	8	15	35	—
prywatny <i>private sector</i>	418	54	60	90	176	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	261	37	38	66	95	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	72	5	8	15	35	—
prywatnym <i>private sector</i>	188	31	30	52	60	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	139	.	19	18	85	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	90	22	11	20	31	—
Kobiety Females	794	57	43	185	339	76
sektor: publiczny <i>public sector</i>	162	.	8	57	60	7
prywatny <i>private sector</i>	632	54	35	128	279	69
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	530	50	24	157	197	35
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	162	.	8	57	60	7
prywatnym <i>private sector</i>	368	47	16	100	137	29
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	149	—	7	16	91	20
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	115	7	12	12	52	21

**TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY
WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾**
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY ECONOMIC SECTORS¹⁾

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB A — razem <i>total</i> B — w sektorze przemysłowym <i>in industry</i> C — w sektorze rolniczym <i>in agriculture</i> D — w tym w rolnictwie indywidualnym <i>in private farms in agriculture</i> E — w sektorze usługowym <i>in services</i>	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący głównie w sektorze <i>Working mainly in</i>			W tym jako pracownicy najemni w sektorze <i>Working mainly as employees</i>			
		przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>	razem <i>total</i>	przemysłowym <i>industry</i>	rolniczym <i>agriculture</i>	usługowym <i>services</i>

W tysiącach *in thousands*

OGÓŁEM <i>TOTAL</i> A	1125	348	69	709	937	315	17	604
B	70	28	19	23	43	24	—	19
C	560	258	27	275	477	232	15	231
D	551	257	21	273	473	231	13	229
E	495	62	22	411	416	59	.	355
Pracujący na rachunek własny <i>Self-employed</i> A	604	231	34	340	501	205	13	283
Pracownicy najemni <i>Employees</i> A	341	39	27	275	277	36	.	240
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> A	180	78	8	94	159	74	.	82

w % *in %*

W % ogółu pracujących danej grupy <i>In % of total employment of each group</i> A	7,0	7,0	3,3	7,8	7,5	7,1	7,5	7,7
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 23.

1) See „Comments to tables”, page 31.

**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 <i>Total</i>	Praca główna <i>Main job</i>				
		do 29 godzin <i>hours and less</i>	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>

W tysiącach *in thousands*

OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1018	124	153	620	80	41
Do 19 godzin <i>hours and less</i>	698	76	101	426	66	29
20—29	244	34	35	155	11	9
30 godzin i więcej <i>hours and more</i>	77	13	18	39	.	.

w godzinach *in hours*

Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej <i>Average number of hours worked in the reference week in additional job</i>	13,8	14,2	14,9	13,6	12,0	13,1
--	------	------	------	------	------	------

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym w pracy głównej Of which in main job			
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees	
			w tysiącach in thousands	w % ¹⁾ in % ¹⁾	w tysiącach in thousands	w % ¹⁾ in % ¹⁾
OGÓŁEM TOTAL	1125	7,0	178	5,8	937	7,5
według wieku by age						
15—24 lata years	37	2,9	.	x	33	3,0
25—34	307	6,5	47	7,5	258	6,5
35—44	338	8,2	57	6,7	278	8,8
45—54	319	8,2	49	5,4	269	9,4
55 lat i więcej years and more	124	5,8	23	3,7	99	7,0

według poziomu wykształcenia by level of education						
wyższe tertiary	424	9,4	50	8,2	373	9,6
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	281	6,1	54	6,0	224	6,4
średnie ogólnokształcące general secondary	55	3,9	10	4,3	42	3,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	314	7,0	54	5,4	256	7,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	53	4,5	10	3,2	41	5,9

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) Of total employment of each group.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym z przyczyn Of which by reasons		
	w tysiącach in thousands	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utrataą obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych looking for better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job
OGÓŁEM TOTAL	470	2,9	31	271	53
według wieku by age					
15—24 lata years	73	5,8	6	36	13
25—34	197	4,2	12	112	21
35—44	112	2,7	8	73	9
45—54	70	1,8	5	40	9
55 lat i więcej years and more	18	0,8	.	11	.

według poziomu wykształcenia by level of education					
wyższe tertiary	160	3,5	12	86	8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	118	2,6	7	69	15
średnie ogólnokształcące general secondary	43	3,1	.	26	.
zasadnicze zawodowe basic vocational	110	2,4	6	68	19
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	39	3,3	.	22	8

według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	107	5,2	—	64	21
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	66	2,2	.	42	.
Budownictwo Construction	40	3,0	.	17	9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	59	2,5	9	31	.
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	23	2,5	—	16	.
Edukacja Education	28	2,2	.	11	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	18	2,0	.	12	.

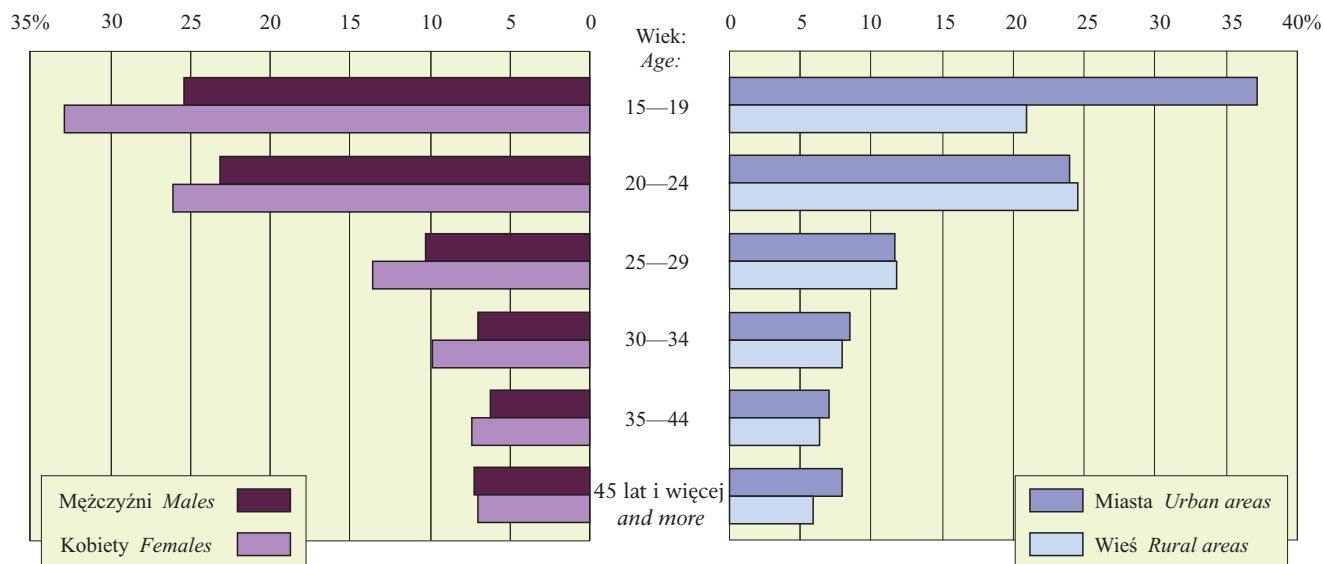
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

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	16163	12502	3071	681	590
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	747	689	51	18	7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	449	388	58	11	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2968	2516	383	139	68
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	673	584	79	26	10
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	6173	4722	1277	305	174
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1010	513	405	48	92
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	672	574	91	25	7
Usługi Services	909	704	172	38	33
Programy ogólne General programmes	2557	1807	554	71	196
Nieznana dziedzina Unknown	7	6	.	.	—
Mężczyźni Males	8910	6656	2029	476	226
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	173	153	19	8	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	135	111	23	5	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	814	653	152	67	9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	393	335	54	18	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	5000	3831	1075	276	94
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	581	262	286	37	33
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	112	85	27	.	—
Usługi Services	347	284	59	16	.
Programy ogólne General programmes	1350	936	332	44	82
Nieznana dziedzina Unknown	6	5	.	.	—
Kobiety Females	7253	5847	1042	206	365
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	574	536	32	9	6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	314	277	34	6	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2154	1863	231	72	60
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	280	248	24	8	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	1172	890	201	29	81
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	429	250	120	11	59
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	560	489	65	21	6
Usługi Services	562	420	112	22	30
Programy ogólne General programmes	1207	871	223	27	113
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—

