



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
I KWARTAŁ 2011**

**LABOUR FORCE SURVEY
IN POLAND
I QUARTER 2011**

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2011

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Pracy
CSO, Labour Division

kierujący
supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Pracy
Director of the Labour Division

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 Division

wykresy
graphs

Andrzej Kajkowski,
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,

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 I 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 I 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, lipiec 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 1st 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 1st 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 Division

Agnieszka Zgierska

Warsaw, July 2011

S P I S T R E Ś C I

	Tabl.	Str.
Przedmowa	x	3
Uwagi metodyczne	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013	x	33
Sytuacja na rynku pracy w I 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 BAEL 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
Zróżnicowanie 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 I kwartale 2011 r. – w %	0.1.	91
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2010 r. – I kw. 2011) – w %	0.2.	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 2009 r. – w %	0.10.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2010 r. – w %	0.11.	116
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2009 r. – II kw. 2010 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 liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.8.	153
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	2.9.	154
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.10.	154
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	2.11.	156
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	2.12.	158
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.13.	158
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	2.14.	159
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	2.15.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	2.16.	160
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia	2.17.	161
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.18.	161
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	2.19.	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 płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.18.	177
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.19.	178
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.20.	179
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	3.21.	179
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.22.	180
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	3.23.	181

	Tabl.	Str.
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	3.24.	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 bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawnością	6.11.	200
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	201

CONTENTS

	Tab.	Page
Preface	x	4
Methodological notes	x	23
Rotation chart for 2008 – 2013	x	33
Situation on the labour market in I 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 I quarter 2011 – in %	0.1.	91
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2010 – I 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 2009 – in %	0.10.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2010 – in %	0.11.	116
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2009 – II quarter 2010) – 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 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks.....	1.13.	137
Persons aged 15 years 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 years 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 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age	1.16.	138
Persons aged 15 years 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 years 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 years 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 number of hours worked in the reference week and employment status	2.8.	153

	Tab.	Page
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.9.	154
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.10.	154
Employed persons by working time and employment status	2.11.	156
Employed persons by working time and selected NACE sections	2.12.	158
Employed persons by working time and age	2.13.	158
Persons employed part-time by reasons and employment status	2.14.	159
Employed persons having more than one job by economic sectors	2.15.	160
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.16.	160
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.17.	161
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections	2.18.	161
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment ..	2.19.	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 selected NACE sections of the last job	3.18.	177
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.19.	178
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.20.	179
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job	3.21.	179
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.22.	180
Unemployed persons by level of education and age	3.23.	181
Unemployed persons aged 15 and more by duration of unemployment and field of educational attainment	3.24.	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 years and more by level of disability	6.1.	193
Economic activity of disabled persons aged 16 years and more by type of the household	6.2.	194
Economic activity of disabled persons aged 16 years 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
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	201

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, pozostawiania 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 Europy 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 Europy 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 I kwartale 2011 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 36,9 tys. gospodarstw domowych, w tym 22,9 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 87,8 tys. osób, w tym 49,6 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszały wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 745,2 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2010 r.

Liczba ludności poza mieszkaniami 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. pierwszy kwartał 2011 roku - trwał od 3 stycznia do 3 kwietnia 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 pierwszego kwartału 2011 roku wyniosły one: 0,743 dla całej Polski, 0,562 dla Warszawy, 0,625 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,688 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,736 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,753 dla pozostałych miast i 0,850 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{f}_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{f} (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

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

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.

W obecnym wydaniu publikacji nie są prezentowane dane dotyczące wykonywanego zawodu.

Od I kwartału 2011 roku dane BAEL są opracowywane w oparciu o nową Klasyfikację Zawodów i Specjalności 2010, znacznie zmienioną w stosunku do poprzednio stosowanej (wprowadzoną rozporządzeniem Ministra pracy i polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 roku). Ze względu na fakt, że aktualnie jest kontynuowana kontrola poprawności zasymbolizowania wykonywanego zawodu, tablice z danymi za pierwszy kwartał 2011 roku zostaną zamieszczone w późniejszej edycji publikacji.

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 Activites de Communate Europeenne – 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 długotrwałe 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 doksztalających 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 doksztalają 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

skrót

pełna nazwa

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 1st quarter of 2011, the LFS covered as many as 36.9 thousand households, including 22.9 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 87.8 thousand persons, of whom 49.6 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 745,2 thousand lower than demographic estimates of population as of 31st December 2010.

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 first quarter of 2011 lasted from 3rd January to 3rd April 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 1st quarter of 2011 they amounted to: 0.743 for Poland overall; 0.562 for Warsaw; 0.625 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.688 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.736 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.753 for other towns and 0.850 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 are compiled in accordance with the New Classification of Occupations and Specialities 2010 (introduced by a decree of the minister of Labour and Social Policy dated April 27th, 2010), significantly changed as compared with the one previously used.

Due to the fact that controlling of the correctness of the codes of performed occupations is being carried out currently, the tables with the data for the first quarter 2011 will be presented in the later 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

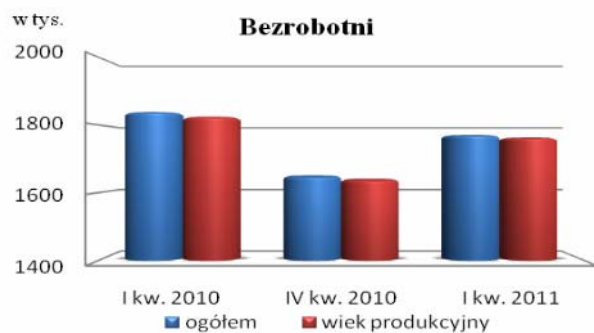
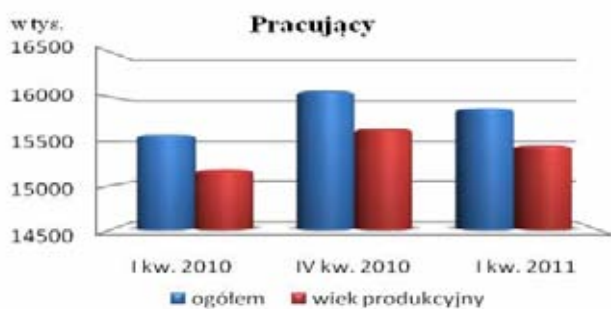
<u>abbreviation</u>	<u>full name</u>
Trade; repair of motor vehicles	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Accommodation and catering	Accommodation and food service activities

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W I KWARTALE 2011 R.

PODSTAWOWE WYNIKI BAEŁ

dla osób w wieku 15 lat i więcej

I kwartał 2010	IV kwartał 2010		I kwartał 2011
15 574	16 075	liczba osób pracujących w tys.	15 875
1 839	1 649	liczba osób bezrobotnych w tys.	1 771
14 108	14 016	liczba osób biernych zawodowo w tys.	14 103
55,2	55,8	współczynnik aktywności zawodowej w %	55,6
49,4	50,6	wskaźnik zatrudnienia w %	50,0
10,6	9,3	stopa bezrobocia w %	10,0



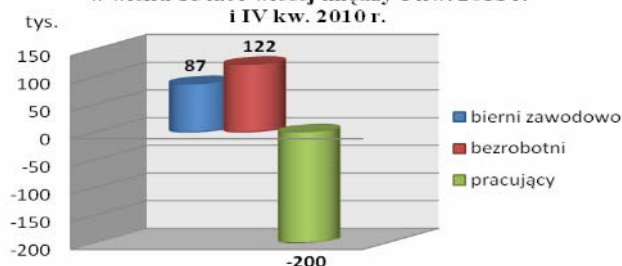
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W I kwartale 2011 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,6 mln osób (z tego 15,9 mln pracujących i 1,8 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 14,1 mln osób.

W porównaniu z I kwartałem 2010 r. liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 233 tys. osób (tj. o 1,3%), natomiast populacja biernych zawodowo utrzymała się na podobnym poziomie. Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo wzrosła liczba pracujących – o 301 tys., tj. o 1,9%, zaś spadła liczba bezrobotnych – o 68 tys., tj. o 3,7%.

W stosunku do IV kwartału 2010 r. liczba osób aktywnych zawodowo spadła o 78 tys. osób, tj. o 0,4%, a populacja biernych zawodowo wzrosła o 87 tys. osób tj. o 0,6%. Wśród aktywnych zawodowo zwiększyła się liczba osób bezrobotnych – o 122 tys., tj. o 7,4%, zaś populacja pracujących zmniejszyła się o 200 tys., tj. o 1,2%.

Zmiany w aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej między I kw. 2011 r. i IV kw. 2010 r.



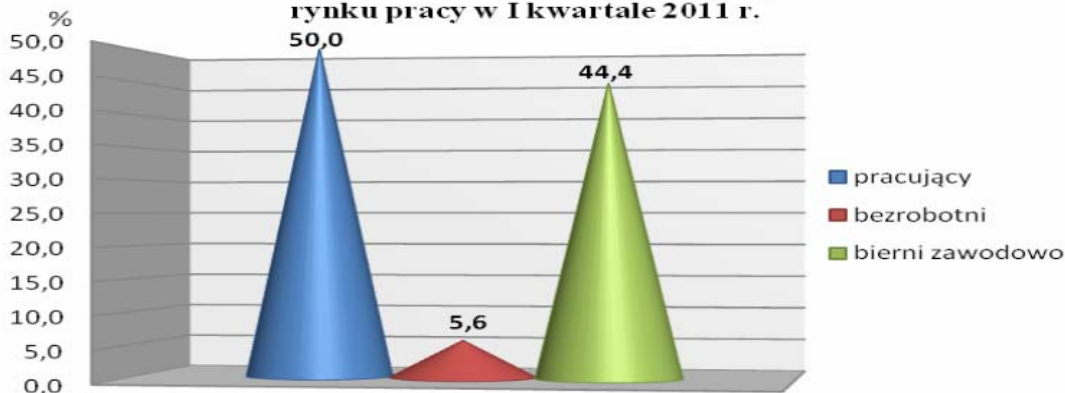
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w I kwartale 2011 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17646	15875	1771	14103
mężczyźni	9644	8685	959	5453
kobiety	8002	7190	813	8650
Miasta	10948	9859	1088	8624
Wieś	6699	6016	683	5480

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, natomiast wzrosła w porównaniu z poprzednim kwartałem. W I kwartale 2011 r. wskaźnik ten wynosił 1000 (w miastach 985, na wsi 1024), podczas gdy w I kwartale 2010 r. na 1000 osób pracujących przypadało 1024 osób niepracujących (1018 w miastach, 1034 na wsi), a w IV kwartale 2010 r. – 974 (w miastach 966, na wsi 988).

W analizowanym kwartale ludność aktywna zawodowo stanowiła 55,6% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (63,9%) niż kobiet (48,1%).

Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej wg statusu na rynku pracy w I kwartale 2011 r.



W porównaniu z I kwartałem 2010 r. odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (o 0,4 pkt), natomiast w stosunku do IV kwartału 2010 r. odnotowano niewielki spadek (o 0,2 pkt). Wskaźnik ten w skali roku zwiększył się, natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszył się niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w omawianym kwartale poziom 71,8% i wzrósł w porównaniu z analizowanym okresem poprzedniego roku (o 0,5 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem 2010 r. odnotowano niewielki spadek (o 0,2 pkt).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

tab. 27. Wskaźnik aktywności zawodowej

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2010	IV kw. 2010
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	55,2	55,8	55,6	0,4	-0,2
mężczyźni	63,5	64,3	63,9	0,4	-0,4
kobiety	47,8	48,2	48,1	0,3	-0,1
Miasta	55,5	56,2	55,9	0,4	-0,3
Wieś	54,8	55,3	55,0	0,2	-0,3
	w wieku produkcyjnym (18 - 59/64) ¹				
Ogółem	71,3	72,0	71,8	0,5	-0,2
mężczyźni	75,9	76,6	76,1	0,2	-0,5
kobiety	66,5	67,2	67,1	0,6	-0,1
Miasta	71,6	72,6	72,4	0,8	-0,2
Wieś	70,9	71,1	70,8	-0,1	-0,3

2. PRACUJĄCY

W analizowanym kwartale odnotowano wzrost populacji pracujących w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku i spadek w stosunku do poprzedniego kwartału.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kw.	IV kw.	I kw.		
	w tysiącach		I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100	
Ogółem	15574	16075	15875	101,9	98,8
mężczyźni	8490	8844	8685	102,3	98,2
kobiety	7084	7231	7190	101,5	99,4
Miasta	9687	9966	9859	101,8	98,9
Wieś	5888	6109	6016	102,2	98,5

W I kwartale 2011 r. pracowało 15875 tys. osób (o 301 tys., tj. o 1,9% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9859 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 62,1% (wzrost w skali roku o 172 tys. osób, tj. o 1,8%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6016 tys. (o 128 tys. osób, tj. o 2,2% więcej niż przed rokiem).

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

W omawianym kwartale pracujący stanowili 50,0% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. W porównaniu z IV kwartałem 2010 r. liczba osób pracujących zmniejszyła się o 200 tys. (tj. o 1,2%). Spadek ten dotyczył populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 159 tys., tj. o 1,8% oraz o 41 tys., tj. o 0,6%). Zmniejszyła się liczba pracujących na wsi (o 107 tys., tj. o 1,1%) oraz w miastach (o 93 tys., tj. o 1,5%).

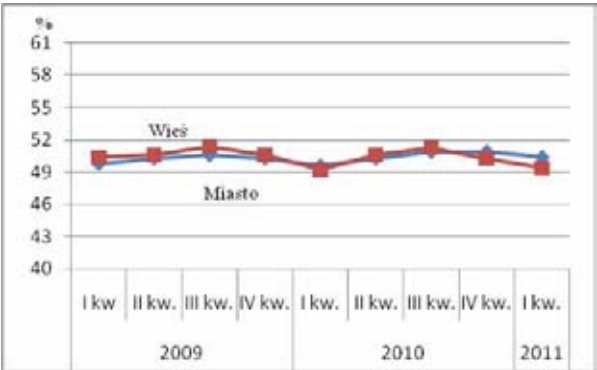
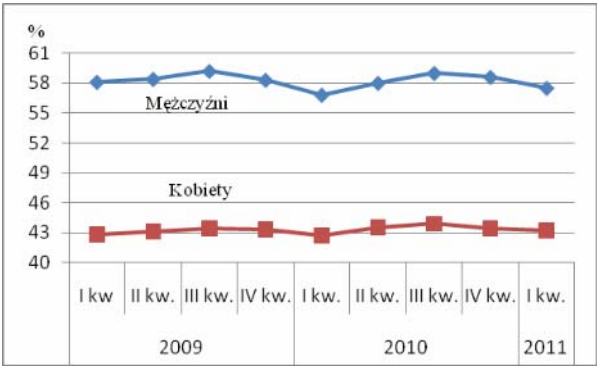
W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,6 pkt. Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 0,7 pkt), jak i w populacji kobiet (o 0,5 pkt). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost wystąpił wśród mieszkańców miast, jak i wśród mieszkańców wsi (odpowiednio o 0,8 pkt wobec 0,2 pkt).

W stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 0,6 pkt. Spadek ten miał miejsce zarówno w populacji mężczyzn (o 1,1 pkt), jak i kobiet (o 0,2 pkt). Wśród mieszkańców wsi wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się (o 0,9 pkt), zaś w mieście (o 0,5 pkt).

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

	2010		2011		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2010	IV kw. 2010
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	49,4	50,6	50,0	0,6	-0,6
mężczyźni	56,8	58,6	57,5	0,7	-1,1
kobiety	42,7	43,4	43,2	0,5	-0,2
Miasta	49,6	50,9	50,4	0,8	-0,5
Wieś	49,2	50,3	49,4	0,2	-0,9

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tab. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2010	IV kw. 2010
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) ²				
Ogółem	63,7	65,2	64,4	0,7	-0,8
mężczyźni	67,8	69,7	68,5	0,7	-1,2
kobiety	59,2	60,4	60,1	0,9	-0,3
Miasta	63,8	65,6	65,1	1,3	-0,5
Wieś	63,4	64,5	63,4	0,0	-1,1

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w I kwartale 2011 r. wyniósł 64,4% i w skali roku zwiększył się o 0,7 pkt. Wzrost tego wskaźnika odnotowano w populacji kobiet (o 0,9 pkt), jak i mężczyzn (o 0,7 pkt) oraz wśród mieszkańców miast - o 1,3 pkt, natomiast wśród mieszkańców wsi pozostał na tym samym poziomie. W stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten zmniejszył się o 0,8 pkt. Spadek ten wystąpił 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 I kwartale 2011 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12271 tys. osób, tj. 77,3% ogółu pracujących (z tego 66,3% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 263 tys. osób, tj. o 2,2%. Wśród 3044 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą liczba pracodawców pozostała na tym samym poziomie, a pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych zmniejszyła się (o 53 tys., tj. o 2,3%).

W charakterze pomagających członków rodzin w omawianym kwartale pracowało 560 tys. osób tj. 3,5% ogółu pracujących, większość z nich na wsi (491 tys., tj. 87,7%). Zbiorowość ta zmniejszyła się w stosunku do roku ubiegłego (o 13 tys., tj. o 2,3%), jak i do poprzedniego kwartału (o 42 tys., tj. o 7,0%).

W I kwartale 2011 r. populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3193 tys. osób, tj. 26,0% ogółu pracowników najemnych i była większa w porównaniu do sytuacji przed rokiem o 69 tys. (tj. o 2,2%) i mniejsza o 258 tys. (tj. o 7,5%) w porównaniu z poprzednim kwartałem.

W sektorze usługowym pracowało 9043 tys. osób, co stanowiło 57,0% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4840 tys. osób) stanowili 30,5%, a w sektorze rolniczym (1985 tys. osób) 12,5% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

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

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w omawianym kwartale wyniósł 39,5 godz. (w miastach 40,1 godz., na wsi 38,8 godz.) i ukształtował się na poziomie zbliżonym do ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału.

Podobnie jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W I kwartale 2011 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 37,1 godz., a mężczyzn 41,6 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 38,9 godz. (w sektorze publicznym - 37,7 godz., a w sektorze prywatnym - 39,3 godz.), podobnie jak przed rokiem i w poprzednim kwartale.

W I kwartale 2011 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1305 tys. osób, czyli 8,2% ogółu pracujących. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie (minimalny spadek odpowiednio o 0,3 pkt i o 0,1 pkt). W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,4% wobec 5,6%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,7% wobec 7,3%).

2.3. Niepełnozatrudnieni³ (Underemployment)

W omawianym kwartale populacja niepełnozatrudnionych liczyła 336 tys. osób i stanowiła 2,1% 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 (61,3%). Niepełnozatrudnienie tak jak dotychczas w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (54,5% wobec 45,5%).

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W I kwartale 2011 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1087 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 6,8%. W porównaniu z I kwartałem 2010 r. odsetek ten zmniejszył się (o 0,6 pkt), jak również w stosunku do IV kwartału 2010 r. (o 0,3 pkt). W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (63,1%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (48,0% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (11,1%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (6,7%).

Tab. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
	w tysiącach				
I kw. 2010	1155	724	431	561	594
IV kw. 2010	1143	735	408	524	620
I kw. 2011	1087	686	402	504	584
	w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
I kw. 2010	7,4	8,5	6,1	5,8	10,1
IV kw. 2010	7,1	8,3	5,6	5,3	10,1
I kw. 2011	6,8	7,9	5,6	5,1	9,7

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

W analizowanym kwartale innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 469 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem odsetek ten zmniejszył się (odpowiednio o 1,5 pkt wobec 0,6 pkt). W omawianym kwartale zbiorowość ta wyniosła 3,0% ogółu pracujących, przed rokiem było to 4,5%, a w poprzednim kwartale 3,6%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 263 tys. osób, czyli 56,1% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 60,1%, a w poprzednim kwartale 57,6%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 62 tys. osób, tj. 13,2% (przed rokiem 8,6%, a w poprzednim kwartale 10,2%).

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					
I kw. 2010	695	378	317	441	254
IV kw. 2010	580	326	253	371	208
I kw. 2011	469	264	205	292	178
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
I kw. 2010	4,5	4,5	4,5	4,6	4,3
IV kw. 2010	3,6	3,7	3,5	3,7	3,4
I kw. 2011	3,0	3,0	2,9	3,0	3,0

Innej pracy poszukiwało 3,0% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 2,9% pracujących kobiet (przed rokiem wyniósł on 4,5% zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet, a w poprzednim kwartale 3,7% wobec 3,5%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach, jak i na wsi ukształtował się na poziomie 3,0% (przed rokiem – 4,6% wobec 4,3%, w poprzednim kwartale – 3,7% wobec 3,4%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 32,4%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 26,2%, a z wykształceniem zasadniczym zawodowym 22,6%.

3. BEZROBOTNI

W I kwartale 2011 r. odnotowano spadek liczby bezrobotnych w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił wzrost. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1771 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 68 tys. osób, tj. o 3,7%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych wzrosła o 122 tys. osób (tj. o 7,4%).

W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku spadek bezrobocia odnotowano zarówno w populacji mężczyzn (o 35 tys. osób, tj. o 3,5%), jak i kobiet (o 32 tys. osób, tj. o 3,8%). Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast spadła o 71 tys. osób, tj. o 6,1%, natomiast wśród mieszkańców wsi nastąpił wzrost (o 0,4%).

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba bezrobotnych mężczyzn, jak i kobiet wzrosła (odpowiednio o 101 tys., tj. o 11,8% wobec 22 tys., tj. 2,8%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, wzrost bezrobocia wystąpił zarówno na wsi, jak i w mieście (odpowiednio o 72 tys., tj. 11,8% i o 50 tys., tj. o 4,8%).

Spśród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2011 r. 67,6% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 67,3%, a w poprzednim kwartale – 66,7%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 11,3% osób (przed rokiem – 14,2%, w poprzednim kwartale – 11,6%).

Tabl. 9. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach		I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100	
Ogółem	1839	1649	1771	96,3	107,4
mężczyźni	994	858	959	96,5	111,8
kobiety	845	791	813	96,2	102,8
Miasta	1159	1038	1088	93,9	104,8
Wieś	680	611	683	100,4	111,8

3.1. Stopa bezrobocia

W I kwartale 2011 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 10,0%, natężenie bezrobocia spadło zatem w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku o 0,6 pkt, a w stosunku do poprzedniego kwartału zwiększyło się o 0,7 pkt.

W porównaniu z IV kwartałem 2010 r. stopa bezrobocia zwiększyła się zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 1,1 pkt wobec 0,3 pkt). Podobny kierunek zmian zanotowano wśród mieszkańców wsi (wzrost o 1,1 pkt) i wśród mieszkańców miast (wzrost o 0,5 pkt).

Tab. 10. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2010	IV kw. 2010
Ogółem	10,6	9,3	10,0	-0,6	0,7
mężczyźni	10,5	8,8	9,9	-0,6	1,1
kobiety	10,7	9,9	10,2	-0,5	0,3
Miasta	10,7	9,4	9,9	-0,8	0,5
Wieś	10,4	9,1	10,2	-0,2	1,1

W skali roku zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło zarówno w populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 0,6 pkt wobec 0,5 pkt). Stopa bezrobocia dla kobiet była wyższa niż dla mężczyzn – 10,2% wobec 9,9%. Stopa bezrobocia w miastach spadła o 0,8 pkt do poziomu 9,9%, natomiast na wsi minimalnie zmniejszyła się o 0,2 pkt i wyniosła 10,2%.

3.2. Bezrobotni według wieku

W I kwartale 2011 r. liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wynosiła 1763 tys., w tym w wieku produkcyjnym mobilnym 1278 tys. osób, a w wieku niemobilnym 485 tys. osób. W skali roku wystąpił spadek liczby bezrobotnych o 68 tys., osób tj. 3,7%, największy odnotowano w wieku produkcyjnym mobilnym (o 5,5%) oraz w grupie osób w wieku 35-44 lata (o 10,2%).

W analizowanym kwartale największą stopę bezrobocia odnotowano wśród osób w wieku produkcyjnym mobilnym (11,4%), w tym głównie wśród młodzieży w wieku 15-24 lata (26,7%). W stosunku do poprzedniego kwartału wzrosła stopa bezrobocia wśród wszystkich prezentowanych grup wieku, natomiast w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku w większości wyodrębnionych grup wiekowych wystąpił spadek, tylko wśród osób w wieku 15-24 lata odnotowano wzrost tego wskaźnika (o 2,1%).

