



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNĄ
LUDNOŚCI POLSKI
III KWARTAŁ 2011**

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

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2012

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Pracy
CSO, Labour Department

kierujący
supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Pracy
Director of the Labour Department

zespół
team

Iwona Biały, Małgorzata Cacko,
Katarzyna Derucka,
Elżbieta Matuszewska-Kafarska

tłumaczenie
translation

Irena Skrzypczak

współpraca
co-operation

Waldemar Popiński
Departament Metodologii, Standardów i

Rejestrów

Methodology, Standards and Registers Department

wykresy
graphs

Wydział Opracowań Graficznych,
Departament Pracy

Okładka
Cover

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

Skład komputerowy
Technical editor

- kierujący
- *supervisor*

Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

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



PRZEDMOWA

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

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 3rd 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 3rd quarter of 2011.

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

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

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

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

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

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

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

Director of the Labour Department

Agnieszka Zgierska

SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa	x	3
Uwagi metodyczne	x	13
Karta rotacji na lata 2008–2013	x	33
Sytuacja na rynku pracy w III 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.	45
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2011	2.	55
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2011	3.	60
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2011	4.	63
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2011	5.	66
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2011	6.	69
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011	7.	72
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011	8.	75
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2011	9.	78
WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2010		
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku)	10.	81
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku)	11.	82
Stopa bezrobocia (przeciętne w roku)	12.	83
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku)	13.	83
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)	14.	84
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)	15.	84
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku)	16.	85
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku)	17.	85
Zróżnicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku)	18.	86
Średni wiek dezaktywacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku)	19.	87
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał)	20.	88
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w III kwartale 2011 r. – w %	0.1.	89
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (II–III kw. 2011) – w %	0.2	91
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.3.	93
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.4.	96
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.5.	99
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.6.	102
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.7.	105
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.8.	108

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w %	0.9.	111
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2010 r. – w %	0.10.	114
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2011 r. – w %	0.11.	114
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2010 r.–II kw. 2011r.) – w %	0.12.	115
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w 2010 r. (przeciętne roczne) – w %	0.13.	115
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania	1.1.	117
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw	1.2.	118
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku	1.3.	121
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	1.4.	123
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia	1.5.	124
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	1.6.	128
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego	1.7.	129
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	1.8.	130
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej	1.9.	130
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	1.10.	131
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym	1.11.	132
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	1.12.	133
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego	1.13.	135
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki	1.14.	135
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia	1.15.	136
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku	1.16.	136
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia	1.17.	137
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia	1.18.	138
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	1.19.	139
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia	1.20.	139
2. PRACUJĄCY		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	2.1.	143
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	2.2.	145
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.3.	146
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	2.4.	148
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD	2.5.	149

	Tabl.	Str.
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.6.	149
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	2.7.	150
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	2.8.	150
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.9.	151
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i wybranych sekcji PKD	2.10.	152
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	2.11.	152
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	2.12.	154
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	2.13.	156
Pracujący według czasu pracy i wieku	2.14.	156
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	2.15.	157
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	2.16.	158
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	2.17.	158
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia	2.18.	159
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	2.19.	159
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	2.20.	160
3. BEZROBOTNI		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania	3.1.	163
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	3.2.	163
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	3.3.	164
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	3.4.	164
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	3.5.	165
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	3.6.	165
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	3.7.	166
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.8.	166
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.9.	167
Bezrobotni według kategorii i wieku	3.10.	168
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	3.11.	169
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	3.12.	170
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	3.13.	170
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	3.14.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	3.15.	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	3.16.	173
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.17.	174
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.18.	174
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.19.	175
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	3.20.	176
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.21.	176

	Tabl.	Str.
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	3.22.	177
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	3.23.	177
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	3.24.	178
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	3.25.	179
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	3.26.	180
4. BIERNI ZAWODOWO		
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	4.1.	183
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	4.2.	185
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy	4.3.	187
5. GOSPODARSTWA DOMOWE		
Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa	5.1.	189
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych	5.2.	190
6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności	6.1.	191
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	6.2.	192
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	6.3.	193
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	6.4.	195
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	6.5.	196
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	6.6.	196
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	6.7.	196
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	6.8.	197
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	6.9.	197
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa	6.10.	197
Osoby niepełnosprawne bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawnością	6.11.	198
WYKRESY		
Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania	x	116
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci	x	142
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	x	162
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	x	162
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	x	182
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania	x	182
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania	x	188
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	x	199

CONTENTS

	Tab.	Page
Preface	x	4
Methodological notes	x	23
Rotation chart for 2008–2013	x	33
Situation on the labour market in III quarter 2011–Conclusions	x	44
REVIEW TABLES		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2011	1.	45
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2011	2.	55
Activity rate by age and sex in the years 2003–2011	3.	60
Employment rate by age and sex in the years 2003–2011	4.	63
Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2011	5.	66
Long-term unemployment by sex in the years 2003–2011	6.	69
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2011	7.	72
Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2011	8.	75
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2011	9.	78
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.	81
Employment rate of older persons (aged 55–64) – (annual averages)	11.	82
Unemployment rate (annual averages)	12.	83
Long-term unemployment rate (annual averages)	13.	83
Persons aged 18-59 living in jobless households (II quarter)	14.	84
Children living in jobless households (II quarter)	15.	84
Life-long learning (adult participation in education and training) – (annual averages)	16.	85
Youth education attainment level (annual averages)	17.	85
Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15–64) – (annual averages)	18.	86
Average exit age from the labour force (annual averages)	19.	87
Early school-leavers (II quarter)	20.	88
SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for III quarter 2011 – in %	0.1.	89
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (II-III Q 2011) – in %	0.2.	91
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.3.	93
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.4.	96
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.5.	99
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.6.	102
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.	105
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.8.	108

	Tab.	Page
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2011 – in %	0.9.	111
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2010 – in %	0.10.	114
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2011 – in %	0.11.	114
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2010–II quarter 2011) – in %	0.12.	115
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2010 (annual averages) – in %	0.13.	115

1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence	1.1.	117
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodships	1.2.	118
Economic activity of the population by age	1.3.	121
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education	1.4.	123
Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education	1.5.	124
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status	1.6.	128
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household ...	1.7.	129
Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence	1.8.	130
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity	1.9.	130
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.10.	131
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm	1.11.	132
Apprentices by economic activity and level of continued education	1.12.	133
Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks	1.13.	135
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.	135
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.	136
Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age	1.16.	136
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.	137
Economic activity of the population aged 15 years and more by field of educational attainment	1.18.	138
Apprentices by economic activity and field of continued education	1.19.	139
Population aged 15 years and more by level and field of educational attainment	1.20.	139

2. EMPLOYED PERSONS

Employed persons by employment status and age	2.1.	143
Employed persons by employment status and level of education	2.2.	145
Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3.	146
Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4.	148
Employed persons by age and selected NACE sections	2.5.	149
Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6.	149
Employees by work contract and level of education	2.7.	150
Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8.	150

	Tab.	Page
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9.	151
Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections	2.10.	152
Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections	2.11.	152
Employed persons by working time and employment status	2.12.	154
Employed persons by working time and selected NACE sections	2.13.	156
Employed persons by working time and age	2.14.	156
Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15.	157
Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16.	158
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17.	158
Employed persons having more than one job by age and level of education	2.18.	159
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections	2.19.	159
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment ..	2.20.	160

3. UNEMPLOYED PERSONS

Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1.	163
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment	3.2.	163
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking	3.3.	164
Unemployed persons by place of residence, sex and categories	3.4.	164
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought	3.5.	165
Unemployed persons by methods of job seeking and age	3.6.	165
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment	3.7.	166
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education	3.8.	166
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed	3.9.	167
Unemployed persons by categories and age	3.10.	168
Unemployed persons by categories and level of education	3.11.	169
Unemployed persons by categories and type of employment sought	3.12.	170
Unemployed persons by duration of unemployment and age	3.13.	170
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education	3.14.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought	3.15.	172
Unemployed persons by duration of unemployment and categories	3.16.	173
Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job	3.17.	174
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job	3.18.	174
Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job	3.19.	175
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job	3.20.	176
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job	3.21.	176
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22.	177
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job	3.23.	177
Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.24.	178
Unemployed persons by level of education and age	3.25.	179
Unemployed persons aged 15 and more by duration of unemployment and field of educational attainment	3.26.	180

	Tab.	Page
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age	4.1.	183
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education	4.2.	185
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business	4.3.	187
5. HOUSEHOLDS		
Structure of households by economic activity of the household's members	5.1.	189
Structure of households by the number of employed and unemployed persons	5.2.	190
6. DISABLED PERSONS		
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by level of disability	6.1.	191
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of the household	6.2.	192
Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features	6.3.	193
Employed disabled persons by working time and level of disability	6.4.	195
Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	6.5.	196
Employed disabled persons by employment status	6.6.	196
Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	6.7.	196
Unemployed disabled persons by duration of unemployment	6.8.	197
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking	6.9.	197
Structure of households with a disabled person by economic activity of the household's members	6.10.	197
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability	6.11	198
GRAPHS		
Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence		116
Employment rate by voivodships and sex	x	142
Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	162
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	162
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity	x	182
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence ...	x	182
Structure of households by size and place of residence	x	188
MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS	x	200

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

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

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

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. **Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej** (w 2011 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 9 listopada 2010 r. – Dz. U. Nr 239, poz. 1594). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty. Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na końcu publikacji.

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

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

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

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

Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

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

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

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

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

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

W III kwartale 2011 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 37,7 tys. gospodarstw domowych, w tym 23,5 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 89,9 tys. osób, w tym 51,1 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszary wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 646,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 30 VI 2011 r.

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

2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

Badanie aktywności ekonomicznej ludności przeprowadzane jest metodą reprezentacyjną. Umożliwia ona uogólnianie wyników badania na populację generalną.

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału¹ ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 4208) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbkę mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 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 Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju,

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. trzeci kwartał 2011 roku – trwał od 4 lipca do 2 października 2011 roku.

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 trzeciego kwartału 2011 roku wyniosły one: 0,759 dla całej Polski, 0,579 dla Warszawy, 0,642 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,721 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,752 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,771 dla pozostałych miast i 0,855 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez 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 ($b=1,2,...,B$) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru \hat{t}_b^* .

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

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

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

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Klasyfikacja ta, została wprowadzona rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 roku (Dz.U.Nr 82, poz. 537).

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 $\hat{t} = 1154$ tysiące, 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. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

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 **Zróźnicowanie 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

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

The publication was prepared on the basis of the generalized results of the Labour Force Survey (LFS).

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

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

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. **The legal basis of the LFS is annual Regulation of the Council of Ministry concerning the programme of the public statistics surveys** (in 2011, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 9th November, 2010 – Journal of Laws No. 239, item 1594). The main regulation implementing labour force survey in the European Community Member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9th, 1998 on the organization of the labour force sample survey in the Community. The complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is included in the end of the publication.

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

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

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

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

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

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

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

Since the 2nd quarter of 2003, the data on the Polish population (population aged 15 years and more) coming from the balances prepared on the basis of the National Census on Population and Housing 2002 have been used for generalization of the results. Thus, the LFS data since 2003 onwards are not fully comparable with the results of the previous years. Data published in the publication for the 1st quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.

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

In the 3rd quarter of 2011, the LFS covered as many as 37.7 thousand households, including 23.5 thousand households in urban areas. In each of the households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 89.9 thousand persons, of whom 51.1 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, social welfare homes, etc. Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 646,5 thousand lower than demographic estimates of population as of 30th March 2011.

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

2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

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

A. Since the 4th quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter¹ interviewers visit a determined number (currently it is 4208) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 54704 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure. The survey results are compiled and published quarterly. Simplifying somehow, it can be said that the quarterly results are calculated as the mean values of the results from 13 weeks of a given quarter.

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

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

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

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

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

¹ The term “Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday thus the third quarter of 2011 lasted from 4th July to 2nd October 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 3rd quarter of 2011 they amounted to: 0.759 for Poland overall; 0.579 for Warsaw; 0.642 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.721 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.752 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.771 for other towns and 0.855 for rural areas.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by 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

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.

formulae. Application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case of complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which n_h primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of $n_h - 1$ elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated B times, and for the b -th sub-sample of respondents ($b=1,2,...,B$) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter \hat{t}_b^* . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After B iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator \hat{t} (in each stratum) according to the formula

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

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

3. BASIC DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type.

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

abbreviation

full name

Trade; repair of motor vehicles

Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles

Accommodation and catering

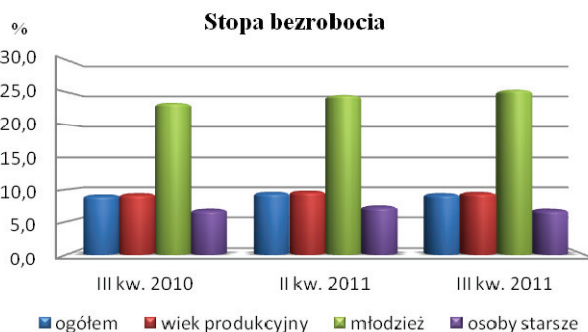
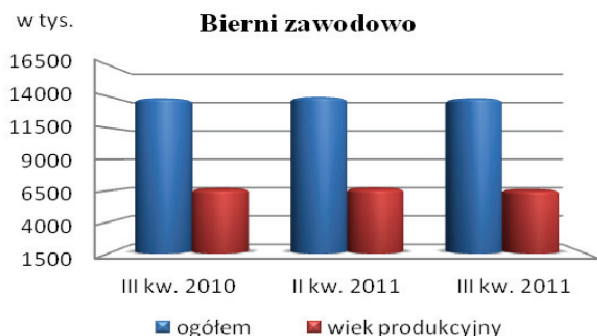
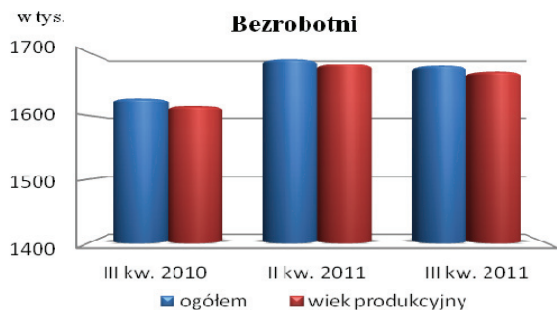
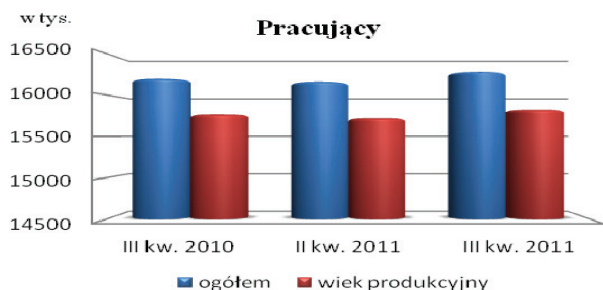
Accommodation and food service activities

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W III KWARTALE 2011 R.

PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

III kwartał 2010	II kwartał 2011		III kwartał 2011
16 199	16 163	liczba osób pracujących w tys.	16 284
1 627	1 690	liczba osób bezrobotnych w tys.	1 679
13 898	14 000	liczba osób biernych zawodowo w tys.	13 904
56,2	56,0	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,4
51,1	50,7	wskaźnik zatrudnienia w %	51,1
9,1	9,5	stopa bezrobocia w %	9,3

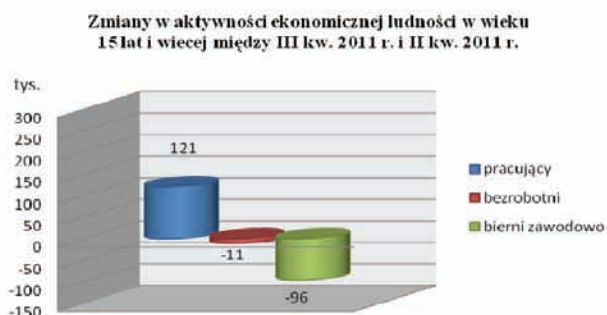


1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W III kwartale 2011 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 18,0 mln osób (z tego 16,3 mln pracujących i 1,7 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 13,9 mln osób.

W porównaniu z III kwartałem 2010 r. liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 136 tys., tj. o 0,8%, natomiast populacja biernych zawodowo utrzymała się na zbliżonym poziomie. Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo zwiększyła się zarówno liczba pracujących – o 85 tys., tj. o 0,5%, jak i liczba bezrobotnych – o 52 tys., tj. o 3,2%.

W stosunku do II kwartału 2011 r. liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 110 tys. osób, tj. o 0,6%, zaś populacja biernych zawodowo spadła o 96 tys. osób, tj. o 0,7%. Wśród aktywnych zawodowo populacja pracujących zwiększyła się o 121 tys., tj. o 0,7%, a liczba osób bezrobotnych zmniejszyła się o 11 tys., tj. o 0,7%.



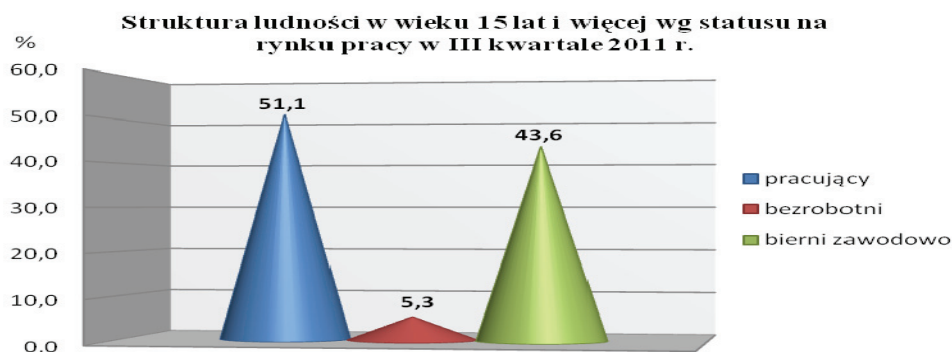
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w III kwartale 2011 r.

Tab. 1. Zdajność aktywna i bierna zawodowo w III kwartale 2011 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17963	16284	1679	13904
mężczyźni	9844	9027	817	5327
kobiety	8119	7257	863	8577
Miasta	11038	9991	1047	8580
Wieś	6925	6292	632	5324

W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących zmniejszyła się w ujęciu rocznym, jak i kwartalnym. W III kwartale 2011 r. wskaźnik ten wynosił 957 (w miastach 964, na wsi 947), podczas gdy w III kwartale 2010 r. na 1000 osób pracujących przypadało 958 osób niepracujących (965 w miastach, 949 na wsi), a w II kwartale 2011 r. – 971 osób (w miastach 973, na wsi 967).

W III kwartale 2011 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 56,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (64,9%) niż kobiet (48,6%).