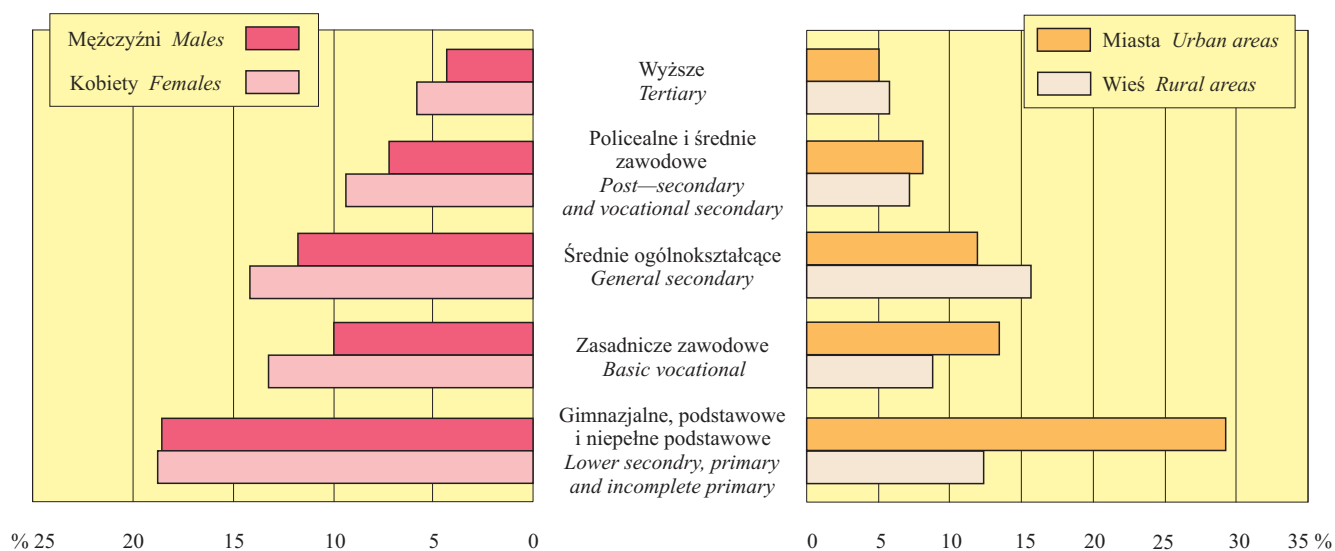
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

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	9963	8516	1374	479	73
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	546	508	36	13	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	363	313	49	10	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2152	1896	244	107	12
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	532	471	59	22	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	3618	3017	577	203	25
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	315	245	64	23	6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	513	439	71	20	.
Usługi Services	563	471	88	31	.
Programy ogólne General programmes	1355	1152	186	49	18
Nieznana dziedzina Unknown	6	5	.	.	—
WIEŚ RURAL AREAS	6200	3986	1697	203	517
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	201	181	15	5	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	86	75	9	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	816	621	139	32	56
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	140	112	20	5	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2554	1705	700	102	150
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	695	268	342	25	85
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	159	135	20	5	.
Usługi Services	346	233	83	8	29
Programy ogólne General programmes	1201	655	369	22	178
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—

**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 THE LEVEL OF EDUCATION*



3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodziny osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	1690	311	1379	38	471	115	74	50	442	54
mężczyźni males . . .	875	159	716	27	266	65	55	30	214	20
kobiety females . . .	815	152	663	11	205	50	19	20	228	34
Miasta Urban areas . .	1059	167	891	27	308	84	50	34	258	35
Wieś Rural areas . . .	631	144	488	11	163	30	24	16	184	18

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1690	875	815	1059	543	516	631	332	299
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	66	43	23	47	31	17	18	12	6
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	1624	832	792	1011	512	499	613	320	293
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	178	89	89	112	56	57	66	34	32
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	254	139	116	157	84	74	97	55	42
4— 6	365	194	172	235	120	114	131	73	57
7—12	354	185	169	220	121	99	134	65	70
13—24	346	168	178	217	99	118	129	69	60
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	192	100	92	118	63	54	74	36	38
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1114	572	542	671	343	328	443	229	214
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	173	98	75	112	58	55	61	40	21

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 . . .	1690	875	815	1059	543	516	631	332	299
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	1217	615	601	745	379	366	472	237	235
prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	165	88	76	121	63	57	44	25	19
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	715	358	357	481	237	243	234	121	114
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	1059	579	480	642	348	293	417	231	186
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1366	705	661	858	437	421	508	268	240
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	63	36	27	44	24	19	19	11	7
uczestniczenie w testach, rozmo- wach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	294	131	163	209	93	116	85	38	47

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 . . .	1690	875	815	1059	543	516	631	332	299
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	800	441	359	508	281	226	292	160	132
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	88	58	31	62	41	21	26	17	9
powracają do pracy po przer- wie <i>re-entrants</i>	491	217	274	322	139	183	169	78	91
podejmują pracę po raz pier- wszy <i>new entrants</i> . . .	311	159	152	167	82	85	144	77	66
w tym absolwenci ¹⁾ . . . <i>school leavers</i>	137	66	71	80	39	42	57	27	29

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.

1) See "Basic definition" on page 26.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	W tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1690	875	815	1059	543	516	631	332	299
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	19	12	7	14	9	5	5	.	.
jako pracownicy najemni . . <i>as employees</i>	1671	863	808	1044	534	510	626	329	297
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	786	429	357	491	264	226	295	164	131
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>	317	141	177	205	90	115	113	51	62
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	8	13	15	5	10	7	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	20	8	12	16	7	9	.	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	526	277	249	318	169	150	207	109	99

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmow- ach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1690	1217	165	715	1059	1366	63	294
15—19 lat <i>years</i>	44	26	3	20	26	38	.	8
20—24	364	261	37	179	242	290	9	70
25—29	311	221	37	153	203	249	13	79
30—34	215	161	20	89	129	180	12	35
35—44	296	214	24	113	189	242	11	47
45—54	316	231	34	112	186	253	12	38
55—74	145	103	10	49	84	114	.	18
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1682	1216	164	712	1055	1360	63	294
mobilny <i>mobility</i> . . .	1227	882	120	553	788	998	47	238
niemobilny <i>non-mobility</i>	455	334	44	159	267	362	16	55

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1690	1217	165	715	1059	1366	63	294
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	433	267	40	185	264	337	15	75
4— 6	365	265	33	159	233	297	13	67
7—12	354	272	36	160	222	292	10	62
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	538	413	56	211	340	440	24	89
Mężczyźni Males	875	615	88	358	579	705	36	131
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	228	142	22	91	149	180	8	36
4— 6	194	138	18	81	126	156	9	30
7—12	185	137	18	82	125	151	5	26
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	268	198	31	105	179	218	14	39
Kobiety Females	815	601	76	357	480	661	27	163
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	205	125	18	94	115	157	7	40
4— 6	172	126	16	79	107	141	5	37
7—12	169	134	18	79	97	140	5	36
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	270	216	25	106	161	223	10	50

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1690	1217	165	715	1059	1366	63	294
wyższe <i>tertiary</i>	247	164	36	133	148	201	16	74
policealne <i>post-secondary</i>	64	46	9	33	41	54	.	17
średnie zawodowe . . . <i>vocational secondary</i>	345	247	38	156	220	281	17	61
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	209	149	21	107	136	169	9	41
zasadnicze zawodowe . . <i>basic vocational</i>	556	410	48	205	352	454	14	72
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	269	199	13	80	162	208	.	31
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1379	998	134	568	862	1115	56	233

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 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 advertisements	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	1690	1217	165	715	1059	1366	63	294
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę job losers	800	611	84	350	527	653	31	149
zrezygnowali z pracy . . job leavers	88	53	11	41	45	68	7	19
powracają do pracy po przerwie re-entrants	491	334	40	177	290	394	19	65
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	311	219	31	147	197	251	6	61
w tym absolwenci ³⁾ . . school leavers	137	98	18	75	92	113	6	35
Mężczyźni Males	875	615	88	358	579	705	36	131
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę job losers	441	326	49	185	310	360	19	74
zrezygnowali z pracy . . job leavers	58	35	7	27	32	46	.	11
powracają do pracy po przerwie re-entrants	217	143	17	73	132	172	9	23
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	159	112	16	73	105	127	.	23
w tym absolwenci ³⁾ . . school leavers	66	48	7	31	44	57	.	11
Kobiety Females	815	601	76	357	480	661	27	163
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę job losers	359	285	35	165	217	293	12	75
zrezygnowali z pracy . . job leavers	31	18	.	14	12	23	.	8
powracają do pracy po przerwie re-entrants	274	191	23	104	158	222	10	42
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	152	107	15	74	92	124	.	38
w tym absolwenci ³⁾ . . school leavers	71	50	11	44	48	56	.	24

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne. 3) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes. 3) See "Basic definition" on page 26.