Tab. 11. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał	I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100
Bezrobotni (w tys.)					
Ogółem	1839	1649	1771	96,3	107,4
Do 24 lat	426	398	428	100,5	107,5
25-34	586	508	543	92,7	106,9
35-44	343	287	308	89,8	107,3
45 lat i więcej	484	456	492	101,7	107,9
w wieku produkcyjnym ⁵	1825	1639	1763	96,6	107,6
mobilnym ⁶	1352	1191	1278	94,5	107,3
niemobilnym ⁷	473	448	485	102,5	108,3
Stopa bezrobocia (w %)			+/- w porównaniu z		
				I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100
Ogółem	10,6	9,3	10,0	-0,6	0,7
Do 24 lat	24,6	23,6	26,7	2,1	3,1
25-34	11,3	9,7	10,3	-1,0	0,6
35-44	8,0	6,6	7,0	-1,0	0,4
45 lat i więcej	7,8	7,1	7,7	-0,1	0,6
w wieku produkcyjnym ⁴	10,7	9,5	10,2	-0,5	0,7
mobilnym ⁵	12,1	10,6	11,4	-0,7	0,8
niemobilnym ⁶	8,1	7,5	8,1	0,0	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

W I kwartale 2011 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 5,0%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia.

W ujęciu rocznym stopa bezrobocia zmniejszyła się w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy spadek tego wskaźnika odnotowano wśród osób z wykształceniem zasadniczym zawodowym oraz z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (odpowiednio o 0,8 pkt i o 0,7 pkt). Wśród osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące oraz gimnazjalne i niższe wskaźnik ten wzrósł (odpowiednio o 0,7 pkt wobec 0,4 pkt), natomiast spadek wystąpił wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 0,3 pkt).

Tab. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010		2011		
	I kw.	IV kw.	I kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			I kw. 2010	IV kw. 2010
Ogółem	10,6	9,3	10,0	-0,6	0,7
Wyższe	5,3	4,7	5,0	-0,3	0,3
Policealne i średnie zawodowe	9,7	9,1	9,0	-0,7	-0,1
Średnie ogólnokształcące	13,5	13,1	14,2	0,7	1,1
Zasadnicze zawodowe	12,7	10,5	11,9	-0,8	1,4
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	19,8	17,2	20,2	0,4	3,0

W porównaniu z IV kw. 2010 r. odnotowano wzrost stopy bezrobocia dla większości analizowanych grup ludności. Największy wzrost (o 3,0 pkt) odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym. Wśród osób z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym wskaźnik ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie (spadek o 0,1 pkt).

Tabl. 13. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach			I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100
Ogółem	1839	1649	1771	96,3	107,4
Wyższe	235	224	237	100,9	105,8
Policealne i średnie zawodowe	483	443	450	93,2	101,6
Średnie ogólnokształcące	216	213	226	104,6	106,1
Zasadnicze zawodowe	629	522	583	92,7	111,7
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	276	247	275	99,6	111,3

3.4. Bezrobocie absolwentów⁷

W omawianym kwartale kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 126 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była większa w stosunku do ubiegłego roku (o 13,5%), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem była mniejsza (o 19,7%). Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 30,7% i zwiększyła się (o 3,7 pkt) w porównaniu z I kwartałem 2010 r., jak i w stosunku do IV kwartału 2010 r. (o 5,7 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy w analizowanym kwartale mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 36,1% wobec 26,6% dla absolwentów mieszkających w mieście (przed rokiem odpowiednio 30,5% i 24,5%, a w IV kwartale 2010 r. 26,6% wobec 23,5%).

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

W I kwartale 2011 r. najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 19,8% i średnich zawodowych 44,2%, w największym stopniu bezrobocie wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (50,0%) oraz średnich ogólnokształcących (47,1%).

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku wzrost stopy bezrobocia absolwentów wystąpił w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób, które ukończyły szkołę średnią ogólnokształcącą oraz policealną i średnią zawodową (odpowiednio o 17,1 pkt i o 9,9 pkt), natomiast spadek tego wskaźnika nastąpił wśród absolwentów szkół wyższych o 1,7 pkt.

Tabl. 14. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach			I kw. 2010=100	IV kw. 2010=100
Ogółem	111	157	126	113,5	80,3
Wyższe	52	57	48	92,3	84,2
Policealne i średnie zawodowe	34	53	38	111,8	71,7
Średnie ogólnokształcące	9	16	16	177,8	100,0
Zasadnicze zawodowe	16	29	21	131,3	72,4

3.5. Źródła bezrobocia

W I kwartale 2011 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące⁸ było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 39,0% tej populacji (przed rokiem – 34,4%, w poprzednim kwartale – 37,6%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 32,0% (pozostał praktycznie na tym samym poziomie jak przed rokiem i zwiększył się o 1,9 pkt w porównaniu z poprzednim kwartałem).

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zmniejszył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku (o 1,5 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zwiększył się (o 0,2 pkt).

W analizowanym kwartale udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 43,7% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 52,7%, a w sektorze rolniczym 3,6%.

3.6. Bezrobocie długotrwale⁹

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w I kwartale 2011 r. wyniósł blisko 10 miesięcy. Najdłużej, blisko 12 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.¹⁰ Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy około 11 miesięcy, zaś najkrócej - osoby posiadające wykształcenie wyższe (średnio ok. 8 miesięcy).

W analizowanym kwartale liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 521 tys. osób i w porównaniu z poprzednim kwartałem pozostała na tym samym poziomie, natomiast w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku wzrosła (o 8,2%).

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.

Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 29,4%, w IV kwartale 2010 r. ukształtował się na tym samym poziomie (29,4%), natomiast w analogicznym okresie poprzedniego roku wyniósł 21,2%. W analizowanym kwartale w populacji bezrobotnych mężczyzn udział długotrwale bezrobotnych wyniósł 28,2%, a wśród kobiet – 31,0%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobnym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi, jak i miast (29,3% wobec 29,5%).

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

Wyszczególnienie	2010		2011		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie		+/- w porównaniu z		
			I kw. 2010		IV kw. 2010
Ogółem	21,2	29,4	29,4	8,2	0,0
mężczyźni	20,2	30,1	28,2	8,0	-1,9
kobiety	22,2	28,7	31,0	8,8	2,3
Miasta	21,1	29,1	29,5	8,4	0,4
Wieś	21,2	30,0	29,3	8,1	-0,7

4. BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2011r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14103 tys. osób i stanowiła 44,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo utrzymała się na podobnym poziomie w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano wzrost (o 87 tys., tj. o 0,6%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8650 tys. osób, tj. 61,3% ogółu biernych zawodowo, w tym 43,9% kobiet było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 41,9%, policealne i średnie zawodowe miało 18,0%, a zasadnicze zawodowe 17,0%.

Bierni zawodowo mężczyźni (5453 tys. osób) stanowili 38,7% ogółu osób biernych zawodowo, z czego w wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 54,5% omawianej populacji. Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 42,7% i 26,0%).

W wieku produkcyjnym było 48,0% osób biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (27,7% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (29,3% mężczyzn i 26,4% kobiet). W I kwartale 2011 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,7% osób (32,0% mężczyzn, 15,4% kobiet) – o 0,2 pkt mniej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 21,3% osób biernych zawodowo (4,9% mężczyzn i 34,1% kobiet) – o 0,9 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 17,0% osób (22,2% mężczyzn i 12,9% kobiet) i w stosunku do I kwartału 2010 r. udział ten zmniejszył się (o 2,0 pkt).

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 6,6%, (7,1% dla mężczyzn i 6,3% dla kobiet) i zwiększył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku o 0,7 pkt, jak również w stosunku do poprzedniego kwartału wzrósł o 0,4 pkt.

Podsumowanie

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

- wzrosła liczba pracujących,
- spadła liczba bezrobotnych,
- wzrósł wskaźnik zatrudnienia niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci,
- wzrosła liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- spadła stopa bezrobocia, największy spadek odnotowano wśród osób w wieku 25–34 lata oraz 35–44 lata, ale wzrosła wśród osób w wieku 15–24 lata.
- zmniejszyła się liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących,
- zmniejszyła się liczba osób poszukujących innej pracy, jednak nadal dla ponad połowy z nich powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- pozostała praktycznie na tym samym poziomie liczba osób biernych zawodowo,
- 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 wzrost liczby osób bezrobotnych o 7,4%. Liczba pracujących zmniejszyła się o 1,2%, a populacja biernych zawodowo wzrosła o 0,6%.

Situation on the labour market in the first quarter of 2011 – Conclusion.

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

- the number of the employed increased,
- the number of the unemployed decreased,
- employment rate increased regardless of both the place of residence and sex,
- the number of paid employees with the employment contract for a limited duration increased,
- unemployment rate dropped; the highest decrease was observed among persons aged 25–34 years and 35–44 years, however, it increased among persons aged 15-24 years.
- the number of persons not in employment per 1000 employed persons decreased,
- the number of persons looking for a job different than their current one decreased; however, for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- the number of the economically inactive stayed practically on the same level,
- the percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications, family responsibilities decreased, or discouragement with a job search increased; 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, an increase by 7,4% in the number of the unemployed was observed. The number of the employed decreased by 1,2%, while the population of the economically inactive decreased by 0,6%.

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

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 %		
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

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		bezzo- botni unem- ployed persons					
				razem total	w wymiarze czasu pracy						
					pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %			
Kobiety 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>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezo- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
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

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 %		
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>		bezzo- botni unem- ployed <i>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	

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 <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezzo- botni unem- ployed <i>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 <i>RURAL AREAS</i>										
1992 maj <i>May</i>	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień <i>August</i>	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad <i>November</i>	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty <i>February</i>	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj <i>May</i>	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień <i>August</i>	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad <i>November</i>	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty <i>February</i>	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj <i>May</i>	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień <i>August</i>	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad <i>November</i>	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty <i>February</i>	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj <i>May</i>	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień <i>August</i>	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad <i>November</i>	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty <i>February</i>	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj <i>May</i>	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień <i>August</i>	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad <i>November</i>	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty <i>February</i>	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj <i>May</i>	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień <i>August</i>	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad <i>November</i>	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty <i>February</i>	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj <i>May</i>	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień <i>August</i>	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad <i>November</i>	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty <i>February</i>	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał <i>III quarter</i>	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał <i>II quarter</i>	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał <i>III quarter</i>	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7
II kwartał <i>II quarter</i>	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9
III kwartał <i>III quarter</i>	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6
I kwartał ¹⁾ <i>I quarter</i> ¹⁾	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5
II kwartał <i>II quarter</i>	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2
III kwartał <i>III quarter</i>	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	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 econom- ically 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	

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

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 Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
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

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 Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety 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

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 Contributing family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA URBAN AREAS									
2003 I kwartał I quarter	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
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

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

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	

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						15—64 lata years	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		
		w % in %								
Mężczyźni Males										
2003	I kwartał I quarter	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	73,6	
	II kwartał II quarter	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	74,0	
	III kwartał III quarter	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	74,8	
	IV kwartał IV quarter	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	74,9	
	przeciętne w roku annual averages	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	74,3	
2004	I kwartał I quarter	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	73,9	
	II kwartał II quarter	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	74,0	
	III kwartał III quarter	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	74,4	
	IV kwartał IV quarter	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	74,9	
	przeciętne w roku annual averages	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	74,3	
2005	I kwartał I quarter	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	74,0	
	II kwartał II quarter	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	74,3	
	III kwartał III quarter	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	75,4	
	IV kwartał IV quarter	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	75,3	
	przeciętne w roku annual averages	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	74,8	
2006	I kwartał I quarter	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	73,9	
	II kwartał II quarter	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	74,1	
	III kwartał III quarter	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	75,2	
	IV kwartał IV quarter	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	74,9	
	przeciętne w roku annual averages	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	74,5	
2007	I kwartał I quarter	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	73,9	
	II kwartał II quarter	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	74,3	
	III kwartał III quarter	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	74,6	
	IV kwartał IV quarter	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	74,8	
	przeciętne w roku annual averages	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	74,4	
2008	I kwartał I quarter	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	74,7	
	II kwartał II quarter	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	75,0	
	III kwartał III quarter	63,0	37,4	92,3	93,0	82,1	46,9	7,4	75,7	
	IV kwartał IV quarter	63,1	37,3	92,5	93,1	81,6	47,3	7,5	75,7	
	przeciętne w roku annual averages	62,7	36,5	92,5	92,9	81,2	46,8	7,6	75,3	
2009	I kwartał I quarter	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	75,5	
	II kwartał II quarter	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	75,6	
	III kwartał III quarter	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	76,7	
	IV kwartał IV quarter	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	76,0	
	przeciętne w roku annual averages	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	76,0	
2010	I kwartał I quarter	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	75,9	
	II kwartał II quarter	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	76,1	
	III kwartał III quarter	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	76,8	
	IV kwartał IV quarter	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	76,6	
	przeciętne w roku annual averages	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	76,4	
2011	I kwartał I quarter	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	76,1	

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

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

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

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>							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 % <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

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

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>I quarter</i>	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał <i>III quarter</i>	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał <i>II quarter</i>	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał <i>III quarter</i>	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał <i>II quarter</i>	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał <i>III quarter</i>	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał <i>II quarter</i>	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3
III kwartał <i>III quarter</i>	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6
II kwartał <i>II quarter</i>	6,5	15,1	6,6	5,1	5,0	6,6	6,6
III kwartał <i>III quarter</i>	5,7	13,8	5,8	3,8	4,4	5,7	5,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	14,9	5,5	4,1	5,0	6,0	6,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,4	15,2	6,3	4,5	5,2	6,5	6,5
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7,7	18,7	7,4	5,3	6,4	7,8	7,8
II kwartał <i>II quarter</i>	7,5	18,6	7,4	5,0	6,0	7,6	7,6
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	20,9	7,0	5,3	5,7	7,7	7,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	22,5	8,0	5,6	5,8	8,3	8,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	20,2	7,4	5,3	6,0	7,9	7,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	10,5	24,4	11,1	7,7	7,7	10,6	10,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,2	21,6	8,9	6,5	7,7	9,4	9,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,6	21,7	8,6	5,5	6,8	8,8	8,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	21,8	8,8	6,2	7,0	9,0	9,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	22,4	9,3	6,5	7,3	9,4	9,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	9,9	25,7	9,7	6,9	7,9	10,1	10,1

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

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

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) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
Mężczyźni Males		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>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

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 ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
Kobiety Females		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>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

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

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

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 ogólnokształcące 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

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 ogólnokształcące 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

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

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

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

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

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

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 18 lipca 2011 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 18th July 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) <i>Employment rate (55—64)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> 2003	27,1	41,5	40,1	39,9
	2004	26,1	42,3	40,8
	2005	27,2	44,2	42,3
	2006	28,1	45,3	43,5
	2007	29,7	46,5	44,6
	2008	31,6	47,4	45,6
	2009	32,3	47,9	46,2
	2010	34,0	48,4	46,6
Mężczyźni <i>Males</i> 2003	35,3	51,4	50,1	49,7
	2004	34,3	52,0	50,6
	2005	35,9	53,2	51,9
	2006	38,4	54,1	52,8
	2007	41,4	55,3	54,1
	2008	44,1	56,2	55,0
	2009	44,3	56,1	54,9
	2010	45,3	56,2	54,8
Kobiety <i>Females</i> 2003	20,1	32,0	30,6	30,6
	2004	19,1	32,9	31,5
	2005	19,7	35,5	33,8
	2006	19,0	36,8	35,0
	2007	19,4	38,1	36,1
	2008	20,7	39,0	36,9
	2009	21,9	40,1	37,9
	2010	24,2	40,9	38,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>			
	Polska <i>Poland</i>	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 DŁUGOTRWALEGO
Przeciętne w roku
LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE
Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	11,0	3,3	4,0	4,1
2004	10,3	3,4	4,1	4,2
2005	10,3	3,4	4,1	4,1
2006	7,8	3,2	3,7	3,7
2007	4,9	2,8	3,0	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	3,8
Mężczyźni Males 2003	10,4	3,0	3,7	3,8
2004	9,6	3,1	3,7	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	2,8
2008	2,0	2,4	2,4	2,4
2009	2,2	2,9	2,9	2,9
2010	2,9	3,9	3,9	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	3,7	4,5	4,5
2006	8,6	3,5	4,0	4,0
2007	5,4	3,1	3,3	3,3
2008	2,8	2,8	2,8	2,8
2009	2,9	3,1	3,1	3,1
2010	3,2	3,7	3,8	3,7

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	10,4
	2005	14,8	9,7	10,3
	2006	13,2	9,5	9,8
	2007	11,6	9,0	9,3
	2008	10,1	9,1	9,2
	2009	10,2	10,1	10,1
Mężczyźni Males 2003	14,0	8,5	9,0	9,2
	2004	14,5	8,7	9,3
	2005	13,5	8,7	9,2
	2006	11,9	8,4	8,8
	2007	10,4	8,0	8,2
	2008	8,7	8,1	8,2
	2009	8,8	9,3	9,2
Kobiety Females 2003	16,0	11,0	11,4	11,5
	2004	16,5	10,9	11,4
	2005	16,0	10,8	11,3
	2006	14,4	10,5	10,9
	2007	12,7	10,1	10,3
	2008	11,5	10,1	10,1
	2009	11,6	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	10,1
	2005	x	9,6	9,9
	2006	11,1	9,5	9,8
	2007	9,5	9,2	9,4
	2008	8,2	9,3	9,2
	2009	8,0	10,3	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	Zróżnicowanie 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 I KWARTALE 2011 R. — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR I 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	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	2,1	1,8	0,4	0,3	0,3	1,8
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,3	0,4	0,4	3,1	2,3	0,6	0,3	0,4	2,3
Kobiety Females	0,0	0,4	0,5	0,6	2,5	2,5	0,4	0,4	0,5	2,5
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas	0,0	0,4	0,4	0,5	2,7	2,3	0,5	0,4	0,4	2,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	1,6	1,9	2,0	2,1	5,7	6,8	2,1	1,1	1,1	6,5
100000—499999	2,0	2,2	2,2	2,4	4,8	5,2	2,2	0,9	1,0	4,5
50000— 99999	3,7	4,1	4,2	4,2	8,5	6,7	3,7	1,3	1,6	5,4
20000— 49999	3,6	3,9	4,0	4,0	8,3	6,3	3,6	1,1	1,3	5,1
10000— 19999	4,7	5,0	5,0	5,1	8,9	7,2	4,9	1,4	1,6	5,3
poniżej 10000 less than 10000	5,2	5,4	5,4	5,4	10,6	9,0	5,5	1,6	2,0	6,8
Wieś Rural areas	0,0	0,5	0,6	0,6	3,2	2,9	0,6	0,5	0,6	2,8
Według regionów: By region:										
Centralny	1,3	1,6	1,7	1,7	5,9	5,1	1,8	0,9	1,0	4,7
łódzkie	2,0	2,5	2,6	2,7	7,5	6,7	2,5	1,3	1,4	6,2
mazowieckie	1,9	2,3	2,4	2,4	8,0	7,3	2,5	1,2	1,4	6,9
Południowy	1,3	1,7	1,7	1,8	4,8	4,8	1,5	0,9	0,9	4,4
małopolskie	2,1	2,6	2,7	2,9	6,9	7,2	2,5	1,3	1,5	6,7
śląskie	1,8	2,2	2,2	2,3	6,6	6,5	2,2	1,2	1,2	6,0
Wschodni	1,2	1,5	1,5	1,6	4,4	3,4	1,4	0,7	0,8	3,0
lubelskie	2,1	2,7	2,8	2,8	8,2	7,0	2,5	1,4	1,6	6,3
podkarpackie	2,3	2,8	2,9	3,1	7,2	7,2	2,8	1,3	1,6	6,6
świętokrzyskie	3,0	3,6	3,8	3,9	9,1	6,2	3,2	1,3	1,7	5,4
podlaskie	2,9	3,5	3,7	3,7	10,5	7,5	3,0	1,5	1,8	7,1
Północno-zachodni	1,4	1,8	1,9	2,0	4,9	4,7	1,7	0,9	1,0	4,3
wielkopolskie	2,1	2,5	2,7	2,7	7,3	6,4	2,5	1,2	1,4	6,0
zachodniopomorskie	3,0	3,7	3,7	3,9	8,8	8,9	3,4	1,9	2,1	7,7
lubuskie	3,0	3,8	3,9	4,2	8,6	8,5	3,3	1,8	2,0	7,9
Południowo-zachodni	1,9	2,5	2,5	2,6	5,8	5,6	2,1	1,1	1,4	5,1
dolnośląskie	2,4	3,1	3,2	3,3	7,7	6,9	2,6	1,5	1,7	6,2
opolskie	3,1	3,5	3,6	3,7	7,9	7,2	3,4	1,4	1,6	6,4
Północny	1,5	1,9	2,0	2,1	5,3	4,7	1,7	1,0	1,1	4,5
kujawsko-pomorskie	2,5	3,2	3,4	3,4	8,6	7,7	3,0	1,7	2,0	7,1
warmińsko-mazurskie	2,7	3,2	3,5	3,5	10,0	8,6	3,0	1,6	1,8	8,4
pomorskie	2,7	3,3	3,5	3,6	8,7	7,9	3,2	1,6	1,8	7,6

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W I KWARTALE 2011 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR I 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>	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>				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i>	0,0	12,7	12,9	52,9	13,1	61,8	0,2	12,7	12,9	60,8
18—19	0,0	5,4	7,0	10,1	10,0	8,6	0,8	5,4	7,0	6,8
20—24	0,0	1,3	1,6	1,9	6,2	3,4	1,6	1,3	1,6	3,0
25—29	0,0	0,6	0,8	0,9	5,9	4,0	3,0	0,6	0,8	4,0
30—34	0,0	0,5	0,7	0,8	6,7	4,9	3,3	0,5	0,7	4,9
35—39	0,0	0,5	0,7	0,8	6,9	5,3	3,6	0,5	0,7	5,3
40—44	0,0	0,5	0,6	0,7	7,4	5,3	3,5	0,5	0,6	5,3
45—49	0,0	0,6	0,7	0,8	6,3	5,2	3,2	0,6	0,7	5,2
50—54	0,0	0,7	0,8	0,9	5,6	5,1	2,2	0,7	0,8	5,0
55—59	0,0	1,1	1,3	1,4	4,6	5,8	1,2	1,1	1,3	5,7
60—64	0,0	2,9	3,0	3,7	5,4	11,1	0,8	2,9	3,0	10,7
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	4,7	4,7	7,1	6,2	33,4	0,2	4,7	4,7	33,5
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i>	1,1	1,2	1,3	1,3	4,4	5,1	2,2	0,5	0,5	5,1
policealne <i>post-secondary</i>	2,4	2,8	2,9	3,0	9,8	9,2	3,9	1,4	1,6	8,7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	0,9	1,0	1,1	1,1	3,9	3,6	1,5	0,6	0,7	3,5
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1,2	1,8	2,0	2,2	6,1	4,6	1,7	1,3	1,5	4,3
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	0,8	1,0	1,1	1,1	4,0	3,0	1,2	0,6	0,7	2,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,7	2,2	2,4	2,6	4,6	4,4	0,7	1,8	2,1	3,9
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	0,5	3,0	3,4	0,7	0,4	0,4	3,3
współmałżonek <i>spouse</i>	0,4	0,7	0,8	0,9	3,1	3,1	0,9	0,6	0,7	3,1
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,7	1,1	1,3	1,4	4,3	2,7	0,8	0,7	1,0	2,5
pozostali członkowie gospodarstwa domowego <i>others household members</i>	1,8	3,9	4,2	4,8	7,8	8,0	1,9	3,0	3,4	6,8
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,2	3,2	3,4	4,0	5,3	7,4	1,3	2,9	3,1	6,7
uczniowie <i>apprentices</i>	0,7	2,3	2,6	2,9	5,5	6,1	0,7	1,9	2,2	5,8
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	3,8	4,3	4,4	4,5	16,6	14,7	7,4	1,7	2,0	14,0
absolwenci <i>school leavers</i>	3,3	3,5	4,4	4,7	13,5	6,5	9,2	1,1	2,7	5,6