W porównaniu z III kwartałem 2010 r., jak i w stosunku II kwartału 2011 r. odnotowano wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (odpowiednio o 0,2 pkt i o 0,4 pkt). Wskaźnik ten w ujęciu rocznym, jak i kwartalnym zwiększył się niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w III kwartale 2011 r. poziom 72,8% i wzrósł w porównaniu z III kwartałem 2010 r. (o 0,4 pkt), jak również w stosunku do II kwartału 2011 r. (o 0,5 pkt).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2010	II kw. 2011
	w wieku 15 lat i więcej				
Ogółem	56,2	56,0	56,4	0,2	0,4
mężczyźni	64,6	64,5	64,9	0,3	0,4
kobiety	48,6	48,3	48,6	0,0	0,3
Miasta	56,2	56,1	56,3	0,1	0,2
Wieś	56,1	56,0	56,5	0,4	0,5
	w wieku produkcyjnym (18-59/64) ¹				
Ogółem	72,4	72,3	72,8	0,4	0,5
mężczyźni	76,8	76,8	77,2	0,4	0,4
kobiety	67,7	67,5	68,0	0,3	0,5
Miasta	72,8	72,7	73,1	0,3	0,4
Wieś	71,9	71,8	72,4	0,5	0,6

2. PRACUJĄCY

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

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kw.	II kw.	III kw.		
	w tysiącach			III kw. 2010=100	II kw. 2011=100
Ogółem	16199	16163	16284	100,5	100,7
mężczyźni	8898	8910	9027	101,4	101,3
kobiety	7301	7253	7257	99,4	100,1
Miasta	9981	9963	9991	100,1	100,3
Wieś	6218	6200	6292	101,2	101,5

W III kwartale 2011 r. pracowało 16284 tys. osób - o 85 tys., tj. o 0,5% więcej niż przed rokiem. Przy czym wzrost odnotowano tylko w populacji mężczyzn (o 129 tys., osób, tj. o 1,4%), natomiast wśród kobiet wystąpił spadek (o 44 tys. osób, tj. 0,6%). Spośród ogółu pracujących 9991 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,4% (wzrost w skali roku o 10 tys. osób, tj. o 0,1%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6292 tys. (o 74 tys. osób, tj. o 1,2% więcej niż przed rokiem).

W porównaniu z II kwartałem 2011 r. liczba osób pracujących zwiększyła się o 121 tys. (tj. o 0,7%). Wzrost ten dotyczył przede wszystkim populacji mężczyzn (o 1,3 pkt), natomiast liczba pracujących kobiet pozostała praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). Zwiększyła się liczba pracujących na wsi (o 92 tys., tj. o 1,5%) i w miastach (o 28 tys., tj. o 0,3%).

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

W III kwartale 2011 r. pracujący stanowili 51,1% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

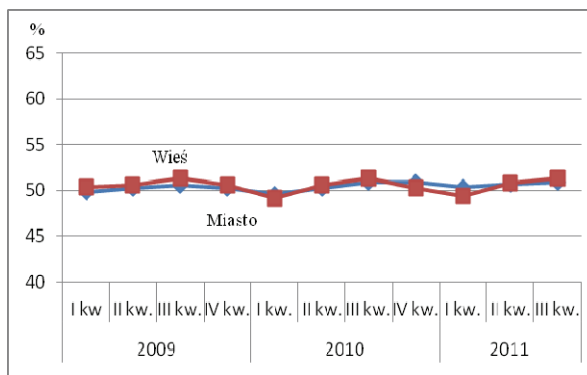
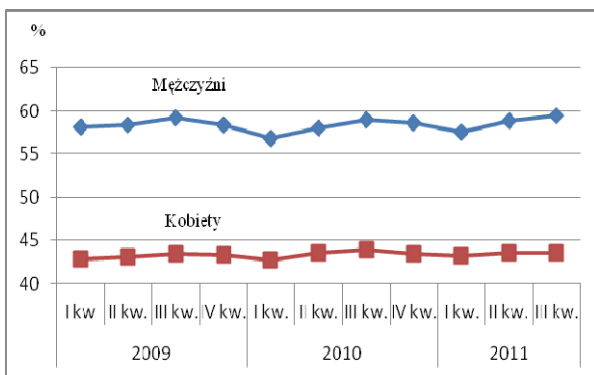
W porównaniu z analogicznym okresem 2010 r. wskaźnik zatrudnienia nie zmienił się. Wzrost wystąpił w populacji mężczyzn (o 0,5 pkt), natomiast w populacji kobiet odnotowano spadek (o 0,4 pkt). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wskaźnik ten minimalnie wzrósł wśród mieszkańców wsi (o 0,1 pkt), natomiast wśród mieszkańców miast utrzymał się na tym samym poziomie.

W stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik zatrudnienia zwiększył się (o 0,4 pkt). Wzrost ten miał również miejsce w populacji mężczyzn (o 0,7 pkt), natomiast wśród kobiet pozostał bez zmian. Wśród mieszkańców wsi wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,6 pkt, zaś w miastach o 0,2 pkt.

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

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	51,1	50,7	51,1	0,0	0,4
mężczyźni	59,0	58,8	59,5	0,5	0,7
kobiety	43,9	43,5	43,5	-0,4	0,0
Miasta	50,9	50,7	50,9	0,0	0,2
Wieś	51,3	50,8	51,4	0,1	0,6

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tabl. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	w wieku produkcyjnym (18-59/64)²				
Ogółem	65,7	65,3	65,9	0,2	0,6
mężczyźni	70,1	69,8	70,7	0,6	0,9
kobiety	61,0	60,5	60,6	-0,4	0,1
Miasta	65,8	65,6	66,0	0,2	0,4
Wieś	65,6	65,0	65,6	0,0	0,6

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w III kwartale 2011 r. wyniósł 65,9% i w skali roku zwiększył się o 0,2 pkt. Wzrost tego wskaźnika odnotowano w populacji mężczyzn (o 0,6 pkt), i wśród mieszkańców miast (o 0,2 pkt). Wskaźnik ten zmniejszył się dla populacji kobiet (o 0,4 pkt), natomiast wśród mieszkańców wsi pozostał na tym samym poziomie. W stosunku do II kwartału 2011 r. wskaźnik ten zwiększył się (o 0,6 pkt). Wzrost ten odnotowano niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci.

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

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W III kwartale 2011 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12585 tys. osób, tj. 77,3% ogółu pracujących (z tego 67,3% w sektorze prywatnym). W porównaniu z III kwartałem 2010 r. było to więcej o 79 tys. osób, tj. o 0,6%. Wśród 3049 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się liczba pracodawców (o 6 tys. tj. 0,9%), jak i pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych (o 13 tys., tj. o 0,4%). W charakterze pomagających członków rodzin w III kwartale 2011 r. pracowało 649 tys. osób, tj. 4,0% ogółu pracujących, większość z nich to mieszkańcy wsi (569 tys., tj. 87,7%). Zbiorowość ta zmniejszyła się w stosunku do roku ubiegłego (o 8 tys., tj. o 1,2%), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału wzrosła (o 59 tys., tj. o 10,0%).

W analizowanym kwartale populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3456 tys. osób, tj. 27,5% ogółu pracowników najemnych i była mniejsza w porównaniu do sytuacji przed rokiem o 69 tys. (tj. o 2,0%), natomiast wzrosła o 74 tys. (tj. o 2,2%) w porównaniu z poprzednim kwartałem.

W sektorze usługowym pracowało 9183 tys. osób, co stanowiło 56,4% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4966 tys. osób) stanowili 30,5%, a w sektorze rolniczym (2130 tys. osób) – 13,1% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2010	2011	
	III kwartał	II kwartał	III kwartał
Ogółem	100,0	100,0	100,0
sektor: publiczny	26,4	25,7	25,3
prywatny	73,6	74,3	74,7
Pracownicy najemni	77,2	77,3	77,3
sektor: publiczny	26,4	25,7	25,3
prywatny	50,8	51,6	52,0
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	18,7	19,0	18,7
Pomagający członkowie rodzin	4,1	3,7	4,0
Z Ogółem sektory ekonomiczne:			
Rolniczy	13,1	12,8	13,1
Przemysłowy	30,2	30,6	30,5
Usługowy	56,7	56,6	56,4

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w III kwartale 2011 r. wyniósł 41,5 godz. (w miastach 40,7 godz., na wsi 42,6 godz.) i ukształtował się na poziomie zbliżonym do ubiegłego roku, a w stosunku do poprzedniego kwartału był dłuższy o ponad godzinę.

Podobnie, jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W omawianym kwartale przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 38,9 godz., a mężczyzn 43,6 godz.

W III kwartale 2011 r. przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 40,7 godz. (w sektorze publicznym - 38,1 godz., a w sektorze prywatnym - 41,4 godz.) i ukształtował się na takim samym poziomie jak przed rokiem, a w porównaniu z poprzednim kwartałem był dłuższy o ponad godzinę. W III kwartale 2011 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1255 tys. osób, czyli 7,7% ogółu pracujących.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik ten zmniejszył się (odpowiednio o 0,4 pkt i 0,2 pkt). W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (10,8% wobec 5,3%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,0% wobec 6,9%).

2.3. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W omawianym kwartale w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1155 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,1%. W porównaniu z III kwartałem 2010 r. odsetek ten zmniejszył się (o 0,2 pkt), natomiast w stosunku do II kwartału 2011 r. pozostał praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (64,7%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (52,0% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (7,8%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (7,6%).

Tabl. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach					
III kw. 2010	1178	761	418	530	648
II kw. 2011	1125	723	402	511	615
III kw. 2011	1155	747	408	497	658
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
III kw. 2010	7,3	8,6	5,7	5,3	10,4
II kw. 2011	7,0	8,1	5,5	5,1	9,9
III kw. 2011	7,1	8,3	5,6	5,0	10,5

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

W III kwartale 2011 r. innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 462 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku odsetek ten zmniejszył się (o 1,3 pkt), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem pozostał praktycznie na tym samym poziomie (spadek o 0,1 pkt). W omawianym kwartale zbiorowość ta wyniosła 2,8% ogółu pracujących, przed rokiem było to 4,1%, a w poprzednim kwartale 2,9%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 267 tys. osób, czyli 57,8% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 57,4%, a w poprzednim kwartale 57,7%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 52 tys. osób, tj. 11,3% (przed rokiem 12,3%, a w poprzednim kwartale 11,3%).

Tabl. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
w tysiącach					
III kw. 2010	665	383	282	431	234
II kw. 2011	470	286	184	294	176
III kw. 2011	462	268	194	290	172
w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie					
III kw. 2010	4,1	4,3	3,9	4,3	3,8
II kw. 2011	2,9	3,2	2,5	3,0	2,8
III kw. 2011	2,8	3,0	2,7	2,9	2,7

Innej pracy poszukiwało 3,0% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 2,7% pracujących kobiet (przed rokiem odpowiednio 4,3% i 3,9%, a w poprzednim kwartale 3,2% i 2,5%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 2,9% wobec 2,7% na wsi (przed rokiem – 4,3% wobec 3,8%, w poprzednim kwartale – 3,0% wobec 2,8%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 33,0%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym oraz z wykształceniem zasadniczym zawodowym po 24,0%.

3. BEZROBOTNI

W III kwartale 2011 r. odnotowano wzrost liczby bezrobotnych w porównaniu z III kwartałem 2010 r., natomiast w stosunku do II kwartału 2011 r. wystąpił spadek tej populacji. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1679 tys. osób i w okresie roku zwiększyła się o 52 tys. osób, tj. o 3,2%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych spadła o 11 tys. osób (tj. o 0,7%).

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku spadek bezrobocia odnotowano w populacji mężczyzn (o 24 tys. osób, tj. o 2,9%), natomiast wśród kobiet wystąpił wzrost (o 76 tys. osób, tj. o 9,7%). Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast pozostała praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt), natomiast wśród mieszkańców wsi liczba osób poszukujących pracy wzrosła (o 51 tys. osób, tj. o 8,8%).

W porównaniu z poprzednim kwartałem zmniejszyła się liczba bezrobotnych mężczyzn (o 58 tys., tj. o 6,6%), natomiast wśród kobiet nastąpił wzrost (o 48 tys., tj. o 5,9%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia wystąpił wśród mieszkańców miast o 1,1%, natomiast minimalny wzrost o 0,2% odnotowano wśród osób zamieszkałych na wsi.

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w III kwartale 2011 r. 64,8% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 63,7%, a w poprzednim kwartale – 65,9%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 10,5% osób (przed rokiem – 11,8%, w poprzednim kwartale – 10,2%).

Tabl. 9. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach			III kw. 2010=100	II kw. 2011=100
Ogółem	1627	1690	1679	103,2	99,3
mężczyźni	841	875	817	97,1	93,4
kobiety	787	815	863	109,7	105,9
Miasta	1046	1059	1047	100,1	98,9
Wieś	581	631	632	108,8	100,2

3.1. Stopa bezrobocia

W analizowanym kwartale stopa bezrobocia ogółem wyniosła 9,3%, natężenie bezrobocia wzrosło o 0,2 pkt w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku, a w stosunku do poprzedniego kwartału zmniejszyło się o 0,2 pkt.

W skali roku zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło w populacji mężczyzn (o 0,3 pkt), natomiast wśród kobiet wystąpił wzrost (o 0,9 pkt). Stopa bezrobocia dla kobiet była wyższa niż dla mężczyzn – 10,6% wobec 8,3%. Stopa bezrobocia w miastach pozostała na tym samym poziomie i wyniosła 9,5%, na wsi zwiększyła się o 0,6 pkt i ukształtowała się na poziomie 9,1%.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia

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

W ujęciu kwartalnym stopa bezrobocia zmniejszyła się wśród mężczyzn (o 0,6 pkt), a wśród kobiet wzrosła (o 0,5 pkt). Wśród mieszkańców wsi, jak i wśród mieszkańców miast wskaźnik ten ukształtował się na podobnym poziomie (spadek po 0,1 pkt).

3.2. Bezrobotni według wieku

W omawianym kwartale liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wynosiła 1670 tys., w tym w wieku produkcyjnym mobilnym 1235 tys. osób, a w wieku niemobilnym 434 tys. osób. W skali roku wystąpił wzrost liczby bezrobotnych ogółem o 52 tys., osób, tj. 3,2%, największy odnotowano w wieku produkcyjnym mobilnym (o 3,6%), w tym w grupie osób w wieku 25-34 lata (o 6,3%).

Wśród wyróżnionych grup wieku najwyższą stopę bezrobocia – 25,4% odnotowano wśród młodzieży (15-24 lata), a najniższą dla osób w wieku 35-44 lata (6,3%). W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku stopa bezrobocia dla osób w wieku produkcyjnym minimalnie wzrosła (o 0,2 pkt), natomiast w stosunku do II kwartału br. nieznacznie spadła (o 0,2 pkt).

Największy wzrost w skali roku odnotowano wśród osób w wieku 15-24 lata (o 2,0 pkt) oraz w wieku 25-34 lata (o 0,5 pkt), dla pozostałych prezentowanych grup wieku pozostała na tym samym poziomie. W ujęciu kwartalnym dla większości wyodrębnionych grup wieku nastąpił spadek natężenia bezrobocia. Tylko dla osób w wieku 15-24 lata odnotowano wzrost tego wskaźnika (o 0,8 pkt).

Tabl. 11. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

Wiek	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał	III kw. 2010=100	II kw. 2011=100
Bezrobotni (w tys.)					
Ogółem	1627	1690	1679	103,2	99,3
Do 24 lat	427	408	434	101,6	106,4
25–34	494	525	525	106,3	100,0
35–44	274	296	280	102,2	94,6
45 lat i więcej	433	461	441	101,8	95,7
w wieku					
produkcyjnym ⁵	1616	1682	1670	103,3	99,3
mobilnym ⁶	1192	1227	1235	103,6	100,7
niemobilnym ⁷	424	455	434	102,4	95,4
Stopa bezrobocia (w %)				+/- w porównaniu z	
				III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	9,1	9,5	9,3	0,2	-0,2
Do 24 lat	23,4	24,6	25,4	2,0	0,8
25–34	9,4	10,0	9,9	0,5	-0,1
35–44	6,3	6,7	6,3	0,0	-0,4
45 lat i więcej	6,8	7,1	6,8	0,0	-0,3
w wieku					
produkcyjnym ³	9,3	9,7	9,5	0,2	-0,2
mobilnym ⁴	10,5	10,8	10,8	0,3	0,0
niemobilnym ⁵	7,1	7,5	7,1	0,0	-0,4

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

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

Stopa bezrobocia w ujęciu rocznym wzrosła praktycznie we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia, tylko wśród osób z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym nastąpił minimalny spadek (o 0,2 pkt). Najwyższy wzrost (o 1,1 pkt) odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym.

³ 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

⁴ 18-44 lata dla mężczyzn i kobiet.

⁵ 45-64 lata dla mężczyzn i 45-59 lat dla kobiet.

Tabl. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	9,1	9,5	9,3	0,2	-0,2
Wyższe	5,2	5,2	5,5	0,3	0,3
Policealne i średnie zawodowe	8,7	8,2	8,5	-0,2	0,3
Średnie ogólnokształcące	13,0	13,1	13,4	0,4	0,3
Zasadnicze zawodowe	10,1	11,0	10,4	0,3	-0,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	15,6	18,7	16,7	1,1	-2,0

Tabl. 13. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w tysiącach			III kw. 2010=100	II kw. 2011=100
Ogółem	1624	1690	1679	103,2	99,3
Wyższe	247	247	267	108,1	108,1
Policealne i średnie zawodowe	424	409	415	97,9	101,5
Średnie ogólnokształcące	212	209	218	102,8	104,3
Zasadnicze zawodowe	509	556	533	104,7	95,9
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	235	269	246	104,7	91,4

3.4. Bezrobocie absolwentów⁶

W III kwartale 2011 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 188 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 29,7% i zwiększyła się w porównaniu z III kwartałem 2010 r., jak i w stosunku do II kwartału 2011 r. (odpowiednio o 2,6 pkt i 0,4 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy w analizowanym kwartale mieli absolwenci mieszkający w miastach. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 30,4% wobec 28,6% dla absolwentów mieszkających na wsi (przed rokiem odpowiednio 28,3% i 25,6%, a w II kwartale 2011 r. 28,6% wobec 30,6%).

W III kwartale 2011 r. najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 22,5% i średnich ogólnokształcących 32,3%, w największym stopniu bezrobocie wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (44,8%) oraz średnich zawodowych (37,4%).

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku wzrost stopy bezrobocia absolwentów wystąpił praktycznie we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób, które ukończyły szkołę zasadniczą zawodową oraz średnią ogólnokształcącą (odpowiednio o 3,6 pkt i o 3,3 pkt). Wśród absolwentów szkół średnich zawodowych wskaźnik ten minimalnie zmniejszył się o 0,2 pkt.

⁶ Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy przed badaniem i nie kontynuują nauki.

Tabl. 14. Stopa bezrobocia absolwentów według poziomu wykształcenia

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	27,1	29,3	29,7	2,6	0,4
Wyższe	19,4	21,4	22,5	3,1	1,1
Policealne i średnie zawodowe	37,6	35,3	37,4	-0,2	2,1
Średnie ogólnokształcące	29,0	40,8	32,3	3,3	-8,5
Zasadnicze zawodowe	41,2	45,7	44,8	3,6	-0,9

3.5. Źródła bezrobocia

W III kwartale 2011 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące⁷ było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 34,6% tej populacji (przed rokiem – 32,7%, w poprzednim kwartale – 35,9%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 32,5% o 0,4 pkt więcej niż przed rokiem, natomiast w ujęciu kwartalnym pozostał na tym samym poziomie.

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zmniejszył się w porównaniu z III kwartałem 2010 r., jak i w stosunku do II kwartału 2011 r. (odpowiednio o 0,6 pkt i 0,9 pkt).

W analizowanym kwartale udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 38,0% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 58,9%, a w sektorze rolniczym 3,1%.

3.6. Bezrobocie długotrwałe⁸

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w III kwartale 2011 r. wyniósł blisko 11 miesięcy. Najdłużej, bo blisko 13 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym. Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy 12 miesięcy, zaś najkrócej – osoby posiadające wykształcenie wyższe (nieco ponad 9 miesięcy).

W III kwartale 2011 r. liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 530 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 31,6%, w analogicznym okresie poprzedniego roku wyniósł 26,9%, natomiast w II kwartale 2011 r. kształtował się na poziomie 31,8%. W analizowanym kwartale zjawisko długotrwałego bezrobocia w takim samym stopniu dotyczyło kobiet, jak i mężczyzn (po 31,6%), natomiast wśród mieszkańców wsi udział długotrwałe bezrobotnych wyniósł 33,1% wobec 30,7% dla mieszkańców miast.