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 <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1690	800	88	491	311
15—24 lata <i>years</i>	408	142	22	39	205
25—34	525	273	29	130	93
35—44	296	161	18	106	1
45—54	316	160	15	139	.
55—74	145	63	.	77	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1682	799	88	486	309
mobilny <i>mobility</i>	1227	576	69	275	307
niemobilny <i>non-mobility</i>	455	222	19	211	.
Mężczyźni <i>Males</i>	875	441	58	217	159
15—24 lata <i>years</i>	228	77	15	19	116
25—34	251	154	20	40	37
35—44	144	87	12	39	5
45—54	154	80	8	66	—
55—74	98	43	.	52	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	872	440	58	216	158
mobilny <i>mobility</i>	621	318	46	99	158
niemobilny <i>non-mobility</i>	251	122	12	116	—
Kobiety <i>Females</i>	815	359	31	274	152
15—24 lata <i>years</i>	180	65	8	19	88
25—34	274	119	9	90	56
35—44	152	74	6	67	5
45—54	161	80	6	73	.
55—74	47	20	.	25	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	810	358	31	270	151
mobilny <i>mobility</i>	605	258	23	176	149
niemobilny <i>non-mobility</i>	204	100	7	95	.
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1059	508	62	322	167
15—24 lata <i>years</i>	212	69	14	24	105
25—34	337	173	20	87	56
35—44	188	104	13	65	6
45—54	218	113	12	93	.
55—74	104	48	.	53	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1052	507	62	318	165
mobilny <i>mobility</i>	735	347	47	177	164
niemobilny <i>non-mobility</i>	317	160	15	141	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	631	292	26	169	144
15—24 lata <i>years</i>	196	73	9	14	100
25—34	189	100	8	43	38
35—44	108	57	5	41	5
45—54	98	47	.	47	.
55—74	41	15	.	24	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	630	292	26	168	143
mobilny <i>mobility</i>	492	229	22	98	142
niemobilny <i>non-mobility</i>	138	63	.	70	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	1690	800	88	491	311
wyższe tertiary	247	116	14	52	65
policealne post-secondary	64	27	5	20	12
średnie zawodowe vocational secondary	345	158	18	106	63
średnie ogólnokształcące general secondary	209	96	12	48	53
zasadnicze zawodowe basic vocational	556	291	28	175	63
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	269	112	11	90	55
Mężczyźni Males	875	441	58	217	159
wyższe tertiary	88	43	6	16	23
policealne post-secondary	20	8	.	.	6
średnie zawodowe vocational secondary	174	82	15	42	34
średnie ogólnokształcące general secondary	83	41	7	13	22
zasadnicze zawodowe basic vocational	345	193	18	93	41
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	166	74	10	50	34
Kobiety Females	815	359	31	274	152
wyższe tertiary	158	73	8	36	42
policealne post-secondary	44	18	.	16	7
średnie zawodowe vocational secondary	172	75	.	64	29
średnie ogólnokształcące general secondary	126	55	5	34	31
zasadnicze zawodowe basic vocational	212	98	10	82	22
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	103	39	.	41	22
MIASTA URBAN AREAS	1059	508	62	322	167
wyższe tertiary	189	90	11	37	50
policealne post-secondary	43	16	.	17	6
średnie zawodowe vocational secondary	211	99	15	74	24
średnie ogólnokształcące general secondary	132	58	10	33	32
zasadnicze zawodowe basic vocational	326	176	15	109	26
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	158	68	8	52	31
WIEŚ RURAL AREAS	631	292	26	169	144
wyższe tertiary	58	25	.	14	15
policealne post-secondary	21	11	.	.	7
średnie zawodowe vocational secondary	134	59	.	33	39
średnie ogólnokształcące general secondary	76	38	.	15	21
zasadnicze zawodowe basic vocational	230	115	13	66	37
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	111	44	.	39	25

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podjęli pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	1690	800	88	491	311
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	19	7	.	7	.
jako pracownicy najemni as employees	1671	792	86	484	309
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	786	402	50	190	144
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	317	142	18	99	58
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	21	.	.	11	6
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	20	5	.	11	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	526	240	16	172	98

TABL. 3.13. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of unemployment</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of unemployment in months</i>
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1690	433	365	354	538	10,7
15—19 lat <i>years</i>	44	23	.	13	.	10,6
20—24	364	108	77	99	79	9,1
25—29	311	84	80	61	86	10,2
30—34	215	53	46	50	66	10,5
35—44	296	66	65	52	113	11,9
45—54	316	64	66	54	132	12,0
55—74	145	34	28	25	58	38,8
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1682	431	362	353	536	10,8
mobilny <i>mobility</i>	1227	333	271	275	348	10,2
niemobilny <i>non-mobility</i>	455	98	91	78	188	12,0
Mężczyźni <i>Males</i>	875	228	194	185	268	10,7
15—19 lat <i>years</i>	25	12	.	8	.	11,9
20—24	203	53	45	59	47	9,8
25—29	151	43	36	27	44	10,9
30—34	100	25	23	26	26	10,0
35—44	144	34	33	25	52	11,6
45—54	154	35	35	26	59	11,3
55—74	98	26	20	15	38	36,6
wiek produkcyjny <i>working age</i>	872	227	193	185	267	10,7
mobilny <i>mobility</i>	621	167	139	145	171	10,3
niemobilny <i>non-mobility</i>	251	60	54	40	96	11,4

TABL. 3.13. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU (dok.)
 UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND AGE (cont.)

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					
Kobiety Females	815	205	172	169	270	10,8
15—19 lat years	19	10	.	6	.	8,7
20—24	161	55	33	40	32	8,2
25—29	160	42	43	34	41	9,6
30—34	114	28	23	24	39	10,9
35—44	152	32	32	26	62	12,1
45—54	161	29	31	29	73	12,7
55—74	47	8	8	10	21	36,1
wiek produkcyjny working age	810	204	170	168	268	10,8
mobilny mobility	605	166	133	130	176	10,1
niemobilny non-mobility	204	37	37	38	92	12,8
MIASTA URBAN AREAS	1059	269	235	220	335	10,6
15—19 lat years	25	14	.	7	.	11,3
20—24	187	61	41	52	34	8,4
25—29	194	50	53	39	53	10,1
30—34	143	38	30	35	40	9,9
35—44	188	42	45	31	71	11,3
45—54	218	41	46	38	92	12,1
55—74	104	24	19	18	43	40,3
wiek produkcyjny working age	1052	268	232	219	333	10,6
mobilny mobility	735	203	169	163	199	9,8
niemobilny non-mobility	317	65	63	56	133	12,2
WIEŚ RURAL AREAS	631	163	131	134	203	11,0
15—19 lat years	19	9	.	6	.	8,1
20—24	177	47	37	47	45	9,9
25—29	117	35	27	22	33	10,4
30—34	72	15	16	15	26	11,4
35—44	108	24	20	21	43	12,6
45—54	98	23	19	16	39	11,8
55—74	41	10	9	6	16	28,2
wiek produkcyjny working age	630	163	130	134	203	11,0
mobilny mobility	492	130	103	112	148	10,7
niemobilny non-mobility	138	33	27	22	55	11,7

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 job search				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	1690	433	365	354	538	10,7
wyższe tertiary	247	67	63	54	62	9,1
policealne post-secondary	64	16	11	18	18	10,4
średnie zawodowe vocational secondary . .	345	81	72	76	117	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	209	63	45	46	55	9,5
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	556	135	125	108	189	11,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	269	71	49	52	97	12,0
Mężczyźni Males	875	228	194	185	268	10,7
wyższe tertiary	88	23	21	23	21	9,5
policealne post-secondary	20	5	.	6	6	10,2
średnie zawodowe vocational secondary . .	174	41	36	41	55	11,0
średnie ogólnokształcące general secondary	83	28	19	18	18	8,8
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	345	83	84	64	114	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	166	47	31	34	54	11,3
Kobiety Females	815	205	172	169	270	10,8
wyższe teriary	158	44	42	31	41	8,9
policealne post-secondary	44	11	8	12	13	10,4
średnie zawodowe vocational secondary . .	172	40	36	35	62	10,8
średnie ogólnokształcące general secondary	126	34	27	28	37	9,9
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	212	52	41	44	75	11,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	103	24	18	19	43	12,9

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 job search				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	1690	433	365	354	538	10,7
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	19	6	.	.	6	9,3
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1671	427	361	351	531	10,8
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	786	217	177	173	219	9,9
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	317	77	70	67	103	10,9
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	21	7	.	6	5	10,9
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	20	.	.	.	9	10,9
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	526	122	108	101	195	11,8