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2010 R.—I KW. 2011 R.) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2010—I 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- trudnia- nia 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	2,4	2,1	0,4	0,3	0,3	2,0
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males	0,0	0,3	0,4	0,4	3,6	2,7	0,6	0,3	0,4	2,7
Kobiety Females	0,0	0,4	0,5	0,6	2,9	2,8	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	3,0	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	2,1	2,2	6,9	7,6	2,0	1,1	1,2	7,3
100000—499999	2,1	2,4	2,5	2,5	5,6	5,5	2,3	1,0	1,1	4,9
50000— 99999	3,7	4,1	4,1	4,2	8,8	7,4	3,9	1,3	1,6	6,0
20000— 49999	3,4	3,5	3,6	3,7	7,6	6,8	3,6	1,1	1,2	5,7
10000— 19999	4,4	4,7	4,7	4,8	9,3	8,5	4,8	1,4	1,6	7,2
poniżej 10000 less than 10000	5,1	5,7	5,8	5,8	11,1	8,1	5,1	1,6	1,8	6,1
Wieś Rural areas	0,0	0,5	0,6	0,6	4,0	3,2	0,6	0,5	0,6	3,3
Według regionów: By region:										
Centralny	1,3	1,7	1,7	1,8	6,4	5,5	1,9	1,0	1,1	5,3
łódzkie	2,1	2,7	2,8	2,8	9,6	7,5	2,5	1,4	1,5	6,9
mazowieckie	1,9	2,3	2,4	2,5	8,3	7,9	2,6	1,3	1,5	7,6
Południowy	1,2	1,6	1,6	1,7	5,5	5,2	1,5	0,9	1,0	4,9
małopolskie	1,9	2,4	2,5	2,7	8,0	8,0	2,3	1,3	1,5	7,6
śląskie	1,7	2,3	2,4	2,4	7,6	7,0	2,1	1,3	1,4	6,6
Wschodni	1,1	1,4	1,5	1,5	4,9	4,4	1,3	0,7	0,8	4,1
lubelskie	1,9	2,6	2,7	2,8	8,7	8,6	2,4	1,4	1,6	8,1
podkarpackie	2,2	2,7	2,8	3,0	7,5	8,2	2,6	1,3	1,5	7,6
świętokrzyskie	2,7	3,2	3,4	3,5	11,5	8,9	3,2	1,5	1,8	8,4
podlaskie	2,4	2,8	3,0	3,1	10,0	8,2	3,0	1,4	1,7	7,8
Północno-zachodni	1,3	1,7	1,7	1,8	5,6	5,2	1,6	0,9	1,0	4,9
wielkopolskie	1,9	2,5	2,6	2,7	7,7	7,6	2,4	1,3	1,4	7,2
zachodniopomorskie	2,6	3,5	3,6	3,7	12,2	9,8	3,0	1,8	2,1	8,9
lubuskie	2,5	3,1	3,1	3,3	10,9	8,6	3,0	1,6	1,7	7,8
Południowo-zachodni	1,7	2,2	2,2	2,3	7,0	5,9	2,0	1,1	1,2	5,5
dolnośląskie	2,1	2,6	2,8	2,9	8,9	7,0	2,4	1,3	1,5	6,5
opolskie	2,5	3,2	3,3	3,4	9,2	8,7	2,8	1,6	1,8	8,3
Północny	1,3	1,7	1,8	1,8	5,7	5,0	1,6	1,0	1,1	4,7
kujawsko-pomorskie	2,4	2,9	3,0	3,2	9,5	8,1	2,9	1,6	1,8	7,4
warmińsko-mazurskie	2,5	3,0	3,2	3,2	10,5	10,0	3,1	1,6	1,8	9,4
pomorskie	2,4	3,2	3,4	3,5	9,1	8,3	3,0	1,7	2,0	8,2

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 (IV KW. 2010 R.—I KW. 2011 R.) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2010—I 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 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				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,1	13,5	14,0	39,5	14,7	73,4	0,3	13,2	13,6	67,9
18—19	0,0	5,2	6,5	9,3	10,8	10,0	0,9	5,1	6,5	8,2
20—24	0,0	1,2	1,6	1,8	6,8	4,0	1,7	1,2	1,6	3,7
25—29	0,0	0,7	0,9	1,0	7,6	4,8	3,6	0,7	0,9	4,7
30—34	0,0	0,6	0,7	0,8	7,3	5,7	3,6	0,6	0,7	5,6
35—39	0,0	0,5	0,7	0,8	7,3	5,9	4,0	0,5	0,7	5,9
40—44	0,0	0,5	0,7	0,8	7,7	6,5	3,9	0,5	0,7	6,4
45—49	0,0	0,6	0,8	0,9	7,2	6,7	3,3	0,6	0,8	6,6
50—54	0,0	0,7	0,8	0,9	5,9	5,5	2,2	0,7	0,8	5,4
55—59	0,0	1,2	1,4	1,5	5,5	7,0	1,3	1,2	1,4	7,0
60—64	0,1	2,8	2,8	3,4	5,9	14,4	0,7	2,8	2,9	14,3
65 lat i więcej years and more . .	0,0	4,8	4,8	6,7	7,0	45,5	0,2	4,8	4,8	45,8
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,1	1,2	1,3	1,3	5,0	5,5	2,4	0,5	0,6	5,4
policealne post-secondary	2,6	3,1	3,3	3,5	9,1	11,0	4,1	1,5	1,8	10,7
średnie zawodowe vocational secondary	0,9	1,1	1,1	1,2	4,8	4,2	1,5	0,6	0,7	4,0
średnie ogólnokształcące general secondary	1,2	1,8	2,0	2,1	6,6	5,7	1,7	1,4	1,5	5,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	0,8	1,0	1,1	1,1	4,3	3,6	1,3	0,6	0,7	3,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,7	2,0	2,2	2,4	5,1	5,3	0,7	1,7	1,9	4,8
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	0,6	3,3	4,4	0,7	0,4	0,4	4,4
współmałżonek spouse	0,4	0,7	0,8	0,9	3,6	3,5	0,9	0,6	0,7	3,4
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,2	1,4	1,5	4,7	2,9	0,9	0,8	1,0	2,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	1,9	3,7	4,0	4,5	8,8	8,9	2,0	3,0	3,5	8,0
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,2	3,2	3,4	4,1	6,2	8,4	1,2	2,8	3,0	7,7
uczniowie apprentices	0,7	2,4	2,7	3,1	6,3	6,5	0,8	2,0	2,3	6,3
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,0	5,2	5,5	5,8	15,8	15,6	10,5	2,1	2,5	15,7
absolwenci school leavers	2,8	3,2	3,8	4,1	11,9	6,0	7,0	1,4	2,2	5,4

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

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

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							
		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									
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
przeciętne 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
przeciętne 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

**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 <i>TOTAL</i>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>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

**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

**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

**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

**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 <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>							
Mężczyźni <i>Males</i>								
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

**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 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 %							
Kobiety Females								
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

**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

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

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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ 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 ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
OGÓŁEM TOTAL						
2006 I kwartał I quarter	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał II quarter	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał III quarter	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał IV quarter	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku 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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ 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

TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIECEJ 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>I quarter</i>	1,9	3,7	1,4	2,0	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,8	1,4	1,9	1,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,3	1,5	2,0	1,6	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,6	1,3	1,8	1,3	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,3	1,0	1,2	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,5	1,5	1,9	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,9	4,0	1,5	1,7	1,4	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,4	1,5	1,9	1,5	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,9	1,5	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,3	1,1	1,3	1,0	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,8	1,5	1,9	1,4	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	3,5	1,6	1,7	1,4	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,5	1,4	1,8	1,5	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	3,7	1,6	1,8	1,5	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	2,6	1,0	1,3	1,0	0,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,8	1,5	1,9	1,5	1,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	3,7	1,6	1,7	1,4	1,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	3,6	1,5	1,9	1,6	1,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	3,5	1,4	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,4	1,0	1,3	1,1	0,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	2,6	1,1	1,3	1,2	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	1,3	2,6	1,1	1,3	1,1	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	1,1	2,7	1,1	1,4	1,2	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,1	2,6	1,1	1,4	1,1	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	1,7	0,8	0,9	0,7	0,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	2,6	1,1	1,4	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

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

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

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

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 DŁA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2009 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2009 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	6,5	7,5	10,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,6	3,1	3,0
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,3	6,4	6,2

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA 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. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA ZMIAN STANU
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2009 R. — II KW. 2010 R.) — W %
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES
(II Q 2009 — II Q 2010) — IN %**

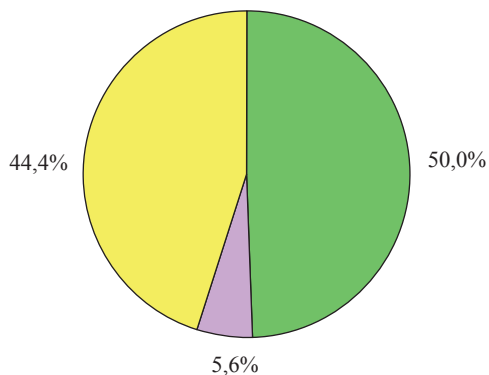
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	7,3	8,7	11,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,8	3,6	2,9
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,9	7,6	6,5

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DŁA 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 %**

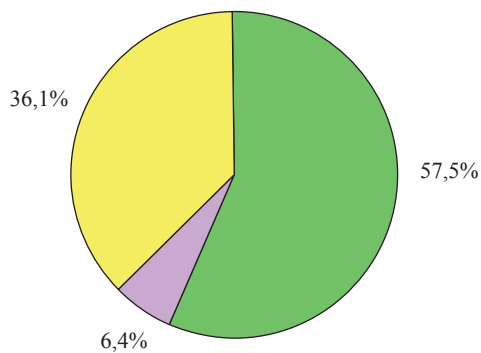
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata <i>Employment rate of persons aged 15—64</i>	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64 lata) <i>Employment rate of older persons (aged 55—64)</i>	0,9	1,0	1,5
Stopa bezrobocia 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**

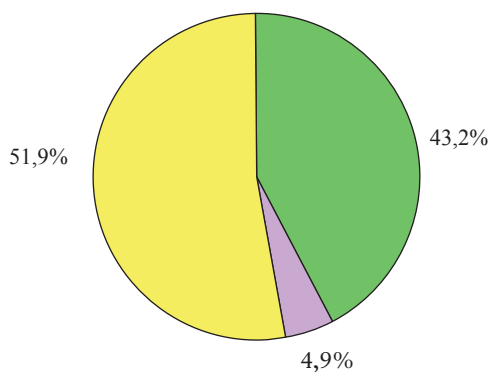
Ogółem Total



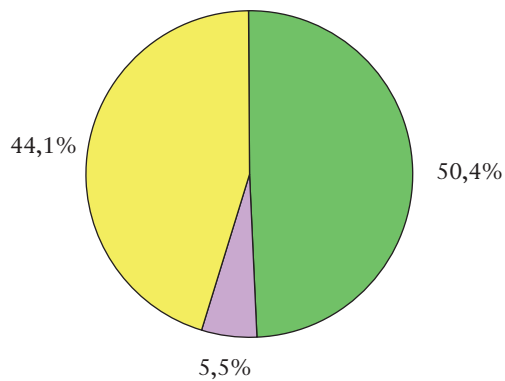
Mężczyźni Males



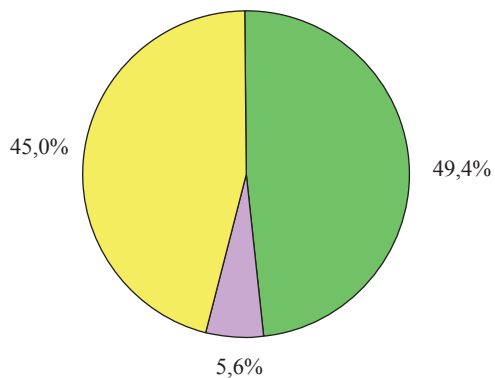
Kobiety Females





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	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
Miasta Urban areas	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	4515	2667	2499	2292	206	168	1848	59,1	55,3	6,3
100000—499999	5087	2817	2543	2338	205	274	2270	55,4	50,0	9,7
50000— 99999	2603	1439	1273	1183	90	167	1163	55,3	48,9	11,6
20000— 49999	3336	1850	1651	1552	100	199	1487	55,5	49,5	10,8
10000— 19999	2204	1225	1073	1004	68	153	979	55,6	48,7	12,5
poniżej 10000 less than 10000	1825	950	821	765	56	129	876	52,1	45,0	13,6
Wieś Rural areas	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
MĘŻCZYŹNI MALES	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
Miasta Urban areas	9109	5807	5217	4963	254	590	3303	63,8	57,3	10,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2030	1362	1272	1187	85	90	669	67,1	62,7	6,6
100000—499999	2366	1498	1347	1280	67	151	868	63,3	56,9	10,1
50000— 99999	1227	767	682	653	30	85	460	62,5	55,6	11,1
20000— 49999	1559	993	891	862	29	102	566	63,7	57,2	10,3
10000— 19999	1050	660	574	551	23	86	390	62,9	54,7	13,0
poniżej 10000 less than 10000	877	527	450	431	19	77	350	60,1	51,3	14,6
Wieś Rural areas	5988	3838	3469	3236	232	369	2150	64,1	57,9	9,6
KOBIETY FEMALES	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
Miasta Urban areas	10462	5141	4642	4171	471	499	5321	49,1	44,4	9,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2485	1305	1227	1106	121	79	1180	52,5	49,4	6,1
100000—499999	2721	1319	1196	1058	137	123	1402	48,5	44,0	9,3
50000— 99999	1376	672	590	530	60	82	704	48,8	42,9	12,2
20000— 49999	1777	857	760	690	70	97	921	48,2	42,8	11,3
10000— 19999	1155	565	499	453	45	67	589	48,9	43,2	11,9
poniżej 10000 less than 10000	948	423	371	334	36	52	526	44,6	39,1	12,3
Wieś Rural areas	6190	2861	2547	2199	348	314	3329	46,2	41,1	11,0

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	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
Centralny	7025	4105	3760	3504	257	345	2920	58,4	53,5	8,4
łódzkie	2518	1451	1309	1219	90	143	1067	57,6	52,0	9,9
mazowieckie	4507	2654	2452	2285	167	203	1853	58,9	54,4	7,6
Południowy	6611	3568	3248	2953	295	320	3043	54,0	49,1	9,0
małopolskie	2616	1432	1286	1148	138	146	1184	54,7	49,2	10,2
śląskie	3996	2136	1962	1805	157	175	1859	53,5	49,1	8,2
Wschodni	5877	3289	2884	2588	296	405	2588	56,0	49,1	12,3
lubelskie	1984	1110	977	877	100	133	873	55,9	49,2	12,0
podkarpackie	1680	943	832	715	117	112	737	56,1	49,5	11,9
podlaskie	963	523	470	430	39	53	440	54,3	48,8	10,1
świętokrzyskie	1250	712	606	566	40	107	537	57,0	48,5	15,0
Północno-zachodni	4819	2665	2388	2191	196	278	2154	55,3	49,6	10,4
lubuskie	907	491	443	407	37	48	416	54,1	48,8	9,8
wielkopolskie	2682	1547	1397	1284	113	150	1134	57,7	52,1	9,7
zachodniopomorskie	1230	627	547	501	46	80	603	51,0	44,5	12,8
Południowo-zachodni	3078	1671	1483	1380	104	188	1406	54,3	48,2	11,3
dolnośląskie	2316	1260	1114	1041	73	146	1055	54,4	48,1	11,6
opolskie	762	411	369	339	30	42	351	53,9	48,4	10,2
Północny	4340	2347	2113	1955	158	235	1993	54,1	48,7	10,0
kujawsko-pomorskie	1619	878	781	716	65	97	741	54,2	48,2	11,0
pomorskie	1571	867	791	729	62	76	704	55,2	50,4	8,8
warmińsko-mazurskie	1151	602	541	510	31	61	548	52,3	47,0	10,1

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	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
Centralny	3285	2197	2004	1908	96	192	1088	66,9	61,0	8,7
łódzkie	1194	794	718	680	38	76	400	66,5	60,1	9,6
mazowieckie	2091	1403	1286	1228	59	116	688	67,1	61,5	8,3
Południowy	3161	1957	1800	1700	100	158	1204	61,9	56,9	8,1
małopolskie	1233	773	699	645	54	74	460	62,7	56,7	9,6
śląskie	1928	1185	1101	1055	46	84	744	61,5	57,1	7,1
Wschodni	2837	1794	1565	1441	123	230	1042	63,2	55,2	12,8
lubelskie	952	600	518	476	43	82	352	63,0	54,4	13,7
podkarpackie	804	507	448	400	48	59	298	63,1	55,7	11,6
podlaskie	464	287	258	243	14	30	176	61,9	55,6	10,5
świętokrzyskie	616	400	341	323	18	59	216	64,9	55,4	14,8
Północno-zachodni	2299	1485	1334	1262	73	151	814	64,6	58,0	10,2
lubuskie	437	269	244	232	12	25	168	61,6	55,8	9,3
wielkopolskie	1281	869	790	745	45	78	412	67,8	61,7	9,0
zachodniopomorskie	582	348	300	284	16	48	234	59,8	51,5	13,8
Południowo-zachodni	1455	910	808	771	37	102	544	62,5	55,5	11,2
dolnośląskie	1096	681	599	573	26	82	415	62,1	54,7	12,0
opolskie	358	229	209	198	11	20	129	64,0	58,4	8,7
Północny	2061	1300	1174	1117	57	126	760	63,1	57,0	9,7
kujawsko-pomorskie	757	474	427	407	20	47	282	62,6	56,4	9,9
pomorskie	746	483	435	411	24	48	263	64,7	58,3	9,9
warmińsko-mazurskie	558	343	312	300	13	31	215	61,5	55,9	9,0
Kobiety Females	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
Centralny	3740	1908	1756	1595	160	153	1831	51,0	47,0	8,0
łódzkie	1324	657	591	538	52	66	667	49,6	44,6	10,0
mazowieckie	2416	1251	1165	1057	108	86	1165	51,8	48,2	6,9
Południowy	3450	1611	1448	1253	195	163	1840	46,7	42,0	10,1
małopolskie	1383	659	587	503	84	72	724	47,7	42,4	10,9
śląskie	2068	952	861	750	111	91	1116	46,0	41,6	9,6
Wschodni	3040	1495	1319	1146	173	176	1545	49,2	43,4	11,8
lubelskie	1031	510	458	401	57	52	521	49,5	44,4	10,2
podkarpackie	876	437	384	315	69	53	439	49,9	43,8	12,1
podlaskie	499	236	212	187	25	23	264	47,3	42,5	9,7
świętokrzyskie	633	313	265	243	21	48	321	49,4	41,9	15,3
Północno-zachodni	2520	1180	1053	930	123	127	1340	46,8	41,8	10,8
lubuskie	471	222	199	175	25	23	248	47,1	42,3	10,4
wielkopolskie	1401	679	607	538	69	72	722	48,5	43,3	10,6
zachodniopomorskie	648	279	247	217	30	32	369	43,1	38,1	11,5
Południowo-zachodni	1623	761	675	608	67	86	862	46,9	41,6	11,3
dolnośląskie	1220	579	515	467	47	65	640	47,5	42,2	11,2
opolskie	403	182	161	141	19	21	221	45,2	40,0	11,5
Północny	2280	1047	939	838	101	108	1232	45,9	41,2	10,3
kujawsko-pomorskie	862	404	354	309	45	50	458	46,9	41,1	12,4
pomorskie	824	384	356	318	38	28	441	46,6	43,2	7,3
warmińsko-mazurskie	593	259	229	211	18	30	334	43,7	38,6	11,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia 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 %	
MIASTA URBAN AREAS	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
Centralny	4528	2683	2464	2312	152	219	1845	59,3	54,4	8,2
łódzkie	1621	933	833	790	43	101	688	57,6	51,4	10,8
mazowieckie	2907	1750	1631	1522	109	119	1157	60,2	56,1	6,8
Południowy	4429	2422	2202	2020	182	220	2006	54,7	49,7	9,1
małopolskie	1306	719	643	586	57	76	587	55,1	49,2	10,6
śląskie	3122	1703	1560	1434	125	144	1419	54,5	50,0	8,5
Wschodni	2829	1563	1340	1249	92	223	1266	55,2	47,4	14,3
lubelskie	947	518	443	408	35	75	429	54,7	46,8	14,5
podkarpackie	702	383	333	314	19	51	319	54,6	47,4	13,3
podlaskie	623	351	310	290	20	41	272	56,3	49,8	11,7
świętokrzyskie	557	311	255	237	18	56	246	55,8	45,8	18,0
Północno-zachodni	3001	1654	1492	1367	125	163	1346	55,1	49,7	9,9
lubuskie	599	333	301	277	23	33	265	55,6	50,3	9,9
wielkopolskie	1499	852	774	709	65	78	647	56,8	51,6	9,2
zachodniopomorskie	903	469	417	380	37	52	434	51,9	46,2	11,1
Południowo-zachodni	2051	1112	986	918	68	126	938	54,2	48,1	11,3
dolnośląskie	1624	880	778	726	52	102	744	54,2	47,9	11,6
opolskie	427	233	208	192	16	25	194	54,6	48,7	10,7
Północny	2734	1513	1375	1269	106	138	1222	55,3	50,3	9,1
kujawsko-pomorskie	973	532	475	433	42	57	441	54,7	48,8	10,7
pomorskie	1049	594	549	506	43	45	455	56,6	52,3	7,6
warmińsko-mazurskie	712	387	351	330	21	35	325	54,4	49,3	9,0
WIEŚ RURAL AREAS	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
Centralny	2497	1422	1297	1192	105	126	1074	56,9	51,9	8,9
łódzkie	897	518	476	429	47	42	379	57,7	53,1	8,1
mazowieckie	1600	904	821	763	58	84	696	56,5	51,3	9,3
Południowy	2183	1146	1045	932	113	101	1037	52,5	47,9	8,8
małopolskie	1310	713	643	562	81	70	597	54,4	49,1	9,8
śląskie	873	433	402	371	31	31	440	49,6	46,0	7,2
Wschodni	3048	1726	1543	1339	204	183	1322	56,6	50,6	10,6
lubelskie	1037	592	534	469	65	59	444	57,1	51,5	10,0
podkarpackie	978	560	499	401	98	61	418	57,3	51,0	10,9
podlaskie	340	172	160	140	20	12	168	50,6	47,1	7,0
świętokrzyskie	693	401	351	329	22	51	291	57,9	50,6	12,7
Północno-zachodni	1818	1011	896	824	72	115	807	55,6	49,3	11,4
lubuskie	308	158	142	129	13	15	151	51,3	46,1	9,5
wielkopolskie	1183	695	623	574	49	72	487	58,7	52,7	10,4
zachodniopomorskie	327	158	130	121	9	28	169	48,3	39,8	17,7
Południowo-zachodni	1027	559	497	461	36	62	468	54,4	48,4	11,1
dolnośląskie	692	381	336	315	21	45	311	55,1	48,6	11,8
opolskie	335	178	161	147	15	17	157	53,1	48,1	9,6
Północny	1606	835	738	687	51	97	771	52,0	46,0	11,6
kujawsko-pomorskie	646	347	306	283	23	40	299	53,7	47,4	11,5
pomorskie	521	273	242	223	18	31	249	52,4	46,4	11,4
warmińsko-mazurskie	439	215	190	180	10	26	223	49,0	43,3	12,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
15 — 17 lat years	1333	24	23	.	22	.	1309	1,8	1,7	x
18 — 19	988	122	73	42	32	49	866	12,3	7,4	40,2
20 — 24	2639	1457	1078	947	131	379	1183	55,2	40,8	26,0
25 — 29	3158	2658	2337	2190	147	320	501	84,2	74,0	12,0
30 — 34	3017	2603	2381	2251	130	222	414	86,3	78,9	8,5
35 — 39	2696	2360	2189	2085	104	170	336	87,5	81,2	7,2
40 — 44	2312	2019	1881	1793	87	138	293	87,3	81,4	6,8
45 — 49	2396	2029	1868	1763	105	161	367	84,7	78,0	7,9
50 — 54	2865	2158	1976	1853	122	183	707	75,3	69,0	8,5
55 — 59	2840	1481	1370	1207	163	112	1359	52,1	48,2	7,6
60 — 64	2331	499	466	329	137	33	1832	21,4	20,0	6,6
65 lat i więcej years and more	5173	237	233	108	125	.	4937	4,6	4,5	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26576	17410	15642	14462	1180	1768	9166	65,5	58,9	10,2
20 — 64	24255	17263	15545	14419	1126	1718	6991	71,2	64,1	10,0
55 — 64	5171	1980	1835	1536	300	145	3191	38,3	35,5	7,3
przedprodukcyjnym pre-working	1333	24	23	.	22	.	1309	1,8	1,7	x
produkcyjnym working	23980	17211	15448	14371	1077	1763	6769	71,8	64,4	10,2
poprodukcyjnym post-working	6436	411	403	198	206	7	6025	6,4	6,3	1,7
Mężczyźni Males	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
15 — 17 lat years	680	17	16	.	15	.	662	2,5	2,4	x
18 — 19	507	75	49	29	20	27	431	14,8	9,7	36,0
20 — 24	1346	861	644	586	58	217	486	64,0	47,8	25,2
25 — 29	1592	1456	1287	1243	44	169	136	91,5	80,8	11,6
30 — 34	1515	1440	1329	1297	33	111	75	95,0	87,7	7,7
35 — 39	1352	1248	1157	1133	24	91	104	92,3	85,6	7,3
40 — 44	1156	1058	990	966	23	69	97	91,5	85,6	6,5
45 — 49	1188	1027	953	914	39	74	161	86,4	80,2	7,2
50 — 54	1391	1104	1005	966	39	99	287	79,4	72,3	9,0
55 — 59	1344	891	821	758	63	71	453	66,3	61,1	8,0
60 — 64	1068	325	296	239	56	29	743	30,4	27,7	8,9
65 lat i więcej years and more	1958	141	139	68	72	.	1817	7,2	7,1	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13139	9503	8546	8132	414	957	3636	72,3	65,0	10,1
20 — 64	11953	9410	8481	8102	379	929	2543	78,7	71,0	9,9
55 — 64	2412	1216	1116	997	119	100	1196	50,4	46,3	8,2
przedprodukcyjnym pre-working	680	17	16	.	15	.	662	2,5	2,4	x
produkcyjnym working	12460	9486	8530	8131	399	956	2974	76,1	68,5	10,1
poprodukcyjnym post-working	1958	141	139	68	72	.	1817	7,2	7,1	x
Kobiety Females	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
15 — 17 lat years	654	7	7	—	7	—	647	1,1	1,1	—
18 — 19	481	47	25	13	12	22	434	9,8	5,2	46,8
20 — 24	1293	596	434	361	73	162	697	46,1	33,6	27,2
25 — 29	1566	1201	1050	948	103	151	365	76,7	67,0	12,6
30 — 34	1502	1163	1052	954	97	111	339	77,4	70,0	9,5
35 — 39	1343	1112	1032	952	80	80	232	82,8	76,8	7,2
40 — 44	1156	960	891	827	64	69	196	83,0	77,1	7,2
45 — 49	1208	1002	915	849	66	87	206	82,9	75,7	8,7
50 — 54	1474	1054	970	887	83	84	419	71,5	65,8	8,0
55 — 59	1496	590	549	449	100	41	906	39,4	36,7	6,9
60 — 64	1262	174	170	89	81	.	1088	13,8	13,5	x
65 lat i więcej years and more	3215	95	94	40	54	.	3120	3,0	2,9	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13437	7907	7095	6330	765	811	5530	58,8	52,8	10,3
20 — 64	12302	7853	7064	6317	747	790	4449	63,8	57,4	10,1
55 — 64	2759	764	719	539	180	45	1994	27,7	26,1	5,9
przedprodukcyjnym pre-working	654	7	7	—	7	—	647	1,1	1,1	—
produkcyjnym working	11521	7726	6919	6240	678	807	3795	67,1	60,1	10,4
poprodukcyjnym post-working	4478	269	264	130	134	5	4208	6,0	5,9	1,9