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

Wyszczególnienie	2010	2011			
	III kwartał	II kwartał	III kwartał		
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie			+/- w porównaniu z	
				III kw. 2010	II kw. 2011
Ogółem	26,9	31,8	31,6	4,7	-0,2
mężczyźni	27,3	30,6	31,6	4,3	1,0
kobiety	26,4	33,1	31,6	5,2	-1,5
Miasta	26,0	31,6	30,7	4,7	-0,9
Wieś	28,2	32,2	33,1	4,9	0,9

4. BIERNI ZAWODOWO

W III kwartale 2011 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13904 tys. osób i stanowiła 43,6% 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 spadek.

⁷ Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

⁸ 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).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety (8577 tys. osób, tj. 61,7% ogółu biernych zawodowo), w tym 42,9% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety bierne zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 40,7%, policealne i średnie zawodowe miało 18,1%, a zasadnicze zawodowe 17,7%.

Bierni zawodowo mężczyźni (5327 tys. osób) stanowili 38,3% ogółu osób biernych zawodowo, z czego 53,6% w wieku produkcyjnym (18–64 lata). Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 41,0% i 25,6%).

W wieku produkcyjnym było 47,0% osób biernych zawodowo. Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (25,6% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (27,1% mężczyzn i 24,3% kobiet). Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 23,6% osób biernych zawodowo (6,0% mężczyzn i 37,3% kobiet) – o 1,6 pkt więcej niż przed rokiem. W III kwartale 2011 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,8% osób (31,6% mężczyzn, 16,1% kobiet) – o 0,5 pkt mniej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 16,6% osób (24,1% mężczyzn i 10,8% kobiet) i w stosunku do III kwartału 2010 r. udział ten zmniejszył się (o 2,1 pkt).

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 6,3%, (6,4% dla mężczyzn i 6,2% dla kobiet) i zwiększył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (odpowiednio o 0,8 pkt i 0,2 pkt).

Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w III kwartale 2011 r. wskazują, że w porównaniu z III kwartałem 2010 roku:

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

W porównaniu z II kwartałem 2011 r. odnotowano wzrost liczby osób pracujących o 0,7%. Liczba bezrobotnych, jak i populacja biernych zawodowo zmniejszyła się po 0,7%.

Situation on the labour market in the third quarter of 2011 - recapitulation

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the third quarter of 2011 show that compared to the third quarter of 2010 year:

- the number of the employed increased; however, there was also observed a growth in the number of the unemployed,
- employment rate stayed at the same level,
- the number of paid employees with a job contract for limited duration decreased,
- unemployment rate slightly increased,
- 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 percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications, family responsibilities, 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 second quarter of 2011, a growth by 0.7% was observed in the number of the employed. Both the number of the unemployment, as well as the economically inactive population respectively decreased by 0.7%.

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unemployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
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 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 (dok.) TOTAL (cont.)										
2004 I kwartał I quarter	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał II quarter	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał III quarter	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał IV quarter	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku annual averages	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał I quarter	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał II quarter	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał III quarter	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał IV quarter	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku annual averages	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał I quarter	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał II quarter	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał IV quarter	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku annual averages	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał I quarter	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał II quarter	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał III quarter	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał IV quarter	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku annual averages	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał I quarter	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
II kwartał II quarter	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1
III kwartał III quarter	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6
IV kwartał IV quarter	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7
przeciętne w roku annual averages	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1
2009 I kwartał I quarter	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3
II kwartał II quarter	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9
III kwartał III quarter	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1
IV kwartał IV quarter	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5
przeciętne w roku annual averages	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2
2010 I kwartał I quarter	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6
II kwartał II quarter	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5
III kwartał III quarter	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1
IV kwartał IV quarter	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3
przeciętne w roku annual averages	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	9,6
2011 I kwartał I quarter	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0
II kwartał II quarter	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5
III kwartał III quarter	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
Mężczyźni Males										
1992 maj May	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9
sierpień August	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5
listopad November	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4
1993 luty February	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1
maj May	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4
sierpień August	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5
listopad November	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6
1994 luty February	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0
maj May	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8
sierpień August	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3
listopad November	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3
1995 luty February	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6
maj May	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5
sierpień August	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4
listopad November	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1
1996 luty February	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4
maj May	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0
sierpień August	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8
listopad November	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9
1997 luty February	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5
maj May	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5
sierpień August	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6
listopad November	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7
1998 luty February	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1
maj May	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6
sierpień August	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5
listopad November	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3
1999 luty February	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7
IV kwartał IV quarter	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0
2000 I kwartał I quarter	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2
II kwartał II quarter	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6
III kwartał III quarter	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6
IV kwartał IV quarter	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2
2001 I kwartał I quarter	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0
II kwartał II quarter	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0
III kwartał III quarter	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3
IV kwartał IV quarter	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3
2002 I kwartał I quarter	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6
II kwartał II quarter	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2
III kwartał III quarter	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6
IV kwartał IV quarter	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0
2003 I kwartał I quarter	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3
II kwartał II quarter	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9
III kwartał III quarter	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3
IV kwartał IV quarter	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4
przeciętne w roku annual averages	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo 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					
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)											
2004 I kwartał I quarter	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2	
II kwartał II quarter	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5	
III kwartał III quarter	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4	
IV kwartał IV quarter	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7	
przeciętne w roku annual averages	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2	
2005 I kwartał I quarter	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9	
II kwartał II quarter	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2	
III kwartał III quarter	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9	
IV kwartał IV quarter	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4	
przeciętne w roku annual averages	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6	
2006 I kwartał I quarter	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5	
II kwartał II quarter	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4	
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0	
IV kwartał IV quarter	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0	
przeciętne w roku annual averages	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0	
2007 I kwartał I quarter	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7	
II kwartał II quarter	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2	
III kwartał III quarter	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4	
IV kwartał IV quarter	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8	
przeciętne w roku annual averages	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0	
2008 I kwartał I quarter	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6	
II kwartał II quarter	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5	
III kwartał III quarter	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7	
IV kwartał IV quarter	14863	9372	8813	8325	488	559	5491	63,1	59,3	6,0	
przeciętne w roku annual averages	14866	9317	8718	8205	512	599	5549	62,7	58,6	6,4	
2009 I kwartał I quarter	14872	9360	8636	8107	530	724	5512	62,9	58,1	7,7	
II kwartał II quarter	14910	9418	8714	8206	508	705	5492	63,2	58,4	7,5	
III kwartał III quarter	14921	9564	8836	8336	499	728	5357	64,1	59,2	7,6	
IV kwartał IV quarter	14933	9479	8701	8210	491	778	5454	63,5	58,3	8,2	
przeciętne w roku annual averages	14909	9455	8722	8215	507	734	5454	63,4	58,5	7,8	
2010 I kwartał I quarter	14940	9484	8490	7992	499	994	5456	63,5	56,8	10,5	
II kwartał II quarter	15080	9645	8753	8242	512	892	5434	64,0	58,0	9,2	
III kwartał III quarter	15087	9739	8898	8400	498	841	5348	64,6	59,0	8,6	
IV kwartał IV quarter	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8	
przeciętne w roku annual averages	15050	9643	8747	8245	502	896	5407	64,1	58,1	9,3	
2011 I kwartał I quarter	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9	
II kwartał II quarter	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9	
III kwartał III quarter	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3	

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 %			
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 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					
Kobiety (dok.) Females (cont.)											
2004 I kwartał I quarter	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3	
II kwartał II quarter	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8	
III kwartał III quarter	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1	
IV kwartał IV quarter	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5	
przeciętne w roku annual averages	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9	
2005 I kwartał I quarter	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0	
II kwartał II quarter	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1	
III kwartał III quarter	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1	
IV kwartał IV quarter	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3	
przeciętne w roku annual averages	16356	7799	6307	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1	
2006 I kwartał I quarter	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8	
II kwartał II quarter	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9	
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	
IV kwartał IV quarter	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7	
przeciętne w roku annual averages	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9	
2007 I kwartał I quarter	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1	
II kwartał II quarter	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1	
III kwartał III quarter	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8	
IV kwartał IV quarter	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4	
przeciętne w roku annual averages	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3	
2008 I kwartał I quarter	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7	
II kwartał II quarter	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7	
III kwartał III quarter	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8	
IV kwartał IV quarter	16520	7787	7193	6325	868	594	8733	47,1	43,5	7,6	
przeciętne w roku annual averages	16507	7694	7082	6252	830	612	8813	46,6	42,9	8,0	
2009 I kwartał I quarter	16531	7768	7078	6244	835	690	8763	47,0	42,8	8,9	
II kwartał II quarter	16544	7783	7133	6284	849	650	8761	47,0	43,1	8,4	
III kwartał III quarter	16558	7867	7190	6366	825	676	8691	47,5	43,4	8,6	
IV kwartał IV quarter	16573	7878	7184	6381	804	694	8695	47,5	43,3	8,8	
przeciętne w roku annual averages	16552	7824	7147	6319	828	678	8728	47,3	43,2	8,7	
2010 I kwartał I quarter	16581	7929	7084	6256	828	845	8652	47,8	42,7	10,7	
II kwartał II quarter	16628	8031	7241	6400	841	790	8598	48,3	43,5	9,8	
III kwartał III quarter	16638	8088	7301	6483	818	787	8550	48,6	43,9	9,7	
IV kwartał IV quarter	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9	
przeciętne w roku annual averages	16624	8017	7214	6384	830	803	8606	48,2	43,4	10,0	
2011 I kwartał I quarter	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2	
II kwartał II quarter	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1	
III kwartał III quarter	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6	

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia 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 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						
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)										
2004 I kwartał I quarter	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3
II kwartał II quarter	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6
III kwartał III quarter	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3
IV kwartał IV quarter	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1
przeciętne w roku annual averages	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8
2005 I kwartał I quarter	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4
II kwartał II quarter	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0
III kwartał III quarter	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0
IV kwartał IV quarter	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4
przeciętne w roku annual averages	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7
2006 I kwartał I quarter	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2
II kwartał II quarter	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1
IV kwartał IV quarter	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7
przeciętne w roku annual averages	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4
2007 I kwartał I quarter	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2
II kwartał II quarter	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8
III kwartał III quarter	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6
IV kwartał IV quarter	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8
przeciętne w roku annual averages	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9
2008 I kwartał I quarter	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
II kwartał II quarter	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0
III kwartał III quarter	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7
IV kwartał IV quarter	19512	10627	9894	9193	702	733	8885	54,5	50,7	6,9
przeciętne w roku annual averages	19506	10546	9788	9093	695	758	8960	54,1	50,2	7,2
2009 I kwartał I quarter	19523	10627	9721	9006	716	905	8896	54,4	49,8	8,5
II kwartał II quarter	19511	10642	9805	9067	738	837	8870	54,5	50,3	7,9
III kwartał III quarter	19497	10740	9867	9157	710	873	8758	55,1	50,6	8,1
IV kwartał IV quarter	19531	10746	9820	9101	719	926	8785	55,0	50,3	8,6
przeciętne w roku annual averages	19516	10689	9803	9083	721	885	8827	54,8	50,2	8,3
2010 I kwartał I quarter	19548	10846	9687	8939	747	1159	8702	55,5	49,6	10,7
II kwartał II quarter	19630	10946	9880	9128	752	1067	8683	55,8	50,3	9,7
III kwartał III quarter	19608	11027	9981	9252	729	1046	8581	56,2	50,9	9,5
IV kwartał IV quarter	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4
przeciętne w roku annual averages	19595	10956	9878	9135	743	1078	8639	55,9	50,4	9,8
2011 I kwartał I quarter	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9
II kwartał II quarter	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6
III kwartał III quarter	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS										
1992 maj May	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień August	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad November	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty February	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj May	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień August	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad November	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty February	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj May	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień August	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad November	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty February	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj May	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień August	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad November	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty February	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj May	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień August	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad November	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty February	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj May	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień August	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad November	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty February	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj May	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień August	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad November	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty February	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał IV quarter	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał I quarter	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał II quarter	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał III quarter	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał IV quarter	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7
2002 I kwartał I quarter	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7
II kwartał II quarter	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9
III kwartał III quarter	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2
IV kwartał IV quarter	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2
2003 I kwartał I quarter	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6
I kwartał ¹⁾ I quarter ¹⁾	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5
II kwartał II quarter	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2
III kwartał III quarter	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8
IV kwartał IV quarter	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6
przeciętne w roku annual averages	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population						Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons				bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time						
w tysiącach in thousands								w % in %			
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)											
2004 I kwartał I quarter	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	
II kwartał II quarter	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	
III kwartał III quarter	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	
IV kwartał IV quarter	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	
przeciętne w roku annual averages	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	
2005 I kwartał I quarter	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	
II kwartał II quarter	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	
III kwartał III quarter	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	
IV kwartał IV quarter	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	
przeciętne w roku annual averages	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	
2006 I kwartał I quarter	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	
II kwartał II quarter	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	
III kwartał ²⁾ III quarter ²⁾	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał IV quarter	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku annual averages	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	
2007 I kwartał I quarter	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	
II kwartał II quarter	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	
III kwartał III quarter	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	
IV kwartał IV quarter	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	
przeciętne w roku annual averages	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	
2008 I kwartał I quarter	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	
II kwartał II quarter	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	
III kwartał III quarter	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	
IV kwartał IV quarter	11871	6532	6111	5457	654	421	5339	55,0	51,5	6,4	
przeciętne w roku annual averages	11867	6465	6012	5365	647	453	5402	54,5	50,7	7,0	
2009 I kwartał I quarter	11880	6502	5993	5345	648	508	5379	54,7	50,4	7,8	
II kwartał II quarter	11943	6560	6042	5423	618	518	5383	54,9	50,6	7,9	
III kwartał III quarter	11982	6691	6159	5545	614	532	5291	55,8	51,4	8,0	
IV kwartał IV quarter	11975	6610	6065	5490	576	545	5364	55,2	50,6	8,2	
przeciętne w roku annual averages	11945	6591	6065	5451	614	526	5354	55,2	50,8	8,0	
2010 I kwartał I quarter	11974	6567	5888	5308	580	680	5406	54,8	49,2	10,4	
II kwartał II quarter	12078	6730	6114	5514	601	615	5349	55,7	50,6	9,1	
III kwartał III quarter	12117	6799	6218	5631	587	581	5318	56,1	51,3	8,5	
IV kwartał IV quarter	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1	
przeciętne w roku annual averages	12079	6704	6082	5494	589	622	5375	55,5	50,4	9,3	
2011 I kwartał I quarter	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2	
II kwartał II quarter	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2	
III kwartał III quarter	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1	

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
przeciętne w roku annual averages	13617	9229	2333	9904	4387	5517	2968	517	745
2004 I kwartał I quarter	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665
II kwartał II quarter	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734
III kwartał III quarter	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841
IV kwartał IV quarter	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807
przeciętne w roku annual averages	13795	9583	2316	10107	4212	5895	2926	550	762
2005 I kwartał I quarter	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695
II kwartał II quarter	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712
III kwartał III quarter	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842
IV kwartał IV quarter	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717
przeciętne w roku annual averages	14116	9892	2275	10481	4224	6257	2894	558	742
2006 I kwartał I quarter	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
przeciętne w roku annual averages	14594	10303	2128	11028	4291	6738	2903	588	662
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
II kwartał II quarter	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
III kwartał III quarter	15432	11194	2130	11806	4238	7568	2956	624	670
IV kwartał IV quarter	15538	11239	1995	12001	4299	7702	2942	606	595
przeciętne w roku annual averages	15241	11000	2071	11666	4241	7425	2932	616	643
2008 I kwartał I quarter	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604
II kwartał II quarter	15689	11444	2103	12008	4245	7762	3032	657	650
III kwartał III quarter	15990	11676	2142	12318	4314	8004	2965	632	706
IV kwartał IV quarter	16005	11697	1996	12447	4308	8139	2914	638	644
przeciętne w roku annual averages	15800	11517	2055	12179	4283	7895	2970	642	651
2009 I kwartał I quarter	15714	11421	1944	12119	4294	7825	2994	660	601
II kwartał II quarter	15847	11548	1981	12197	4298	7899	3035	680	615
III kwartał III quarter	16026	11798	2030	12362	4228	8134	2982	644	683
IV kwartał IV quarter	15885	11725	1919	12363	4160	8203	2906	631	617
przeciętne w roku annual averages	15868	11623	1969	12260	4245	8015	2979	654	629
2010 I kwartał I quarter	15574	11437	1845	12008	4138	7870	2994	683	573
II kwartał II quarter	15994	11779	1906	12357	4215	8142	3005	679	632
III kwartał III quarter	16199	11930	1970	12506	4269	8237	3036	665	657
IV kwartał IV quarter	16075	11848	1892	12437	4227	8210	3036	659	602
przeciętne w roku annual averages	15961	11748	1903	12327	4212	8115	3017	671	616
2011 I kwartał I quarter	15875	11737	1834	12271	4138	8133	3044	680	560
II kwartał II quarter	16163	12009	1925	12502	4154	8348	3071	681	590
III kwartał III quarter	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
2003 I kwartał I quarter	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257
II kwartał II quarter	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291
III kwartał III quarter	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335
IV kwartał IV quarter	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315
przeciętne w roku annual averages	7432	5467	1294	5220	1964	3256	1912	363	300
2004 I kwartał I quarter	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269
II kwartał II quarter	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292
III kwartał III quarter	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339
IV kwartał IV quarter	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330
przeciętne w roku annual averages	7565	5706	1287	5376	1859	3517	1881	382	308
2005 I kwartał I quarter	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292
II kwartał II quarter	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292
III kwartał III quarter	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334
IV kwartał IV quarter	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275
przeciętne w roku annual averages	7809	5963	1267	5630	1846	3784	1881	384	298
2006 I kwartał I quarter	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242
przeciętne w roku annual averages	8081	6230	1190	5933	1850	4082	1893	408	255
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
II kwartał II quarter	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
III kwartał III quarter	8474	6689	1170	6296	1784	4511	1915	429	263
IV kwartał IV quarter	8553	6745	1095	6411	1808	4603	1928	418	214
przeciętne w roku annual averages	8403	6592	1142	6258	1811	4447	1910	427	235
2008 I kwartał I quarter	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207
II kwartał II quarter	8665	6816	1119	6456	1849	4607	1970	462	239
III kwartał III quarter	8826	7009	1160	6616	1817	4799	1942	446	268
IV kwartał IV quarter	8813	7025	1088	6661	1788	4873	1923	445	229
przeciętne w roku annual averages	8718	6887	1110	6541	1831	4710	1941	448	236
2009 I kwartał I quarter	8636	6841	1060	6439	1795	4643	1980	465	218
II kwartał II quarter	8714	6922	1053	6524	1792	4732	1979	489	211
III kwartał III quarter	8836	7046	1084	6658	1790	4868	1946	451	232
IV kwartał IV quarter	8701	6983	1048	6573	1718	4856	1914	440	213
przeciętne w roku annual averages	8722	6948	1061	6549	1774	4775	1955	461	218
2010 I kwartał I quarter	8490	6801	1021	6311	1689	4622	1977	489	203
II kwartał II quarter	8753	7031	1049	6541	1722	4819	1985	486	227
III kwartał III quarter	8898	7141	1062	6692	1758	4934	1973	472	233
IV kwartał IV quarter	8844	7109	1035	6646	1735	4911	1989	458	209
przeciętne w roku annual averages	8747	7021	1042	6547	1726	4821	1981	476	218
2011 I kwartał I quarter	8685	6988	1030	6477	1697	4780	2009	477	199
II kwartał II quarter	8910	7186	1085	6656	1724	4932	2029	476	226
III kwartał III quarter	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
Kobiety Females									
2003 I kwartał I quarter	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382
II kwartał II quarter	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436
III kwartał III quarter	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489
IV kwartał IV quarter	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473
przeciętne w roku annual averages	6185	3762	1039	4684	2423	2261	1056	154	445
2004 I kwartał I quarter	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397
II kwartał II quarter	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443
III kwartał III quarter	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502
IV kwartał IV quarter	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477
przeciętne w roku annual averages	6230	3877	1029	4731	2353	2378	1045	168	454
2005 I kwartał I quarter	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403
II kwartał II quarter	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420
III kwartał III quarter	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508
IV kwartał IV quarter	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443
przeciętne w roku annual averages	6307	3929	1009	4850	2378	2472	1013	174	443
2006 I kwartał I quarter	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
przeciętne w roku annual averages	6513	4073	937	5096	2441	2655	1011	180	407
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
II kwartał II quarter	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
III kwartał III quarter	6959	4505	960	5511	2454	3057	1041	195	407
IV kwartał IV quarter	6985	4494	899	5590	2491	3099	1014	188	380
przeciętne w roku annual averages	6838	4408	929	5408	2430	2978	1022	189	408
2008 I kwartał I quarter	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397
II kwartał II quarter	7024	4628	985	5552	2396	3155	1062	196	411
III kwartał III quarter	7164	4667	982	5702	2497	3205	1024	186	438
IV kwartał IV quarter	7193	4673	908	5786	2520	3266	991	193	416
przeciętne w roku annual averages	7082	4630	946	5637	2452	3185	1030	194	415
2009 I kwartał I quarter	7078	4580	884	5680	2498	3182	1014	195	384
II kwartał II quarter	7133	4626	928	5673	2507	3166	1056	191	405
III kwartał III quarter	7190	4752	947	5704	2439	3265	1035	193	451
IV kwartał IV quarter	7184	4742	871	5789	2442	3347	992	190	403
przeciętne w roku annual averages	7147	4675	907	5712	2472	3240	1024	192	411
2010 I kwartał I quarter	7084	4635	823	5697	2449	3248	1017	194	370
II kwartał II quarter	7241	4748	858	5817	2493	3324	1019	193	405
III kwartał III quarter	7301	4789	908	5814	2512	3302	1063	193	424
IV kwartał IV quarter	7231	4739	857	5792	2492	3299	1047	201	393
przeciętne w roku annual averages	7214	4728	861	5780	2486	3293	1036	195	398
2011 I kwartał I quarter	7190	4748	803	5794	2441	3353	1035	203	360
II kwartał II quarter	7253	4823	841	5847	2430	3416	1042	206	365
III kwartał III quarter	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA URBAN AREAS									
2003 I kwartał I quarter	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
przeciętne w roku annual averages	8354	5037	146	7135	3316	3818	1131	378	88
2004 I kwartał I quarter	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85
II kwartał II quarter	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92
III kwartał III quarter	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113
IV kwartał IV quarter	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109
przeciętne w roku annual averages	8453	5283	151	7229	3170	4058	1125	403	100
2005 I kwartał I quarter	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87
II kwartał II quarter	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74
III kwartał III quarter	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86
IV kwartał IV quarter	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83
przeciętne w roku annual averages	8632	5497	155	7413	3135	4278	1137	401	83
2006 I kwartał I quarter	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47
przeciętne w roku annual averages	8964	5774	128	7716	3190	4525	1166	421	83
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
II kwartał II quarter	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
III kwartał III quarter	9471	6348	149	8176	3123	5053	1203	422	91
IV kwartał IV quarter	9582	6409	118	8324	3172	5152	1188	415	70
przeciętne w roku annual averages	9416	6273	133	8137	3143	4994	1197	427	83
2008 I kwartał I quarter	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75
II kwartał II quarter	9756	6621	180	8350	3136	5215	1324	453	82
III kwartał III quarter	9854	6678	178	8544	3176	5367	1235	412	76
IV kwartał IV quarter	9894	6739	141	8620	3155	5465	1207	434	66
przeciętne w roku annual averages	9788	6634	160	8454	3154	5300	1260	438	75
2009 I kwartał I quarter	9721	6608	135	8359	3113	5246	1290	468	72
II kwartał II quarter	9805	6692	149	8407	3113	5294	1322	467	75
III kwartał III quarter	9867	6756	166	8498	3111	5387	1293	425	76
IV kwartał IV quarter	9820	6760	142	8472	3060	5413	1277	440	70
przeciętne w roku annual averages	9803	6704	148	8434	3099	5335	1296	450	73
2010 I kwartał I quarter	9687	6673	123	8289	3013	5276	1328	480	70
II kwartał II quarter	9880	6833	129	8447	3047	5400	1358	480	75
III kwartał III quarter	9981	6880	148	8512	3101	5411	1383	460	86
IV kwartał IV quarter	9966	6867	142	8521	3099	5422	1373	456	72
przeciętne w roku annual averages	9878	6813	135	8442	3065	5377	1360	469	76
2011 I kwartał I quarter	9859	6862	126	8422	2997	5426	1368	477	68
II kwartał II quarter	9963	6980	144	8516	2983	5533	1374	479	73
III kwartał III quarter	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81