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 job search				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	1690	433	365	354	538	10,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	800	210	200	160	230	9,7
zrezygnowali z pracy job leavers	88	24	17	19	28	9,8
powracają do pracy po przerwie re-entrants	491	112	99	88	192	11,7
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	311	86	49	87	89	12,1
Mężczyźni Males	875	228	194	185	268	10,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	441	112	120	87	123	9,6
zrezygnowali z pracy job leavers	58	17	11	11	18	9,9
powracają do pracy po przerwie re-entrants	217	58	39	40	80	11,2
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	159	41	23	48	47	13,0
Kobiety Females	815	205	172	169	270	10,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	359	99	80	73	107	9,8
zrezygnowali z pracy job leavers	31	7	6	8	10	9,5
powracają do pracy po przerwie re-entrants	274	54	61	49	111	12,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	152	46	26	39	42	11,1
MIASTA URBAN AREAS	1059	269	235	220	335	10,6
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	508	131	127	102	148	9,7
zrezygnowali z pracy job leavers	62	17	13	13	19	9,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants	322	72	67	57	125	11,5
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	167	50	27	48	43	11,3
WIEŚ RURAL AREAS	631	163	131	134	203	11,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	292	79	72	58	82	9,6
zrezygnowali z pracy job leavers	26	7	.	6	9	10,1
powracają do pracy po przerwie re-entrants	169	40	32	31	66	11,9
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	144	37	22	39	46	12,9

**TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD
OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**

**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES
AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
	w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	1188	795	88	305
w tym sektor publiczny of which public sector	206	148	9	50
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	38	28	.	8
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	293	200	21	72
Budownictwo Construction	184	130	12	42
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	238	146	20	72
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	42	28	6	8
Edukacja Education	52	37	.	12
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	34	25	.	7

**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 <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	1188	795	88	305
w tym: <i>of which:</i>				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Managers</i>	23	14	.	7
Specjaliści <i>Professionals</i>	59	40	7	13
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i>	69	46	7	17
Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i>	120	88	8	25
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	261	164	16	81
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	13	8	.	.
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	296	205	22	70
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	109	72	12	25
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	234	157	13	64

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	1188	637	551	768	420
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	38	24	14	18	20
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	.	.	—	.	.
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	293	177	116	186	107
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	13	9	.	10	.
Budownictwo <i>Construction</i>	184	177	7	116	68
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	238	87	151	164	73
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	42	32	10	25	17
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	53	13	40	33	20
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	17	6	10	13	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	24	6	17	19	5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	8	.	5	6	.
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	16	11	6	14	.
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	53	26	27	42	11
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	69	30	39	34	35
Edukacja <i>Education</i>	52	7	45	29	23
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	34	6	28	20	14
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	17	7	10	13	5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	25	7	18	17	9

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

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

TABL. 3.20. 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	1188	313	287	234	354	9,7
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Manager	23	.	8	.	8	10,8
Specjaliści Professionals	59	18	13	14	14	9,1
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	69	16	15	13	26	10,6
Pracownicy biurowi Clerical support workers	120	33	28	29	30	9,2
Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers	261	68	68	52	73	9,2
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers	13	8,1
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	296	77	69	48	103	10,5
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	109	28	24	25	32	9,8
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	234	66	56	49	63	9,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1188	313	287	234	354	9,7
do 1 roku włącznie year and less	612	176	157	124	155	8,8
2—3 lat years	277	67	64	54	92	10,6
4—5	93	18	24	22	29	10,6
6—9	74	21	14	10	29	11,0
10 lat i więcej years and more	133	31	28	24	51	10,9
Mężczyźni Males	637	168	161	119	189	9,7
do 1 roku włącznie year and less	307	84	86	62	75	8,8
2—3 lat years	160	44	34	28	54	10,4
4—5	51	11	14	12	14	10,0
6—9	44	13	10	.	19	11,6
10 lat i więcej year and more	76	17	17	14	27	11,0
Kobiety Females	551	145	126	115	166	9,8
do 1 roku włącznie years and less	305	92	71	63	80	8,9
2—3 lat years	117	24	30	26	38	11,0
4—5	42	7	10	10	15	11,5
6—9	30	9	.	7	10	10,0
10 lat i więcej year and more	57	14	11	9	23	10,7

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

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

TABL. 3.22. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrans
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	1188	795	88	305
do 1 roku włącznie year and less	612	422	44	146
2—3 lat years	277	175	21	80
4—5	93	66	7	20
6—9	74	47	.	23
10 lat i więcej years and more	133	86	11	36
Mężczyźni Males	637	439	58	140
do 1 roku włącznie year and less	307	219	28	60
2—3 lat years	160	105	16	39
4—5	51	37	5	9
6—9	44	29	.	12
10 lat i więcej years and more	76	48	6	21
Kobiety Females	551	356	30	165
do 1 roku włącznie year and less	305	203	17	86
2—3 lat years	117	70	5	42
4—5	42	28	.	11
6—9	30	17	.	12
10 lat i więcej years and more	57	37	5	15

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1188	16	386	105	48	40
do 3 miesięcy months and less	302	.	84	30	11	10
4—6	291	.	86	27	9	10
7—12	239	.	70	25	11	8
13 miesięcy i więcej months and more	356	6	146	23	18	13
Mężczyźni Males	637	10	227	57	29	18
do 3 miesięcy months and less	162	.	52	15	6	.
4—6	162	.	50	17	5	5
7—12	123	.	39	13	6	.
13 miesięcy i więcej months and more	190	5	87	13	12	5
Kobiety Females	551	6	159	48	19	22
do 3 miesięcy months and less	140	.	32	16	5	6
4—6	129	.	37	11	5	5
7—12	116	.	31	12	.	5
13 miesięcy i więcej months and more	166	.	59	10	6	7

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

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYZYNY ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodziny, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
		w tysiącach in thousands				
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	206	7	44	12	.	.
do 3 miesięcy months and less	44	.	7	.	—	.
4— 6	55	.	11	.	.	—
7—12	45	.	7	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more . .	62	.	18	5	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	982	9	342	93	45	37
do 3 miesięcy months and less	259	.	76	28	11	8
4— 6	236	.	75	25	8	10
7—12	194	.	63	22	10	7
13 miesięcy i więcej months and more . .	295	.	128	18	16	12

TABL. 3.24. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący w sektorze Employed in sector		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin Self-employed and contributing family workers
		publicznym public	prywatnym private	razem total	w sektorze in sector		
					publicznym public	prywatnym private	
w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL	1188	206	982	1117	206	911	72
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . Agriculture, forestry and fishing	38	.	35	32	.	29	6
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	293	17	275	286	17	269	6
Budownictwo Construction	184	.	181	167	.	164	17
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	238	.	237	218	.	217	20
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	42	9	32	38	9	28	.
Edukacja Education	52	46	6	51	46	6	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	34	25	9	33	25	8	.

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. 3.25. 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>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1690	247	409	209	556	269
15—24 lata <i>years</i>	408	43	110	101	86	67
25—34	525	151	122	61	136	56
35—44	296	22	61	23	136	54
45—54	316	21	79	18	140	58
55—74	145	9	36	6	59	35
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1687	247	408	209	556	267
mobilny <i>mobility</i>	1227	217	293	185	357	174
niemobilny <i>non-mobility</i>	460	30	115	24	199	93
Mężczyźni <i>Males</i>	875	88	193	83	345	166
15—24 lata <i>years</i>	228	15	59	44	60	50
25—34	251	52	53	29	83	35
35—44	144	6	28	5	75	30
45—54	154	10	32	.	81	27
55—74	98	6	21	.	45	24
wiek produkcyjny <i>working age</i>	873	88	193	83	344	165
mobilny <i>mobility</i>	621	72	139	78	218	114
niemobilny <i>non-mobility</i>	252	16	54	5	126	52
Kobiety <i>Females</i>	815	158	216	126	212	103
15—24 lata <i>years</i>	180	29	51	58	26	17
25—34	274	100	69	32	53	21
35—44	152	16	34	18	61	24
45—54	161	11	47	14	59	31
55—74	47	.	15	.	14	10
wiek produkcyjny <i>working age</i>	813	158	215	126	212	101
mobilny <i>mobility</i>	605	144	154	107	139	60
niemobilny <i>non-mobility</i>	208	14	61	19	72	41
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1059	189	254	132	326	158
15—24 lata <i>years</i>	212	30	47	55	37	42
25—34	337	116	72	39	75	34
35—44	188	17	44	17	81	29
45—54	218	17	59	16	93	33
55—74	104	8	31	5	40	19
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1056	189	253	132	326	156
mobilny <i>mobility</i>	735	163	163	111	193	104
niemobilny <i>non-mobility</i>	321	25	89	22	132	52
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	631	58	156	76	230	111
15—24 lata <i>years</i>	196	13	63	46	49	25
25—34	189	35	50	22	61	21
35—44	108	5	17	6	55	25
45—54	98	.	20	.	47	25
55—74	41	.	5	.	19	16
wiek produkcyjny <i>working age</i>	631	58	156	76	230	111
mobilny <i>mobility</i>	492	53	130	74	164	70
niemobilny <i>non-mobility</i>	139	.	26	.	66	41