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	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
15 — 17 lat years	717	7	6	—	6	.	711	1,0	0,8	x
18 — 19	537	58	32	19	13	27	479	10,8	6,0	46,6
20 — 24	1494	736	556	485	71	180	758	49,3	37,2	24,5
25 — 29	1936	1662	1470	1382	88	192	274	85,8	75,9	11,6
30 — 34	1935	1712	1568	1494	74	145	222	88,5	81,0	8,5
35 — 39	1675	1489	1380	1326	54	109	186	88,9	82,4	7,3
40 — 44	1373	1209	1126	1078	48	83	164	88,1	82,0	6,9
45 — 49	1426	1210	1101	1053	47	109	216	84,9	77,2	9,0
50 — 54	1805	1375	1238	1172	66	137	430	76,2	68,6	10,0
55 — 59	1876	998	920	825	95	78	878	53,2	49,0	7,8
60 — 64	1558	352	326	235	91	26	1206	22,6	20,9	7,4
65 lat i więcej years and more . .	3239	140	137	65	72	.	3099	4,3	4,2	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16332	10808	9722	9070	653	1085	5524	66,2	59,5	10,0
20 — 64	15077	10742	9684	9050	634	1058	4335	71,2	64,2	9,8
55 — 64	3434	1350	1246	1060	187	104	2084	39,3	36,3	7,7
przedprodukcyjnym pre-working . .	717	7	6	—	6	.	711	1,0	0,8	x
produkcyjnym working	14749	10678	9595	9003	593	1082	4072	72,4	65,1	10,1
poprodukcyjnym post-working . .	4104	263	257	132	126	6	3841	6,4	6,3	2,3
WIEŚ RURAL AREAS	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
15 — 17 lat years	616	17	17	.	16	—	599	2,8	2,8	—
18 — 19	451	64	42	23	19	22	387	14,2	9,3	34,4
20 — 24	1146	721	522	462	60	199	425	62,9	45,5	27,6
25 — 29	1222	996	868	809	59	128	226	81,5	71,0	12,9
30 — 34	1082	891	813	757	56	78	191	82,3	75,1	8,8
35 — 39	1021	871	810	759	51	61	150	85,3	79,3	7,0
40 — 44	939	810	754	715	39	56	129	86,3	80,3	6,9
45 — 49	970	819	767	710	57	52	151	84,4	79,1	6,3
50 — 54	1060	783	737	681	56	46	277	73,9	69,5	5,9
55 — 59	965	483	450	382	67	34	481	50,1	46,6	7,0
60 — 64	773	147	139	94	46	8	626	19,0	18,0	5,4
65 lat i więcej years and more . .	1934	97	97	43	54	—	1837	5,0	5,0	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	10244	6602	5919	5392	527	683	3642	64,4	57,8	10,3
20 — 64	9178	6521	5861	5369	492	660	2657	71,1	63,9	10,1
55 — 64	1737	630	589	476	113	41	1107	36,3	33,9	6,5
przedprodukcyjnym pre-working . .	616	17	17	.	16	—	599	2,8	2,8	—
produkcyjnym working	9231	6534	5853	5369	484	681	2697	70,8	63,4	10,4
poprodukcyjnym post-working . .	2332	148	146	66	80	.	2184	6,3	6,3	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	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
wyższe tertiary	5919	4769	4532	4244	288	237	1150	80,6	76,6	5,0
policealne post-secondary	949	645	589	542	47	56	303	68,0	62,1	8,7
średnie zawodowe vocational secondary	6452	4367	3973	3682	291	394	2086	67,7	61,6	9,0
średnie ogólnokształcące	3315	1596	1370	1224	146	226	1719	48,1	41,3	14,2
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	7801	4910	4326	4009	318	583	2891	62,9	55,5	11,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	7313	1359	1084	869	215	275	5954	18,6	14,8	20,2
lower secondary, primary and incomplete primary										
Mężczyźni Males	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
wyższe tertiary	2416	2022	1928	1835	94	93	394	83,7	79,8	4,6
policealne post-secondary	240	194	180	170	10	14	46	80,8	75,0	7,2
średnie zawodowe vocational secondary	3312	2528	2321	2222	99	207	784	76,3	70,1	8,2
średnie ogólnokształcące	1181	696	609	564	45	87	485	58,9	51,6	12,5
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	4786	3368	2992	2859	133	376	1418	70,4	62,5	11,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	3162	836	655	550	105	181	2326	26,4	20,7	21,7
lower secondary, primary and incomplete primary										
Kobiety Females	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
wyższe tertiary	3504	2748	2604	2409	195	144	756	78,4	74,3	5,2
policealne post-secondary	709	451	409	372	37	42	257	63,6	57,7	9,3
średnie zawodowe vocational secondary	3140	1839	1652	1460	192	187	1301	58,6	52,6	10,2
średnie ogólnokształcące	2134	900	761	660	101	138	1234	42,2	35,7	15,3
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	3015	1541	1334	1150	184	207	1473	51,1	44,2	13,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	4151	523	429	319	110	94	3628	12,6	10,3	18,0
lower secondary, primary and incomplete primary										
MIASTA URBAN AREAS	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
wyższe tertiary	4719	3774	3602	3372	230	172	945	80,0	76,3	4,6
policealne post-secondary	689	459	418	385	33	41	230	66,6	60,7	8,9
średnie zawodowe vocational secondary	4274	2728	2486	2315	171	242	1546	63,8	58,2	8,9
średnie ogólnokształcące	2418	1106	964	863	101	143	1311	45,7	39,9	12,9
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	4118	2362	2031	1902	129	331	1756	57,4	49,3	14,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	3353	518	358	297	61	159	2835	15,4	10,7	30,7
lower secondary, primary and incomplete primary										
WIEŚ RURAL AREAS	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
wyższe tertiary	1200	995	930	872	58	65	205	82,9	77,5	6,5
policealne post-secondary	260	187	171	157	14	16	73	71,9	65,8	8,6
średnie zawodowe vocational secondary	2178	1638	1487	1366	121	152	540	75,2	68,3	9,3
średnie ogólnokształcące	897	490	407	361	45	83	408	54,6	45,4	16,9
general secondary										
zasadnicze zawodowe basic vocational	3682	2547	2295	2106	189	252	1135	69,2	62,3	9,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	3961	841	725	572	154	116	3119	21,2	18,3	13,8
lower secondary, primary and incomplete primary										

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	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
	Ogółem Total	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	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
wyższe tertiary	5919	4769	4532	4244	288	237	1150	80,6	76,6	5,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	7401	5012	4562	4224	338	450	2389	67,7	61,6	9,0
średnie ogólnokształcące general secondary	3315	1596	1370	1224	146	226	1719	48,1	41,3	14,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	7801	4910	4326	4009	318	583	2891	62,9	55,5	11,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	7313	1359	1084	869	215	275	5954	18,6	14,8	20,2
DOLNOŚLĄSKIE	2316	1260	1114	1041	73	146	1055	54,4	48,1	11,6
wyższe tertiary	415	328	312	294	19	16	87	79,0	75,2	4,9
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	553	372	337	317	20	35	181	67,3	60,9	9,4
średnie ogólnokształcące general secondary	255	124	107	100	7	17	131	48,6	42,0	13,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	568	345	292	275	17	54	223	60,7	51,4	15,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	525	90	66	56	10	24	434	17,1	12,6	26,7
KUJAWSKO-POMORSKIE	1619	878	781	716	65	97	741	54,2	48,2	11,0
wyższe tertiary	256	201	192	180	12	9	55	78,5	75,0	4,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	346	237	216	202	14	21	110	68,5	62,4	8,9
średnie ogólnokształcące general secondary	155	81	65	56	9	16	74	52,3	41,9	19,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	458	280	247	227	20	33	178	61,1	53,9	11,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	403	79	61	51	9	18	324	19,6	15,1	22,8
LUBELSKIE	1984	1110	977	877	100	133	873	55,9	49,2	12,0
wyższe tertiary	331	273	253	234	18	20	58	82,5	76,4	7,3
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	497	344	307	285	21	38	152	69,2	61,8	11,0
średnie ogólnokształcące general secondary	195	92	74	64	10	18	103	47,2	37,9	19,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	434	283	248	227	21	34	152	65,2	57,1	12,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	526	118	95	66	29	23	408	22,4	18,1	19,5
LUBUSKIE	907	491	443	407	37	48	416	54,1	48,8	9,8
wyższe tertiary	136	112	107	102	5	.	24	82,4	78,7	×
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	219	145	134	123	11	11	74	66,2	61,2	7,6
średnie ogólnokształcące general secondary	95	46	42	36	6	.	49	48,4	44,2	×
zasadnicze zawodowe basic vocational	242	150	132	122	9	18	92	62,0	54,5	12,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	215	38	28	23	5	10	177	17,7	13,0	26,3

**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	2518	1451	1309	1219	90	143	1067	57,6	52,0	9,9
wyższe tertiary	424	343	325	306	19	18	81	80,9	76,7	5,2
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	583	414	377	352	25	36	170	71,0	64,7	8,7
średnie ogólnokształcące general secondary	300	155	136	129	7	19	145	51,7	45,3	12,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	562	398	356	334	23	41	165	70,8	63,3	10,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	648	142	114	98	16	27	506	21,9	17,6	19,0
MAŁOPOLSKIE	2616	1432	1286	1148	138	146	1184	54,7	49,2	10,2
wyższe tertiary	490	395	368	341	28	27	94	80,6	75,1	6,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	578	386	348	316	32	38	192	66,8	60,2	9,8
średnie ogólnokształcące general secondary	276	122	101	89	12	21	154	44,2	36,6	17,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	695	431	386	346	41	44	265	62,0	55,5	10,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	577	98	82	56	26	16	479	17,0	14,2	16,3
MAZOWIECKIE	4507	2654	2452	2285	167	203	1853	58,9	54,4	7,6
wyższe tertiary	1210	983	950	884	66	33	227	81,2	78,5	3,4
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1038	691	635	598	37	55	348	66,6	61,2	8,0
średnie ogólnokształcące general secondary	531	265	239	213	26	27	266	49,9	45,0	10,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	819	540	484	457	27	56	279	65,9	59,1	10,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	908	175	144	133	11	31	733	19,3	15,9	17,7
OPOLSKIE	762	411	369	339	30	42	351	53,9	48,4	10,2
wyższe tertiary	120	95	89	84	5	6	25	79,2	74,2	6,3
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	174	113	103	96	7	10	61	64,9	59,2	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	66	32	28	26	.	.	34	48,5	42,4	x
zasadnicze zawodowe basic vocational	217	138	123	114	9	15	79	63,6	56,7	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	184	32	26	19	6	6	152	17,4	14,1	18,8

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	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 %	
PODKARPACKIE	1680	943	832	715	117	112	737	56,1	49,5	11,9
wyższe tertiary	273	225	210	201	9	15	48	82,4	76,9	6,7
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	385	272	238	208	31	34	113	70,6	61,8	12,5
średnie ogólnokształcące general secondary	153	74	61	54	7	13	80	48,4	39,9	17,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	436	287	249	211	38	38	149	65,8	57,1	13,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	433	85	74	41	33	12	348	19,6	17,1	14,1
PODLASKIE	963	523	470	430	39	53	440	54,3	48,8	10,1
wyższe tertiary	178	144	136	127	8	8	34	80,9	76,4	5,6
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	235	157	144	134	10	13	78	66,8	61,3	8,3
średnie ogólnokształcące general secondary	95	39	31	27	.	9	55	41,1	32,6	23,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	184	129	112	104	7	17	56	70,1	60,9	13,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	271	54	47	38	9	7	217	19,9	17,3	13,0
POMORSKIE	1571	867	791	729	62	76	704	55,2	50,4	8,8
wyższe tertiary	302	237	230	217	13	7	65	78,5	76,2	3,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	343	232	216	197	19	16	111	67,6	63,0	6,9
średnie ogólnokształcące general secondary	190	95	85	75	9	10	95	50,0	44,7	10,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	394	242	212	198	14	30	152	61,4	53,8	12,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	342	61	48	42	6	13	281	17,8	14,0	21,3
ŚLĄSKIE	3996	2136	1962	1805	157	175	1859	53,5	49,1	8,2
wyższe tertiary	715	579	550	515	35	29	136	81,0	76,9	5,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1019	672	627	577	49	45	346	65,9	61,5	6,7
średnie ogólnokształcące general secondary	386	176	159	137	22	17	211	45,6	41,2	9,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	1132	608	550	511	39	58	524	53,7	48,6	9,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	745	102	76	65	11	26	643	13,7	10,2	25,5

**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	1250	712	606	566	40	107	537	57,0	48,5	15,0
wyższe tertiary	198	164	148	139	9	16	34	82,8	74,7	9,8
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	284	199	172	163	9	27	85	70,1	60,6	13,6
średnie ogólnokształcące general secondary	112	54	41	37	.	12	59	48,2	36,6	22,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	322	227	190	180	10	37	95	70,5	59,0	16,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	333	69	54	46	8	14	264	20,7	16,2	20,3
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	1151	602	541	510	31	61	548	52,3	47,0	10,1
wyższe tertiary	182	142	136	130	6	6	39	78,0	74,7	4,2
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	243	159	146	136	10	13	84	65,4	60,1	8,2
średnie ogólnokształcące general secondary	108	53	45	41	.	7	56	49,1	41,7	13,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	277	181	158	153	5	23	96	65,3	57,0	12,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	341	68	56	50	6	12	273	19,9	16,4	17,6
WIELKOPOLSKIE	2682	1547	1397	1284	113	150	1134	57,7	52,1	9,7
wyższe tertiary	477	383	367	341	26	16	94	80,3	76,9	4,2
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	631	452	409	379	30	43	180	71,6	64,8	9,5
średnie ogólnokształcące general secondary	260	126	108	98	10	18	133	48,5	41,5	14,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	752	489	437	410	27	53	262	65,0	58,1	10,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	562	97	77	55	22	20	466	17,3	13,7	20,6
ZACHODNIOPOMORSKIE	1230	627	547	501	46	80	603	51,0	44,5	12,8
wyższe tertiary	213	165	158	149	10	7	48	77,5	74,2	4,2
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	272	167	153	139	14	14	105	61,4	56,3	8,4
średnie ogólnokształcące general secondary	136	61	49	44	5	13	75	44,9	36,0	21,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	308	182	152	140	11	30	126	59,1	49,4	16,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	301	51	35	29	6	16	250	16,9	11,6	31,4

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- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
kawaler/panna single persons	8683	4499	3669	3323	346	830	4184	51,8	42,3	18,4
żonaty/zamężna married	18726	11919	11128	10319	809	791	6807	63,6	59,4	6,6
wdowiec/wdowa widowed	3028	392	353	273	80	39	2636	12,9	11,7	9,9
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1313	837	725	655	70	112	476	63,7	55,2	13,4
Mężczyźni Males	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
kawaler single persons	4863	2789	2261	2082	179	528	2074	57,4	46,5	18,9
żonaty married	9336	6484	6116	5833	283	368	2852	69,5	65,5	5,7
wdowiec widowed	447	75	67	56	11	8	372	16,8	15,0	10,7
rozwiedziony divorced	451	296	242	228	14	55	155	65,6	53,7	18,6
Kobiety Females	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
panna single persons	3820	1710	1408	1241	167	302	2110	44,8	36,9	17,7
zamężna married	9390	5434	5012	4486	526	423	3955	57,9	53,4	7,8
wdowa widowed	2581	317	286	217	69	31	2264	12,3	11,1	9,8
rozwiedziona divorced	861	540	483	426	57	57	321	62,7	56,1	10,6
MIASTA URBAN AREAS	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
kawaler/panna single persons	5138	2689	2220	2033	186	469	2449	52,3	43,2	17,4
żonaty/zamężna married	11472	7324	6816	6382	434	509	4148	63,8	59,4	6,9
wdowiec/wdowa widowed	1909	263	235	187	48	27	1646	13,8	12,3	10,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1052	672	588	532	56	83	380	63,9	55,9	12,4
WIEŚ RURAL AREAS	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
kawaler/panna single persons	3545	1810	1450	1290	160	361	1734	51,1	40,9	19,9
żonaty/zamężna married	7254	4594	4312	3937	375	282	2659	63,3	59,4	6,1
wdowiec/wdowa widowed	1119	129	117	85	32	12	990	11,5	10,5	9,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	260	165	137	123	14	28	96	63,5	52,7	17,0

TABL. 1.7. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	13585	8272	7895	7403	492	377	5312	60,9	58,1	4,6
współmałżonek	8592	4933	4445	4010	436	488	3659	57,4	51,7	9,9
syn, córka, zięć, synowa children	7542	3961	3154	2854	300	807	3581	52,5	41,8	20,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	2030	479	381	303	78	99	1551	23,6	18,8	20,7
others household members										
Mężczyźni Males	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	8363	5812	5578	5331	247	234	2552	69,5	66,7	4,0
współmałżonek	1781	1121	951	893	58	170	660	62,9	53,4	15,2
syn, córka, zięć, synowa children	4199	2454	1954	1805	149	500	1744	58,4	46,5	20,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	754	257	202	171	31	56	497	34,1	26,8	21,8
others household members										
Kobiety Females	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	5221	2461	2317	2072	245	144	2761	47,1	44,4	5,9
współmałżonek	6811	3812	3494	3117	377	318	2999	56,0	51,3	8,3
syn, córka, zięć, synowa children	3344	1507	1200	1050	150	307	1837	45,1	35,9	20,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1276	222	179	132	47	43	1054	17,4	14,0	19,4
others household members										
MIASTA URBAN AREAS	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	9213	5554	5286	4957	329	268	3660	60,3	57,4	4,8
współmałżonek	5526	3183	2842	2600	242	340	2344	57,6	51,4	10,7
syn, córka, zięć, synowa children	3957	1984	1562	1432	130	421	1973	50,1	39,5	21,2
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	875	227	168	145	23	59	647	25,9	19,2	26,0
others household members										
WIEŚ RURAL AREAS	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	4371	2718	2609	2446	163	110	1653	62,2	59,7	4,0
współmałżonek	3066	1751	1603	1409	193	148	1315	57,1	52,3	8,5
syn, córka, zięć, synowa children	3586	1978	1592	1422	170	386	1608	55,2	44,4	19,5
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1156	252	212	158	54	40	904	21,8	18,3	15,9
others household members										

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	461	410	285	126	51	88,9	61,8	30,7
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary	262	242	194	48	21	92,4	74,0	19,8
policealnych i średnich zawodowych post-secondary and vocational secondary	97	86	48	38	12	88,7	49,5	44,2
średnich ogólnokształcących general secondary	43	34	19	16	8	79,1	44,2	47,1
zasadniczych zawodowych basic vocational	48	42	21	21	5	87,5	43,8	50,0
Mężczyźni Males	231	213	148	66	18	92,2	64,1	31,0
Kobiety Females	230	197	137	60	33	85,7	59,6	30,5
MIASTA URBAN AREAS	265	241	176	64	25	90,9	66,4	26,6
WIEŚ RURAL AREAS	196	169	108	61	26	86,2	55,1	36,1

TABL. 1.9. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ 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	12178	5988	6190	4927	2506	2422	7251	3482	3769
Aktywni zawodowo Economically active population	6699	3838	2861	3204	1819	1386	3495	2019	1476
pracujący employed persons	6016	3469	2547	3003	1715	1288	3013	1754	1260
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5435	3236	2199	2610	1547	1063	2825	1689	1136
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time	581	232	348	393	168	225	188	64	123
bezrobotni unemployed persons	683	369	314	202	104	98	481	265	216
Bierni zawodowo Persons economically inactive	5480	2150	3329	1723	687	1036	3757	1463	2293
w % in %									
Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	55,0	64,1	46,2	65,0	72,6	57,2	48,2	58,0	39,2
Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	49,4	57,9	41,1	60,9	68,4	53,2	41,6	50,4	33,4
Stopa bezrobocia Unemployment rate	10,2	9,6	11,0	6,3	5,7	7,1	13,8	13,1	14,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni 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	4927	3204	3003	2610	393	202	1723	65,0	60,9	6,3
15—19 lat years	496	41	33	11	22	9	455	8,3	6,7	22,0
20—24	518	347	263	220	42	84	171	67,0	50,8	24,2
25—29	517	445	393	353	40	52	72	86,1	76,0	11,7
30—34	432	379	361	325	36	17	53	87,7	83,6	4,5
35—39	415	382	372	342	30	11	32	92,0	89,6	2,9
40—44	404	379	371	346	25	8	25	93,8	91,8	2,1
45—49	436	405	397	363	34	8	31	92,9	91,1	2,0
50—54	467	402	393	354	39	9	66	86,1	84,2	2,2
55—59	375	256	253	207	46	.	118	68,3	67,5	x
60—64	245	86	86	52	33	.	159	35,1	35,1	x
65 lat i więcej years and more . .	622	81	81	36	45	—	541	13,0	13,0	—

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

OGÓŁEM TOTAL	7251	3495	3013	2825	188	481	3757	48,2	41,6	13,8
15—19 lat years	570	40	26	13	13	14	530	7,0	4,6	35,0
20—24	628	374	259	242	18	114	254	59,6	41,2	30,5
25—29	705	551	475	456	19	76	154	78,2	67,4	13,8
30—34	651	512	452	432	20	60	138	78,6	69,4	11,7
35—39	606	489	438	417	21	51	118	80,7	72,3	10,4
40—44	535	430	383	369	14	47	105	80,4	71,6	10,9
45—49	534	414	370	346	23	44	120	77,5	69,3	10,6
50—54	593	382	345	328	17	37	211	64,4	58,2	9,7
55—59	590	227	197	175	21	30	363	38,5	33,4	13,2
60—64	527	61	54	41	12	7	466	11,6	10,2	11,5
65 lat i więcej years and more . .	1312	16	15	7	9	—	1297	1,2	1,1	—

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

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

OGÓŁEM TOTAL	4927	3204	3003	2610	393	202	1723	65,0	60,9	6,3
wyższe tertiary	385	340	311	286	25	29	46	88,3	80,8	8,5
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1021	861	798	713	85	62	161	84,3	78,2	7,2
średnie ogólnokształcące general secondary	335	206	177	149	27	30	129	61,5	52,8	14,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	1582	1307	1244	1106	138	63	275	82,6	78,6	4,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1603	491	473	355	118	17	1113	30,6	29,5	3,5