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 employ- ers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
WIEŚ RURAL AREAS									
2003 I kwartał I quarter	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569
II kwartał II quarter	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642
III kwartał III quarter	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733
IV kwartał IV quarter	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686
przeciętne w roku annual averages	5263	4192	2187	2769	1071	1699	1837	139	657
2004 I kwartał I quarter	5170	4104	1998	2859	1067	1792	1731	122	581
II kwartał II quarter	5262	4211	2101	2858	1051	1807	1762	149	642
III kwartał III quarter	5450	4439	2340	2835	1011	1824	1887	172	728
IV kwartał IV quarter	5485	4449	2222	2960	1036	1924	1827	145	698
przeciętne w roku annual averages	5342	4300	2165	2878	1041	1837	1802	147	662
2005 I kwartał I quarter	5263	4192	1971	2984	1071	1913	1671	128	608
II kwartał II quarter	5428	4338	2054	3082	1091	1992	1709	163	637
III kwartał III quarter	5686	4594	2309	3103	1092	2011	1826	178	757
IV kwartał IV quarter	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634
przeciętne w roku annual averages	5483	4395	2120	3068	1089	1979	1757	157	659
2006 I kwartał I quarter	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580
III kwartał ¹⁾ III quarter ¹⁾	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
przeciętne w roku annual averages	5630	4529	2000	3313	1101	2212	1737	167	579
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
II kwartał II quarter	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
III kwartał III quarter	5962	4847	1981	3631	1115	2515	1753	202	578
IV kwartał IV quarter	5956	4830	1877	3677	1127	2550	1754	191	525
przeciętne w roku annual averages	5824	4727	1938	3529	1098	2431	1735	189	560
2008 I kwartał I quarter	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529
II kwartał II quarter	5933	4823	1923	3657	1110	2547	1708	204	568
III kwartał III quarter	6136	4999	1964	3775	1138	2637	1731	220	631
IV kwartał IV quarter	6111	4959	1855	3827	1153	2674	1707	204	578
przeciętne w roku annual averages	6012	4883	1895	3725	1130	2595	1711	203	576
2009 I kwartał I quarter	5993	4813	1809	3760	1181	2580	1704	192	529
II kwartał II quarter	6042	4857	1832	3790	1185	2605	1712	213	540
III kwartał III quarter	6159	5042	1864	3864	1117	2747	1689	218	607
IV kwartał IV quarter	6065	4965	1777	3890	1100	2790	1629	191	547
przeciętne w roku annual averages	6065	4919	1821	3826	1146	2680	1683	204	556
2010 I kwartał I quarter	5888	4764	1722	3719	1124	2594	1666	203	503
II kwartał II quarter	6114	4946	1777	3910	1168	2742	1647	199	557
III kwartał III quarter	6218	5050	1822	3994	1168	2826	1652	205	571
IV kwartał IV quarter	6109	4981	1751	3916	1129	2788	1663	203	530
przeciętne w roku annual averages	6082	4935	1768	3885	1147	2738	1657	203	540
2011 I kwartał I quarter	6016	4874	1707	3849	1142	2707	1675	203	491
II kwartał II quarter	6200	5029	1781	3986	1171	2815	1697	203	517
III kwartał III quarter	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
		Ogółem Total	według wieku by age							
			15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
w % in %										
OGÓŁEM TOTAL										
2003	I kwartał I quarter	54,4	31,9	84,3	87,6	74,8	39,1	7,1	64,2	69,2
	II kwartał II quarter	54,7	33,4	85,2	88,1	73,9	38,7	7,1	64,4	69,7
	III kwartał III quarter	55,1	36,0	85,5	88,3	72,8	37,2	7,6	64,5	70,2
	IV kwartał IV quarter	54,8	36,0	85,3	87,6	72,6	35,4	7,9	64,0	70,0
	przeciętne w roku annual averages	54,7	34,4	85,1	87,9	73,5	37,6	7,4	64,2	69,8
2004	I kwartał I quarter	54,7	32,3	85,1	88,4	75,2	37,6	7,2	64,5	69,3
	II kwartał II quarter	54,4	32,5	85,5	88,7	73,7	36,7	6,8	64,0	69,2
	III kwartał III quarter	54,8	35,1	85,8	88,0	73,4	36,7	7,4	64,3	69,8
	IV kwartał IV quarter	54,9	35,4	85,7	88,2	74,0	35,4	7,6	64,2	70,0
	przeciętne w roku annual averages	54,7	33,9	85,5	88,3	74,1	36,6	7,3	64,2	69,6
2005	I kwartał I quarter	54,3	30,9	84,2	88,0	76,2	38,2	7,0	64,1	68,8
	II kwartał II quarter	54,5	32,1	85,1	88,0	75,7	37,6	6,8	64,2	69,2
	III kwartał III quarter	55,7	35,9	86,1	88,5	75,7	38,2	7,6	65,4	70,6
	IV kwartał IV quarter	55,2	35,1	86,4	88,9	75,0	36,5	6,8	64,7	70,5
	przeciętne w roku annual averages	54,9	33,5	85,5	88,4	75,7	37,6	7,1	64,6	69,8
2006	I kwartał I quarter	53,5	33,4	84,6	87,2	73,7	34,0	5,8	62,8	68,8
	II kwartał II quarter	53,6	33,5	84,5	87,0	74,1	34,5	6,2	62,9	68,8
	III kwartał III quarter	54,7	35,5	85,8	86,6	74,9	36,7	6,7	64,1	69,9
	IV kwartał IV quarter	54,1	34,3	85,1	87,3	74,4	36,4	5,9	63,6	69,4
	przeciętne w roku annual averages	54,0	34,2	85,0	87,0	74,3	35,4	6,2	63,4	69,2
2007	I kwartał I quarter	53,2	32,6	83,6	87,5	73,5	36,0	5,5	62,6	68,5
	II kwartał II quarter	53,5	32,4	83,8	87,1	75,0	36,5	5,8	62,9	68,8
	III kwartał III quarter	54,1	34,1	84,5	86,4	75,6	37,7	6,1	63,6	69,5
	IV kwartał IV quarter	54,1	32,8	85,5	86,9	75,0	38,4	6,4	63,6	69,5
	przeciętne w roku annual averages	53,7	33,0	84,4	87,0	74,8	37,2	5,9	63,2	69,1
2008	I kwartał I quarter	53,7	32,8	84,0	87,2	74,8	38,6	5,7	63,2	69,2
	II kwartał II quarter	53,9	32,2	84,1	87,3	75,9	39,1	6,0	63,5	69,5
	III kwartał III quarter	54,6	33,8	84,5	87,8	77,1	39,6	6,0	64,3	70,4
	IV kwartał IV quarter	54,7	33,4	85,1	87,8	76,8	40,3	6,1	64,3	70,6
	przeciętne w roku annual averages	54,2	33,1	84,4	87,5	76,1	39,4	5,9	63,8	69,9
2009	I kwartał I quarter	54,5	33,5	84,9	87,5	76,8	40,1	5,9	64,2	70,4
	II kwartał II quarter	54,7	32,9	85,0	88,3	77,3	39,9	6,3	64,4	70,5
	III kwartał III quarter	55,4	34,6	84,6	88,5	78,5	42,1	6,2	65,2	71,4
	IV kwartał IV quarter	55,1	34,2	84,6	87,5	78,7	42,4	5,6	64,9	71,2
	przeciętne w roku annual averages	54,9	33,8	84,8	87,9	77,8	41,1	6,0	64,7	70,9
2010	I kwartał I quarter	55,2	34,0	85,0	87,9	78,6	42,2	6,1	65,1	71,3
	II kwartał II quarter	55,7	34,1	85,4	88,2	79,8	43,1	6,4	65,6	71,8
	III kwartał III quarter	56,2	36,0	85,1	88,3	79,5	45,1	6,5	66,1	72,4
	IV kwartał IV quarter	55,8	33,7	85,2	87,7	79,6	45,7	6,5	65,7	72,0
	przeciętne w roku annual averages	55,8	34,5	85,2	88,1	79,3	44,0	6,4	65,6	71,9
2011	I kwartał I quarter	55,6	32,3	85,2	87,4	79,6	46,2	6,4	65,5	71,8
	II kwartał II quarter	56,0	33,5	84,7	87,8	80,1	47,7	6,6	66,0	72,3
	III kwartał III quarter	56,4	34,9	84,9	87,6	79,9	49,0	6,7	66,5	72,8

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—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										
2003	I kwartał I quarter	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6
	II kwartał II quarter	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0
	III kwartał III quarter	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8
	IV kwartał IV quarter	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3
2004	I kwartał I quarter	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9
	II kwartał II quarter	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0
	III kwartał III quarter	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4
	IV kwartał IV quarter	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3
2005	I kwartał I quarter	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0
	II kwartał II quarter	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3
	III kwartał III quarter	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4
	IV kwartał IV quarter	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3
	przeciętne w roku annual averages	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8
2006	I kwartał I quarter	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9
	II kwartał II quarter	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1
	III kwartał III quarter	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2
	IV kwartał IV quarter	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9
	przeciętne w roku annual averages	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5
2007	I kwartał I quarter	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9
	II kwartał II quarter	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3
	III kwartał III quarter	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6
	IV kwartał IV quarter	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8
	przeciętne w roku annual averages	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4
2008	I kwartał I quarter	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7
	II kwartał II quarter	62,5	35,5	92,5	92,8	81,1	46,8	8,0	70,6	75,0
	III kwartał III quarter	63,0	37,4	92,3	93,0	82,1	46,9	7,4	71,3	75,7
	IV kwartał IV quarter	63,1	37,3	92,5	93,1	81,6	47,3	7,5	71,4	75,7
	przeciętne w roku annual averages	62,7	36,5	92,5	92,9	81,2	46,8	7,6	70,9	75,3
2009	I kwartał I quarter	62,9	37,2	92,9	93,2	81,1	46,8	7,4	71,3	75,5
	II kwartał II quarter	63,2	36,8	93,1	93,6	81,7	46,7	7,8	71,4	75,6
	III kwartał III quarter	64,1	39,0	93,4	93,1	83,0	48,8	7,8	72,5	76,7
	IV kwartał IV quarter	63,5	39,3	92,7	92,1	82,3	47,6	7,0	71,9	76,0
	przeciętne w roku annual averages	63,4	38,1	93,0	93,0	82,0	47,5	7,5	71,8	76,0
2010	I kwartał I quarter	63,5	38,4	92,9	93,1	81,4	48,1	7,1	71,9	75,9
	II kwartał II quarter	64,0	38,6	92,8	93,5	83,0	48,0	8,1	72,2	76,1
	III kwartał III quarter	64,6	40,4	93,1	93,1	83,1	49,5	8,1	72,9	76,8
	IV kwartał IV quarter	64,3	38,8	93,2	92,5	83,3	50,1	7,6	72,7	76,6
	przeciętne w roku annual averages	64,1	39,1	93,0	93,1	82,7	48,9	7,8	72,4	76,4
2011	I kwartał I quarter	63,9	37,7	93,2	91,9	82,6	50,4	7,2	72,3	76,1
	II kwartał II quarter	64,5	38,7	93,0	92,9	82,9	51,5	7,9	73,0	76,8
	III kwartał III quarter	64,9	40,0	92,9	92,6	83,4	52,4	8,1	73,4	77,2

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—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 %										
Kobiety Females										
2003 I kwartał I quarter	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7	
II kwartał II quarter	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3	
III kwartał III quarter	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3	
IV kwartał IV quarter	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9	
przeciętne w roku annual averages	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0	
2004 I kwartał I quarter	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5	
II kwartał II quarter	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2	
III kwartał III quarter	48,0	31,3	78,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9	
IV kwartał IV quarter	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0	
przeciętne w roku annual averages	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6	
2005 I kwartał I quarter	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5	
II kwartał II quarter	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9	
III kwartał III quarter	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5	
IV kwartał IV quarter	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4	
przeciętne w roku annual averages	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6	
2006 I kwartał I quarter	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3	
II kwartał II quarter	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1	
III kwartał III quarter	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4	
IV kwartał IV quarter	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8	
przeciętne w roku annual averages	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7	
2007 I kwartał I quarter	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7	
II kwartał II quarter	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1	
III kwartał III quarter	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2	
IV kwartał IV quarter	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1	
przeciętne w roku annual averages	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5	
2008 I kwartał I quarter	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5	
II kwartał II quarter	46,2	29,0	75,6	81,7	70,9	27,8	5,1	56,5	63,7	
III kwartał III quarter	47,1	30,2	76,7	82,6	72,2	28,6	5,4	57,5	65,0	
IV kwartał IV quarter	47,1	29,5	77,7	82,5	72,2	29,9	5,3	57,5	65,2	
przeciętne w roku annual averages	46,6	29,6	76,4	82,2	71,3	28,5	5,2	57,0	64,4	
2009 I kwartał I quarter	47,0	29,8	76,9	81,7	72,8	30,0	5,3	57,4	65,1	
II kwartał II quarter	47,0	28,8	76,8	83,0	73,1	29,5	5,6	57,5	65,1	
III kwartał III quarter	47,5	30,1	75,8	83,9	74,2	31,9	5,5	58,1	65,9	
IV kwartał IV quarter	47,5	28,9	76,4	82,9	75,2	34,3	5,0	58,2	66,2	
przeciętne w roku annual averages	47,3	29,4	76,5	82,9	73,8	31,4	5,3	57,8	65,6	
2010 I kwartał I quarter	47,8	29,5	77,1	82,8	75,8	33,0	5,6	58,5	66,5	
II kwartał II quarter	48,3	29,5	77,9	83,0	76,6	35,4	5,6	59,1	67,2	
III kwartał III quarter	48,6	31,3	76,9	83,5	76,0	38,2	5,7	59,5	67,7	
IV kwartał IV quarter	48,2	28,4	77,2	82,9	76,0	38,6	6,0	58,9	67,2	
przeciętne w roku annual averages	48,2	29,7	77,3	83,0	76,1	36,3	5,7	59,0	67,1	
2011 I kwartał I quarter	48,1	26,8	77,1	82,9	76,7	39,4	6,0	58,8	67,1	
II kwartał II quarter	48,3	28,1	76,2	82,6	77,4	41,7	6,0	59,2	67,5	
III kwartał III quarter	48,6	29,6	76,7	82,6	76,6	43,5	6,1	59,6	68,0	