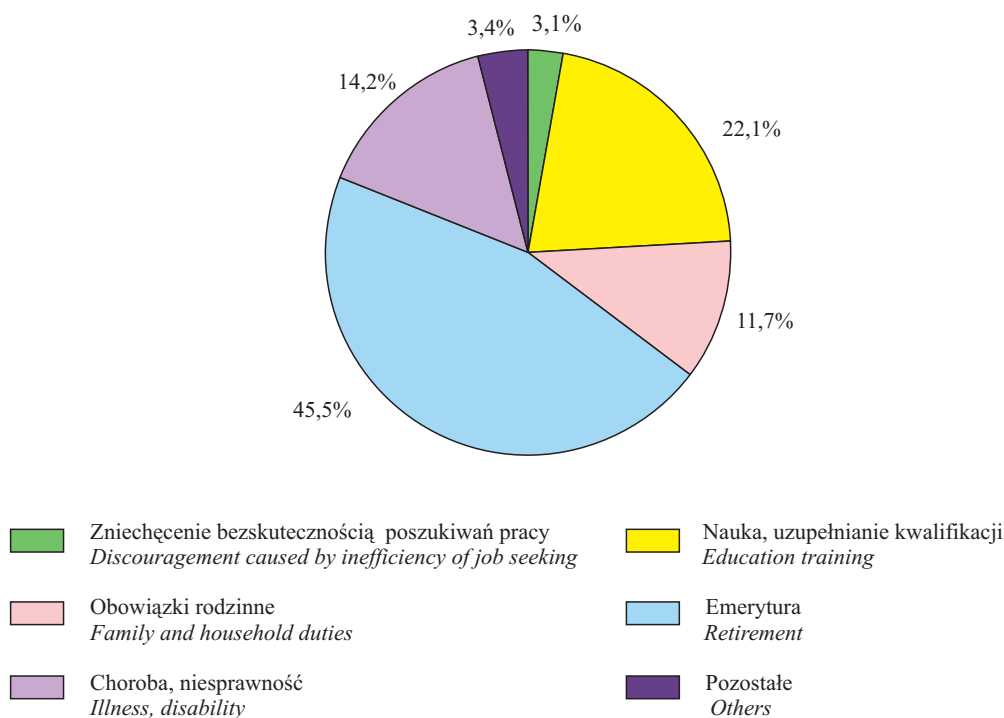
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	Average duration of unemployment in months
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1690	433	365	354	538	10,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	35	10	8	8	10	9,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	37	12	5	9	11	10,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	265	64	58	57	86	10,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	45	9	12	10	14	10,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	584	137	137	117	193	10,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	73	17	15	17	25	11,9
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	27	10	6	6	5	8,3
Usługi Services	144	40	30	32	42	10,6
Programy ogólne General programmes	478	134	94	98	151	10,9
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	.	x
Mężczyźni Males	875	228	194	185	268	10,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	6	.	—	.	.	10,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	11	14,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	53	12	11	14	15	10,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	25	.	8	5	8	10,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	445	109	102	90	145	10,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	31	8	8	8	8	10,6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	6	7,8
Usługi Services	49	13	11	10	14	10,9
Programy ogólne General programmes	249	76	49	52	72	10,5
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	—	—	x
Kobiety Females	815	205	172	169	270	10,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	29	8	8	5	8	9,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	26	10	.	5	8	8,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	212	51	47	43	70	10,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	20	5	.	6	5	10,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	139	28	35	27	48	11,7
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	43	9	7	9	17	12,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	21	8	5	.	.	8,6
Usługi Services	95	27	19	22	28	10,4
Programy ogólne General programmes	229	58	45	47	80	11,3
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	x

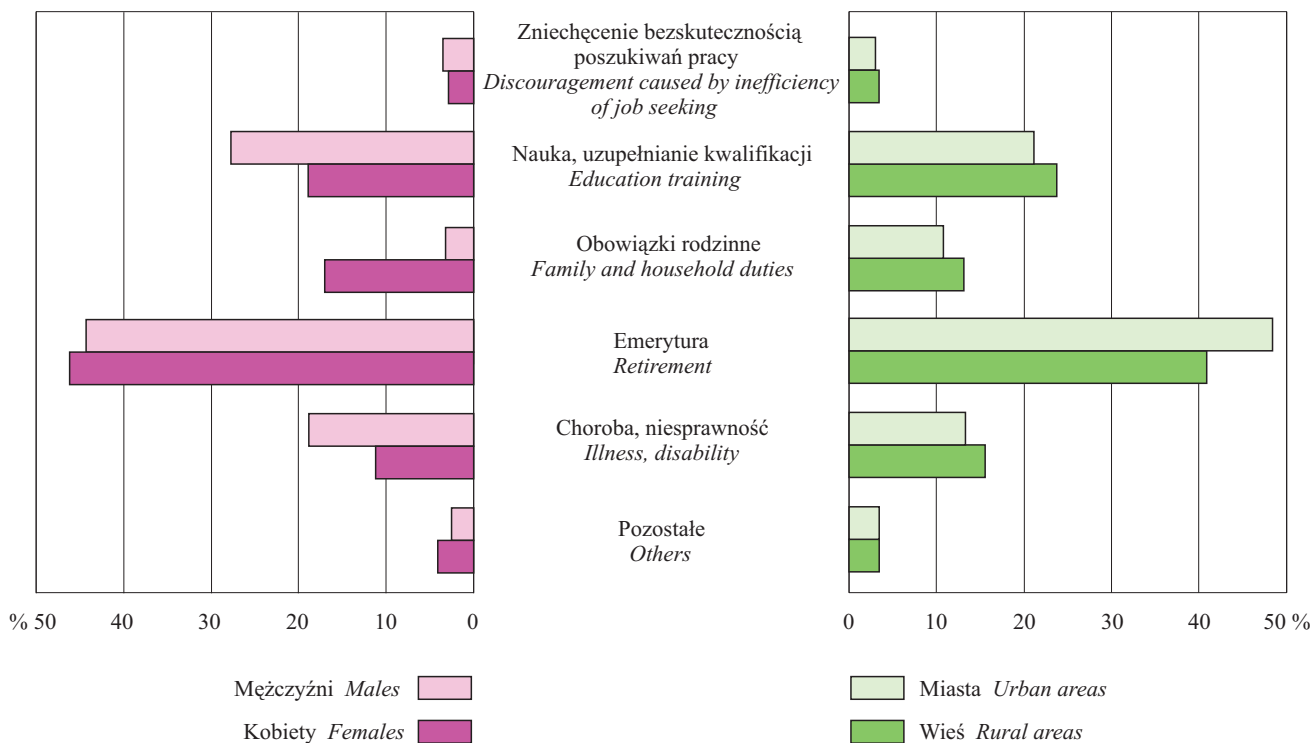
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

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	1059	269	235	220	335	10,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	24	7	6	5	6	10,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	31	9	5	7	9	9,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	176	42	40	35	59	10,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	31	7	8	6	11	11,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	361	82	89	72	118	10,6
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	32	9	8	8	8	10,3
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	21	8	6	.	.	8,4
Usługi <i>Services</i>	91	24	20	18	29	11,0
Programy ogólne <i>General programmes</i>	291	81	55	65	89	11,0
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	—	x
WIEŚ RURAL AREAS	631	163	131	134	203	11,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	11	8,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i>	6	.	—	.	.	14,0
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	89	21	18	23	26	10,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	14	10,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	223	56	48	45	75	11,3
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	42	8	7	9	17	13,1
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	6	8,8
Usługi <i>Services</i>	53	15	10	14	13	10,0
Programy ogólne <i>General programmes</i>	187	53	39	33	62	10,8
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	—	—	—	—	—	x

STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI
STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY



**STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI,
PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**
**STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE**



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauczanie, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14000	13901	436	3093	1635	6371	1982	63	36
15—24 lata <i>years</i>	3288	3263	31	2981	171	—	54	16	9
25—34	951	921	51	106	587	—	146	19	11
35—44	618	600	65	6	336	14	162	11	6
45—54	1038	1021	136	—	263	124	455	11	6
55—64	3157	3149	139	—	203	1918	779	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4947	4946	15	—	74	4315	385	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	6654	6558	406	1809	1518	1122	1499	61	34
mobilny <i>mobility</i> . . .	3562	3491	146	1809	1092	14	357	45	26
niemobilny <i>non-mobility</i>	3092	3067	260	—	426	1108	1142	16	8
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	6051	6050	30	—	114	5249	477	—	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5380	5342	186	1490	174	2385	1013	18	20
15—24 lata <i>years</i>	1548	1539	20	1443	30	—	32	5	5
25—34	219	211	29	47	35	—	90	.	5
35—44	180	171	25	—	31	14	94	.	5
45—54	437	431	47	—	39	98	237	.	.
55—64	1180	1175	61	—	36	564	467	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1814	1814	.	—	.	1709	92	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2908	2872	182	840	169	676	917	17	20
mobilny <i>mobility</i> . . .	1290	1265	74	840	95	14	212	11	14
niemobilny <i>non-mobility</i>	1618	1607	108	—	74	662	705	6	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1814	1814	.	—	.	1709	92	—	—
Kobiety <i>Females</i>	8620	8559	250	1602	1461	3986	969	45	16
15—24 lata <i>years</i>	1740	1724	11	1538	141	—	22	11	.
25—34	732	710	21	58	553	—	56	17	6
35—44	437	429	40	6	305	—	68	7	.
45—54	601	590	89	—	225	26	218	8	.
55—64	1977	1974	77	—	167	1355	312	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3133	3132	12	—	70	2605	293	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3746	3687	224	969	1349	446	582	45	14
mobilny <i>mobility</i> . . .	2272	2226	72	969	998	—	144	34	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1474	1460	151	—	351	446	438	10	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	4237	4235	27	—	110	3540	385	—	.