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

OGÓŁEM TOTAL	7251	3495	3013	2825	188	481	3757	48,2	41,6	13,8
wyższe tertiary	815	656	620	587	33	36	159	80,5	76,1	5,5
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	1417	965	860	810	50	105	452	68,1	60,7	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	562	283	230	212	18	53	279	50,4	40,9	18,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	2100	1240	1051	1000	51	189	860	59,0	50,0	15,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2358	351	252	216	36	99	2007	14,9	10,7	28,2

**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	4269	1025	865	160	3244
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1841	797	690	106	1045
policealnych <i>post-secondary</i>	141	67	47	20	74
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	627	37	31	6	590
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	858	86	60	25	773
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	230	36	35	.	194
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	571	.	.	.	569
Mężczyźni Males	2011	476	420	56	1536
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	763	347	315	32	416
policealnych <i>post-secondary</i>	47	26	20	5	22
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	393	28	24	.	365
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	346	47	34	13	299
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	154	25	25	—	129
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	308	.	.	.	306
Kobiety Females	2258	550	446	104	1708
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1079	450	375	75	629
policealnych <i>post-secondary</i>	94	41	27	15	53
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	234	9	7	.	224
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	512	38	26	12	474
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	76	11	10	.	65
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	264	—	—	—	263
MIASTA URBAN AREAS	2583	653	561	92	1929
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	1286	544	480	64	743
policealnych <i>post-secondary</i>	87	40	30	10	47
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	285	12	10	.	273
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	514	43	29	14	470
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	95	13	12	.	82
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	317	.	.	.	315
WIEŚ RURAL AREAS	1686	372	304	68	1314
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	555	253	210	43	302
policealnych <i>post-secondary</i>	55	27	17	10	28
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	342	26	22	.	317
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	345	42	31	11	302
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	135	23	23	—	112
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	255	.	.	—	254

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	3104	154	126	28	2951
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	965	103	78	25	861
policealnych post-secondary	37	.	.	.	35
średnich zawodowych vocational secondary	585	9	9	—	576
liceach ogólnokształcących general secondary	725	.	.	.	721
zasadniczych zawodowych basic vocational	225	33	33	—	192
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	569	.	.	.	567
Mężczyźni Males	1507	81	71	10	1426
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	401	47	38	9	353
policealnych post-secondary	11	.	.	—	10
średnich zawodowych vocational secondary	363	5	5	—	358
liceach ogólnokształcących general secondary	275	.	.	—	273
zasadniczych zawodowych basic vocational	151	24	24	—	128
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	306	.	.	.	304
Kobiety Females	1597	73	55	18	1525
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	564	56	40	16	508
policealnych post-secondary	26	.	.	.	24
średnich zawodowych vocational secondary	222	.	.	—	218
liceach ogólnokształcących general secondary	449	.	.	.	448
zasadniczych zawodowych basic vocational	73	9	9	—	64
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	263	—	—	—	263
MIASTA URBAN AREAS	1860	103	79	23	1757
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	720	86	65	21	633
policealnych post-secondary	24	—	—	—	23
średnich zawodowych vocational secondary	269	.	.	—	268
liceach ogólnokształcących general secondary	440	.	.	.	439
zasadniczych zawodowych basic vocational	92	12	12	—	80
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	315	.	—	.	314
WIEŚ RURAL AREAS	1244	51	47	.	1193
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	245	17	13	.	228
policealnych post-secondary	13	.	.	.	11
średnich zawodowych vocational secondary	315	8	8	—	308
liceach ogólnokształcących general secondary	285	.	.	—	282
zasadniczych zawodowych basic vocational	132	21	21	—	111
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	254	.	.	—	253

TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO
PERSONS AGED 15 YEARS 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	506	203	20	245	38
Mężczyźni <i>Males</i>	234	99	9	106	20
Kobiety <i>Females</i>	272	103	11	139	19
MIASTA URBAN AREAS	405	163	14	196	32
WIEŚ RURAL AREAS	101	39	6	49	6
z ogółem pracujący <i>of total employed</i>	378	202	.	154	18
Mężczyźni <i>Males</i>	180	98	.	70	9
Kobiety <i>Females</i>	197	103	.	84	8
MIASTA URBAN AREAS	303	163	.	121	16
WIEŚ RURAL AREAS	74	38	.	32	.

TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI
PERSONS AGED 15 YEARS 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	506¹⁾	219	19	51	178
Mężczyźni <i>Males</i>	234	98	10	27	80
Kobiety <i>Females</i>	272	122	9	24	98
MIASTA URBAN AREAS	405	168	15	43	147
WIEŚ RURAL AREAS	101	52	.	8	31

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

OGÓŁEM TOTAL	203	97	17	30	59
Mężczyźni <i>Males</i>	99	41	8	18	31
Kobiety <i>Females</i>	103	56	8	12	27
MIASTA URBAN AREAS	163	76	13	26	49
WIEŚ RURAL AREAS	39	21	.	.	10

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

OGÓŁEM TOTAL	245	112	.	20	111
Mężczyźni <i>Males</i>	106	51	.	8	45
Kobiety <i>Females</i>	139	61	.	12	66
MIASTA URBAN AREAS	196	83	.	17	93
WIEŚ RURAL AREAS	49	28	—	.	18

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 CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA
PERSONS AGED 15 YEARS 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	506 ¹⁾	69	308	15	114
Mężczyźni Males	234	38	146	6	44
Kobiety Females	272	30	162	9	70

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

OGÓŁEM TOTAL	203	21	177	.	.
Mężczyźni Males	99	13	82	.	.
Kobiety Females	103	7	95	—	.

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

OGÓŁEM TOTAL	245	38	109	10	88
Mężczyźni Males	106	20	50	.	31
Kobiety Females	139	18	59	6	57

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 CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU
PERSONS AGED 15 YEARS 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	506	223	245	38
15—24 lata years	112	17	75	20
25—34	165	82	77	7
35—44	103	57	40	6
45 lat i więcej years and more	126	66	54	5
Mężczyźni Males	234	108	106	20
15—24 lata years	56	11	34	11
25—34	82	42	36	.
35—44	51	31	16	.
45 lat i więcej years and more	45	23	19	.

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.
1) Including persons who participated in course undertaken through the labour office.

TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)
PERSONS AGED 15 YEARS 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	272	114	139	19
15—24 lata years	56	6	41	10
25—34	83	39	41	.
35—44	52	25	23	.
45 lat i więcej years and more	81	44	35	.
MIASTA URBAN AREAS	405	177	196	32
15—24 lata years	87	13	57	17
25—34	135	66	63	5
35—44	77	42	29	6
45 lat i więcej years and more	107	56	46	5
WIEŚ RURAL AREAS	101	45	49	6
15—24 lata years	26	.	18	.
25—34	30	15	13	.
35—44	25	14	10	—
45 lat i więcej years and more	19	10	8	—

TABL. 1.17. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIAGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA
PERSONS AGED 15 YEARS 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	506	223	245	38
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	46	27	17	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	121	21	81	20
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	119	70	46	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	49	20	22	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	47	28	17	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	8	.	7	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	43	20	21	.
Usługi Services	59	29	28	.
Programy ogólne General programmes	10	.	5	.
Nieznana dziedzina Unknown	.	.	.	—

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 YEARS 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	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	1097	761	723	673	50	38	336	69,4	65,9	5,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	659	497	463	410	53	34	162	75,4	70,3	6,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	4531	3177	2911	2682	229	267	1354	70,1	64,2	8,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	959	743	699	660	40	44	216	77,5	72,9	5,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	9800	6732	6075	5719	356	657	3068	68,7	62,0	9,8
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1574	1064	994	922	72	70	510	67,6	63,2	6,6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	919	689	664	594	70	25	230	75,0	72,3	3,6
Usługi Services	1564	1021	885	810	74	136	543	65,3	56,6	13,3
Programy ogólne General programmes	10534	2954	2453	2093	360	501	7580	28,0	23,3	17,0
Niezdana dziedzina Unknown	112	9	8	7	.	.	104	8,0	7,1	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	4269	1025	865	160	3244	24,0	20,3	15,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	210	110	91	19	100	52,4	43,3	17,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	192	65	56	9	127	33,9	29,2	13,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	874	378	320	57	496	43,2	36,6	15,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	314	81	72	9	233	25,8	22,9	11,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	599	118	105	13	481	19,7	17,5	11,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	79	15	15	—	64	19,0	19,0	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	188	71	65	6	118	37,8	34,6	8,5
Usługi Services	383	99	80	19	284	25,8	20,9	19,2
Programy ogólne General programmes . .	1424	87	61	26	1336	6,1	4,3	29,9
Nieznana dziedzina Unknown	6	.	.	—	5	x	x	—

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

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				
OGÓŁEM TOTAL	31750	5919	7401	3315	7801	7313
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	1097	958	137	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	659	541	87	x	30	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	4531	2131	1772	.	628	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	959	652	281	x	26	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	9800	866	3279	.	5654	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1574	190	707	x	677	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	919	362	552	x	5	x
Usługi Services	1564	216	582	.	765	x
Programy ogólne General programmes	10534	x	x	3313	x	7221
Nieznana dziedzina Unknown	112	.	.	x	14	92

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

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					
Mężczyźni Males 	15097	2416	3552	1181	4786	3162
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	228	202	26	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	204	156	35	x	12	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	1037	742	266	x	29	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	487	334	146	x	7	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	7400	667	2487	.	4245	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	783	104	341	x	338	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	134	93	41	x	—	x
Usługi Services 	473	116	208	x	149	x
Programy ogólne General programmes 	4311	x	x	1180	—	3131
Nieznana dziedzina Unknown 	40	.	.	x	6	31
Kobiety Females 	16652	3504	3849	2134	3015	4151
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	868	756	112	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	455	385	51	x	19	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	3494	1389	1506	.	599	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	472	318	135	x	19	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	2401	199	792	x	1410	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	791	86	366	x	339	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	785	269	511	x	5	x
Usługi Services 	1091	101	373	x	616	x
Programy ogólne General programmes 	6223	x	x	2133	x	4090
Nieznana dziedzina Unknown 	73	.	.	x	8	61

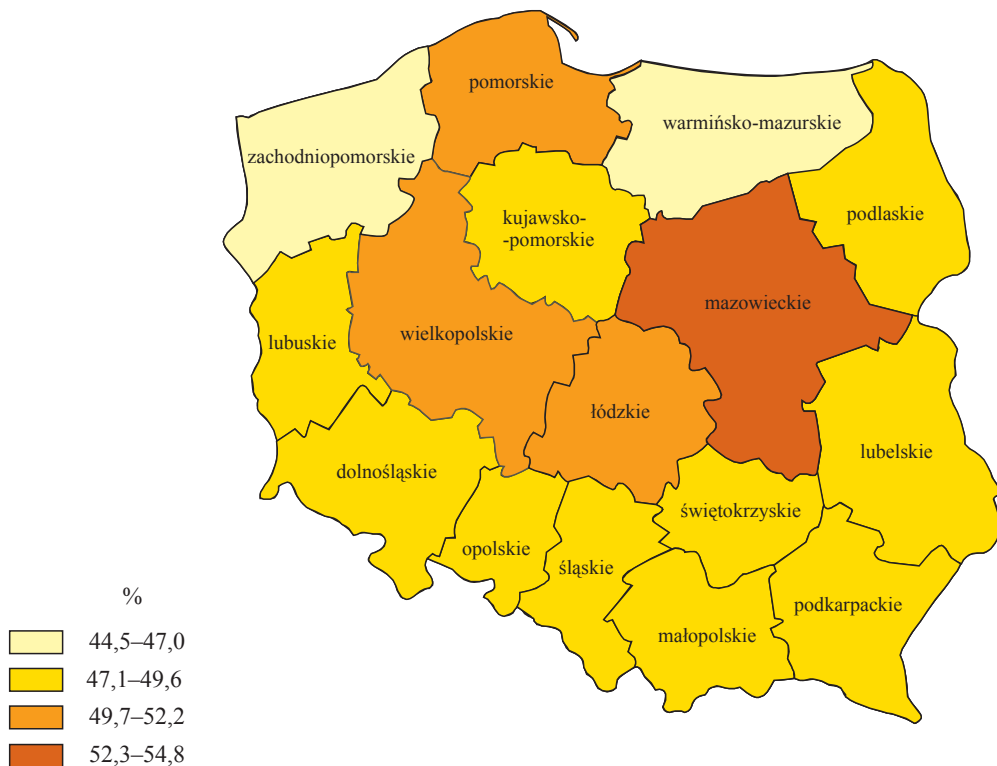
TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

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				
MIASTA URBAN AREAS	19571	4719	4963	2418	4118	3353
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	793	691	101	×	.	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	537	442	71	×	24	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	3340	1717	1231	×	391	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	767	547	200	×	19	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	6111	728	2300	.	3082	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	568	131	273	×	164	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	712	295	413	×	.	×
Usługi <i>Services</i>	960	166	370	.	423	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	5738	×	×	2416	×	3323
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	45	.	.	×	10	30
WIEŚ RURAL AREAS	12178	1200	2438	897	3682	3961
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	303	267	36	×	.	×
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	122	99	16	×	6	×
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	1191	413	541	×	237	×
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	192	105	81	×	6	×
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	3690	138	979	×	2573	×
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1007	59	434	×	514	×
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	207	67	139	×	.	×
Usługi <i>Services</i>	603	50	212	×	341	×
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4795	×	×	897	×	3898
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	67	.	×	×	.	63

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI

EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

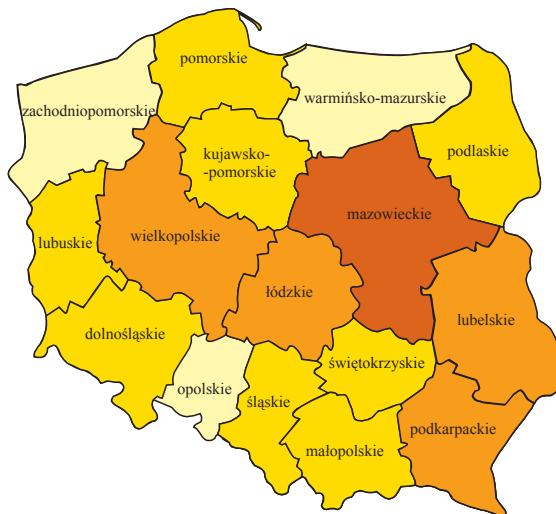
Ogółem 50,0%
Total



Mężczyźni 57,5%
Males



Kobiety 43,2%
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>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>	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
15—19 lat <i>years</i>	97	91	19	78	5	72	.	—	18
20—24	1078	934	88	947	144	802	64	10	68
25—29	2337	1886	144	2005	451	1554	259	51	74
30—34	2381	1827	196	1924	554	1370	403	92	53
35—44	4070	2886	456	3135	1184	1951	819	198	116
45—54	3843	2616	560	2817	1227	1590	904	193	121
55—59	1370	953	207	976	417	560	345	82	48
60—64	466	351	79	294	114	180	140	36	31
65 lat i więcej <i>years and more</i>	233	192	85	94	41	53	109	18	30
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	23	23	7	16	—	16	—	—	7
produkcyjnym <i>working</i>	15448	11403	1711	12054	4045	8009	2889	653	505
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	403	311	115	201	93	108	154	27	48
Mężczyźni <i>Males</i>	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
15—19 lat <i>years</i>	65	61	14	51	.	47	.	—	13
20—24	644	578	66	548	65	483	47	8	49
25—29	1287	1099	85	1073	188	885	173	38	41
30—34	1329	1102	114	1032	227	804	281	60	17
35—44	2147	1651	224	1612	496	1116	515	139	20
45—54	1958	1521	305	1350	436	913	586	135	22
55—59	821	627	126	566	194	372	244	61	10
60—64	296	233	48	188	63	125	94	27	13
65 lat i więcej <i>years and more</i>	139	116	48	57	24	34	67	10	15
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	16	16	5	11	—	11	—	—	5
produkcyjnym <i>working</i>	8530	6856	977	6409	1673	4735	1942	467	179
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	139	116	48	57	24	34	67	10	15
Kobiety <i>Females</i>	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
15—19 lat <i>years</i>	32	30	5	27	.	25	—	—	5
20—24	434	355	21	398	79	319	17	2	19
25—29	1050	787	59	932	263	669	85	14	33
30—34	1052	725	82	893	326	566	122	31	37
35—44	1923	1235	232	1523	688	835	304	60	96
45—54	1886	1095	256	1468	791	677	318	58	100
55—59	549	326	81	410	223	187	100	21	38
60—64	170	118	31	107	52	55	45	9	18
65 lat i więcej <i>years and more</i>	94	77	36	37	17	19	42	8	15
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	7	7	.	5	—	5	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6919	4547	734	5646	2372	3274	948	186	325
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	264	195	67	143	69	74	87	17	33

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>	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
15—19 lat <i>years</i>	38	35	.	37	.	34	—	—	.
20—24	556	474	.	524	82	443	28	6	.
25—29	1470	1163	7	1329	306	1023	131	31	9
30—34	1568	1153	11	1364	415	949	200	67	.
35—44	2506	1657	31	2138	850	1288	353	131	15
45—54	2339	1461	39	1953	878	1075	365	137	21
55—59	920	590	19	751	330	421	161	62	8
60—64	326	230	6	244	96	148	78	28	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	137	99	8	81	38	44	53	16	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	6	6	.	6	—	6	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	9595	6682	116	8243	2914	5329	1289	454	64
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	257	175	10	174	83	91	79	23	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
15—19 lat <i>years</i>	59	57	18	41	.	39	.	—	17
20—24	522	459	83	422	63	359	36	.	64
25—29	868	723	137	676	145	531	127	20	65
30—34	813	674	185	561	139	421	203	25	49
35—44	1564	1229	424	998	335	663	466	67	100
45—54	1505	1155	521	864	349	515	540	56	100
55—59	450	363	188	225	87	138	184	21	40
60—64	139	121	73	50	18	32	62	8	27
65 lat i więcej <i>years and more</i>	97	93	77	13	.	9	56	.	28
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	17	17	6	11	—	11	—	—	6
produkcyjnym <i>working</i>	5853	4721	1595	3812	1132	2680	1600	199	441
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	146	136	106	27	10	17	75	.	44

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>	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
wyższe <i>tertiary</i>	4532	2533	76	3893	2000	1893	601	235	38
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	4562	3440	444	3495	1122	2373	921	239	146
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1370	1094	84	1120	276	844	203	56	48
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4326	3702	825	3120	625	2496	1007	137	199
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1084	968	404	643	116	527	312	13	129
Mężczyźni <i>Males</i>	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
wyższe <i>tertiary</i>	1928	1293	40	1538	636	903	380	155	10
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2501	2003	238	1847	498	1349	601	173	53
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	609	508	32	486	101	384	105	28	19
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2992	2579	495	2203	413	1789	723	111	67
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	655	606	225	404	49	355	199	10	52
Kobiety <i>Females</i>	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
wyższe <i>tertiary</i>	2604	1240	36	2354	1364	990	221	79	29
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2061	1437	206	1648	624	1024	320	67	93
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	761	586	52	634	175	459	98	28	29
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1334	1123	330	918	211	706	284	26	132
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	429	362	179	240	67	173	112	.	77
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
wyższe <i>tertiary</i>	3602	2053	14	3115	1549	1566	475	197	12
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2904	2110	47	2400	794	1606	479	158	25
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	964	756	9	825	208	617	127	41	12
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2031	1647	45	1761	384	1377	255	74	15
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	358	296	12	321	62	259	33	6	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
wyższe <i>tertiary</i>	930	480	62	778	451	327	126	37	27
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1658	1330	397	1095	328	767	442	81	121
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	407	338	75	295	68	226	76	15	36
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2295	2054	780	1359	241	1119	752	63	184
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	725	671	393	322	54	268	279	7	124

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>	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	1945	1834	207	41	166	1299	33	480
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3022	2883	×	2839	139	2700	171	90	12
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	1195	×	959	42	917	273	103	5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles</i> ^Δ	2385	2351	×	1828	35	1793	515	208	43
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	867	590	×	719	277	442	144	52	.
Edukacja <i>Education</i>	1244	141	×	1210	1103	107	33	9	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	932	233	×	859	699	160	72	22	—
Mężczyźni <i>Males</i>	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1144	1114	1030	152	30	122	823	27	169
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2015	1915	×	1876	101	1776	135	70	.
Budownictwo <i>Construction</i>	1144	1105	×	881	38	843	260	93	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles</i> ^Δ	1074	1061	×	755	12	742	301	127	18
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	695	512	×	558	182	376	135	47	.
Edukacja <i>Education</i>	264	46	×	248	218	30	15	.	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	167	39	×	146	128	18	21	6	—
Kobiety <i>Females</i>	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	842	831	803	55	11	45	476	5	311
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1007	968	×	963	39	924	36	20	8
Budownictwo <i>Construction</i>	93	90	×	78	.	74	13	9	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles</i> ^Δ	1311	1289	×	1073	22	1051	213	81	26
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	172	77	×	161	95	67	9	6	.
Edukacja <i>Education</i>	980	95	×	962	885	77	18	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	764	194	×	714	571	143	51	16	—

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>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>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	167	153	126	55	14	41	93	8	18
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1876	1773	×	1760	103	1657	109	58	7
Budownictwo <i>Construction</i>	717	692	×	551	25	526	164	67	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1675	1652	×	1283	23	1260	363	151	30
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	578	390	×	470	189	282	106	33	.
Edukacja <i>Education</i>	905	120	×	875	785	90	29	7	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	692	181	×	630	510	120	61	20	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1818	1792	1707	152	27	125	1205	25	461
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1146	1110	×	1080	36	1043	62	32	5
Budownictwo <i>Construction</i>	520	503	×	408	16	392	109	36	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	710	699	×	545	12	533	152	57	14
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	288	200	×	249	88	161	38	19	.
Edukacja <i>Education</i>	339	21	×	335	318	17	.	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	240	51	×	229	189	40	11	.	—

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>	15875	8685	7190	45,3	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	1144	842	42,4	12,5	13,2	11,7
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	246	224	21	8,5	1,5	2,6	0,3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3022	2015	1007	33,3	19,0	23,2	14,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ</i>	181	145	36	19,9	1,1	1,7	0,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	154	116	38	24,7	1,0	1,3	0,5
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	1144	93	7,5	7,8	13,2	1,3
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2385	1074	1311	55,0	15,0	12,4	18,2
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	867	695	172	19,8	5,5	8,0	2,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ . . . <i>Accommodation and catering^Δ</i>	329	104	225	68,4	2,1	1,2	3,1
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	332	216	116	34,9	2,1	2,5	1,6
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	364	108	256	70,3	2,3	1,2	3,6
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	164	67	97	59,1	1,0	0,8	1,3
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna <i>Professional, scientific and technical acti- vities</i>	501	240	261	52,1	3,2	2,8	3,6
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	427	250	176	41,2	2,7	2,9	2,4
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia spo- łeczne <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	1048	533	515	49,1	6,6	6,1	7,2
Edukacja <i>Education</i>	1244	264	980	78,8	7,8	3,0	13,6
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	932	167	764	82,0	5,9	1,9	10,6
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	189	82	108	57,1	1,2	0,9	1,5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	242	91	150	62,0	1,5	1,0	2,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku By age						
		15—24 lata years	25—29	30—34	35—44	45—54	55—59	60 lat i więcej years and more
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	15875	1175	2337	2381	4070	3843	1370	699
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	117	157	214	489	607	230	172
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3022	239	492	484	784	706	236	81
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	118	198	185	327	263	108	37
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2385	266	432	449	602	416	143	78
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	867	51	102	115	231	253	90	25
Edukacja <i>Education</i>	1244	37	131	162	349	388	115	63
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	932	32	103	103	267	297	82	49

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	15875	4532	4562	1370	4326	1084
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	100	484	88	882	432
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3022	495	914	248	1162	204
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	158	321	66	574	118
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2385	528	875	357	541	85
Transport i gospodarka magazynowa	867	119	305	94	307	41
Edukacja <i>Education</i>	1244	910	137	46	118	32
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	932	377	373	62	91	28

W tysiącach <i>In thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	12271	9079	3193	6477	4750	1727	5794	4329	1465

	w godzinach <i>in hours</i>								
przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	39,3	39,6	38,2	40,8	41,1	40,0	37,5	38,0	36,1