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

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

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>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
		w % <i>in %</i>							
Mężczyźni <i>Males</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0
III kwartał <i>III quarter</i>	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5
II kwartał <i>II quarter</i>	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3
III kwartał <i>III quarter</i>	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2
II kwartał <i>II quarter</i>	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0
III kwartał <i>III quarter</i>	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9
II kwartał <i>II quarter</i>	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4
III kwartał <i>III quarter</i>	56,9	30,6	84,3	86,4	74,4	42,0	7,6	64,3	68,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	57,4	30,1	84,9	88,3	75,0	42,5	7,4	64,9	68,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	56,4	29,2	83,8	86,6	73,8	41,4	7,5	63,6	67,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	29,7	85,7	87,7	75,2	42,6	7,2	65,0	69,0
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,1	86,5	88,0	76,9	44,4	7,8	66,0	70,1
III kwartał <i>III quarter</i>	59,4	32,3	87,0	89,5	78,6	44,6	7,3	67,2	71,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	59,3	31,8	87,5	89,4	77,6	44,6	7,5	67,1	71,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,6	31,0	86,7	88,6	77,0	44,1	7,5	66,3	70,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	58,1	30,2	86,0	88,2	75,8	43,4	7,3	65,7	69,6
II kwartał <i>II quarter</i>	58,4	30,0	86,2	88,9	77,0	43,4	7,6	66,0	69,9
III kwartał <i>III quarter</i>	59,2	30,8	86,9	88,2	78,1	45,7	7,8	66,9	70,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,3	30,4	85,2	87,0	77,4	44,7	7,0	65,9	69,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,5	30,4	86,1	88,1	77,1	44,3	7,4	66,1	70,0
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	56,8	29,0	82,6	86,0	74,9	44,2	6,9	64,3	67,8
II kwartał <i>II quarter</i>	58,0	30,2	84,5	87,4	76,3	44,2	8,0	65,5	69,0
III kwartał <i>III quarter</i>	59,0	31,7	85,1	87,9	77,4	46,0	8,0	66,5	70,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	58,6	30,4	85,0	86,8	77,3	46,5	7,5	66,2	69,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	58,1	30,3	84,3	87,0	76,4	45,3	7,7	65,6	69,2
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	28,0	84,2	85,6	75,9	46,3	7,1	65,0	68,5
II kwartał <i>II quarter</i>	58,8	29,7	85,0	87,2	76,9	47,5	7,8	66,4	69,8
III kwartał <i>III quarter</i>	59,5	31,2	85,2	87,8	77,6	48,9	8,0	67,2	70,7

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>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
		w % <i>in %</i>							
Kobiety <i>Females</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	37,7	15,1	58,6	66,9	60,3	30,1	5,8	46,1	50,8
II kwartał <i>II quarter</i>	38,4	16,4	61,0	68,3	60,1	29,4	6,1	46,8	51,9
III kwartał <i>III quarter</i>	38,3	18,1	59,4	69,4	58,3	26,5	6,7	46,2	51,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,2	18,1	60,4	69,0	57,5	24,3	7,0	45,9	51,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	59,8	68,4	59,0	27,6	6,4	46,3	51,4
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	37,6	14,9	59,7	68,2	59,1	27,2	6,0	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,0	16,1	61,0	69,8	58,4	26,7	5,7	46,3	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	38,8	18,3	62,4	70,2	58,1	26,8	6,5	47,0	52,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,5	18,4	61,7	69,8	58,7	24,8	6,2	46,5	51,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	61,2	69,5	58,6	26,4	6,1	46,4	51,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	37,5	15,1	59,4	68,8	59,5	27,2	5,2	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,2	16,8	61,5	70,0	58,6	26,3	5,7	46,6	51,3
III kwartał <i>III quarter</i>	39,3	20,2	62,8	70,3	58,5	27,2	6,5	47,8	52,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	39,2	20,2	63,8	71,0	58,9	25,6	5,5	47,7	53,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,6	18,1	61,9	70,0	58,9	26,6	5,7	47,0	51,9
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	38,5	19,6	62,6	70,3	59,6	22,8	4,4	46,8	52,5
II kwartał <i>II quarter</i>	39,3	20,9	65,7	70,4	59,7	23,0	4,8	47,8	53,6
III kwartał <i>III quarter</i>	40,5	22,1	67,6	71,0	60,9	24,8	5,7	49,2	54,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	40,3	21,4	66,3	73,1	61,1	23,6	5,3	49,0	54,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	39,6	21,0	65,6	71,2	60,3	23,6	5,0	48,2	53,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	40,1	21,0	66,1	74,6	60,9	24,1	4,5	48,9	55,0
II kwartał <i>II quarter</i>	41,3	21,8	69,2	74,3	64,0	23,2	4,7	50,4	56,6
III kwartał <i>III quarter</i>	42,2	23,4	69,9	74,8	65,3	25,1	5,3	51,5	57,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	42,3	23,2	70,9	75,9	64,1	25,5	5,5	51,5	57,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	41,5	22,4	69,0	74,9	63,6	24,5	5,0	50,6	56,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	42,1	23,4	69,5	76,6	64,0	26,3	4,8	51,3	57,9
II kwartał <i>II quarter</i>	42,6	23,3	69,9	77,2	66,1	26,8	4,9	52,1	58,7
III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	24,5	70,0	78,1	68,2	27,2	5,3	53,0	59,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,5	23,7	71,8	77,5	68,1	28,3	5,2	53,1	60,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	42,9	23,7	70,3	77,3	66,6	27,2	5,1	52,4	59,1
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	42,8	23,8	70,0	76,1	67,3	28,0	5,1	52,3	59,2
II kwartał <i>II quarter</i>	43,1	23,1	70,2	77,5	68,0	27,8	5,5	52,7	59,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,4	23,2	69,0	78,4	69,6	29,8	5,4	53,0	60,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,3	22,5	69,1	77,7	70,0	32,1	4,9	53,0	60,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,2	23,2	69,6	77,4	68,7	29,4	5,2	52,8	59,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	42,7	22,2	68,1	75,9	69,7	30,2	5,4	52,2	59,2
II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	22,1	69,8	77,1	70,6	32,6	5,4	53,3	60,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,9	23,2	68,9	77,6	70,5	35,8	5,6	53,6	61,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	43,4	21,0	68,9	77,1	70,0	35,8	5,8	53,1	60,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	43,4	22,1	68,9	76,9	70,2	33,6	5,6	53,0	60,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	43,2	19,2	68,5	76,9	70,3	36,7	5,9	52,8	60,1
II kwartał <i>II quarter</i>	43,5	20,6	67,3	76,6	71,4	38,8	5,9	53,2	60,5
III kwartał <i>III quarter</i>	43,5	20,6	67,5	76,4	70,7	40,3	6,0	53,2	60,6

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

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

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
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	23,3	8,6	6,1	7,2	9,1	9,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	21,9	8,3	5,2	6,5	8,4	8,4

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

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

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) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
OGÓŁEM TOTAL		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	10,4	50,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,4	48,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,5	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	50,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9,3	45,0
II kwartał <i>II quarter</i>	9,0	47,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,2	50,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	48,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,1	47,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9,5	50,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	53,2
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	52,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	52,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	52,2
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,0	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	7,2	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	6,7	51,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	49,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,0	50,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	47,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,5	47,1
III kwartał <i>III quarter</i>	4,1	45,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	43,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,4	45,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	37,6
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,4	29,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	31,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	28,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	26,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	29,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	24,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	24,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	25,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	25,2
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	21,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	25,0
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	26,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	29,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	25,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	29,4
II kwartał <i>II quarter</i>	3,0	31,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,0	31,6

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 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 29. 2) Since the 1st quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
Mężczyźni Males		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,2	48,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	43,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	45,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,9	50,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	47,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	52,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	52,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	51,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	51,3
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7,5	48,4
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	49,4
III kwartał <i>III quarter</i>	5,9	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,4	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,3	49,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	46,9
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	47,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	45,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,3	42,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,1	45,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	35,7
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,1	27,4
II kwartał <i>II quarter</i>	2,0	30,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,6	27,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,4	23,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	27,2
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	23,3
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	23,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	24,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	22,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	23,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	20,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	24,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	27,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	30,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	25,3
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	28,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	30,6
III kwartał <i>III quarter</i>	3,4	31,5

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 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 29. 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) <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		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,4	50,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	47,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	49,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	50,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,5	48,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	10,3	51,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,4	54,3
III kwartał <i>III quarter</i>	10,1	52,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	53,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,2	53,0
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	51,6
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	53,1
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	53,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,8	49,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	51,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,8	48,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	46,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	44,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	43,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,7	45,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	39,8
I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i>	2,7	31,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	31,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	29,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	29,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	30,7
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	26,5
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	28,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	27,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	22,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	25,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	26,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	28,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,6	25,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	31,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,3	33,1
III kwartał <i>III quarter</i>	3,4	31,5

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 20. 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 29. 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—2011
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	30860	3235	828	6230	2709	8368	9490
II kwartał II quarter	31003	3307	876	6197	2715	8335	9571
III kwartał III quarter	30941	3352	876	6105	2855	8553	9202
IV kwartał IV quarter	31007	3554	828	6143	2883	8464	9135
przeciętne w roku annual averages	30953	3362	852	6169	2790	8430	9349
2004 I kwartał I quarter	31054	3692	868	6180	2864	8356	9093
II kwartał II quarter	31096	3688	894	6168	2894	8304	9148
III kwartał III quarter	31145	3756	862	6298	3035	8333	8861
IV kwartał IV quarter	31196	3894	868	6288	3073	8266	8808
przeciętne w roku annual averages	31123	3758	873	6233	2967	8315	8977
2005 I kwartał I quarter	31239	3974	891	6212	3023	8257	8882
II kwartał II quarter	31242	4004	876	6271	3048	8243	8799
III kwartał III quarter	31217	4146	888	6403	3126	8201	8453
IV kwartał IV quarter	31335	4213	933	6422	3101	8170	8496
przeciętne w roku annual averages	31258	4084	897	6327	3075	8218	8657
2006 I kwartał I quarter	31375	4236	935	6407	3125	8150	8523
II kwartał II quarter	31362	4287	881	6416	3218	8097	8463
III kwartał III quarter	31344	4411	925	6511	3195	8066	8237
IV kwartał IV quarter	31381	4452	927	6534	3158	8027	8283
przeciętne w roku annual averages	31365	4347	917	6467	3174	8085	8376
2007 I kwartał I quarter	31460	4487	903	6355	3245	8118	8353
II kwartał II quarter	31338	4520	912	6346	3283	8011	8266
III kwartał III quarter	31369	4600	922	6514	3304	7992	8037
IV kwartał IV quarter	31402	4626	905	6473	3227	8047	8125
przeciętne w roku annual averages	31392	4558	911	6422	3265	8042	8195
2008 I kwartał I quarter	31424	4655	930	6378	3250	8087	8124
II kwartał II quarter	31330	4766	969	6262	3256	8034	8043
III kwartał III quarter	31354	4869	925	6279	3317	8088	7876
IV kwartał IV quarter	31383	4897	917	6386	3329	8005	7848
przeciętne w roku annual averages	31373	4797	935	6326	3288	8053	7973
2009 I kwartał I quarter	31403	4959	980	6303	3275	8020	7866
II kwartał II quarter	31454	5202	952	6182	3238	8083	7797
III kwartał III quarter	31479	5374	944	6231	3324	8030	7576
IV kwartał IV quarter	31505	5405	960	6378	3463	7907	7392
przeciętne w roku annual averages	31461	5235	959	6274	3325	8010	7658
2010 I kwartał I quarter	31521	5536	976	6413	3283	7789	7524
II kwartał II quarter	31708	5629	944	6426	3363	7861	7484
III kwartał III quarter	31725	5890	915	6381	3400	7850	7288
IV kwartał IV quarter	31741	5925	931	6385	3391	7813	7295
przeciętne w roku annual averages	31674	5745	942	6401	3359	7829	7398
2011 I kwartał I quarter	31750	5919	949	6452	3315	7801	7313
II kwartał II quarter	31853	5913	941	6455	3303	7936	7305
III kwartał III quarter	31867	6063	936	6365	3366	7993	7144

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	14703	1465	184	3060	813	5130	4050
II kwartał II quarter	14776	1491	213	3026	797	5129	4119
III kwartał III quarter	14741	1493	218	2984	851	5270	3925
IV kwartał IV quarter	14773	1581	193	3051	858	5200	3890
przeciętne w roku annual averages	14748	1508	202	3030	830	5182	3996
2004 I kwartał I quarter	14795	1644	213	3058	889	5126	3865
II kwartał II quarter	14815	1656	225	2982	911	5129	3912
III kwartał III quarter	14846	1695	205	3099	939	5115	3792
IV kwartał IV quarter	14870	1757	210	3119	971	5040	3772
przeciętne w roku annual averages	14832	1688	213	3065	927	5102	3836
2005 I kwartał I quarter	14889	1757	224	3071	973	5022	3843
II kwartał II quarter	14897	1785	210	3091	979	5062	3768
III kwartał III quarter	14882	1832	208	3200	1004	5037	3601
IV kwartał IV quarter	14939	1821	234	3211	1025	4970	3677
przeciętne w roku annual averages	14902	1799	219	3143	996	5023	3723
2006 I kwartał I quarter	14957	1862	246	3168	1049	4928	3704
II kwartał II quarter	14934	1879	226	3181	1101	4887	3660
III kwartał III quarter	14921	1907	237	3264	1092	4882	3540
IV kwartał IV quarter	14938	1924	242	3257	1057	4894	3563
przeciętne w roku annual averages	14938	1893	238	3218	1075	4898	4759
2007 I kwartał I quarter	14975	1946	228	3188	1100	4924	3587
II kwartał II quarter	14874	1946	233	3203	1122	4810	3560
III kwartał III quarter	14886	1925	259	3282	1137	4832	3452
IV kwartał IV quarter	14901	1943	246	3276	1082	4869	3485
przeciętne w roku annual averages	14909	1940	242	3237	1110	4859	3521
2008 I kwartał I quarter	14909	1975	251	3230	1073	4895	3485
II kwartał II quarter	14840	2016	260	3124	1102	4879	3459
III kwartał III quarter	14851	2039	234	3155	1124	4915	3383
IV kwartał IV quarter	14863	2025	232	3271	1131	4833	3370
przeciętne w roku annual averages	14866	2014	244	3195	1108	4881	3424
2009 I kwartał I quarter	14872	2036	269	3186	1161	4824	3395
II kwartał II quarter	14910	2169	273	3049	1143	4922	3353
III kwartał III quarter	14921	2257	254	3149	1113	4881	3267
IV kwartał IV quarter	14933	2240	248	3275	1206	4777	3186
przeciętne w roku annual averages	14909	2176	261	3165	1156	4851	3300
2010 I kwartał I quarter	14940	2290	248	3258	1176	4739	3229
II kwartał II quarter	15080	2339	242	3254	1210	4775	3259
III kwartał III quarter	15087	2478	254	3244	1196	4767	3147
IV kwartał IV quarter	15094	2474	256	3272	1188	4778	3126
przeciętne w roku annual averages	15050	2395	250	3257	1193	4765	3190
2011 I kwartał I quarter	15097	2416	240	3312	1181	4786	3162
II kwartał II quarter	15165	2424	258	3265	1184	4846	3188
III kwartał III quarter	15171	2504	282	3241	1203	4850	3090

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał II quarter	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał III quarter	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał IV quarter	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku annual averages	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał I quarter	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał II quarter	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał III quarter	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał IV quarter	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku annual averages	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał I quarter	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał II quarter	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał III quarter	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał IV quarter	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku annual averages	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał I quarter	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał II quarter	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał III quarter	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał IV quarter	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku annual averages	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał I quarter	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał II quarter	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał III quarter	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał IV quarter	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku annual averages	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał I quarter	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640
II kwartał II quarter	16490	2750	709	3138	2155	3155	4583
III kwartał III quarter	16503	2830	691	3124	2193	3173	4493
IV kwartał IV quarter	16520	2872	685	3115	2198	3172	4479
przeciętne w roku annual averages	16507	2783	691	3131	2181	3173	4549
2009 I kwartał I quarter	16531	2923	711	3117	2114	3196	4471
II kwartał II quarter	16544	3032	679	3133	2095	3161	4444
III kwartał III quarter	16558	3117	690	3082	2211	3149	4309
IV kwartał IV quarter	16573	3164	712	3103	2258	3130	4206
przeciętne w roku annual averages	16552	3059	698	3109	2170	3159	4358
2010 I kwartał I quarter	16581	3246	728	3154	2107	3050	4295
II kwartał II quarter	16628	3290	702	3172	2152	3087	4225
III kwartał III quarter	16638	3412	661	3137	2204	3083	4141
IV kwartał IV quarter	16647	3451	675	3114	2203	3035	4170
przeciętne w roku annual averages	16624	3350	692	3144	2167	3064	4207
2011 I kwartał I quarter	16652	3504	709	3140	2134	3015	4151
II kwartał II quarter	16688	3490	683	3189	2119	3090	4116
III kwartał III quarter	16696	3559	654	3124	2163	3143	4053

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	16801	2578	605	4343	1298	5766	2210
II kwartał II quarter	16945	2630	645	4300	1310	5767	2293
III kwartał III quarter	17044	2685	634	4161	1345	5918	2300
IV kwartał IV quarter	16991	2836	608	4190	1360	5798	2199
przeciętne w roku annual averages	16945	2682	623	4249	1328	5812	2249
2004 I kwartał I quarter	16974	2910	617	4230	1353	5721	2143
II kwartał II quarter	16907	2885	637	4184	1342	5704	2154
III kwartał III quarter	17080	2981	631	4211	1374	5734	2149
IV kwartał IV quarter	17139	3102	630	4236	1400	5672	2098
przeciętne w roku annual averages	17025	2969	629	4215	1367	5708	2137
2005 I kwartał I quarter	16966	3137	629	4185	1370	5628	2017
II kwartał II quarter	17019	3151	620	4198	1358	5636	2057
III kwartał III quarter	17376	3301	650	4337	1435	5612	2039
IV kwartał IV quarter	17283	3385	668	4331	1436	5561	1903
przeciętne w roku annual averages	17161	3243	642	4263	1400	5609	2004
2006 I kwartał I quarter	16800	3375	674	4202	1403	5359	1786
II kwartał II quarter	16825	3426	618	4230	1412	5288	1851
III kwartał III quarter	17141	3515	655	4376	1406	5326	1862
IV kwartał IV quarter	16987	3528	661	4345	1439	5293	1722
przeciętne w roku annual averages	16938	3461	652	4288	1415	5316	1805
2007 I kwartał I quarter	16734	3597	630	4192	1442	5209	1663
II kwartał II quarter	16754	3600	632	4214	1449	5144	1715
III kwartał III quarter	16964	3617	635	4320	1462	5165	1764
IV kwartał IV quarter	16986	3709	645	4286	1423	5207	1716
przeciętne w roku annual averages	16859	3631	636	4253	1444	5181	1715
2008 I kwartał I quarter	16876	3739	654	4240	1436	5184	1622
II kwartał II quarter	16885	3794	683	4143	1455	5192	1618
III kwartał III quarter	17123	3869	648	4141	1530	5274	1661
IV kwartał IV quarter	17159	3954	652	4239	1559	5178	1577
przeciętne w roku annual averages	17011	3839	659	4191	1495	5207	1619
2009 I kwartał I quarter	17128	4040	693	4130	1578	5156	1531
II kwartał II quarter	17202	4229	654	4036	1501	5215	1567
III kwartał III quarter	17431	4306	673	4093	1559	5200	1599
IV kwartał IV quarter	17357	4362	694	4212	1626	5049	1412
przeciętne w roku annual averages	17279	4234	679	4118	1566	5155	1527
2010 I kwartał I quarter	17413	4474	670	4305	1601	4966	1397
II kwartał II quarter	17676	4559	643	4334	1611	5073	1456
III kwartał III quarter	17827	4758	634	4257	1634	5043	1502
IV kwartał IV quarter	17724	4781	643	4249	1630	4984	1437
przeciętne w roku annual averages	17660	4643	647	4286	1619	5017	1448
2011 I kwartał I quarter	17646	4769	645	4367	1596	4910	1359
II kwartał II quarter	17853	4764	643	4346	1595	5062	1442
III kwartał III quarter	17963	4878	639	4236	1623	5117	1470