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> . .	8634	8570	255	1822	930	4177	1148	41	23
15—24 lata <i>years</i>	1889	1876	12	1740	81	—	29	8	5
25—34	533	513	33	77	306	—	79	13	6
35—44	358	347	36	5	194	11	92	7	.
45—54	638	626	78	—	163	88	271	9	.
55—64	2085	2079	86	—	136	1335	447	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3131	3130	9	—	50	2742	231	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4042	3980	234	1127	853	780	860	40	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	2078	2035	81	1127	580	11	196	28	15
niemobilny <i>non-mobility</i>	1964	1945	153	—	273	769	664	13	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3890	3889	20	—	76	3397	285	—	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5366	5331	181	1271	705	2194	834	22	13
15—24 lata <i>years</i>	1399	1387	18	1241	91	—	26	8	.
25—34	419	408	18	28	281	—	68	6	.
35—44	260	253	29	.	143	.	70	.	.
45—54	400	396	58	—	101	36	184	.	.
55—64	1072	1070	52	—	67	583	332	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1817	1817	5	—	24	1572	154	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2612	2578	172	683	665	342	639	21	13
mobilny <i>mobility</i> . . .	1484	1456	65	683	512	.	161	17	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1128	1122	107	—	152	338	478	.	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2161	2161	9	—	39	1853	193	—	—

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 . . .	14000	13901	436	3093	1635	6371	1982	63	36
wyższe <i>tertiary</i>	1149	1132	18	153	211	678	55	10	7
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2406	2381	79	150	416	1332	344	14	12
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1708	1688	35	759	199	544	113	15	5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2874	2849	176	43	525	1285	716	16	9
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5863	5852	129	1988	285	2533	754	8	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5380	5342	186	1490	174	2385	1013	18	20
wyższe <i>tertiary</i>	397	392	5	54	14	284	30	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	831	821	25	79	39	499	164	.	6
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	478	473	9	302	20	105	30	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1379	1366	85	28	65	683	463	7	5
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2294	2289	61	1027	36	814	327	.	.
Kobiety <i>Females</i>	8620	8559	250	1602	1461	3986	969	45	16
wyższe <i>tertiary</i>	752	740	13	99	196	393	25	9	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1575	1559	54	71	377	833	180	10	6
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1230	1215	25	457	179	439	84	12	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1495	1483	91	15	459	602	254	8	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3569	3562	68	961	249	1719	427	6	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			znie- chęcenie bezsutecz- nością pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupeł- nianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	8634	8570	255	1822	930	4177	1148	41	23
wyższe <i>tertiary</i>	946	935	14	117	147	596	45	7	5
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1796	1780	53	81	243	1114	248	8	7
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1295	1281	27	530	131	474	89	11	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1787	1771	107	20	276	885	418	10	5
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2809	2803	53	1073	133	1108	349	5	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5366	5331	181	1271	705	2194	834	22	13
wyższe <i>tertiary</i>	203	197	.	35	63	82	9	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	610	600	25	69	173	218	96	5	5
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	413	407	7	229	68	69	25	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1087	1078	69	23	249	400	298	5	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3054	3049	75	915	152	1424	406	.	.

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

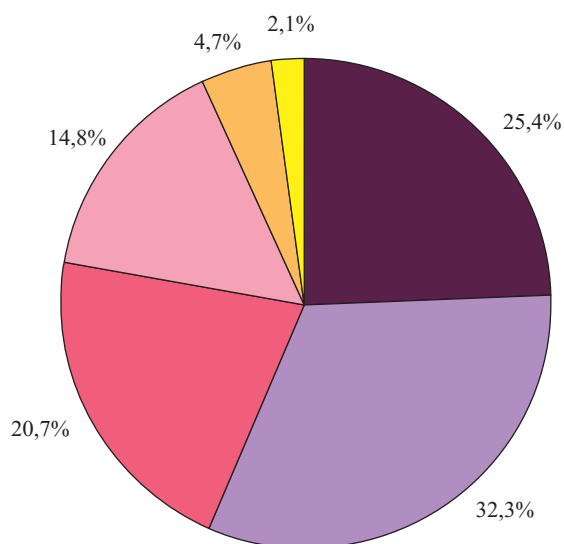
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania 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 . . .	10133	10058	375	120	1248	6347	1672	46	29
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6850	6845	18	—	46	5674	1036	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	841	826	171	9	228	247	99	10	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	389	366	64	62	151	33	36	12	10
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	317	312	19	5	179	57	24	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3720	3690	158	54	146	2385	873	13	17
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2733	2729	7	—	8	2157	548	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	313	306	77	5	50	93	50	.	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	138	132	34	29	24	15	22	.	.
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	48	46	6	.	19	13	5	—	.
Kobiety <i>Females</i>	6413	6368	216	67	1103	3962	799	33	13
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	4117	4115	11	—	38	3517	488	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	528	520	94	.	178	154	49	7	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	251	234	30	33	127	18	15	10	6
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	269	266	14	.	159	44	20	.	.

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

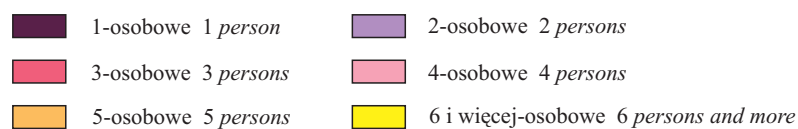
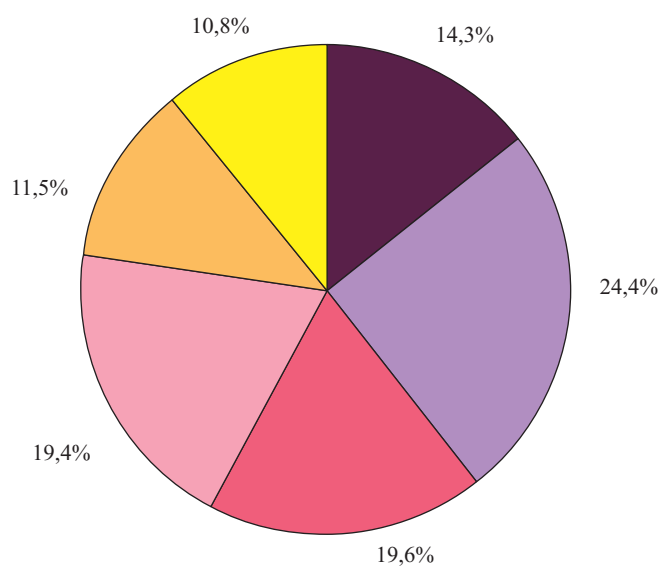
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