TABL. 2.8. 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	15875	712	234	162	666	1060	1281	12155
sektor: publiczny public sector	4138	216	79	69	161	336	334	3092
prywatny private sector	11737	497	155	92	505	725	948	9063
Pracownicy najemni Employees	12271	557	201	149	304	645	833	9933
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4138	216	79	69	161	336	334	3092
prywatnym private sector	8133	342	122	80	142	309	499	6842
Pracujący na własny rachunek Self-employed	3044	127	27	13	235	300	354	2027
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	560	28	6	—	128	116	94	194
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1834	94	17	—	302	314	323	800
Mężczyźni Males	8685	275	93	74	265	380	564	7201
sektor: publiczny public sector	1697	56	24	23	45	63	95	1437
prywatny private sector	6988	219	70	51	220	317	469	5764
Pracownicy najemni Employees	6477	196	76	68	102	173	329	5677
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1697	56	24	23	45	63	95	1437
prywatnym private sector	4780	139	52	45	57	110	234	4240
Pracujący na własny rachunek Self-employed	2009	71	15	6	114	163	205	1456
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	199	9	.	—	49	44	30	68
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1030	42	9	—	133	157	161	538
Kobiety Females	7190	437	141	87	402	680	717	4953
sektor: publiczny public sector	2441	159	56	46	117	272	239	1654
prywatny private sector	4748	278	85	41	285	408	479	3299
Pracownicy najemni Employees	5794	361	126	81	202	472	504	4256
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2441	159	56	46	117	272	239	1654
prywatnym private sector	3353	202	70	35	85	199	265	2602
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1035	57	12	6	121	137	149	571
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	360	19	.	—	79	72	64	126
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	803	52	8	—	169	157	162	262

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

TABL. 2.9. 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	15875	712	234	162	666	1060	1281	12155
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	103	20	.	304	321	330	927
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3022	103	43	27	26	72	154	2668
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	69	15	11	15	34	51	1067
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2385	96	38	18	45	111	153	1980
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i>	867	34	14	9	8	20	36	770
Edukacja <i>Education</i>	1244	102	25	45	133	257	122	629
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	932	35	14	7	30	65	123	678

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.
1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

TABL. 2.10. PRZECIETNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED DURING THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		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>	38,9	37,7	39,3	39,3	37,7	40,1	39,5	28,4
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo , łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	33,2	40,0	33,1	39,7	40,0	39,6	34,3	27,4
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	32,6	—	32,6	39,1	—	39,1	34,2	27,4
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	41,3	41,4	41,1	41,2	41,4	40,9	×	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	40,7	39,6	40,7	40,4	39,6	40,4	45,9	34,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	40,1	40,2	39,8	40,1	40,2	39,8	×	—

TABL. 2.10. PRZECIĘTNA 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>	39,9	39,1	41,3	40,0	39,1	41,5	x	—
Budownictwo <i>Construction</i>	42,8	41,0	42,8	42,1	41,0	42,2	45,3	33,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	41,0	38,8	41,1	39,7	38,8	39,7	45,8	36,0
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	43,2	40,4	44,7	42,3	40,4	43,6	48,3	x
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	39,8	39,1	39,9	38,5	39,1	38,5	46,0	x
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	39,1	38,1	39,1	38,7	38,1	38,8	41,2	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	39,6	39,0	39,7	39,1	39,0	39,1	42,0	—
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	37,7	38,5	37,4	37,9	38,5	37,6	37,2	x
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	39,7	38,6	39,9	38,2	38,6	38,1	42,5	31,5
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	39,5	38,3	39,6	39,4	38,3	39,5	40,1	x
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	39,6	39,6	—	39,6	39,6	—	—	—
Edukacja <i>Education</i>	33,1	33,2	33,1	33,1	33,2	32,1	36,1	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	38,4	38,9	36,8	38,4	38,9	36,3	37,8	—
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	35,7	34,8	37,9	35,2	34,8	36,9	39,8	x
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	38,8	35,8	39,1	37,1	35,8	37,3	41,4	x

TABL. 2.11. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I STATUSU ZATRUDNIENIA
EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND EMPLOYMENT STATUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed								
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL	15875	636	1809	10336	1119	670	76	401	525	302
sektor: publiczny public sector . .	4138	207	599	2963	81	44	9	71	109	55
prywatny private sector . .	11737	429	1209	7373	1038	626	67	330	416	247
Pracownicy najemni Employees . .	12271	521	1033	9053	577	279	36	188	358	228
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	4138	207	599	2963	81	44	9	71	109	55
prywatnym private sector . . .	8133	314	433	6090	496	234	27	117	249	173
Pracujący na własny rachunek . .	3044	100	612	1142	508	376	28	124	106	48
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	560	15	164	141	34	16	13	89	61	26
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1834	58	626	512	171	114	36	167	101	48
Of total employed in private farms in agriculture										
Mężczyźni Males	8685	249	760	5767	874	550	27	159	189	111
sektor: publiczny public sector . .	1697	55	144	1357	50	29	.	22	26	12
prywatny private sector . .	6988	194	616	4410	823	521	25	137	163	99
Pracownicy najemni Employees . .	6477	188	366	4973	463	234	8	65	106	74
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	1697	55	144	1357	50	29	.	22	26	12
prywatnym private sector . . .	4780	133	222	3616	412	206	7	43	80	62
Pracujący na własny rachunek . .	2009	56	342	751	398	306	14	55	59	27
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	199	5	51	44	13	10	.	39	24	11
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1030	25	306	316	124	98	16	72	53	20
Of total employed in private farms in agriculture										
Kobiety Females	7190	387	1049	4569	245	120	50	242	336	191
sektor: publiczny public sector . .	2441	152	455	1606	31	15	7	49	83	43
prywatny private sector . .	4748	235	594	2964	214	105	42	193	253	148
Pracownicy najemni Employees . .	5794	334	666	4080	114	44	28	122	251	154
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	2441	152	455	1606	31	15	7	49	83	43
prywatnym private sector . . .	3353	182	211	2474	84	29	21	73	169	111
Pracujący na własny rachunek . .	1035	43	270	392	110	70	13	69	47	21
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	360	11	113	98	21	6	9	51	37	16
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	803	32	320	196	47	16	20	95	48	28
Of total employed in private farms in agriculture										

TABL. 2.11. 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 <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9859	395	897	6777	674	391	34	192	310	188
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	2997	147	442	2133	66	35	6	52	77	38
prywatny <i>private sector</i> . .	6862	248	455	4644	609	356	28	140	233	151
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8422	349	749	6162	400	184	26	140	251	162
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	2997	147	442	2133	66	35	6	52	77	38
prywatnym <i>private sector</i> . . .	5426	202	306	4029	334	149	20	88	174	124
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1368	44	141	589	271	204	7	40	48	24
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	68	.	8	25	.	.	.	12	11	.
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	126	10	38	38	9	.	.	13	5	5
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6016	241	912	3559	444	279	42	209	215	114
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1142	60	157	830	15	9	.	19	32	17
prywatny <i>private sector</i> . .	4874	181	754	2730	429	270	39	190	183	97
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	3849	172	284	2891	177	95	10	48	107	66
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1142	60	157	830	15	9	.	19	32	17
prywatnym <i>private sector</i> . . .	2707	112	127	2061	162	86	7	29	75	49
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1675	56	471	553	237	171	20	84	59	24
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	491	13	156	116	30	13	12	78	50	24
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1707	48	588	474	162	111	32	154	96	44

TABL. 2.12. 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	15875	636	1809	10336	1119	670	76	401	525	302
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1985	67	634	623	180	121	36	168	106	51
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3022	99	156	2405	172	87	.	18	50	31
Budownictwo <i>Construction</i>	1237	67	53	778	192	95	.	10	26	13
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2385	87	116	1632	213	128	10	39	96	65
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	867	32	37	585	96	85	.	.	14	11
Edukacja <i>Education</i>	1244	96	395	602	18	6	6	50	49	19
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	932	34	127	631	25	21	.	26	47	20

TABL. 2.13. 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 <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>	15875	636	1809	10336	1119	670	76	401	525	302
15—24 lata <i>years</i>	1175	35	91	782	56	26	11	70	63	41
25—34	4718	238	461	3233	326	183	22	66	112	76
35—44	4070	167	479	2709	330	194	13	45	87	47
45—54	3843	134	522	2506	277	178	12	57	100	58
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	2069	61	257	1107	130	89	19	163	164	79
Mężczyźni <i>Males</i>	8685	249	760	5767	874	550	27	159	189	111
15—24 lata <i>years</i>	709	14	50	479	48	24	5	42	27	19
25—34	2616	62	199	1860	262	158	.	18	37	18
35—44	2147	74	169	1441	258	158	.	13	19	13
45—54	1958	64	206	1267	206	137	5	21	31	20
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1256	35	135	720	101	74	11	65	75	40
Kobiety <i>Females</i>	7190	387	1049	4569	245	120	50	242	336	191
15—24 lata <i>years</i>	466	22	40	302	8	.	5	28	36	22
25—34	2102	176	262	1374	64	26	19	48	75	58
35—44	1923	93	310	1268	72	36	10	32	68	34
45—54	1886	70	315	1238	72	41	7	36	68	38
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	813	26	122	387	29	15	8	99	89	39

**TABL. 2.14. 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	1305	113	103	264	568	87
sektor: publiczny <i>public sector</i>	244	7	14	70	97	11
prywatny <i>private sector</i>	1061	106	89	194	471	76
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	809	86	61	208	296	47
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	244	7	14	70	97	11
prywatnym <i>private sector</i>	565	79	46	138	199	36
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	306	.	24	28	194	18
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	190	24	18	28	78	21
Mężczyźni <i>Males</i>	486	59	59	86	219	.
sektor: publiczny <i>public sector</i>	62	.	6	11	30	—
prywatny <i>private sector</i>	424	56	53	75	190	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	254	39	35	52	94	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	62	.	6	11	30	—
prywatnym <i>private sector</i>	192	37	29	41	64	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	155	.	16	17	97	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	77	17	8	17	28	—
Kobiety <i>Females</i>	819	54	44	179	349	84
sektor: publiczny <i>public sector</i>	182	.	8	59	68	11
prywatny <i>private sector</i>	637	50	36	120	281	73
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	556	46	26	156	203	46
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	182	.	8	59	68	11
prywatnym <i>private sector</i>	374	43	18	97	135	35
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	151	—	8	12	96	17
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	112	7	9	11	50	21

TABL. 2.15. 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 total B — w sektorze przemysłowym in industry C — w sektorze rolniczym in agriculture D — w tym w rolnictwie indywidualnym in private farms in agriculture E — w sektorze usługowym in services	Ogółem Total	Pracujący głównie w sektorze Working mainly in			W tym jako pracownicy najemni w sektorze Working mainly as employees			
		przemysło- wym industry	rolniczym agriculture	usługowym services	razem total	przemysło- wym industry	rolniczym agriculture	usługowym services

W tysiącach in thousands

OGÓŁEM TOTAL A	1087	328	66	694	911	301	21	589
B	72	34	13	25	51	32	—	19
C	522	239	26	258	449	218	19	212
D	518	238	23	257	446	218	18	211
E	492	55	27	410	411	51	.	358
Pracujący na rachunek własny A Self-employed	586	220	32	335	485	199	14	271
Pracownicy najemni Employees A	328	35	22	272	277	32	.	244
Pomagający członkowie rodzin A Contributing family workers	173	73	13	87	149	69	5	75

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy In % of total employment of each group	A	6,8	6,8	3,3	7,7	7,4	6,9	10,1	7,7
---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 23.
1) See "Comments to tables", page 31.

TABL. 2.16. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN
PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH
MIEJSCACH PRACY¹⁾
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED
IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹⁾

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem Total	Praca główna Main job				
		do 29 godzin hours and less	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more

W tysiącach in thousands

OGÓŁEM TOTAL	881	114	78	583	67	39
Do 19 godzin hours and less	662	79	56	448	54	25
20—29	166	26	14	109	9	9
30 godzin i więcej hours and more . . .	52	9	9	27	.	.

w godzinach in hours

Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	12,5	13,9	13,3	12,2	10,7	14,6
---	------	------	------	------	------	------

1) Bez osób, które mają pracę główną i dodatkową, ale nie wykonywały ich w badanym tygodniu.
1) Excluding persons with the main and additional job who did not work in the reference week.

TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY AGE AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>	
			w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1087	6,8	164	5,4	911	7,4
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	36	3,0	.	×	32	3,1
25—34	296	6,3	42	6,3	253	6,4
35—44	326	8,0	51	6,3	269	8,6
45—54	316	8,2	49	5,5	264	9,4
55 lat i więcej <i>years and more</i>	114	5,5	19	3,3	93	6,8

według poziomu wykształcenia *by level of education*

wyższe <i>tertiary</i>	420	9,3	45	7,5	374	9,6
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	269	5,9	49	5,3	216	6,2
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	59	4,3	9	4,7	47	4,2
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	287	6,6	53	5,3	231	7,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	52	4,8	8	2,5	44	6,8

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

TABL. 2.18. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYZYNY POSZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF EDUCATION AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrącią obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	469	3,0	19	263	62
według wieku <i>by age</i>					
15—24 lata <i>years</i>	72	6,2	.	31	13
25—34	204	4,3	7	115	26
35—44	106	2,6	.	63	13
45—54	68	1,8	.	42	8
55 lat i więcej <i>years and more</i>	19	0,9	.	11	.

według poziomu wykształcenia *by level of education*

wyższe <i>tertiary</i>	152	3,3	9	72	12
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	123	2,7	6	72	16
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	53	3,9	.	30	9
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	106	2,5	.	68	20
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	35	3,2	.	21	5

według wybranych sekcji PKD *by selected NACE sections*

Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	108	5,5	—	70	19
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	62	2,1	.	36	.
Budownictwo <i>Construction</i>	40	3,2	.	18	8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	73	3,1	.	42	9
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	26	2,9	.	16	.
Edukacja <i>Education</i>	23	1,9	.	8	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	21	2,3	.	12	.

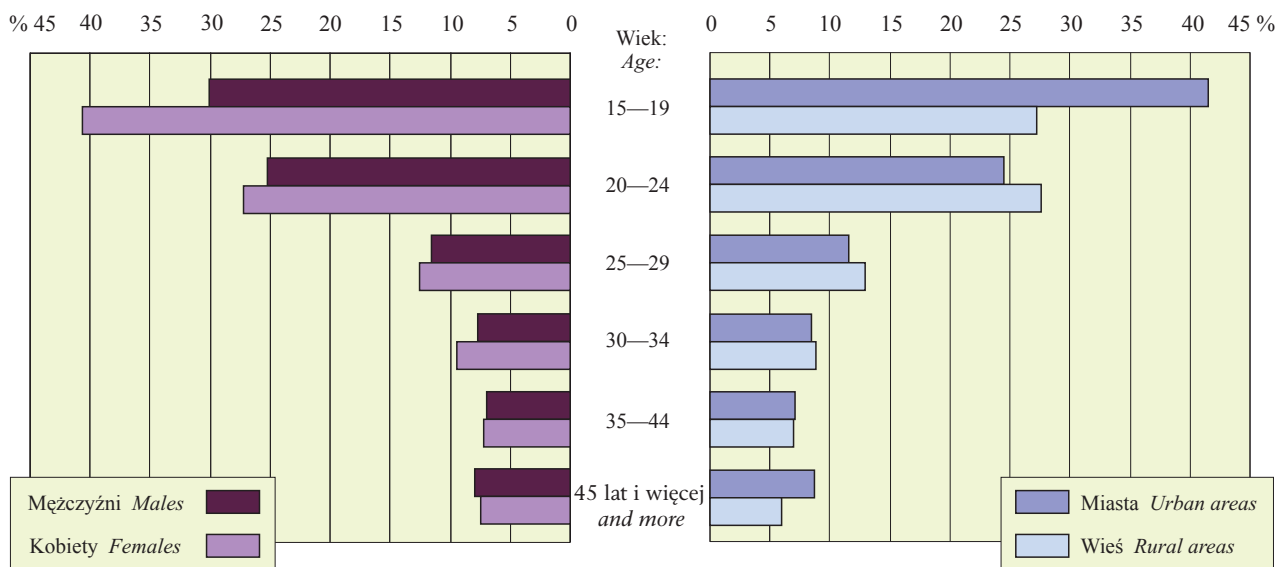
TABL. 2.19. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	15875	12271	3044	680	560
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	723	670	46	15	7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	463	403	55	14	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2911	2435	404	138	71
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	699	598	94	25	8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	6075	4657	1265	301	153
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	994	492	403	47	99
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	664	564	94	31	6
Usługi Services	885	681	168	39	35
Programy ogólne General programmes	2453	1763	514	69	176
Nieznana dziedzina Unknown	8	7	.	—	—
Mężczyźni Males	8685	6477	2009	477	199
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	169	147	21	8	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	143	117	24	8	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	793	624	160	71	9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	398	329	69	17	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	4912	3765	1069	274	78
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	574	255	286	38	33
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	109	83	26	8	—
Usługi Services	319	264	51	15	.
Programy ogólne General programmes	1263	889	304	38	71
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—
Kobiety Females	7190	5794	1035	203	360
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	554	523	25	7	6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	319	286	31	7	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2118	1811	244	68	62
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	301	269	25	8	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	1163	892	196	27	75
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	420	237	118	9	66
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	555	481	68	22	5
Usługi Services	565	417	117	24	31
Programy ogólne General programmes	1190	874	210	31	106
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—

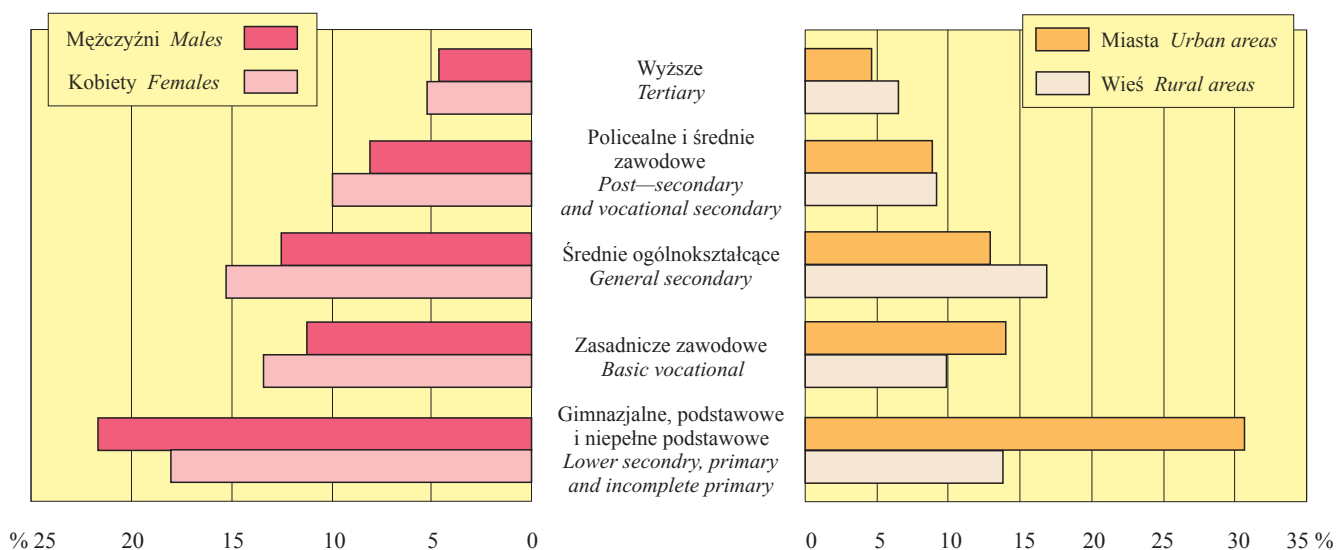
**TABL. 2.19. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS	9859	8422	1368	477	68
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	517	482	34	12	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	374	325	48	13	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2143	1861	270	109	12
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	560	489	69	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	3577	2992	565	199	20
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	322	243	71	24	7
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	506	432	72	25	.
Usługi Services	533	448	79	27	6
Programy ogólne General programmes	1322	1146	160	47	16
Nieznana dziedzina Unknown	6	6	—	—	—
WIEŚ RURAL AREAS	6016	3849	1675	203	491
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	206	188	12	.	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	89	78	7	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	767	574	134	29	59
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	139	109	24	5	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2498	1666	700	103	132
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	672	248	332	22	92
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	158	133	22	6	.
Usługi Services	352	234	88	12	30
Programy ogólne General programmes	1132	617	355	22	160
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 employment	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 rodzinnych osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	1771	310	1461	31	495	110	76	48	513	55
mężczyźni males . . .	959	156	803	21	282	65	56	28	289	19
kobiety females . . .	813	154	658	10	213	45	20	21	224	35
Miasta Urban areas . .	1088	159	929	24	321	80	49	32	292	38
Wieś Rural areas . . .	683	151	532	7	174	30	28	17	221	17

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 <i>TOTAL</i> . . .	1771	959	813	1088	590	499	683	369	314
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	62	42	20	33	23	10	29	19	10
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	1709	917	792	1055	567	488	654	350	304
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	234	134	100	142	82	60	93	53	40
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	355	208	146	219	129	90	135	79	56
4— 6	339	182	157	207	112	96	132	70	62
7—12	322	165	157	199	99	100	123	66	57
13—24	329	174	155	203	107	96	127	68	59
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	192	95	97	118	62	56	74	33	40
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . <i>Of total unemployed registered in labour office</i>	1197	631	565	715	381	333	482	250	232
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unemployment benefit</i>	200	121	79	128	75	54	72	46	26

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 Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1771	959	813	1088	590	499	683	369	314
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:									
powiatowy urząd pracy . . . labour office	1279	678	600	765	411	354	514	267	246
prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	136	72	64	103	54	49	33	18	15
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job adverti- sem ents	709	370	339	470	248	222	239	122	117
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	1113	640	472	687	395	292	425	245	180
krewnych i znajomych . . . friends, relatives	1425	769	656	887	479	408	538	290	248
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . making efforts to become self-em- ployed	53	36	16	34	23	11	18	13	5
uczestniczenie w testach, rozmo- wach kwalifikacyjnych . . . participation in tests, qualification interviews	278	144	134	202	109	93	76	35	41

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Uwagi metodyczne”.
1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) See "Methodological notes".