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI
W LATACH 2003—2011 (cd.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał II quarter	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał III quarter	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał IV quarter	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku annual averages	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał I quarter	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał II quarter	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał III quarter	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał IV quarter	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku annual averages	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał I quarter	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał II quarter	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał III quarter	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał IV quarter	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku annual averages	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał I quarter	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał II quarter	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał III quarter	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał IV quarter	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku annual averages	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał I quarter	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał II quarter	9202	1598	190	2330	589	3463	1031
III kwartał III quarter	9248	1550	202	2398	565	3484	1048
IV kwartał IV quarter	9273	1570	206	2409	535	3530	1023
przeciętne w roku annual averages	9234	1578	198	2360	562	3507	1029
2008 I kwartał I quarter	9268	1625	208	2361	561	3525	988
II kwartał II quarter	9271	1662	214	2278	591	3543	983
III kwartał III quarter	9356	1666	182	2309	604	3588	1007
IV kwartał IV quarter	9372	1667	176	2426	634	3505	964
przeciętne w roku annual averages	9317	1655	195	2343	598	3540	986
2009 I kwartał I quarter	9360	1697	208	2333	674	3502	946
II kwartał II quarter	9418	1817	209	2243	629	3573	947
III kwartał III quarter	9564	1876	202	2324	637	3546	978
IV kwartał IV quarter	9479	1867	203	2430	701	3405	873
przeciętne w roku annual averages	9455	1814	206	2333	660	3507	936
2010 I kwartał I quarter	9484	1908	198	2464	688	3370	856
II kwartał II quarter	9645	1949	194	2465	698	3444	895
III kwartał III quarter	9739	2055	205	2433	703	3419	924
IV kwartał IV quarter	9703	2062	208	2439	703	3419	871
przeciętne w roku annual averages	9643	1994	201	2450	698	3413	887
2011 I kwartał I quarter	9644	2022	194	2528	969	3368	836
II kwartał II quarter	9785	2027	208	2484	705	3467	894
III kwartał III quarter	9844	2080	231	2417	722	3488	904

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2011 (dok.)
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tysiącach in thousands					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I 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
II kwartał II quarter	8068	2738	435	1863	890	1595	548
III kwartał III quarter	8119	2798	408	1819	901	1629	565

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL				
2003 I kwartał I quarter	13348	2355	3753	7239
II kwartał II quarter	13657	2485	3899	7273
III kwartał III quarter	13744	2658	3996	7090
IV kwartał IV quarter	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku annual averages	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał I quarter	13465	2285	3832	7347
II kwartał II quarter	13682	2409	3973	7300
III kwartał III quarter	13974	2684	4052	7236
IV kwartał IV quarter	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku annual averages	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał I quarter	13767	2267	4020	7475
II kwartał II quarter	13947	2386	4145	7413
III kwartał III quarter	14359	2674	4166	7514
IV kwartał IV quarter	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku annual averages	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał I quarter	14098	2218	4151	7725
II kwartał II quarter	14459	2291	4341	7825
III kwartał III quarter	14906	2428	4507	7965
IV kwartał IV quarter	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku annual averages	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał I quarter	14839	2214	4446	8174
II kwartał II quarter	15152	2301	4629	8217
III kwartał III quarter	15432	2301	4793	8335
IV kwartał IV quarter	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku annual averages	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał I quarter	15515	2145	4871	8496
I kwartał ²⁾ I quarter ²⁾	15515	2129*	4925*	8458*
II kwartał II quarter	15689	2264*	4943*	8473*
III kwartał III quarter	15990	2296*	5149*	8535*
IV kwartał IV quarter	16005	2136	5128	8732
przeciętne w roku annual averages	15800	2206	5036	8549
2009 I kwartał I quarter	15714	2080	4915	8716
II kwartał II quarter	15847	2120	4910	8806
III kwartał III quarter	16026	2178	5013	8824
IV kwartał IV quarter	15885	2051	4899	8930
przeciętne w roku annual averages	15868	2107	4934	8819
2010 I kwartał I quarter	15574	1984	4669	8909
II kwartał II quarter	15994	2050	4821	9108
III kwartał III quarter	16199	2122	4881	9185
IV kwartał IV quarter	16075	2044	4879	9146
przeciętne w roku annual averages	15961	2050	4813	9087
2011 I kwartał I quarter	15875	1985	4840	9043
II kwartał II quarter	16163	2075	4937	9144
III kwartał III quarter	16284	2130	4966	9183

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
Mężczyźni Males				
2003 I kwartał I quarter	7256	1334	2691	3231
II kwartał II quarter	7419	1426	2810	3183
III kwartał III quarter	7532	1501	2931	3101
IV kwartał IV quarter	7520	1424	2876	3219
przeciętne w roku annual averages	7432	1422	2827	3183
2004 I kwartał I quarter	7351	1301	2785	3263
II kwartał II quarter	7494	1382	2877	3234
III kwartał III quarter	7648	1513	2956	3178
IV kwartał IV quarter	7768	1447	3013	3306
przeciętne w roku annual averages	7565	1410	2908	3246
2005 I kwartał I quarter	7638	1331	2973	3332
II kwartał II quarter	7706	1368	3034	3303
III kwartał III quarter	7937	1499	3080	3357
IV kwartał IV quarter	7955	1412	3102	3437
przeciętne w roku annual averages	7809	1402	3047	3357
2006 I kwartał I quarter	7783	1296	3048	3436
II kwartał II quarter	8000	1315	3226	3458
III kwartał III quarter	8252	1382	3341	3524
IV kwartał IV quarter	8288	1308	3328	3650
przeciętne w roku annual averages	8081	1325	3237	3517
2007 I kwartał I quarter	8225	1275	3295	3653
II kwartał II quarter	8360	1303	3423	3630
III kwartał III quarter	8474	1298	3534	3639
IV kwartał IV quarter	8553	1230	3587	3735
przeciętne w roku annual averages	8403	1277	3460	3664
2008 I kwartał I quarter	8567	1206	3597	3763
I kwartał ²⁾ I quarter ²⁾	8567	1194*	3665*	3707*
II kwartał II quarter	8665	1240*	3700*	3720*
III kwartał III quarter	8826	1275*	3869*	3676*
IV kwartał IV quarter	8813	1196	3841	3771
przeciętne w roku annual averages	8718	1226	3769	3719
2009 I kwartał I quarter	8636	1167	3671	3798
II kwartał II quarter	8714	1158	3733	3818
III kwartał III quarter	8836	1193	3828	3810
IV kwartał IV quarter	8701	1144	3697	3857
przeciętne w roku annual averages	8722	1165	3732	3821
2010 I kwartał I quarter	8490	1128	3519	3836
II kwartał II quarter	8753	1154	3641	3953
III kwartał III quarter	8898	1172	3722	4002
IV kwartał IV quarter	8844	1147	3726	3968
przeciętne w roku annual averages	8747	1150	3652	3940
2011 I kwartał I quarter	8685	1144	3644	3894
II kwartał II quarter	8910	1197	3740	3969
III kwartał III quarter	9027	1219	3776	4030

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tysiącach in thousands		
Kobiety Females				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	6092	1021	1062	4009
II kwartał <i>II quarter</i>	6238	1059	1089	4089
III kwartał <i>III quarter</i>	6212	1157	1065	3989
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6198	1113	1045	4040
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6185	1088	1066	4032
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	6114	984	1047	4084
II kwartał <i>II quarter</i>	6189	1027	1096	4066
III kwartał <i>III quarter</i>	6326	1171	1096	4058
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6290	1108	1034	4146
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6230	1073	1069	4089
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	6129	936	1047	4143
II kwartał <i>II quarter</i>	6241	1018	1112	4110
III kwartał <i>III quarter</i>	6421	1175	1085	4158
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6434	1070	1076	4286
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6306	1050	1080	4174
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	6315	922	1104	4289
II kwartał <i>II quarter</i>	6459	976	1115	4366
III kwartał <i>III quarter</i>	6654	1046	1166	4441
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6624	972	1168	4482
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6513	978	1138	4395
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	6614	939	1150	4521
II kwartał <i>II quarter</i>	6792	998	1206	4587
III kwartał <i>III quarter</i>	6959	1002	1259	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6985	941	1271	4773
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6838	970	1222	4645
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6948	939	1274	4733
I kwartał ²⁾ <i>I quarter</i> ²⁾	6948	935*	1260*	4750*
II kwartał <i>II quarter</i>	7024	1024*	1243*	4753*
III kwartał <i>III quarter</i>	7164	1021*	1279*	4858*
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7193	940	1287	4962
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7082	980	1267	4831
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	7078	913	1244	4918
II kwartał <i>II quarter</i>	7133	962	1177	4988
III kwartał <i>III quarter</i>	7190	985	1185	5014
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7184	907	1203	5072
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7146	942	1202	4998
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	7084	856	1156	5073
II kwartał <i>II quarter</i>	7241	897	1180	5155
III kwartał <i>III quarter</i>	7301	950	1159	5183
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7231	896	1154	5178
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7214	900	1161	5147
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	7190	842	1196	5149
II kwartał <i>II quarter</i>	7253	878	1197	5176
III kwartał <i>III quarter</i>	7257	912	1190	5152

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	65,3	63,9	63,4
2006	54,5	66,1	64,8	64,4
2007	57,0	66,8	65,7	65,3
2008	59,2	67,1	66,1	65,8
2009	59,3	65,8	64,8	64,5
2010	59,3	65,4	64,5	64,1
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	74,1	73,2	72,7
2009	66,1	71,9	71,0	70,7
2010	65,6	71,3	70,4	70,1
Kobiety Females 2003	46,4	56,2	55,2	55,0
2004	46,1	56,7	55,5	55,4
2005	46,8	57,6	56,4	56,1
2006	48,2	58,6	57,4	57,2
2007	50,6	59,5	58,4	58,2
2008	52,4	60,1	59,2	58,9
2009	52,8	59,6	58,7	58,4
2010	53,0	59,5	58,5	58,2

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 11 stycznia 2012 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 11th January 2012.

TABL. 11. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB STARSZYCH (W WIEKU 55—64 LATA)
Przeciętne w roku
EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)
Annual averages

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	19,4	8,1	9,1	9,1
2004	19,0	8,3	9,2	9,2
2005	17,8	8,3	9,1	9,0
2006	13,9	7,8	8,3	8,3
2007	9,6	7,1	7,3	7,2
2008	7,1	7,2	7,1	7,1
2009	8,2	9,2	9,1	9,0
2010	9,6	9,6	9,8	9,7
Mężczyźni Males 2003	19,0	7,4	8,4	8,4
2004	18,2	7,6	8,5	8,6
2005	16,6	7,7	8,4	8,4
2006	13,0	7,2	7,6	7,6
2007	9,0	6,5	6,6	6,6
2008	6,4	6,8	6,7	6,7
2009	7,8	9,2	9,1	9,1
2010	9,3	9,6	9,8	9,7
Kobiety Females 2003	20,5	9,0	10,0	9,9
2004	20,0	9,2	10,1	10,0
2005	19,2	9,1	10,0	9,8
2006	14,9	8,7	9,2	9,0
2007	10,4	7,9	8,1	7,9
2008	8,0	7,8	7,7	7,6
2009	8,7	9,1	9,1	9,0
2010	10,0	9,6	9,8	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 Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	11,0	3,4	4,1	4,2
2004	10,3	3,5	4,2	4,2
2005	10,3	3,4	4,1	4,1
2006	7,8	3,3	3,7	3,7
2007	4,9	2,9	3,1	3,1
2008	2,4	2,6	2,6	2,6
2009	2,5	3,0	3,0	3,0
2010	3,0	3,8	3,9	3,9
Mężczyźni Males 2003	10,4	3,0	3,7	3,8
2004	9,6	3,2	3,8	3,9
2005	9,3	3,1	3,8	3,8
2006	7,1	3,0	3,4	3,5
2007	4,6	2,6	2,8	2,9
2008	2,0	2,4	2,4	2,4
2009	2,2	2,9	2,9	2,9
2010	2,9	3,9	4,0	3,9
Kobiety Females 2003	11,8	3,8	4,6	4,6
2004	11,1	4,0	4,7	4,7
2005	11,4	3,8	4,6	4,5
2006	8,6	3,6	4,1	4,1
2007	5,4	3,2	3,4	3,4
2008	2,8	2,8	2,9	2,8
2009	2,9	3,2	3,2	3,1
2010	3,2	3,8	3,8	3,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących Persons aged 18—59 living in jobless households			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL 2003	15,0	9,8	10,2	10,4
	2004	15,5	9,8	10,4
	2005	14,8	9,7	10,3
	2006	13,2	9,5	9,8
	2007	11,6	9,0	9,3
	2008	10,1	9,0	9,1
	2009	10,2	10,0	10,1
	2010	10,3	10,4	10,4
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
	2010	9,2	9,7	9,7
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	10,0	10,1
	2009	11,6	10,8	10,9
	2010	11,4	11,2	11,2

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	×	10,0	10,1	10,2
	2004	×	9,8	10,1
	2005	×	9,6	9,9
	2006	11,1	9,5	9,8
	2007	9,5	9,2	9,4
	2008	8,2	9,2	9,2
	2009	8,0	10,3	10,2
	2010	8,7	10,8	10,7

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

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W III KWARTALE 2011 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III 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 full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: <i>By age:</i>										
15—17 lat <i>years</i>	0,0	12,0	12,6	34,5	13,2	35,2	0,3	12,0	12,6	32,6
18—19	0,0	4,5	6,1	7,5	10,8	7,5	0,9	4,5	6,1	6,1
20—24	0,0	1,1	1,6	1,8	6,1	3,4	1,6	1,1	1,6	3,3
25—29	0,0	0,6	0,8	0,8	6,4	3,7	2,9	0,6	0,8	3,7
30—34	0,0	0,5	0,7	0,8	7,6	5,2	3,3	0,5	0,7	5,2
35—39	0,0	0,5	0,6	0,7	7,4	5,5	3,6	0,5	0,6	5,5
40—44	0,0	0,5	0,6	0,7	6,8	5,4	3,6	0,5	0,6	5,4
45—49	0,0	0,6	0,7	0,8	6,6	5,8	3,3	0,6	0,7	5,7
50—54	0,0	0,8	0,9	1,0	6,2	5,4	2,4	0,8	0,9	5,3
55—59	0,0	1,1	1,2	1,3	5,1	5,6	1,3	1,1	1,2	5,6
60—64	0,0	2,3	2,5	3,0	5,5	11,6	0,7	2,3	2,5	11,6
65 lat i więcej <i>years and more</i> . .	0,0	4,0	4,1	6,3	5,8	36,2	0,2	4,0	4,1	36,7
Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i>										
wyższe <i>tertiary</i>	1,0	1,1	1,1	1,2	4,5	4,3	2,0	0,4	0,5	4,3
policealne <i>post-secondary</i>	2,3	2,7	2,9	3,1	9,2	8,8	4,1	1,5	1,8	8,6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	0,8	1,0	1,1	1,2	4,8	3,7	1,5	0,6	0,7	3,7
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1,2	1,7	1,9	2,0	5,8	4,5	1,6	1,3	1,5	4,3
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	0,7	0,9	1,0	1,0	3,9	3,0	1,2	0,6	0,7	2,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	0,7	2,1	2,2	2,4	5,3	4,7	0,7	1,7	1,9	4,2
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i>										
głowa gospodarstwa <i>head of the household</i>	0,3	0,5	0,5	0,6	3,1	3,8	0,6	0,4	0,4	3,7
współmałżonek <i>spouse</i>	0,4	0,7	0,8	0,8	3,3	3,1	0,9	0,6	0,6	3,0
syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> . .	0,7	1,1	1,3	1,3	4,3	2,6	0,9	0,7	0,9	2,3
pozostali członkowie gospodarstwa domowego <i>others household members</i>	1,7	3,7	4,0	4,3	7,6	7,4	1,7	2,9	3,2	6,6
Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i>										
niepełnosprawni <i>disabled persons</i> . .	1,1	2,8	3,0	3,6	5,6	7,0	1,2	2,5	2,8	6,4
uczniowie <i>apprentices</i>	0,7	2,4	2,5	2,8	5,8	6,5	0,8	2,0	2,1	5,8
dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i>	4,9	5,4	5,7	5,8	18,5	15,7	10,3	1,7	2,0	15,6
absolwenci <i>school leavers</i>	2,3	2,6	3,2	3,4	10,2	5,2	4,8	1,4	2,2	4,5

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (II—III KW. 2011 R.) — W %**
**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II—III Q 2011) — IN %**

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

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 (II—III KW. 2011 R.) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II—III 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	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years	0,0	13,6	13,9	47,6	15,7	60,8	0,3	13,3	13,6	55,5
18—19	0,0	5,6	7,0	9,6	11,5	10,1	1,0	5,5	6,9	8,2
20—24	0,0	1,4	1,8	1,9	6,3	4,1	1,8	1,4	1,8	3,8
25—29	0,0	0,6	0,8	0,9	7,4	4,2	3,1	0,6	0,8	4,1
30—34	0,0	0,5	0,7	0,8	7,6	5,6	3,1	0,5	0,7	5,6
35—39	0,0	0,5	0,6	0,7	7,7	6,7	3,7	0,5	0,6	6,7
40—44	0,0	0,5	0,7	0,8	7,8	5,8	3,7	0,5	0,7	5,8
45—49	0,0	0,6	0,8	0,9	7,7	6,0	3,5	0,6	0,8	5,9
50—54	0,0	0,7	0,9	0,9	5,6	5,8	2,4	0,7	0,9	5,7
55—59	0,0	1,1	1,3	1,4	5,5	6,5	1,4	1,1	1,3	6,5
60—64	0,0	2,3	2,5	2,9	6,0	12,7	0,7	2,4	2,5	12,7
65 lat i więcej years and more . .	0,0	4,3	4,3	6,1	6,2	38,4	0,2	4,3	4,4	38,4
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary	1,1	1,2	1,2	1,2	5,5	5,1	2,0	0,4	0,5	5,0
policealne post-secondary	2,6	3,1	3,2	3,2	10,5	10,0	4,4	1,6	1,9	9,3
średnie zawodowe vocational secondary	0,9	1,1	1,1	1,2	4,7	4,1	1,4	0,6	0,7	4,0
średnie ogólnokształcące general secondary	1,2	1,9	2,0	2,1	6,3	5,7	1,6	1,4	1,5	5,3
zasadnicze zawodowe basic vocational	0,8	1,0	1,1	1,1	3,9	3,5	1,3	0,6	0,7	3,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,7	2,1	2,3	2,5	5,1	4,8	0,7	1,7	1,9	4,3
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa head of the household	0,3	0,5	0,5	0,5	3,4	4,3	0,7	0,4	0,4	4,2
współmałżonek spouse	0,4	0,7	0,8	0,9	3,8	3,5	0,9	0,6	0,7	3,5
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,7	1,2	1,4	1,5	4,6	3,1	0,9	0,8	1,0	2,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	1,6	3,6	3,6	4,1	7,4	9,0	1,7	2,9	3,0	7,6
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,2	2,9	3,2	3,8	5,5	8,7	1,2	2,6	2,9	8,1
uczniowie apprentices	0,8	2,7	2,9	3,1	6,8	7,5	0,9	2,3	2,5	6,7
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	6,1	6,9	7,2	7,6	25,1	20,2	11,7	2,5	2,9	20,1
absolwenci school leavers	2,6	3,3	4,0	4,1	13,3	6,7	5,0	1,8	2,7	5,8