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

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



5. GOSPODARSTWA DOMOWE *HOUSEHOLDS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without 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	9,7	3,2	32,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	26,1	2,7	2,7	71,2
2-osobowe person	100,0	47,6	5,9	3,3	46,5
3-osobowe person	100,0	77,2	13,1	4,4	9,7
4-osobowe person	100,0	81,3	14,8	2,5	3,9
5-osobowe person	100,0	78,0	18,7	3,0	3,3
6-osobowe person	100,0	77,3	18,2	2,8	4,5
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	72,7	23,7	2,2	3,6
MIASTA URBAN AREAS	100,0	56,0	9,2	3,4	34,8
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	27,4	2,9	2,9	69,7
2-osobowe person	100,0	49,3	6,4	3,4	44,3
3-osobowe person	100,0	77,2	13,3	4,5	9,5
4-osobowe person	100,0	80,9	15,4	2,5	3,7
5-osobowe person	100,0	77,0	19,3	3,4	3,7
6-osobowe person	100,0	71,5	21,6	x	6,9
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	57,7	36,5	x	x
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	62,0	10,7	2,8	27,3
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	21,1	2,0	2,0	76,9
2-osobowe person	100,0	42,5	4,8	3,0	52,7
3-osobowe person	100,0	77,2	12,6	4,0	10,2
4-osobowe person	100,0	81,6	14,0	2,5	4,4
5-osobowe person	100,0	78,6	18,5	2,5	2,9
6-osobowe person	100,0	80,1	16,6	2,5	3,3
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	77,6	20,0	x	x
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL	2,7	3,2	3,6	2,7	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,5	2,9	3,3	2,6	1,6
WIEŚ RURAL AREAS	3,3	3,8	4,2	3,2	1,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe z osobami <i>Households with persons</i>							
		pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i>						bezrobotnymi <i>unemployed</i>	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i>				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i>	
			1	2	3	4 i więcej <i>and more</i>		1	2 i więcej <i>and more</i>
			w % <i>in %</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	100,0	100,0	44,9	44,4	7,9	2,8	100,0	87,4	12,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	21,8	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	29,8	100,0	58,1	41,9	x	x	100,0	94,3	5,7
3-osobowe <i>person</i>	20,4	100,0	38,9	51,6	9,5	x	100,0	89,7	10,3
4-osobowe <i>person</i>	16,3	100,0	29,3	55,6	11,3	3,8	100,0	86,9	13,1
5-osobowe <i>person</i>	6,9	100,0	25,7	50,9	15,9	7,5	100,0	78,7	21,3
6-osobowe <i>person</i>	3,0	100,0	21,3	44,8	19,5	14,4	100,0	72,3	27,7
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	1,9	100,0	17,7	36,0	20,1	26,2	100,0	74,1	25,9
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	100,0	100,0	49,1	43,9	5,6	1,4	100,0	88,8	11,2
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	25,4	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	32,3	100,0	57,5	42,5	x	x	100,0	94,0	6,0
3-osobowe <i>person</i>	20,8	100,0	37,9	54,3	7,8	x	100,0	89,3	10,7
4-osobowe <i>person</i>	14,8	100,0	30,8	56,3	9,7	3,2	100,0	88,6	11,4
5-osobowe <i>person</i>	4,7	100,0	32,4	49,3	12,9	5,4	100,0	78,1	21,9
6-osobowe <i>person</i>	1,4	100,0	26,2	41,7	20,2	11,9	100,0	68,0	32,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,7	100,0	24,9	34,4	18,8	21,9	100,0	68,4	31,6
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	100,0	100,0	37,2	45,2	12,2	5,4	100,0	84,7	15,3
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	14,3	100,0	100,0	x	x	x	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	24,4	100,0	60,0	40,0	x	x	100,0	95,6	x
3-osobowe <i>person</i>	19,6	100,0	41,1	45,6	13,3	x	100,0	90,5	9,5
4-osobowe <i>person</i>	19,4	100,0	26,7	54,7	13,9	4,7	100,0	84,0	16,0
5-osobowe <i>person</i>	11,5	100,0	20,6	52,0	18,3	9,1	100,0	79,3	20,7
6-osobowe <i>person</i>	6,2	100,0	19,0	46,4	19,1	15,5	100,0	77,5	22,5
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	4,4	100,0	15,8	36,8	20,3	27,1	100,0	76,5	23,5

6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

TABL. 6.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI
*ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 AND MORE BY LEVEL
OF DISABILITY*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	3402	585	504	350	154	80	2817	17,2	14,8	13,7
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	932	44	37	20	17	8	888	4,7	4,0	18,2
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1385	248	218	140	77	31	1137	17,9	15,7	12,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1085	292	250	190	60	42	792	26,9	23,0	14,4
Mężczyźni Males	1722	353	304	216	88	48	1369	20,5	17,7	13,6
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	457	30	25	13	12	5	427	6,6	5,5	16,7
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	701	147	129	87	42	18	553	21,0	18,4	12,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	565	175	150	115	35	25	389	31,0	26,5	14,3
Kobiety Females	1680	232	200	134	66	32	1448	13,8	11,9	13,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	475	14	12	7	5	.	461	2,9	2,5	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	685	101	89	53	36	12	584	14,7	13,0	11,9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	520	117	100	74	25	17	403	22,5	19,2	14,5
MIASTA URBAN AREAS	2139	380	322	237	84	58	1759	17,8	15,1	15,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	586	28	23	14	9	5	558	4,8	3,9	17,9
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	903	168	145	100	45	22	735	18,6	16,1	13,1
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	650	184	154	123	30	30	466	28,3	23,7	16,3
WIEŚ RURAL AREAS	1263	205	182	113	70	23	1058	16,2	14,4	11,2
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	346	16	14	6	8	.	330	4,6	4,0	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	482	81	72	40	32	8	402	16,8	14,9	9,9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	435	109	97	67	30	12	326	25,1	22,3	11,0

**TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 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	3402	585	504	350	154	80	2817	17,2	14,8	13,7
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	884	314	287	224	63	26	570	35,5	32,5	8,3
rolników farmers	104	28	28	20	8	—	77	26,9	26,9	—
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	58	26	25	13	11	.	32	44,8	43,1	x
pracujących na własny rachunek . . self-employed	115	39	38	30	8	.	75	33,9	33,0	x
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2003	148	118	60	59	29	1855	7,4	5,9	19,6
Miasta Urban areas	2139	380	322	237	84	58	1759	17,8	15,1	15,3
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	564	233	217	172	44	16	331	41,3	38,5	6,9
pracujących na własny rachunek . . self-employed	79	31	30	25	5	.	48	39,2	38,0	x
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1316	89	66	36	31	23	1227	6,8	5,0	25,8
Wieś Rural areas	1263	205	182	113	70	23	1058	16,2	14,4	11,2
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees	320	81	71	52	19	10	239	25,3	22,2	12,3
rolników farmers	99	27	27	19	8	—	73	27,3	27,3	—
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	54	22	21	12	10	.	31	40,7	38,9	x
pracujących na własny rachunek . . self-employed	36	9	8	5	.	.	27	25,0	22,2	x
emerytów i rencistów retirees and pensioners	687	58	52	24	28	6	629	8,4	7,6	10,3

**TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH**
**ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 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 zatrud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	3402	585	504	350	154	80	2817	17,2	14,8	13,7
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2139	380	322	237	84	58	1759	17,8	15,1	15,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	970	179	151	114	37	28	791	18,5	15,6	15,6
50000—99999	315	65	56	40	16	9	250	20,6	17,8	13,8
20000—49999	392	72	61	45	16	11	320	18,4	15,6	15,3
poniżej 20000 less than 20000	461	64	54	39	15	10	397	13,9	11,7	15,6
Wieś Rural areas	1263	205	182	113	70	23	1058	16,2	14,4	11,2
MĘŻCZYŹNI MALES	1722	353	304	216	88	48	1369	20,5	17,7	13,6
Miasta Urban areas	1039	222	188	141	47	34	817	21,4	18,1	15,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	462	106	88	69	19	17	356	22,9	19,0	16,0
50000—99999	159	37	32	23	9	.	123	23,3	20,1	x
20000—49999	191	43	37	27	9	7	148	22,5	19,4	16,3
poniżej 20000 less than 20000	227	37	31	22	9	6	190	16,3	13,7	16,2
Wieś Rural areas	683	131	116	75	41	14	552	19,2	17,0	10,7
KOBIETY FEMALES	1680	232	200	134	66	32	1448	13,8	11,9	13,8
Miasta Urban areas	1099	158	134	96	37	24	942	14,4	12,2	15,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thousands and more	508	73	63	45	17	10	435	14,4	12,4	13,7
50000—99999	156	28	23	17	7	5	128	17,9	14,7	17,9
20000—49999	202	29	24	18	7	5	173	14,4	11,9	17,2
poniżej 20000 less than 20000	234	27	23	17	6	.	207	11,5	9,8	x
Wieś Rural areas	581	74	66	38	28	8	506	12,7	11,4	10,8

TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 AND MORE BY SELECTED
DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Według wieku by age										
15—24 lata years	105	21	12	8	.	10	84	20,0	11,4	47,6
25—34	214	69	60	41	18	10	145	32,2	28,0	14,5
35—44	233	85	71	56	15	14	148	36,5	30,5	16,5
45—54	606	194	166	123	43	28	412	32,0	27,4	14,4
55—64	1099	188	171	112	58	18	911	17,1	15,6	9,6
65 lat i więcej years and more . . .	1145	27	26	9	16	.	1118	2,4	2,3	x
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working	2036	542	464	334	130	78	1494	26,6	22,8	14,4
poprodukcyjnym post-working . . .	1352	42	40	16	24	.	1310	3,1	3,0	x
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons	573	104	76	54	22	28	469	18,2	13,3	26,9
Żonaty/zamężna married	1966	401	363	253	110	38	1565	20,4	18,5	9,5
Wdowiec/wdowa widowed	650	34	29	14	15	5	616	5,2	4,5	14,7
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	214	46	37	29	8	9	168	21,5	17,3	19,6
według poziomu wykształcenia by level of education										
wyższe tertiary	225	78	69	50	19	8	147	34,7	30,7	10,3
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	679	147	126	91	35	20	533	21,6	18,6	13,6
średnie ogólnokształcące general secondary	251	48	38	27	12	9	203	19,1	15,1	18,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	1062	226	196	140	55	31	836	21,3	18,5	13,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1185	87	75	41	34	11	1099	7,3	6,3	12,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time			
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
				do 39 godzin up to hours	40—49	50 godzin i więcej hours and more			do 19 godzin up to hours	20—29	30 godzin i więcej hours and more
w tysiącach in thousands											
OGÓŁEM TOTAL	504	350	22	89	209	31	154	8	43	58	45
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	218	140	12	38	79	12	77	.	19	27	27
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	250	190	8	42	122	17	60	.	19	25	13
Mężczyźni Males	304	216	11	47	135	23	88	5	21	32	31
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	129	87	6	19	54	9	42	.	9	14	17
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	150	115	.	23	75	13	35	.	9	14	10
Kobiety Females	200	134	11	42	74	8	66	.	22	27	14
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	89	53	6	19	25	.	36	.	10	12	10
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	100	74	5	18	47	.	25	—	10	11	.
MIASTA URBAN AREAS	322	237	15	56	149	17	84	5	22	29	27
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	145	100	10	27	57	6	45	.	10	16	16
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	154	123	.	23	86	10	30	.	10	11	8
WIEŚ RURAL AREAS	182	113	6	33	59	14	70	.	21	29	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	72	40	.	10	22	6	32	.	9	11	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	97	67	.	19	36	7	30	.	9	15	5

**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	504	304	200	350	299	154	120
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	102	66	36	54	41	49	35
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	104	60	44	82	73	22	20
Budownictwo Construction	21	20	.	18	17	.	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	52	31	21	37	34	15	12
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	25	6	19	17	13	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 rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publi- cznym public	prywat- nym private			
							razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL . . .	504	414	101	355	91	264	117	12	33
mężczyźni males	304	264	65	204	40	163	86	10	15
kobiety females	200	150	36	151	50	101	31	.	18
MIASTA URBAN AREAS . .	322	249	8	272	72	199	47	7	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	182	164	93	83	18	65	70	.	30

**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 disabled persons		
		stracili pracę job losers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
OGÓŁEM TOTAL	80	29	41	7
mężczyźni males	48	18	26	.
kobiety females	32	11	15	.
MIASTA URBAN AREAS	58	22	29	.
WIEŚ RURAL AREAS	23	7	11	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	80	21	19	16	24
mężczyźni males	48	13	11	8	17
kobiety females	32	9	8	9	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 in thousands					w % in %				
OGÓŁEM TOTAL	80	48	32	58	23	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:										
powiatowy urząd pracy labour office	52	30	23	38	15	65,0	62,5	71,9	65,5	65,2
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	31	19	12	23	8	38,8	39,6	37,5	39,7	34,8
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	52	33	19	36	16	65,0	68,8	59,4	62,1	69,6
krewnych, znajomych friends, relatives	67	40	28	50	17	83,8	83,3	87,5	86,2	73,9

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 HOUSEHOLDS WITH A DISABLED PERSON BY ECONOMIC ACTIVITY
OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person	bez osób aktywnych zawodowo without economically active persons	
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
		w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	100,0	42,0	9,3	4,1	48,7
gospodarstwa domowe: the households including:					
1-osobowe person	100,0	7,5	1,6	1,6	90,9
2-osobowe person	100,0	30,4	4,1	3,3	65,5
3-osobowe person	100,0	63,2	14,4	7,7	22,4
4-osobowe person	100,0	71,8	17,7	4,8	10,5
5-osobowe person	100,0	70,7	22,0	5,2	7,3
6 i więcej osobowe person and more	100,0	73,3	20,9	3,5	5,8

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	2817	2809	24	1045	1616
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	888	887	5	368	486
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1137	1134	9	416	656
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	792	789	10	261	474
Mężczyźni Males	1369	1364	6	430	889
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	427	426	—	154	264
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	553	552	.	172	362
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	389	386	.	104	262
Kobiety Females	1448	1445	18	615	727
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	461	460	.	214	222
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	584	582	7	243	293
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	403	403	7	157	212
MIASTA URBAN AREAS	1759	1753	15	723	932
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	558	557	.	245	291
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	735	733	6	307	385
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	466	463	7	171	257
WIEŚ RURAL AREAS	1058	1056	9	322	684
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	330	330	.	123	195
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	402	401	.	109	271
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	326	325	.	90	217

A N E K S

Wyniki BAEL dotyczące wykonywanego zawodu
zaprezentowane według
klasyfikacji zawodów i specjalności
na podstawie rozporządzenia
Ministra Pracy i Polityki Społecznej
z dnia 27 kwietnia 2010 r.
zastosowanej w BAEL od I kwartału 2011 r.

Aneks zawiera dane za I kwartał 2011 r.

A N N E X E

The LFS results concerning the performed occupation
presented in accordance with
the classification of occupations and specialities
based on the decree of
the Minister of Labour and Social Policy
on 27th April 2010
applied to the LFS since the first quarter of 2011

The Annexe includes the data for the first quarter of 2011

TABL. 2.8. PRACUJĄCY WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH GRUP ZAWODÓW — I kwartał 2011
EMPLOYED PERSONS BY SEX AND SELECTED OCCUPATIONAL GROUPS — I quarter 2011

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> w tym: <i>of which:</i>	15875	8685	7190	45,3	100,0	100,0	100,0
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Managers</i>	1011	633	378	37,4	6,4	7,3	5,3
Specjaliści <i>Professionals</i>	2773	1028	1746	62,9	17,5	11,8	24,3
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1769	799	970	54,9	11,1	9,2	13,5
Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i>	1078	382	696	64,5	6,8	4,4	9,7
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	2292	824	1467	64,0	14,4	9,5	20,4
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	1803	1014	788	43,7	11,4	11,7	11,0
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2423	2104	319	13,2	15,3	24,2	4,4
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1554	1345	209	13,5	9,8	15,5	2,9
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1069	459	610	57,1	6,7	5,3	8,5

TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY — I kwartał 2011
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB — I quarter 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>		
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1258	867	94	297
w tym: <i>of which:</i>				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy	30	18	.	10
<i>Managers</i>				
Specjaliści	61	42	5	14
<i>Professionals</i>				
Technicy i inny średni personel	88	61	9	18
<i>Technicians and associate professionals</i>				
Pracownicy biurowi	114	86	6	22
<i>Clerical support workers</i>				
Pracownicy usług i sprzedawcy	254	153	23	78
<i>Service and sales workers</i>				
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	15	10	.	.
<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>				
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	305	220	19	66
<i>Craft and related trades workers</i>				
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	124	88	11	26
<i>Plant and machine operators and assemblers</i>				
Pracownicy przy pracach prostych	264	188	15	60
<i>Elementary occupations</i>				

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 — I kwartał 2011
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB — 1 quarter 2011

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	1258	486	222	215	335	8,7
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Manager	30	9	7	5	9	9,1
Specjaliści Professionals	61	23	13	9	16	8,3
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	88	33	16	14	25	8,8
Pracownicy biurowi Clerical support workers	114	47	23	18	26	8,1
Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers	254	103	41	47	64	8,5
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers	15	5	.	.	5	8,9
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	305	114	49	52	91	9,3
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	124	50	17	25	32	9,2
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	264	100	53	44	67	8,1

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 marca 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 października 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 listopada 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 lipca 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 września 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 listopada 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 marca 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).
- 2.5. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz.U.UE L 114).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS

1. General regulations

1.1. Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 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 October 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 November 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 June 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 September 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 November 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 March 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).

2.5. Commission Regulation (EC) No 377/2008 of 25 April 2008 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community as regards the codification to be used for data transmission from 2009 onwards, the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables and the definition of the reference quarters (OJ No L 114).

Polska wersja językowa

I. Monitoring rynku pracy

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

II. Publikacje statystyczne

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)
I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (od I kwartału 2000)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001
(październik 2002)
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992 – 2004
(grudzień 2005)
4. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2003 – 2007
(lipiec 2009)
5. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
6. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
(wrzesień 2005)
7. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
8. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
9. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
10. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą
(kwiecień 2008)
11. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r.
(grudzień 2010)

III. Raporty analityczne

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

IV. Raporty problemowe

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

English version

I. Monitoring of the labour market

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

II. Statistical Publications

1. Labour Force Survey in Poland
....February, May, August, November (to February 1999)
....I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter (since I quarter 2000)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001
(October 2002)
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004
(December 2005)
4. Labour Force Survey in Poland in the years 2003-2007
(July 2009)
5. Transition from work into retirement (March 2007)
6. Accidents at work and work-related health problems
(April 2008)
7. Entry of young people into the labour market in Poland in 2009
(December 2010)

III. Analytical reports

IV. Special reports

11. Unemployment in Poland in the period of transition
1990-1993

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

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

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

Aline *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