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	1771	959	813	1088	590	499	683	369	314
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę job losers . .	872	519	353	545	328	217	327	192	136
zrezygnowali z pracy . . . job leavers	94	60	34	64	41	23	30	19	11
powracają do pracy po przer- wie re-entrants	495	224	271	321	141	179	174	82	92
podejmują pracę po raz pier- wszy new entrants . . .	310	156	154	159	80	79	151	76	75
w tym absolwenci ¹⁾ . . . school leavers	126	66	60	64	37	27	61	28	33

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 <i>TOTAL</i>	1771	959	813	1088	590	499	683	369	314
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	20	14	7	12	8	5	8	6	.
jako pracownicy najemni . . <i>as employees</i>	1751	945	806	1076	582	494	675	363	312
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	831	487	344	503	297	206	328	189	138
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	335	150	185	204	89	115	131	61	70
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	19	7	12	15	6	9	.	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	29	12	17	25	11	14	.	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	537	290	247	329	180	149	208	110	98

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1771	1279	136	709	1113	1425	53	278
15—19 lat <i>years</i>	50	34	.	21	31	41	.	8
20—24	379	282	25	169	241	302	9	68
25—29	320	232	29	152	209	260	11	68
30—34	222	169	17	85	135	178	11	31
35—44	308	222	21	116	199	249	11	51
45—54	344	243	30	123	213	277	8	37
55—74	148	98	10	44	85	118	.	15
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1763	1278	136	706	1110	1418	53	278
mobilny <i>mobility</i> . . .	1278	938	96	542	815	1029	42	226
niemobilny <i>non-mobility</i>	485	340	40	164	295	390	10	52

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 . .	1771	1279	136	709	1113	1425	53	278
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	589	394	42	248	369	460	21	97
4— 6	339	246	30	131	212	269	8	55
7—12	322	244	23	122	198	262	10	47
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	521	395	42	208	334	434	14	79
Mężczyźni <i>Males</i>	959	678	72	370	640	769	36	144
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	342	221	22	139	225	266	15	52
4— 6	182	138	17	69	126	142	6	29
7—12	165	121	11	59	108	136	7	27
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	270	199	22	102	182	225	9	35
Kobiety <i>Females</i>	813	600	64	339	472	656	16	134
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . . <i>months and less</i>	247	173	20	109	144	194	6	44
4— 6	157	108	13	62	86	127	.	26
7—12	157	123	12	63	90	125	.	20
13 miesięcy i więcej . . . <i>months and more</i>	252	197	20	105	152	209	5	44

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 . .	1771	1279	136	709	1113	1425	53	278
wyższe <i>tertiary</i>	237	163	31	131	145	185	15	71
policealne <i>post-secondary</i>	56	41	.	25	35	46	.	11
średnie zawodowe . . .	394	287	31	170	250	321	11	66
<i>vocational secondary</i>								
średnie ogólnokształcące . .	226	162	14	99	138	180	8	44
<i>general secondary</i>								
zasadnicze zawodowe . .	583	429	41	201	376	475	12	66
<i>basic vocational</i>								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . .	275	197	16	82	168	218	.	20
<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>								
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1461	1048	114	571	919	1174	45	228

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne.
1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmowach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1771	1279	136	709	1113	1425	53	278
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	872	668	75	355	578	696	24	150
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	94	57	10	42	51	73	8	21
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	495	323	29	174	289	405	12	56
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	310	231	22	138	194	251	8	50
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	126	102	12	57	80	100	5	29
Mężczyźni Males	959	678	72	370	640	769	36	144
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	519	388	40	204	361	411	18	88
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	60	34	7	29	36	46	6	13
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	224	143	13	72	142	183	7	21
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	156	114	12	66	102	128	6	22
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	66	54	6	27	42	52	.	15
Kobiety Females	813	600	64	339	472	656	16	134
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	353	280	35	152	217	285	7	63
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	34	23	.	13	16	27	.	8
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	271	180	16	102	147	221	5	35
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	154	117	10	72	92	122	.	29
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	60	48	6	30	37	48	.	14

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 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	1771	872	94	495	310
15—24 lata years	428	163	22	42	201
25—34	543	280	34	131	97
35—44	308	179	18	104	7
45—54	344	179	16	145	.
55—74	148	71	.	73	.
wiek produkcyjny working age	1763	871	93	489	310
mobilny mobility	1278	622	74	277	306
niemobilny non-mobility	485	249	19	212	.
Mężczyźni Males	959	519	60	224	156
15—24 lata years	245	92	14	21	117
25—34	280	176	23	46	35
35—44	159	101	11	45	.
45—54	173	97	11	64	—
55—74	102	53	.	47	—
wiek produkcyjny working age	956	518	59	222	156
mobilny mobility	683	369	47	112	156
niemobilny non-mobility	273	150	13	110	—
Kobiety Females	813	353	34	271	154
15—24 lata years	184	71	8	20	84
25—34	263	104	11	85	62
35—44	149	78	8	60	.
45—54	171	81	6	81	.
55—74	46	18	.	26	.
wiek produkcyjny working age	807	352	34	267	154
mobilny mobility	595	253	28	164	150
niemobilny non-mobility	212	99	6	103	.
MIASTA URBAN AREAS	1088	545	64	321	159
15—24 lata years	207	80	12	21	95
25—34	337	174	25	79	59
35—44	191	110	14	65	.
45—54	246	131	11	102	.
55—74	107	50	.	53	.
wiek produkcyjny working age	1082	544	63	316	158
mobilny mobility	735	364	50	165	156
niemobilny non-mobility	347	180	13	151	.
WIEŚ RURAL AREAS	683	327	30	174	151
15—24 lata years	221	83	10	21	107
25—34	206	107	10	51	38
35—44	117	69	.	40	.
45—54	98	48	6	43	.
55—74	42	21	—	20	—
wiek produkcyjny working age	681	327	30	173	151
mobilny mobility	543	258	24	112	149
niemobilny non-mobility	138	69	6	61	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1771	872	94	495	310
wyższe <i>tertiary</i>	237	109	19	45	63
policealne <i>post-secondary</i>	56	29	.	19	5
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	394	199	19	107	69
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	226	104	14	50	58
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	583	300	28	189	67
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	275	131	11	85	48
Mężczyźni Males	959	519	60	224	156
wyższe <i>tertiary</i>	93	47	12	13	21
policealne <i>post-secondary</i>	14	9	—	.	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	207	116	14	41	35
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	87	42	8	12	25
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	376	211	17	106	41
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	181	94	9	47	31
Kobiety Females	813	353	34	271	154
wyższe <i>tertiary</i>	144	62	8	32	42
policealne <i>post-secondary</i>	42	20	.	16	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	187	82	5	66	33
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	138	62	6	37	33
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	207	88	10	83	26
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	94	37	.	37	18
MIASTA URBAN AREAS	1088	545	64	321	159
wyższe <i>tertiary</i>	172	80	16	31	44
policealne <i>post-secondary</i>	41	18	.	18	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	242	133	13	73	24
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	143	64	10	35	34
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	331	177	15	112	27
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	159	73	7	51	29
WIEŚ RURAL AREAS	683	327	30	174	151
wyższe <i>tertiary</i>	65	29	.	13	19
policealne <i>post-secondary</i>	16	11	.	.	.
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	152	66	6	35	45
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	83	41	.	14	25
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	252	123	13	76	40
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	116	58	.	34	20

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	1771	872	94	495	310
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	20	8	.	6	.
jako pracownicy najemni as employees	1751	864	90	489	308
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	831	438	53	202	138
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	335	177	16	86	56
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	19	5	.	10	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	29	6	.	13	9
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	537	238	18	179	102

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1771	589	339	322	521	9,9
15—19 lat years	50	15	16	14	.	10,3
20—24	379	142	91	68	78	8,1
25—29	320	119	63	53	85	9,6
30—34	222	75	36	42	69	9,9
35—44	308	103	56	53	96	10,3
45—54	344	94	54	66	130	11,4
55—74	148	41	22	26	59	43,0
wiek produkcyjny working age	1763	587	337	319	519	9,9
mobilny mobility	1278	453	263	230	332	9,2
niemobilny non-mobility	485	134	74	89	187	11,6
Mężczyźni Males	959	342	182	165	270	9,6
15—19 lat years	28	9	7	10	.	10,1
20—24	217	74	57	38	48	8,4
25—29	169	66	34	26	43	9,6
30—34	111	42	16	21	32	9,6
35—44	159	60	30	25	44	9,5
45—54	173	57	24	30	62	10,6
55—74	102	33	14	15	39	40,7
wiek produkcyjny working age	956	341	182	163	269	9,6
mobilny mobility	683	251	144	119	169	9,0
niemobilny non-mobility	273	90	38	44	101	10,9

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	813	247	157	157	252	10,3
15—19 lat years	22	6	9	.	.	6,9
20—24	162	68	34	29	30	7,7
25—29	151	53	29	27	42	9,6
30—34	111	32	21	21	37	10,2
35—44	149	42	26	29	52	11,0
45—54	171	37	30	36	68	12,1
55—74	46	8	8	11	20	42,1
wiek produkcyjny working age	807	246	156	156	250	10,3
mobilny mobility	595	202	119	111	164	9,4
niemobilny non-mobility	212	44	37	45	86	12,4
MIASTA URBAN AREAS	1088	361	207	199	321	10,0
15—19 lat years	27	8	9	7	.	9,0
20—24	180	70	47	31	32	8,0
25—29	192	74	40	30	48	9,2
30—34	145	50	25	26	44	9,2
35—44	191	64	36	34	58	9,9
45—54	246	67	36	50	94	11,8
55—74	107	29	15	20	42	44,8
wiek produkcyjny working age	1082	360	206	197	319	9,9
mobilny mobility	735	264	157	129	185	9,0
niemobilny non-mobility	347	95	49	68	134	11,8
WIEŚ RURAL AREAS	683	228	132	123	200	9,9
15—19 lat years	22	7	7	7	.	13,3
20—24	199	72	44	37	45	8,3
25—29	128	45	23	23	37	10,1
30—34	78	25	12	16	25	10,9
35—44	117	39	21	19	38	10,7
45—54	98	27	18	16	36	10,7
55—74	42	12	7	6	17	26,7
wiek produkcyjny working age	681	228	131	122	200	9,9
mobilny mobility	543	189	107	101	147	9,5
niemobilny non-mobility	138	39	25	21	53	11,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of 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	1771	589	339	322	521	9,9
wyższe tertiary	237	92	55	40	50	8,1
policealne post-secondary	56	20	8	12	17	9,3
średnie zawodowe vocational secondary . .	394	125	74	80	115	10,0
średnie ogólnokształcące general secondary	226	75	54	42	55	8,6
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	583	190	103	100	191	10,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	275	87	46	48	94	11,2
Mężczyźni Males	959	342	182	165	270	9,6
wyższe tertiary	93	36	22	17	18	8,1
policealne post-secondary	14	6	.	.	.	7,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	207	73	37	39	57	9,5
średnie ogólnokształcące general secondary	87	35	18	16	19	8,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	376	127	73	59	117	10,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	181	65	31	29	56	10,4
Kobiety Females	813	247	157	157	252	10,3
wyższe teriary	144	56	33	23	32	8,1
policealne post-secondary	42	14	7	7	14	9,7
średnie zawodowe vocational secondary . .	187	52	36	41	58	10,5
średnie ogólnokształcące general secondary	138	40	36	26	36	8,9
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	207	63	30	41	73	11,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	94	21	15	19	39	12,7

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	1771	589	339	322	521	9,9
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	20	8	.	.	.	7,3
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1751	581	335	318	518	10,0
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	831	300	160	145	226	9,0
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	335	106	66	65	98	10,2
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	19	7	6	.	.	8,7
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	29	12	6	6	.	8,3
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	537	157	97	99	185	11,3

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	1771	589	339	322	521	9,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	872	348	158	141	225	8,5
zrezygnowali z pracy job leavers . .	94	35	16	17	26	9,1
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	495	141	82	92	180	11,3
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	310	65	83	72	91	11,9
Mężczyźni Males	959	342	182	165	270	9,6
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	519	215	96	78	130	8,3
zrezygnowali z pracy job leavers . .	60	25	8	8	18	9,0
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	224	70	35	43	75	10,6
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	156	32	42	36	47	12,3
Kobiety Females	813	247	157	157	252	10,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	353	133	62	63	95	8,6
zrezygnowali z pracy job leavers . .	34	10	8	9	8	9,2
powracają do pracy po przerwie . . re-entrants	271	71	47	49	104	11,9
podejmują pracę po raz pierwszy . . new entrants	154	33	41	36	44	11,6

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

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					
MIASTA URBAN AREAS	1088	361	207	199	321	10,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	545	212	101	94	138	8,5
zrezygnowali z pracy job leavers	64	24	10	12	18	9,4
powracają do pracy po przerwie re-entrants	321	87	52	61	121	11,4
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	159	38	45	32	44	11,7
WIEŚ RURAL AREAS	683	228	132	123	200	9,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers	327	136	58	47	86	8,4
zrezygnowali z pracy job leavers	30	11	7	5	8	8,4
powracają do pracy po przerwie re-entrants	174	54	30	31	58	11,0
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants	151	27	38	40	47	12,1

TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG KATEGORII I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY CATEGORIES AND SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	1258	867	94	297
w tym sektor publiczny of which public sector	223	172	6	45
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	45	30	.	11
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	315	219	21	76
Budownictwo Construction	208	155	14	39
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	233	141	24	67
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	43	29	5	8
Edukacja Education	52	40	.	10
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	42	31	.	8

TABL. 3.18. 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	1258	717	541	792	466
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	45	31	14	13	31
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	5
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	315	196	119	199	116
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	16	13	.	13	.
Budownictwo <i>Construction</i>	208	202	6	119	89
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	233	87	146	162	71
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	43	33	10	29	14
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	59	20	39	34	25
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	18	8	9	15	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	24	7	16	17	7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	9	.	.	7	.
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	25	15	10	18	7
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	53	28	25	43	10
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	72	31	41	35	37
Edukacja <i>Education</i>	52	12	40	30	22
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	42	8	34	25	17
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	17	9	7	13	.
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	12	.	8	7	6

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 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	1258	486	222	215	335	8,7
do 1 roku włącznie year and less . . .	661	292	120	97	152	7,7
2—3 lat years	293	97	48	60	89	9,4
4—5	97	37	18	18	25	8,8
6—9	74	23	11	14	25	10,1
10 lat i więcej years and more	131	37	25	26	43	11,0
Mężczyźni Males	717	292	124	113	188	8,6
do 1 roku włącznie year and less . . .	366	169	67	52	78	7,3
2—3 lat years	173	60	26	32	55	9,5
4—5	56	24	9	10	14	8,5
6—9	45	16	6	6	17	10,3
10 lat i więcej year and more	76	22	16	14	24	11,3
Kobiety Females	541	194	98	102	147	8,8
do 1 roku włącznie years and less . .	295	123	53	45	74	8,1
2—3 lat years	120	37	21	28	34	9,2
4—5	41	13	9	8	12	9,1
6—9	29	8	6	8	8	9,9
10 lat i wiecej year and more	55	14	9	13	19	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. 3.20. 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	1258	867	94	297
do 1 roku włącznie year and less	661	482	46	133
2—3 lat years	293	188	26	79
4—5	97	67	8	22
6—9	74	42	6	25
10 lat i więcej years and more	131	87	8	37
Mężczyźni Males	717	517	60	140
do 1 roku włącznie year and less	366	278	28	60
2—3 lat years	173	117	18	38
4—5	56	38	7	11
6—9	45	29	.	12
10 lat i więcej years and more	76	54	.	19
Kobiety Females	541	350	34	156
do 1 roku włącznie year and less	295	204	18	73
2—3 lat years	120	71	8	41
4—5	41	29	.	11
6—9	29	13	.	13
10 lat i więcej years and more	55	33	.	18

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowolające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1258	12	403	99	46	40
do 3 miesięcy months and less	473	.	123	36	14	14
4—6	229	.	68	20	5	8
7—12	220	.	79	23	9	8
13 miesięcy i więcej months and more	336	.	133	21	18	12
Mężczyźni Males	717	9	239	59	27	17
do 3 miesięcy months and less	284	.	75	21	9	6
4—6	127	.	38	13	.	.
7—12	117	.	45	12	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	189	.	81	12	13	5
Kobiety Females	541	.	165	40	20	23
do 3 miesięcy months and less	189	.	48	15	6	7
4—6	101	.	30	6	.	6
7—12	104	.	34	10	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	147	.	52	8	6	6

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

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYN 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 rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
	w tysiącach in thousands					
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	223	.	48	13	.	5
do 3 miesięcy months and less	87	.	14	.	.	.
4— 6	48	.	10	.	.	.
7—12	33	.	7	5	—	.
13 miesięcy i więcej months and more . .	55	.	17	.	—	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	1034	8	355	86	43	36
do 3 miesięcy months and less	385	.	110	33	13	13
4— 6	181	.	57	17	.	6
7—12	187	.	72	18	8	7
13 miesięcy i więcej months and more . .	280	.	116	18	18	10

TABL. 3.22. 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	1258	223	1034	1185	223	962	72
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . Agriculture, forestry and fishing	45	.	43	40	.	38	5
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	315	16	299	307	16	291	8
Budownictwo Construction	208	.	204	194	.	190	15
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	233	.	231	207	.	205	26
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	43	12	31	41	12	29	.
Edukacja Education	52	45	7	51	45	6	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	42	31	11	41	31	10	.

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 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>	połicealnym 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>	1771	237	450	226	583	275
15—24 lata <i>years</i>	428	43	113	110	96	66
25—34	543	149	133	59	144	57
35—44	308	21	75	26	129	58
45—54	344	17	94	25	154	54
55—74	148	7	35	6	61	39
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1768	237	449	226	583	274
mobilny <i>mobility</i>	1278	214	321	195	369	180
niemobilny <i>non-mobility</i>	490	23	129	31	214	94
Mężczyźni <i>Males</i>	959	93	221	87	376	182
15—24 lata <i>years</i>	245	13	59	50	70	54
25—34	280	62	67	25	88	38
35—44	159	8	34	6	77	34
45—54	173	7	39	5	93	29
55—74	102	.	21	.	49	27
wiek produkcyjny <i>working age</i>	957	93	221	87	376	180
mobilny <i>mobility</i>	683	83	161	81	235	124
niemobilny <i>non-mobility</i>	274	10	60	7	141	56
Kobiety <i>Females</i>	813	144	229	138	207	94
15—24 lata <i>years</i>	184	30	54	60	26	14
25—34	263	88	66	34	56	19
35—44	149	13	40	20	52	24
45—54	171	9	55	20	61	25
55—74	46	.	14	.	13	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	811	144	229	138	207	94
mobilny <i>mobility</i>	595	131	160	114	134	56
niemobilny <i>non-mobility</i>	216	13	69	24	73	38
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1088	172	283	143	331	159
15—24 lata <i>years</i>	207	26	43	60	39	40
25—34	337	110	81	38	77	32
35—44	191	17	54	20	69	32
45—54	246	13	76	21	106	30
55—74	107	6	29	5	41	25
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1086	172	282	143	330	159
mobilny <i>mobility</i>	735	152	178	118	184	103
niemobilny <i>non-mobility</i>	351	20	105	25	146	55
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	683	65	167	83	252	117
15—24 lata <i>years</i>	221	17	70	50	57	28
25—34	206	40	53	22	67	25
35—44	117	.	20	6	60	25
45—54	98	.	18	.	47	24
55—74	42	—	6	.	20	14
wiek produkcyjny <i>working age</i>	683	65	167	83	252	116
mobilny <i>mobility</i>	543	61	143	78	184	77
niemobilny <i>non-mobility</i>	139	.	24	5	68	38

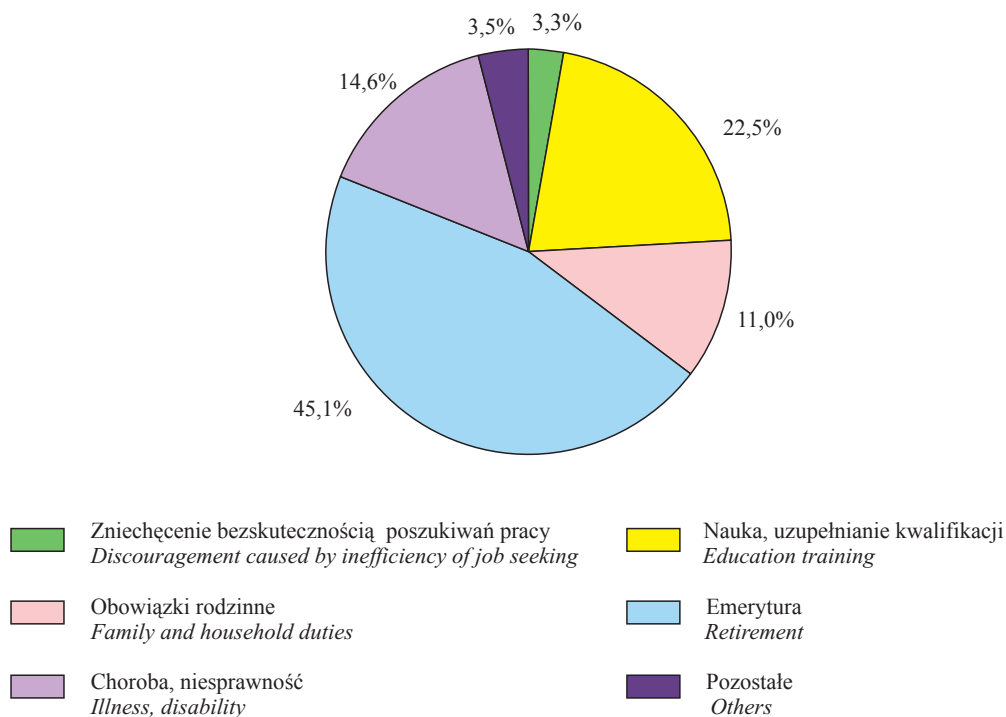
TABL. 3.24. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy 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	1771	589	339	322	521	9,9
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	38	13	8	5	12	10,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	34	11	10	5	7	8,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	267	97	53	50	68	9,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	44	18	11	5	10	7,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	657	214	115	119	209	10,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	70	22	14	13	21	10,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	24	7	6	.	6	8,3
Usługi Services	136	44	24	30	38	10,1
Programy ogólne General programmes	501	162	99	90	149	10,0
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	.	x
Mężczyźni Males	959	342	182	165	270	9,6
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	6	9,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	14	6	.	.	.	10,2
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	61	25	12	10	14	8,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	26	12	7	.	5	6,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	505	168	94	90	153	9,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	31	12	7	5	7	8,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	5	.	.	.	—	6,1
Usługi Services	43	15	8	8	12	10,0
Programy ogólne General programmes	268	100	48	45	75	9,6
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	—	—	—
Kobiety Females	813	247	157	157	252	10,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	32	11	6	.	10	10,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	20	5	7	.	.	7,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	206	72	40	40	54	9,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	18	6	.	.	5	9,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	152	46	21	29	56	11,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	39	10	7	8	14	11,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	20	5	6	3	6	9,0
Usługi Services	93	29	16	22	26	10,1
Programy ogólne General programmes	232	62	51	45	75	10,5
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	.	x

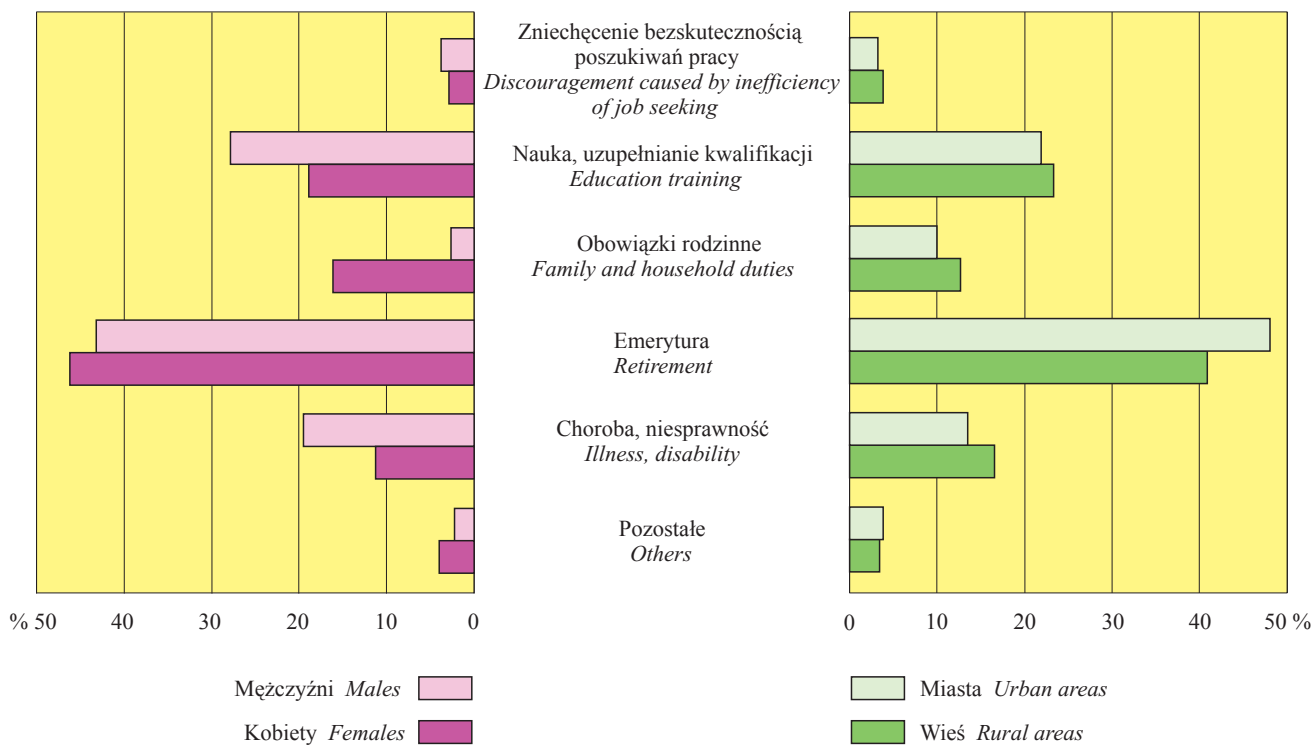
TABL. 3.24. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

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	1088	361	207	199	321	10,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	29	9	6	5	8	10,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	27	11	9	.	5	7,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	175	64	32	33	46	9,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	28	10	7	.	8	8,8
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	404	133	65	74	132	10,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	26	12	.	.	7	9,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	19	7	5	.	5	7,7
Usługi Services	78	24	13	20	21	10,6
Programy ogólne General programmes	302	92	66	54	89	10,2
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	.	x
WIEŚ RURAL AREAS	683	228	132	123	200	9,9
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	9	.	.	-	.	10,6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	7	—	.	.	.	11,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	92	33	20	17	22	8,7
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	15	8	.	.	.	6,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	252	80	49	45	78	10,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	44	11	9	9	14	11,0
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	6	10,9
Usługi Services	58	20	11	10	17	9,6
Programy ogólne General programmes	199	70	33	36	60	9,8
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	—	—	x