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

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

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W %
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
Mężczyźni Males								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	6,7	7,1	8,3	5,7	3,8	91,9	3,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	6,7	6,4	10,1	5,5	3,5	48,0	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,0	4,1	5,1	3,6	2,5	36,3	2,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,7	7,0	6,8	8,0	6,0	3,7	45,6	3,7
II kwartał <i>II quarter</i>	3,8	6,7	6,5	8,8	7,4	3,8	59,5	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	7,3	8,1	9,9	8,1	4,2	76,3	4,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,3	7,4	8,7	10,3	7,0	4,3	70,6	4,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,5	4,7	5,2	4,3	2,4	43,5	2,4
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	6,2	7,8	8,9	6,1	3,6	99,3	3,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,5	6,5	8,4	6,0	3,5	100,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,4	6,1	7,4	8,2	6,2	3,4	—	3,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	5,7	6,8	8,1	5,9	3,2	95,4	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	4,0	4,6	6,0	3,8	2,3	56,8	2,3
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	4,2	3,9	5,2	3,9	2,2	35,0	2,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	4,2	4,1	5,4	3,8	2,5	44,6	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	4,2	4,6	6,1	4,3	2,5	49,6	2,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	4,1	4,4	5,5	3,9	2,4	48,6	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,5	2,6	3,8	2,4	1,5	29,7	1,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	3,7	4,5	5,2	4,0	2,3	40,2	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	4,1	4,6	5,7	3,8	2,4	42,1	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	4,3	4,7	5,8	4,5	2,5	45,7	2,5

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
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,3	4,1	5,3	4,7	2,3	30,5	2,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,3	3,7	4,2	5,1	4,4	2,3	29,5	2,3

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
OGÓŁEM TOTAL		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	2,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	2,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,9	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	1,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	4,5	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	5,3	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,6	3,0
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	5,5	4,7
II kwartał <i>II quarter</i>	5,8	4,9
III kwartał <i>III quarter</i>	5,4	4,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,5	4,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,3	2,7
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	3,7	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,5	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,6	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,8

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 długotrwanie 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
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	4,4	3,5
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	3,7

**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
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	4,6	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	3,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie 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>I quarter</i>	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,2	0,8	1,1	0,7	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,3	1,1	1,6	1,0	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,7	1,3	1,5	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	3,1	1,2	1,7	1,0	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	3,4	1,2	1,7	1,1	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,1	0,8	1,1	0,8	1,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	3,5	1,2	1,7	1,0	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	3,0	1,3	1,5	1,0	1,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,6	3,2	1,1	1,7	1,1	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	3,4	1,2	1,6	1,0	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	2,4	0,8	1,1	0,7	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,5	1,2	1,7	1,1	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,5	3,4	1,3	1,5	1,1	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,4	3,3	1,2	1,6	1,0	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	3,1	1,2	1,6	1,1	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	2,2	0,8	1,1	0,8	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,1	2,5	0,8	1,1	0,8	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	1,2	2,4	0,8	1,1	0,8	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	1,0	2,3	0,9	1,2	0,8	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	1,6	0,6	0,8	0,5	0,5
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,1	2,4	0,9	1,2	0,8	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	2,4	0,9	1,1	0,8	0,7
III kwartał <i>III quarter</i>	1,0	2,3	0,8	1,2	0,7	0,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
Mężczyźni Males						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	5,8	1,4	2,6	1,0	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	6,5	1,6	2,9	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	6,1	1,4	2,9	1,1	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	4,1	1,0	2,0	0,8	0,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,6	1,5	2,8	1,2	1,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,0	6,4	1,7	2,7	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	5,7	1,6	2,6	1,1	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	5,9	1,6	2,7	1,1	1,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,2	1,0	1,8	0,8	0,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	5,7	1,6	2,4	1,1	1,2
III kwartał <i>III quarter</i>	2,2	6,0	1,5	2,9	1,1	1,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,0	6,8	1,5	2,6	1,1	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,5	1,0	1,9	0,8	0,8
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	5,8	1,5	2,6	1,3	1,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	5,9	1,6	2,8	1,2	1,2
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	6,2	1,6	2,6	1,1	1,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,2	5,9	1,6	2,6	1,2	1,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	4,0	1,0	1,7	0,8	0,8
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,5	5,1	1,1	2,0	0,8	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,8	1,2	1,8	0,8	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,4	4,4	1,1	1,9	0,8	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,5	4,3	1,1	1,9	0,9	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,1	3,0	0,7	1,4	0,6	0,7
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,5	4,4	1,1	2,0	0,9	1,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,5	4,5	1,1	1,9	0,9	1,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,3	4,5	1,1	1,9	0,8	1,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
Kobiety Females						
2006 I kwartał <i>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
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	2,8	1,2	1,3	1,1	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,0	2,5	1,1	1,3	1,1	0,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w % in %					
OGÓŁEM TOTAL						
2006 I kwartał I quarter	1,9	3,6	1,3	2,8	1,1	2,3
II kwartał II quarter	1,9	3,7	1,3	2,8	1,3	2,5
III kwartał III quarter	2,1	3,4	1,4	2,4	1,3	2,5
IV kwartał IV quarter	1,9	3,7	1,3	2,6	1,3	2,6
przeciętne w roku annual averages	1,4	2,4	0,9	1,8	0,8	1,7
2007 I kwartał I quarter	1,8	3,7	1,3	2,4	1,3	2,6
II kwartał II quarter	1,6	4,1	1,4	2,4	1,2	2,4
III kwartał III quarter	1,9	3,6	1,3	2,4	1,2	2,4
IV kwartał IV quarter	1,7	4,0	1,5	2,6	1,3	2,5
przeciętne w roku annual averages	1,3	2,5	1,0	1,6	1,0	1,6
2008 I kwartał I quarter	1,7	3,9	1,4	2,7	1,3	2,8
II kwartał II quarter	1,7	3,6	1,5	2,4	1,3	2,7
III kwartał III quarter	1,8	4,0	1,4	2,7	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	4,1	1,3	2,5	1,2	2,6
przeciętne w roku annual averages	1,1	2,7	1,0	1,6	0,9	1,8
2009 I kwartał I quarter	1,8	4,0	1,3	2,2	1,3	2,7
II kwartał II quarter	1,6	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
III kwartał III quarter	1,5	4,0	1,5	2,5	1,3	2,8
IV kwartał IV quarter	1,6	3,7	1,4	2,5	1,3	3,1
przeciętne w roku annual averages	1,2	2,5	0,9	1,6	0,9	1,8
2010 I kwartał I quarter	1,2	3,0	0,9	1,8	0,9	2,2
II kwartał II quarter	1,3	2,8	1,0	1,8	1,0	2,1
III kwartał III quarter	1,1	2,8	1,1	1,8	1,0	2,0
IV kwartał IV quarter	1,2	2,7	1,1	1,7	1,0	2,1
przeciętne w roku annual averages	0,8	2,0	0,7	1,3	0,6	1,4
2011 I kwartał I quarter	1,2	2,8	1,0	1,8	1,0	2,2
II kwartał II quarter	1,1	3,0	1,0	1,8	1,0	2,0
III kwartał III quarter	1,1	2,7	1,0	1,7	0,9	2,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w % in %					
Mężczyźni Males						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,4	1,5	3,9	1,1	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	7,3	1,7	4,2	1,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	6,7	1,7	4,0	1,4	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,6	1,7	4,2	1,3	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	4,2	1,1	2,7	0,8	2,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	7,3	1,8	3,7	1,4	3,0
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	7,3	1,9	4,1	1,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,8	6,7	1,7	4,1	1,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,4	1,9	4,3	1,3	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	4,7	1,2	2,7	0,9	2,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,6	1,8	4,4	1,4	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	2,5	6,4	1,9	3,7	1,3	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,4	7,2	1,7	3,8	1,3	3,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	7,8	1,8	3,8	1,2	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	5,0	1,2	2,7	0,9	1,9
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,7	1,7	3,6	1,4	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	6,6	1,8	4,0	1,4	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	7,2	1,8	3,9	1,3	3,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	6,6	1,8	3,6	1,4	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,5	1,2	2,5	0,9	1,9
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	5,7	1,3	2,9	1,0	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	5,0	1,4	2,6	1,0	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	4,9	1,4	2,6	1,0	2,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,6	1,0	2,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	3,4	0,8	2,0	0,7	1,7
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	4,9	1,3	2,7	1,1	2,5
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	5,0	1,2	2,7	1,1	2,3
III kwartał <i>III quarter</i>	1,5	5,0	1,3	2,7	1,0	2,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w % in %					
Kobiety Females						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	4,1	1,7	3,3	1,9	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	4,5	1,8	3,2	2,0	3,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,9	1,8	3,0	2,0	3,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,0	4,4	1,7	2,9	2,0	3,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,6	1,2	2,0	1,3	2,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	4,0	1,7	3,1	1,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,8	1,8	2,9	2,0	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	4,2	1,8	3,0	2,0	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	4,6	1,9	2,8	2,1	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	3,0	1,3	1,9	1,4	2,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	3,1	2,0	4,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,0	2,1	3,0	2,0	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	4,5	2,1	3,2	2,1	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,0	2,0	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,0	3,1	1,3	2,0	1,5	2,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	2,7	1,9	4,0
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,3	2,0	3,2	1,8	3,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	4,5	2,0	3,2	2,2	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,3	1,9	3,0	1,9	4,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,8	1,2	2,0	1,4	2,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,3	2,2	1,5	2,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,3	3,1	1,3	2,0	1,5	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,2	3,4	1,5	2,2	1,5	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,8	2,3	1,0	1,5	1,0	1,9
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	1,2	3,1	1,4	2,1	1,6	2,9
II kwartał <i>II quarter</i>	1,1	3,5	1,5	2,2	1,5	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	1,1	3,1	1,4	2,1	1,6	2,8

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

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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
Mężczyźni Males			
2006 I kwartał <i>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
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	1,0	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	0,9	0,9

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w % in %		
Kobiety Females			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	2,6	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,6	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,6	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,3	2,7	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	2,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	1,6	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,4	2,5	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,7	0,8*
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3*	2,7	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	2,5	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	1,8	0,6
2009 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	2,6	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,4	2,5	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,6	2,9	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	2,7	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,3	1,6	0,6
2010 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	2,1	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	2,0	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	1,8	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	1,9	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	1,3	0,4
2011 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	1,9	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	1,9	0,5
III kwartał <i>III 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 DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2010 R. — W %**
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2010 — IN %**

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

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

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

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

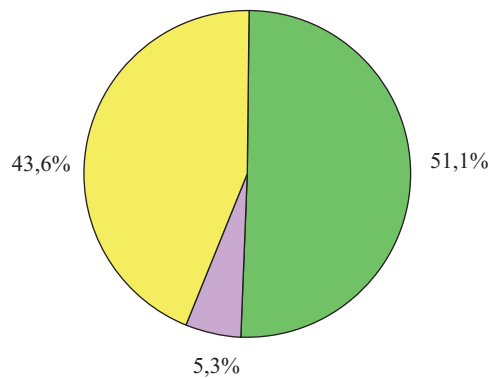
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i>	5,3	6,5	8,5
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	3,3	4,5	2,8
Dzieci (w wieku 0—17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

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

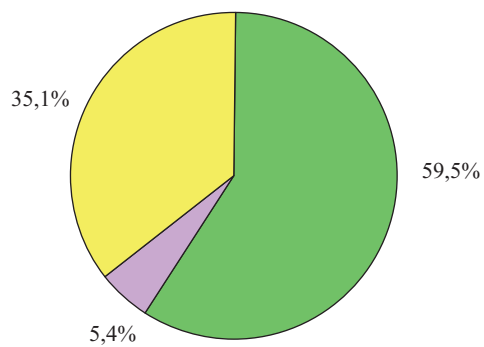
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata <i>Employment rate of persons aged 15—64</i>	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64 lata) <i>Employment rate of older persons (aged 55—64)</i>	0,9	1,0	1,5
Stopa bezrobocia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

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

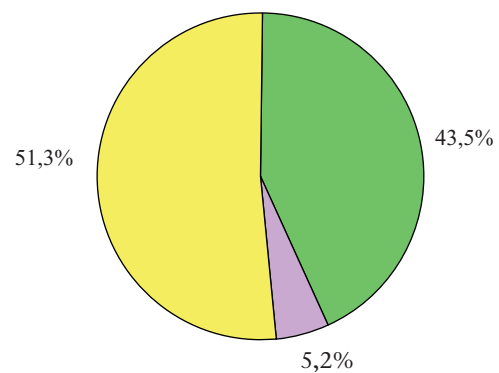
Ogółem Total



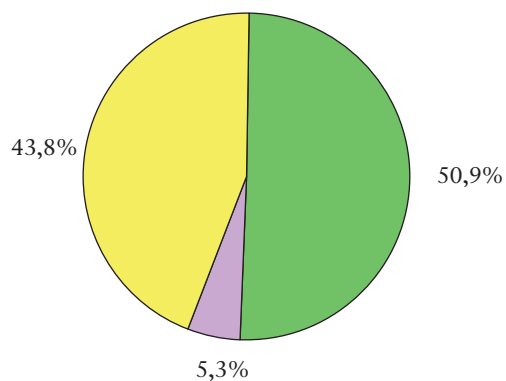
Mężczyźni Males



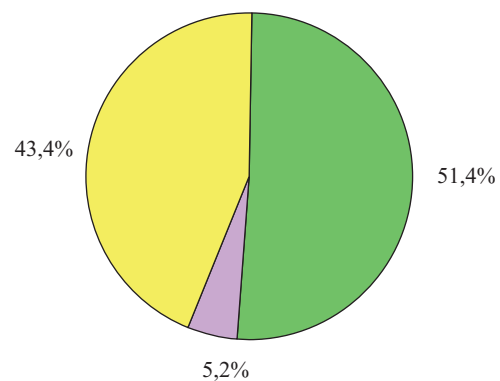
Kobiety Females



Miasta Urban areas



Wieś Rural areas



■ Pracujący
Employed persons

■ Bezrobotni
Unemployed persons

■ Bierni zawodowo
Persons economically inactive

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
		w tysiącach in thousands					w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
Miasta Urban areas	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	4550	2732	2549	2359	190	183	1818	60,0	56,0	6,7
100000—499999	4674	2572	2311	2147	164	261	2102	55,0	49,4	10,1
50000— 99999	2834	1572	1397	1307	90	175	1262	55,5	49,3	11,1
20000— 49999	3643	2029	1836	1718	119	192	1614	55,7	50,4	9,5
10000— 19999	2115	1188	1068	994	74	120	926	56,2	50,5	10,1
poniżej 10000 less than 10000	1802	945	830	780	50	115	857	52,4	46,1	12,2
Wieś Rural areas	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
MĘŻCZYŹNI MALES	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
Miasta Urban areas	9136	5883	5372	5141	231	510	3254	64,4	58,8	8,7
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2064	1396	1307	1249	58	90	668	67,6	63,3	6,4
100000—499999	2132	1340	1225	1173	52	115	792	62,9	57,5	8,6
50000— 99999	1346	859	778	742	36	82	486	63,8	57,8	9,5
20000— 49999	1719	1100	994	952	42	106	619	64,0	57,8	9,6
10000— 19999	1007	659	599	575	24	60	348	65,4	59,5	9,1
poniżej 10000 less than 10000	868	528	469	451	19	58	341	60,8	54,0	11,0
Wieś Rural areas	6034	3961	3654	3411	243	307	2074	65,6	60,6	7,8
KOBIETY FEMALES	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
Miasta Urban areas	10482	5156	4619	4163	455	537	5326	49,2	44,1	10,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tysięcy i więcej thousands and more	2486	1336	1242	1110	132	94	1150	53,7	50,0	7,0
100000—499999	2542	1232	1085	974	111	146	1311	48,5	42,7	11,9
50000— 99999	1488	713	619	565	54	94	775	47,9	41,6	13,2
20000— 49999	1924	929	842	765	76	87	996	48,3	43,8	9,4
10000— 19999	1107	529	469	419	50	60	578	47,8	42,4	11,3
poniżej 10000 less than 10000	934	418	361	330	31	57	517	44,8	38,7	13,6
Wieś Rural areas	6214	2964	2638	2313	325	326	3251	47,7	42,5	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	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
Centralny	6903	4103	3769	3514	254	334	2799	59,4	54,6	8,1
łódzkie	2390	1365	1249	1169	81	116	1025	57,1	52,3	8,5
mazowieckie	4513	2738	2519	2346	173	219	1775	60,7	55,8	8,0
Południowy	6677	3656	3313	3054	259	343	3021	54,8	49,6	9,4
małopolskie	2652	1505	1375	1254	121	130	1148	56,7	51,8	8,6
śląskie	4025	2152	1939	1800	139	213	1873	53,5	48,2	9,9
Wschodni	5906	3390	3031	2705	326	358	2517	57,4	51,3	10,6
lubelskie	1913	1111	1013	883	130	98	802	58,1	53,0	8,8
podkarpackie	1758	997	869	753	116	128	761	56,7	49,4	12,8
podlaskie	986	557	511	466	45	46	429	56,5	51,8	8,3
świętokrzyskie	1249	724	638	603	35	86	525	58,0	51,1	11,9
Północno-zachodni	4787	2703	2451	2286	165	252	2084	56,5	51,2	9,3
lubuskie	857	487	438	411	27	49	370	56,8	51,1	10,1
wielkopolskie	2680	1555	1426	1323	103	129	1125	58,0	53,2	8,3
zachodniopomorskie	1251	661	587	552	35	74	589	52,8	46,9	11,2
Południowo-zachodni	3158	1699	1535	1432	103	164	1459	53,8	48,6	9,7
dolnośląskie	2398	1294	1166	1095	71	128	1103	54,0	48,6	9,9
opolskie	760	405	369	337	32	36	356	53,3	48,6	8,9
Północny	4435	2411	2184	2036	148	228	2024	54,4	49,2	9,5
kujawsko-pomorskie	1613	888	786	734	52	102	725	55,1	48,7	11,5
pomorskie	1689	936	863	797	66	73	753	55,4	51,1	7,8
warmińsko-mazurskie	1134	588	535	505	29	53	546	51,9	47,2	9,0