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



STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN 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 Persons not seeking job						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia Persons seeking job but not ready to take it on	Pozostali bierni zawodowo Others
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy reasons for not seeking job						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy discouragement caused by inefficiency of job seeking	nauka, uzupełnianie kwalifikacji education training	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, niesprawność illness, disability		
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14103	13992	471	3168	1554	6356	2055	64	47
15—24 lata years	3358	3332	36	3063	159	—	59	15	11
25—34	915	881	55	101	556	—	133	21	13
35—44	629	610	77	.	308	10	187	10	9
45—54	1074	1055	154	—	267	114	474	9	10
55—64	3191	3179	140	—	193	1949	788	8	.
65 lat i więcej years and more	4937	4936	9	—	71	4283	415	—	—
wiek produkcyjny working age	6769	6660	450	1872	1441	1149	1537	64	46
mobilny mobility . . .	3592	3514	166	1872	1021	10	371	47	32
niemobilny non-mobility	3176	3145	284	—	420	1139	1166	17	14
poprodukcyjny post-working age	6025	6024	19	—	111	5206	511	—	—
Mężczyźni Males	5453	5403	213	1524	150	2354	1066	20	30
15—24 lata years	1579	1567	23	1478	21	—	36	5	7
25—34	211	199	32	46	30	—	79	5	7
35—44	202	192	37	.	30	10	107	.	7
45—54	448	440	54	—	35	89	249	.	6
55—64	1196	1188	66	—	31	562	485	5	.
65 lat i więcej years and more	1817	1816	.	—	.	1694	110	—	—
wiek produkcyjny working age	2974	2925	211	870	146	661	952	20	29
mobilny mobility . . .	1329	1297	91	870	80	10	218	12	20
niemobilny non-mobility	1645	1628	120	—	66	650	734	8	9
poprodukcyjny post-working age	1817	1816	.	—	.	1694	110	—	—
Kobiety Females	8650	8589	257	1644	1404	4001	989	44	17
15—24 lata years	1779	1764	12	1585	138	—	22	11	.
25—34	704	682	23	56	526	—	54	16	6
35—44	427	418	40	.	278	—	80	8	.
45—54	626	615	100	—	232	25	225	6	.
55—64	1994	1990	74	—	162	1387	302	.	.
65 lat i więcej years and more	3120	3120	8	—	68	2589	306	—	—
wiek produkcyjny working age	3795	3734	239	1003	1295	489	585	44	17
mobilny mobility . . .	2263	2217	75	1003	941	—	153	35	11
niemobilny non-mobility	1532	1517	164	—	354	489	432	9	5
poprodukcyjny post-working age	4208	4208	18	—	108	3512	402	—	—

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCHYN 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> . .	8624	8554	272	1883	863	4128	1165	42	28
15—24 lata <i>years</i>	1947	1930	15	1804	74	—	30	10	7
25—34	497	478	31	76	279	—	69	13	7
35—44	350	339	42	.	176	8	95	6	5
45—54	646	633	93	—	158	80	277	7	6
55—64	2084	2074	84	—	127	1344	447	7	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3099	3099	7	—	49	2697	247	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4072	4004	257	1181	784	793	859	42	26
mobilny <i>mobility</i> . . .	2083	2038	87	1181	528	8	190	28	17
niemobilny <i>non-mobility</i>	1988	1966	170	—	257	786	669	13	9
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3841	3841	14	—	78	3335	301	—	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5480	5438	199	1285	691	2227	890	22	19
15—24 lata <i>years</i>	1411	1401	21	1258	85	—	29	6	.
25—34	418	403	24	25	277	—	64	8	6
35—44	279	270	35	.	132	.	91	.	5
45—54	428	422	60	—	109	34	197	.	.
55—64	1107	1105	56	—	66	605	341	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1837	1837	.	—	22	1586	168	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2697	2656	193	691	657	356	677	22	19
mobilny <i>mobility</i> . . .	1509	1476	79	691	493	.	181	18	14
niemobilny <i>non-mobility</i>	1188	1180	114	—	163	353	496	.	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2184	2184	5	—	33	1872	210	—	—

TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCHYŃ 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 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 . . .	14103	13992	471	3168	1554	6356	2055	64	47
wyższe <i>tertiary</i>	1150	1132	14	151	196	685	62	10	9
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2389	2363	99	150	394	1321	334	16	10
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1719	1700	39	770	188	548	123	14	5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2891	2860	188	37	511	1292	731	15	16
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5954	5938	131	2061	265	2509	804	9	7
Mężczyźni <i>Males</i>	5453	5403	213	1524	150	2354	1066	20	30
wyższe <i>tertiary</i>	394	387	5	49	12	283	32	.	5
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	830	820	36	80	35	489	161	6	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	485	479	11	307	10	105	42	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1418	1400	100	24	64	689	480	6	11
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2326	2317	61	1064	29	789	352	.	6
Kobiety <i>Females</i>	8650	8589	257	1644	1404	4001	989	44	17
wyższe <i>tertiary</i>	756	745	10	101	184	403	30	7	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1559	1543	62	69	359	832	174	10	6
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1234	1220	28	463	178	444	81	12	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1473	1460	88	13	446	604	252	9	5
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3628	3621	69	997	236	1720	452	6	.

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 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>		
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	8624	8554	272	1883	863	4128	1165	42	28
wyższe <i>tertiary</i>	945	932	13	115	138	594	53	7	6
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1776	1762	69	86	220	1097	246	9	5
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1311	1297	31	557	119	468	96	11	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1756	1740	103	18	262	882	412	10	7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2835	2824	56	1106	125	1088	358	5	6
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5480	5438	199	1285	691	2227	890	22	19
wyższe <i>tertiary</i>	205	200	.	35	58	91	9	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	613	602	30	63	174	224	88	7	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	408	403	8	212	69	81	28	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1135	1120	85	19	249	411	319	5	9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3119	3114	75	955	140	1421	446	.	.

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

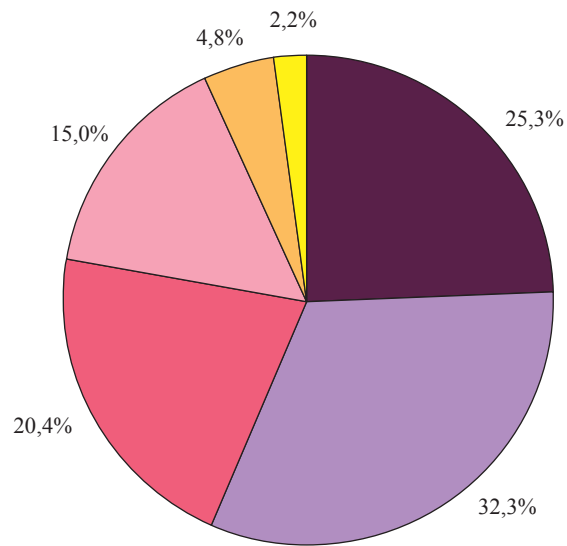
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezkutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . .	10216	10126	406	129	1199	6335	1740	50	40
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6844	6840	19	—	39	5665	1053	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	877	858	189	9	217	250	118	12	7
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	432	400	73	65	158	30	43	15	18
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	308	306	23	.	176	48	29	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3769	3727	183	47	129	2354	926	16	26
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2725	2724	9	—	7	2132	568	—	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	329	318	89	.	40	89	67	6	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	163	145	42	27	22	14	26	5	13
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	41	40	5	.	16	9	7	—	.
Kobiety <i>Females</i>	6446	6399	223	82	1070	3981	813	34	13
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	4119	4116	10	—	32	3533	485	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	549	540	100	6	177	161	52	7	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	269	255	31	39	136	15	17	9	5
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	267	265	17	.	160	39	22	.	—

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

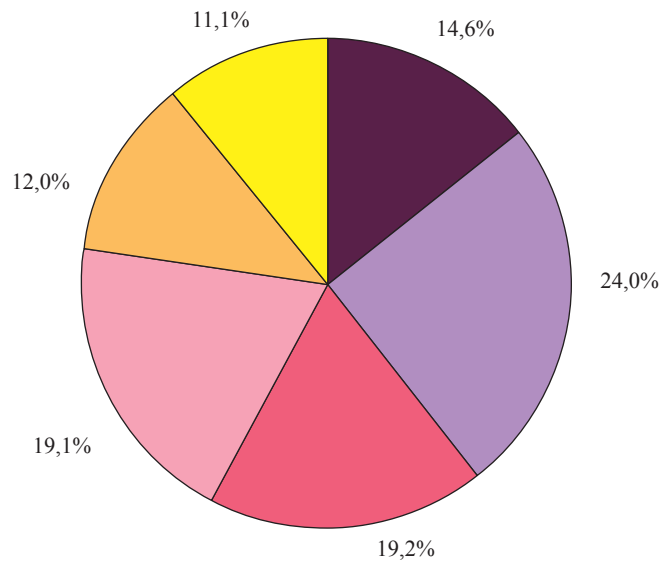
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

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

W % in %

OGÓŁEM TOTAL	100,0	57,2	10,2	3,4	32,6
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1-osobowe <i>person</i>	100,0	25,8	3,0	3,0	71,2
2-osobowe <i>person</i>	100,0	46,8	6,4	3,7	46,8
3-osobowe <i>person</i>	100,0	76,2	13,7	4,2	10,1
4-osobowe <i>person</i>	100,0	81,0	14,6	3,0	4,4
5-osobowe <i>person</i>	100,0	75,9	20,2	3,3	3,9
6-osobowe <i>person</i>	100,0	77,1	19,4	3,5	3,5
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	69,8	27,0	2,3	3,2
MIASTA URBAN AREAS	100,0	55,5	9,6	3,6	34,9
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1-osobowe <i>person</i>	100,0	27,5	3,1	3,1	69,4
2-osobowe <i>person</i>	100,0	48,7	6,8	3,9	44,5
3-osobowe <i>person</i>	100,0	76,6	13,7	4,0	9,7
4-osobowe <i>person</i>	100,0	81,3	14,6	3,0	4,1
5-osobowe <i>person</i>	100,0	73,0	22,2	3,6	4,8
6-osobowe <i>person</i>	100,0	72,5	22,5	5,0	5,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	60,3	34,0	x	x
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	60,7	11,5	3,2	27,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>					
1-osobowe <i>person</i>	100,0	19,4	2,7	2,7	77,9
2-osobowe <i>person</i>	100,0	41,9	5,1	3,1	53,0
3-osobowe <i>person</i>	100,0	75,3	13,8	4,5	10,9
4-osobowe <i>person</i>	100,0	80,5	14,6	2,9	4,9
5-osobowe <i>person</i>	100,0	78,5	18,5	3,0	3,0
6-osobowe <i>person</i>	100,0	79,4	17,9	2,3	2,7
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	100,0	73,2	25,0	x	x

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

OGÓŁEM TOTAL	2,8	3,2	3,6	2,7	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,5	2,9	3,3	2,5	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	44,7	45,3	7,6	2,4	100,0	87,2	12,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	21,8	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	29,7	100,0	57,7	42,3	×	×	100,0	94,7	5,3
3-osobowe <i>person</i>	20,0	100,0	39,3	52,1	8,6	×	100,0	88,8	11,2
4-osobowe <i>person</i>	16,3	100,0	28,2	56,9	11,5	3,4	100,0	86,0	14,0
5-osobowe <i>person</i>	7,1	100,0	25,4	53,1	14,2	7,3	100,0	80,8	19,2
6-osobowe <i>person</i>	3,2	100,0	22,7	48,8	18,2	10,3	100,0	75,7	24,3
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	1,9	100,0	17,9	37,8	21,2	23,1	100,0	72,1	27,9
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	100,0	100,0	48,0	45,2	5,6	1,2	100,0	88,6	11,4
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	25,3	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	32,3	100,0	56,3	43,7	×	×	100,0	94,4	5,6
3-osobowe <i>person</i>	20,4	100,0	38,0	54,5	7,5	×	100,0	89,0	11,0
4-osobowe <i>person</i>	15,0	100,0	28,7	58,4	10,3	2,6	100,0	87,7	12,3
5-osobowe <i>person</i>	4,8	100,0	28,0	53,5	12,6	5,9	100,0	78,4	21,6
6-osobowe <i>person</i>	1,5	100,0	25,3	50,6	16,1	8,0	100,0	70,4	29,6
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	0,7	100,0	30,3	33,3	18,2	18,2	100,0	68,4	31,6
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	100,0	100,0	38,3	45,6	11,3	4,8	100,0	84,7	15,3
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1-osobowe <i>person</i>	14,6	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	—
2-osobowe <i>person</i>	24,0	100,0	62,2	37,8	×	×	100,0	95,7	4,3
3-osobowe <i>person</i>	19,2	100,0	41,9	46,7	11,4	×	100,0	87,4	12,6
4-osobowe <i>person</i>	19,1	100,0	27,4	54,2	13,7	4,7	100,0	82,4	17,6
5-osobowe <i>person</i>	12,0	100,0	23,4	52,8	15,5	8,3	100,0	82,6	17,4
6-osobowe <i>person</i>	6,7	100,0	21,5	47,8	19,0	11,7	100,0	78,7	21,3
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	4,4	100,0	14,6	39,0	22,0	24,4	100,0	73,8	26,2

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	3355	556	472	319	153	84	2798	16,6	14,1	15,1
Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i>										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i>	919	43	38	22	17	5	875	4,7	4,1	11,6
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	1330	225	192	121	71	32	1105	16,9	14,4	14,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	1106	289	242	176	65	47	817	26,1	21,9	16,3
Mężczyźni Males	1690	327	279	189	90	48	1363	19,3	16,5	14,7
Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i>										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i>	441	26	22	11	11	.	415	5,9	5,0	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	689	132	114	74	39	19	557	19,2	16,5	14,4
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	560	169	143	103	40	26	391	30,2	25,5	15,4
Kobiety Females	1664	229	194	131	63	36	1435	13,8	11,7	15,7
Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i>										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i>	478	17	16	10	6	.	460	3,6	3,3	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	641	92	78	47	31	14	548	14,4	12,2	15,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	546	120	99	73	26	21	426	22,0	18,1	17,5
MIASTA URBAN AREAS	2086	361	301	209	92	60	1725	17,3	14,4	16,6
Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i>										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i>	569	29	25	16	9	.	540	5,1	4,4	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	871	156	134	86	49	21	716	17,9	15,4	13,5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	645	176	142	108	34	35	469	27,3	22,0	19,9
WIEŚ RURAL AREAS	1269	196	172	110	61	24	1073	15,4	13,6	12,2
Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i>										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i>	349	14	14	6	8	.	335	4,0	4,0	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	459	69	58	36	22	11	390	15,0	12,6	15,9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	461	112	100	69	32	12	348	24,3	21,7	10,7

TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 16 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 16 YEARS AND MORE
BY TYPE OF THE HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate		
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons							
			razem total	w wymiarze czasu pracy								
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time						
w tysiącach in thousands											w % in %	
OGÓŁEM TOTAL	3355	556	472	319	153	84	2798	16,6	14,1	15,1		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	849	297	266	198	68	31	552	35,0	31,3	10,4		
rolników farmers	97	22	22	15	6	—	75	22,7	22,7	—		
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	55	22	21	14	6	.	33	40,0	38,2	x		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	113	38	37	29	8	.	74	33,6	32,7	x		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	2001	146	120	58	62	26	1854	7,3	6,0	17,8		
Miasta Urban areas	2086	361	301	209	92	60	1725	17,3	14,4	16,6		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	533	214	194	147	47	20	319	40,2	36,4	9,3		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	74	27	26	20	6	.	47	36,5	35,1	x		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1310	93	73	36	37	20	1217	7,1	5,6	21,5		
Wieś Rural areas	1269	196	172	110	61	24	1073	15,4	13,6	12,2		
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:												
pracowników employees	317	83	72	51	20	11	234	26,2	22,7	13,3		
rolników farmers	94	20	20	14	6	—	73	21,3	21,3	—		
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	51	19	18	12	6	.	31	37,3	35,3	x		
pracujących na własny rachunek . . self-employed	39	11	11	9	.	—	28	28,2	28,2	—		
emerytów i rencistów retirees and pensioners	691	54	48	22	26	6	637	7,8	6,9	11,1		

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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	3355	556	472	319	153	84	2798	16,6	14,1	15,1
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2086	361	301	209	92	60	1725	17,3	14,4	16,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	978	186	160	104	56	26	792	19,0	16,4	14,0
50000—99999	276	46	36	25	11	10	230	16,7	13,0	21,7
20000—49999	388	68	57	45	12	11	320	17,5	14,7	16,2
poniżej 20000 less than 20000	444	61	49	36	13	12	383	13,7	11,0	19,7
Wieś Rural areas	1269	196	172	110	61	24	1073	15,4	13,6	12,2
MĘŻCZYŻNI MALES	1690	327	279	189	90	48	1363	19,3	16,5	14,7
Miasta Urban areas	1001	203	170	117	53	33	797	20,3	17,0	16,3
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	466	111	95	59	36	15	355	23,8	20,4	13,5
50000—99999	133	24	19	14	5	5	108	18,0	14,3	20,8
20000—49999	185	37	30	25	6	6	149	20,0	16,2	16,2
poniżej 20000 less than 20000	217	32	25	19	7	6	185	14,7	11,5	18,8
Wieś Rural areas	689	123	109	72	36	15	566	17,9	15,8	12,2
KOBIETY FEMALES	1664	229	194	131	63	36	1435	13,8	11,7	15,7
Miasta Urban areas	1085	157	131	93	38	27	928	14,5	12,1	17,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thousands and more	512	75	64	44	20	11	437	14,6	12,5	14,7
50000—99999	143	21	17	11	6	5	122	14,7	11,9	23,8
20000—49999	203	31	27	20	7	5	172	15,3	13,3	16,1
poniżej 20000 less than 20000	227	30	23	17	6	6	198	13,2	10,1	20,0
Wieś Rural areas	579	72	63	38	25	9	507	12,4	10,9	12,5

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 YEARS AND MORE BY SELECTED
DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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 %			
Według wieku by age											
15—24 lata years	105	18	12	9	.	7	87	17,1	11,4	38,9	
25—34	191	69	53	39	14	16	121	36,1	27,7	23,2	
35—44	243	79	66	50	16	12	165	32,5	27,2	15,2	
45—54	614	187	158	117	42	29	427	30,5	25,7	15,5	
55—64	1076	174	155	93	61	19	902	16,2	14,4	10,9	
65 lat i więcej years and more . . .	1126	29	29	12	17	.	1097	2,6	2,6	x	
W wieku: In the age:											
produkcyjnym working	2023	512	430	302	128	82	1511	25,3	21,3	16,0	
poprodukcyjnym post-working . . .	1316	43	42	18	24	.	1273	3,3	3,2	x	
według stanu cywilnego by marital status											
Kawaler/panna single persons	569	106	79	51	28	27	463	18,6	13,9	25,5	
Żonaty/zamężna married	1942	378	335	232	102	44	1563	19,5	17,3	11,6	
Wdowiec/wdowa widowed	648	32	26	14	12	5	616	4,9	4,0	15,6	
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	197	40	32	22	11	8	156	20,3	16,2	20,0	
według poziomu wykształcenia by level of education											
wyższe tertiary	224	73	64	43	20	9	151	32,6	28,6	12,3	
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	675	155	133	96	37	21	520	23,0	19,7	13,5	
średnie ogólnokształcące general secondary	234	34	30	19	11	.	199	14,5	12,8	x	
zasadnicze zawodowe basic vocational	1048	213	178	121	57	34	835	20,3	17,0	16,0	
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1174	82	67	39	28	15	1093	7,0	5,7	18,3	

**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 <i>Persons employed</i>									
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>			
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
				do 39 godzin 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 <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM TOTAL	472	319	19	79	202	20	153	12	40	59	42
W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i>											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	192	121	9	30	72	10	71	6	14	25	26
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	242	176	7	41	119	9	65	5	21	26	14
Mężczyźni <i>Males</i>	279	189	8	41	124	16	90	8	22	38	23
W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i>											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	114	74	5	13	48	9	39	.	8	15	13
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	143	103	.	23	70	6	40	.	11	17	8
Kobiety <i>Females</i>	194	131	10	38	78	.	63	5	18	21	19
W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i>											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	78	47	.	17	24	.	31	.	6	10	13
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	99	73	.	17	49	.	26	.	11	8	6
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	301	209	12	39	146	12	92	5	18	37	32
W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i>											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	134	86	7	17	55	7	49	.	9	17	20
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	142	108	.	16	84	5	34	.	8	14	10
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	172	110	7	40	56	8	61	7	22	22	10
W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i>											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i>	58	36	.	13	17	.	22	.	6	8	6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i>	100	69	.	25	36	.	32	.	13	12	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of which					
		mężczyźni males	kobiety females	pracujący w pełnym wymiarze czasu employed full-time		pracujący w niepełnym wymiarze czasu employed part-time	
				razem total	w tym 40 godzin i więcej of which 40 hours and more	razem total	w tym 20 godzin i więcej of which 20 hours and more
	w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL	472	279	194	319	265	153	119
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	94	61	33	53	39	41	28
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	95	57	37	70	63	24	22
Budownictwo Construction	20	19	.	14	14	6	5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	45	25	19	29	27	15	12
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	30	7	23	20	14	10	6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
		razem total	w tym rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publi- cznym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	472	389	91	334	83	251	107	15	32
mężczyźni males	279	245	58	186	33	153	77	11	15
kobiety females	194	144	33	147	50	98	30	.	17
MIASTA URBAN AREAS . .	301	235	8	255	66	190	43	10	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	172	154	83	79	18	61	64	5	29

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
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	84	33	43	6
mężczyźni males	48	17	27	.
kobiety females	36	15	16	.
MIASTA URBAN AREAS	60	25	29	.
WIEŚ RURAL AREAS	24	7	14	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy <i>Duration of job searching</i>			
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	84	21	17	16	30
mężczyźni <i>males</i>	48	13	8	10	18
kobiety <i>females</i>	36	8	9	6	12

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach <i>in thousands</i>					w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM TOTAL	84	48	36	60	24	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	55	31	24	40	15	65,5	64,6	66,7	66,7	62,5
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	33	18	15	26	8	39,3	37,5	41,7	43,3	33,3
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	53	33	20	37	16	63,1	68,8	55,6	61,7	66,7
krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i>	68	40	29	50	19	81,0	83,3	80,6	83,3	79,2

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 economi- cally active persons
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
	w % in %				
OGÓŁEM TOTAL	100,0	41,1	10,2	4,5	48,7
gospodarstwa domowe: the households including:					
1-osobowe person	100,0	6,5	1,9	1,9	91,6
2-osobowe person	100,0	30,0	4,8	3,9	65,2
3-osobowe person	100,0	62,1	14,3	7,0	23,6
4-osobowe person	100,0	71,3	18,8	6,2	9,9
5-osobowe person	100,0	68,5	25,5	6,5	6,0
6 i więcej osobowe person and more	100,0	72,0	23,3	4,1	4,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, niesprawność illness, disability
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	2798	2793	26	1001	1648
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	875	875	5	366	479
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1105	1103	12	379	660
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	817	814	9	256	509
Mężczyźni Males	1363	1361	5	405	915
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	415	415	.	152	258
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	557	556	.	154	382
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	391	389	.	100	276
Kobiety Females	1435	1432	22	596	733
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	460	460	.	214	221
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	548	547	9	226	279
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	426	425	8	156	233
MIASTA URBAN AREAS	1725	1720	15	682	943
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	540	540	.	234	285
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	716	713	6	279	391
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	469	467	6	168	267
WIEŚ RURAL AREAS	1073	1072	11	319	705
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	335	335	.	132	193
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	390	390	6	100	270
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	348	348	.	88	242

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9.03.1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L nr 77/3);

1.2. Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8.10.2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308);

1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25.11.2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz. U. L nr 336/6).

2. Akty wykonawcze

2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19.07.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przesyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz. U. L 181);

2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7.09.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. L 228);

2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28.11.2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. L 324);

2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15.03.2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71).

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 9.03.1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 77/3);

1.2.Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8.10.2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 308/1);

1.3.Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25.11.2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ No L 336/6).

2. Implementation regulations

2.1.Commission Regulation (EC) No 1575/2000 of 19.06.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2001 onwards (OJ No L 181/16);

2.2.Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7.09.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ No L 228/18);

2.3.Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28.11.2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ No L 324/14);

2.4.Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15.03.2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ No L 71).

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).

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

Polska wersja językowa

I. Monitoring rynku pracy

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

II. Publikacje statystyczne

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)
I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (od I kwartału 2000)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001
(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 zróżnicowanie bezrobocia w Polsce
- Halina Sobczak, Jolanta Jakubowska, Agnieszka Miler
(listopad 1993)
10. Społeczno-ekonomiczne położenie bezrobotnych
- praca zbiorowa (styczeń 1994)
11. Podstawowe cechy bezrobocia w Polsce w okresie transformacji
- Janusz Witkowski (marzec 1994)
12. Sytuacja na wiejskim rynku pracy ze szczególnym uwzględnieniem
ludności związanej z rolnictwem indywidualnym - praca zbiorowa
(czerwiec 1994)
13. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce w latach 1992-1994
- Krystyna 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)
9. Transition from work into retirement (March 2007)
10. Accidents at work and work-related health problems (April 2008)
11. 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 BAEŁ ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH
PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED

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

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

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