**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	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
Centralny	3280	2229	2057	1957	100	172	1051	68,0	62,7	7,7
łódzkie	1121	744	684	650	34	61	376	66,4	61,0	8,2
mazowieckie	2159	1484	1373	1307	66	111	674	68,7	63,6	7,5
Południowy	3144	1969	1810	1720	90	159	1175	62,6	57,6	8,1
małopolskie	1238	791	726	681	45	65	447	63,9	58,6	8,2
śląskie	1906	1178	1084	1039	45	94	728	61,8	56,9	8,0
Wschodni	2881	1875	1700	1564	137	175	1006	65,1	59,0	9,3
lubelskie	926	611	565	508	58	46	315	66,0	61,0	7,5
podkarpackie	862	548	489	443	47	59	314	63,6	56,7	10,8
podlaskie	473	304	280	263	17	24	169	64,3	59,2	7,9
świętokrzyskie	620	411	365	351	15	46	208	66,3	58,9	11,2
Północno-zachodni	2276	1515	1394	1336	58	121	761	66,6	61,2	8,0
lubuskie	409	268	242	232	10	26	140	65,5	59,2	9,7
wielkopolskie	1279	877	821	785	36	56	402	68,6	64,2	6,4
zachodniopomorskie	589	370	331	319	12	39	218	62,8	56,2	10,5
Południowo-zachodni	1499	934	845	809	36	89	565	62,3	56,4	9,5
dolnośląskie	1141	706	636	612	24	70	435	61,9	55,7	9,9
opolskie	359	228	209	198	12	19	130	63,5	58,2	8,3
Północny	2091	1321	1221	1166	55	101	769	63,2	58,4	7,6
kujawsko-pomorskie	765	486	442	421	21	44	280	63,5	57,8	9,1
pomorskie	788	509	475	452	23	34	279	64,6	60,3	6,7
warmińsko-mazurskie	538	327	304	293	11	23	210	60,8	56,5	7,0
Kobiety Females	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
Centralny	3623	1874	1712	1557	155	163	1749	51,7	47,3	8,7
łódzkie	1269	621	566	518	47	55	648	48,9	44,6	8,9
mazowieckie	2354	1254	1146	1038	107	108	1100	53,3	48,7	8,6
Południowy	3534	1687	1504	1334	170	184	1846	47,7	42,6	10,9
małopolskie	1414	714	649	573	76	65	701	50,5	45,9	9,1
śląskie	2119	974	855	762	94	119	1146	46,0	40,3	12,2
Wschodni	3025	1515	1331	1142	190	184	1510	50,1	44,0	12,1
lubelskie	986	500	448	375	72	53	486	50,7	45,4	10,6
podkarpackie	897	449	380	310	70	69	447	50,1	42,4	15,4
podlaskie	512	253	231	203	27	22	260	49,4	45,1	8,7
świętokrzyskie	630	313	273	253	20	40	317	49,7	43,3	12,8
Północno-zachodni	2511	1188	1057	951	106	131	1324	47,3	42,1	11,0
lubuskie	448	219	196	179	17	22	229	48,9	43,8	10,0
wielkopolskie	1402	678	605	538	67	73	723	48,4	43,2	10,8
zachodniopomorskie	662	291	256	233	22	35	371	44,0	38,7	12,0
Południowo-zachodni	1659	765	690	623	68	75	893	46,1	41,6	9,8
dolnośląskie	1257	588	530	483	47	58	668	46,8	42,2	9,9
opolskie	402	177	160	139	20	17	225	44,0	39,8	9,6
Północny	2345	1090	963	871	93	127	1255	46,5	41,1	11,7
kujawsko-pomorskie	847	402	344	313	30	58	445	47,5	40,6	14,4
pomorskie	901	428	388	345	43	39	474	47,5	43,1	9,1
warmińsko-mazurskie	596	261	231	212	19	29	336	43,8	38,8	11,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
Centralny	4472	2685	2464	2316	148	221	1787	60,0	55,1	8,2
łódzkie	1556	883	805	761	43	78	674	56,7	51,7	8,8
mazowieckie	2915	1802	1659	1554	105	143	1113	61,8	56,9	7,9
Południowy	4498	2447	2204	2037	167	243	2050	54,4	49,0	9,9
małopolskie	1378	781	708	648	60	73	597	56,7	51,4	9,3
śląskie	3120	1667	1497	1389	107	170	1453	53,4	48,0	10,2
Wschodni	2826	1592	1402	1283	119	190	1233	56,3	49,6	11,9
lubelskie	898	513	463	410	53	50	385	57,1	51,6	9,7
podkarpackie	756	418	361	330	32	57	338	55,3	47,8	13,6
podlaskie	618	355	319	296	23	36	263	57,4	51,6	10,1
świętokrzyskie	553	306	259	248	11	47	248	55,3	46,8	15,4
Północno-zachodni	2940	1664	1508	1409	98	156	1276	56,6	51,3	9,4
lubuskie	565	324	293	276	18	31	240	57,3	51,9	9,6
wielkopolskie	1513	873	796	738	58	77	640	57,7	52,6	8,8
zachodniopomorskie	862	467	419	396	23	48	395	54,2	48,6	10,3
Południowo-zachodni	2094	1130	1026	963	62	104	964	54,0	49,0	9,2
dolnośląskie	1685	909	825	777	49	84	777	53,9	49,0	9,2
opolskie	409	221	201	187	14	21	187	54,0	49,1	9,5
Północny	2789	1519	1388	1296	92	131	1270	54,5	49,8	8,6
kujawsko-pomorskie	958	521	463	437	26	58	437	54,4	48,3	11,1
pomorskie	1139	625	581	533	48	43	514	54,9	51,0	6,9
warmińsko-mazurskie	692	373	343	325	19	30	319	53,9	49,6	8,0
WIEŚ RURAL AREAS	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
Centralny	2431	1418	1305	1198	107	113	1013	58,3	53,7	8,0
łódzkie	833	482	445	407	38	37	351	57,9	53,4	7,7
mazowieckie	1598	936	860	791	69	76	662	58,6	53,8	8,1
Południowy	2180	1209	1109	1017	92	100	971	55,5	50,9	8,3
małopolskie	1274	724	667	606	61	57	550	56,8	52,4	7,9
śląskie	905	485	442	411	31	43	420	53,6	48,8	8,9
Wschodni	3081	1797	1629	1422	207	168	1283	58,3	52,9	9,3
lubelskie	1015	598	550	473	77	48	416	58,9	54,2	8,0
podkarpackie	1002	579	508	423	85	71	424	57,8	50,7	12,3
podlaskie	368	202	192	170	22	10	166	54,9	52,2	5,0
świętokrzyskie	696	419	379	356	24	40	277	60,2	54,5	9,5
Północno-zachodni	1848	1039	944	877	66	95	809	56,2	51,1	9,1
lubuskie	292	162	145	135	9	18	130	55,5	49,7	11,1
wielkopolskie	1167	682	630	585	45	52	485	58,4	54,0	7,6
zachodniopomorskie	389	195	168	156	12	26	194	50,1	43,2	13,3
Południowo-zachodni	1064	569	509	469	41	60	495	53,5	47,8	10,5
dolnośląskie	712	386	341	318	23	45	327	54,2	47,9	11,7
opolskie	352	183	169	150	18	15	168	52,0	48,0	8,2
Północny	1646	892	796	741	55	96	754	54,2	48,4	10,8
kujawsko-pomorskie	655	366	323	297	26	43	288	55,9	49,3	11,7
pomorskie	550	311	282	264	18	29	239	56,5	51,3	9,3
warmińsko-mazurskie	441	215	191	180	11	23	227	48,8	43,3	10,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
15 — 17 lat years	1306	27	24	.	21	.	1279	2,1	1,8	x
18 — 19	961	165	98	64	34	66	796	17,2	10,2	40,0
20 — 24	2631	1517	1153	1026	127	364	1114	57,7	43,8	24,0
25 — 29	3186	2669	2340	2209	130	329	517	83,8	73,4	12,3
30 — 34	3039	2615	2420	2304	116	195	424	86,0	79,6	7,5
35 — 39	2752	2413	2265	2170	95	148	339	87,7	82,3	6,1
40 — 44	2333	2041	1908	1817	92	132	292	87,5	81,8	6,5
45 — 49	2369	2007	1867	1768	99	140	362	84,7	78,8	7,0
50 — 54	2814	2136	1974	1851	123	161	678	75,9	70,1	7,5
55 — 59	2852	1558	1449	1303	146	109	1295	54,6	50,8	7,0
60 — 64	2389	555	527	394	133	28	1835	23,2	22,1	5,0
65 lat i więcej years and more	5234	261	258	120	138	.	4973	5,0	4,9	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26633	17702	16026	14909	1117	1676	8931	66,5	60,2	9,5
20 — 64	24366	17510	15903	14841	1062	1607	6856	71,9	65,3	9,2
55 — 64	5242	2112	1976	1697	279	137	3129	40,3	37,7	6,5
przedprodukcyjnym pre-working	1306	27	24	.	21	.	1279	2,1	1,8	x
produkcyjnym working	24034	17497	15827	14800	1027	1670	6536	72,8	65,9	9,5
poprodukcyjnym post-working	6528	438	432	225	207	6	6089	6,7	6,6	1,4
Mężczyźni Males	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
15 — 17 lat years	666	19	17	.	15	.	648	2,9	2,6	x
18 — 19	492	97	66	44	22	31	395	19,7	13,4	32,0
20 — 24	1344	884	699	642	56	186	460	65,8	52,0	21,0
25 — 29	1613	1485	1332	1290	42	153	127	92,1	82,6	10,3
30 — 34	1530	1435	1347	1321	26	88	95	93,8	88,0	6,1
35 — 39	1383	1298	1234	1211	23	63	86	93,9	89,2	4,9
40 — 44	1167	1064	1003	976	28	60	104	91,2	85,9	5,6
45 — 49	1175	1025	961	929	31	64	150	87,2	81,8	6,2
50 — 54	1367	1093	1011	970	42	82	274	80,0	74,0	7,5
55 — 59	1353	906	845	798	47	61	447	67,0	62,5	6,7
60 — 64	1096	377	352	289	64	25	719	34,4	32,1	6,6
65 lat i więcej years and more	1985	161	159	81	78	.	1824	8,1	8,0	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13186	9682	8867	8471	396	815	3504	73,4	67,2	8,4
20 — 64	12027	9566	8784	8425	359	782	2461	79,5	73,0	8,2
55 — 64	2449	1283	1197	1087	111	86	1166	52,4	48,9	6,7
przedprodukcyjnym pre-working	666	19	17	.	15	.	648	2,9	2,6	x
produkcyjnym working	12519	9663	8850	8469	381	813	2856	77,2	70,7	8,4
poprodukcyjnym post-working	1985	161	159	81	78	.	1824	8,1	8,0	x
Kobiety Females	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
15 — 17 lat years	639	9	8	.	6	.	631	1,4	1,3	x
18 — 19	469	68	32	20	12	36	401	14,5	6,8	52,9
20 — 24	1287	633	454	383	71	178	654	49,2	35,3	28,1
25 — 29	1573	1184	1008	920	88	176	390	75,3	64,1	14,9
30 — 34	1509	1180	1073	983	90	107	329	78,2	71,1	9,1
35 — 39	1368	1115	1031	959	72	84	253	81,5	75,4	7,5
40 — 44	1166	977	905	841	64	72	189	83,8	77,6	7,4
45 — 49	1195	982	906	839	68	76	213	82,2	75,8	7,7
50 — 54	1447	1043	963	882	81	80	404	72,1	66,6	7,7
55 — 59	1499	652	604	505	99	47	848	43,5	40,3	7,2
60 — 64	1293	178	174	105	69	.	1116	13,8	13,5	x
65 lat i więcej years and more	3249	99	98	39	60	.	3150	3,0	3,0	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13447	8020	7159	6438	721	861	5427	59,6	53,2	10,7
20 — 64	12339	7944	7119	6416	703	825	4395	64,4	57,7	10,4
55 — 64	2793	829	778	610	168	51	1963	29,7	27,9	6,2
przedprodukcyjnym pre-working	639	9	8	.	6	.	631	1,4	1,3	x
produkcyjnym working	11514	7834	6977	6331	646	857	3680	68,0	60,6	10,9
poprodukcyjnym post-working	4543	277	273	144	129	5	4266	6,1	6,0	1,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
15 — 17 lat years	697	6	5	.	.	.	691	0,9	0,7	×
18 — 19	519	68	32	22	10	37	451	13,1	6,2	54,4
20 — 24	1477	793	592	525	68	201	684	53,7	40,1	25,3
25 — 29	1944	1655	1456	1387	69	199	289	85,1	74,9	12,0
30 — 34	1944	1707	1579	1511	68	128	237	87,8	81,2	7,5
35 — 39	1716	1512	1415	1366	49	97	203	88,1	82,5	6,4
40 — 44	1388	1223	1144	1096	48	79	165	88,1	82,4	6,5
45 — 49	1407	1202	1109	1054	55	93	206	85,4	78,8	7,7
50 — 54	1759	1337	1224	1154	71	113	421	76,0	69,6	8,5
55 — 59	1877	1023	946	865	81	77	855	54,5	50,4	7,5
60 — 64	1596	372	351	262	89	21	1224	23,3	22,0	5,6
65 lat i więcej years and more . .	3293	139	137	63	74	.	3153	4,2	4,2	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	16325	10899	9855	9242	613	1044	5426	66,8	60,4	9,6
20 — 64	15109	10824	9818	9219	599	1006	4285	71,6	65,0	9,3
55 — 64	3473	1395	1297	1127	170	98	2078	40,2	37,3	7,0
przedprodukcyjnym pre-working .	697	6	5	.	.	.	691	0,9	0,7	×
produkcyjnym working	14742	10774	9734	9175	559	1040	3968	73,1	66,0	9,7
poprodukcyjnym post-working . .	4179	258	252	129	123	6	3921	6,2	6,0	2,3
WIEŚ RURAL AREAS	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
15 — 17 lat years	609	21	19	.	17	.	588	3,4	3,1	×
18 — 19	441	96	67	42	24	30	345	21,8	15,2	31,3
20 — 24	1154	724	561	501	60	163	430	62,7	48,6	22,5
25 — 29	1243	1014	884	822	62	131	228	81,6	71,1	12,9
30 — 34	1095	908	840	793	48	68	187	82,9	76,7	7,5
35 — 39	1036	901	850	804	46	51	135	87,0	82,0	5,7
40 — 44	945	818	764	721	43	54	127	86,6	80,8	6,6
45 — 49	962	805	758	714	44	47	156	83,7	78,8	5,8
50 — 54	1055	798	750	698	52	48	257	75,6	71,1	6,0
55 — 59	975	535	503	438	65	32	440	54,9	51,6	6,0
60 — 64	793	182	175	132	43	7	611	23,0	22,1	3,8
65 lat i więcej years and more . .	1941	122	121	57	64	—	1820	6,3	6,29	—
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	10307	6803	6171	5667	504	632	3504	66,0	59,9	9,3
20 — 64	9257	6686	6085	5622	463	600	2571	72,2	65,7	9,0
55 — 64	1768	717	678	570	109	39	1051	40,6	38,3	5,4
przedprodukcyjnym pre-working .	609	21	19	.	17	.	588	3,4	3,1	×
produkcyjnym working	9292	6724	6093	5626	468	630	2568	72,4	65,6	9,4
poprodukcyjnym post-working . .	2348	180	180	96	84	—	2168	7,7	7,7	—

**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	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
wyższe tertiary	6063	4878	4611	4335	276	267	1185	80,5	76,1	5,5
policealne post-secondary	936	639	578	530	49	61	296	68,3	61,8	9,5
średnie zawodowe vocational secondary	6365	4236	3882	3658	224	354	2129	66,6	61,0	8,4
średnie ogólnokształcące general secondary	3366	1623	1405	1270	135	218	1743	48,2	41,7	13,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	7993	5117	4584	4245	339	533	2876	64,0	57,4	10,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	7144	1470	1224	991	233	246	5674	20,6	17,1	16,7
Mężczyźni Males	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
wyższe tertiary	2504	2080	1995	1904	91	85	424	83,1	79,7	4,1
policealne post-secondary	282	231	213	200	13	18	50	81,9	75,5	7,8
średnie zawodowe vocational secondary	3241	2417	2252	2175	78	165	824	74,6	69,5	6,8
średnie ogólnokształcące general secondary	1203	722	637	603	35	85	481	60,0	53,0	11,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	4850	3488	3166	3022	144	322	1362	71,9	65,3	9,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3090	904	762	648	114	142	2186	29,3	24,7	15,7
Kobiety Females	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
wyższe tertiary	3559	2798	2616	2431	185	182	761	78,6	73,5	6,5
policealne post-secondary	654	408	365	329	36	42	246	62,4	55,8	10,3
średnie zawodowe vocational secondary	3124	1819	1629	1483	146	189	1305	58,2	52,1	10,4
średnie ogólnokształcące general secondary	2163	901	767	667	100	133	1262	41,7	35,5	14,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	3143	1629	1418	1223	195	211	1514	51,8	45,1	13,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	4053	565	462	343	119	104	3488	13,9	11,4	18,4
MIASTA URBAN AREAS	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
wyższe tertiary	4792	3823	3639	3421	217	184	969	79,8	75,9	4,8
policealne post-secondary	700	464	423	391	32	41	236	66,3	60,4	8,8
średnie zawodowe vocational secondary	4197	2631	2408	2278	130	223	1566	62,7	57,4	8,5
średnie ogólnokształcące general secondary	2426	1114	968	877	91	146	1312	45,9	39,9	13,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	4258	2464	2148	1997	151	316	1794	57,9	50,4	12,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3246	543	405	340	65	138	2703	16,7	12,5	25,4
WIEŚ RURAL AREAS	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
wyższe tertiary	1272	1056	972	913	59	83	216	83,0	76,4	7,9
policealne post-secondary	236	175	155	138	17	20	61	74,2	65,7	11,4
średnie zawodowe vocational secondary	2168	1605	1474	1380	94	131	563	74,0	68,0	8,2
średnie ogólnokształcące general secondary	941	509	437	393	44	72	432	54,1	46,4	14,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	3735	2653	2436	2248	188	217	1082	71,0	65,2	8,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	3897	927	818	651	168	108	2971	23,8	21,0	11,7

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		niepeł- nym part-time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
wyższe tertiary	6063	4878	4611	4335	276	267	1185	80,5	76,1	5,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	7301	4875	4460	4188	272	415	2426	66,8	61,1	8,5
średnie ogólnokształcące general secondary	3366	1623	1405	1270	135	218	1743	48,2	41,7	13,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	7993	5117	4584	4245	339	533	2876	64,0	57,4	10,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	7144	1470	1224	991	233	246	5674	20,6	17,1	16,7
DOLNOŚLĄSKIE	2398	1294	1166	1095	71	128	1103	54,0	48,6	9,9
wyższe tertiary	439	348	328	312	16	20	91	79,3	74,7	5,7
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	543	352	321	304	17	31	191	64,8	59,1	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	264	124	108	98	10	16	140	47,0	40,9	12,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	618	366	330	311	19	37	251	59,2	53,4	10,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	534	103	80	69	10	24	431	19,3	15,0	23,3
KUJAWSKO-POMORSKIE	1613	888	786	734	52	102	725	55,1	48,7	11,5
wyższe tertiary	249	201	186	174	13	14	48	80,7	74,7	7,0
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	339	228	205	194	12	23	111	67,3	60,5	10,1
średnie ogólnokształcące general secondary	166	82	70	65	.	13	83	49,4	42,2	15,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	473	301	265	251	14	36	172	63,6	56,0	12,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	386	75	60	51	9	16	310	19,4	15,5	21,3
LUBELSKIE	1913	1111	1013	883	130	98	802	58,1	53,0	8,8
wyższe tertiary	346	280	258	234	24	21	66	80,9	74,6	7,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	458	327	302	273	28	25	131	71,4	65,9	7,6
średnie ogólnokształcące general secondary	178	83	70	58	11	14	94	46,6	39,3	16,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	436	305	278	246	33	27	130	70,0	63,8	8,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	496	116	105	72	33	12	380	23,4	21,2	10,3
LUBUSKIE	857	487	438	411	27	49	370	56,8	51,1	10,1
wyższe tertiary	147	119	110	104	6	9	28	81,0	74,8	7,6
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	199	131	118	111	7	13	68	65,8	59,3	9,9
średnie ogólnokształcące general secondary	94	54	48	46	.	6	40	57,4	51,1	11,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	229	144	130	123	8	14	85	62,9	56,8	9,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary	187	38	31	27	.	7	149	20,3	16,6	18,4

**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	2390	1365	1249	1169	81	116	1025	57,1	52,3	8,5
wyższe tertiary	436	352	336	320	16	16	84	80,7	77,1	4,5
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	551	382	354	338	16	28	170	69,3	64,2	7,3
średnie ogólnokształcące general secondary	288	138	123	113	10	16	150	47,9	42,7	11,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	545	369	332	313	20	36	177	67,7	60,9	9,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	569	124	104	86	19	20	445	21,8	18,3	16,1
MAŁOPOLSKIE	2652	1505	1375	1254	121	130	1148	56,7	51,8	8,6
wyższe tertiary	522	410	389	364	25	21	112	78,5	74,5	5,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	592	403	365	339	26	37	190	68,1	61,7	9,2
średnie ogólnokształcące general secondary	296	138	120	106	14	18	158	46,6	40,5	13,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	684	446	404	370	34	42	238	65,2	59,1	9,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	558	108	96	75	22	11	450	19,4	17,2	10,2
MAZOWIECKIE	4513	2738	2519	2346	173	219	1775	60,7	55,8	8,0
wyższe tertiary	1175	961	927	865	61	35	214	81,8	78,9	3,6
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1034	700	651	617	34	49	334	67,7	63,0	7,0
średnie ogólnokształcące general secondary	535	278	243	223	20	35	258	52,0	45,4	12,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	904	615	548	511	37	67	289	68,0	60,6	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	864	184	151	130	21	33	680	21,3	17,5	17,9
OPOLSKIE	760	405	369	337	32	36	356	53,3	48,6	8,9
wyższe tertiary	102	80	76	71	5	.	22	78,4	74,5	×
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	182	118	108	102	6	9	64	64,8	59,3	7,6
średnie ogólnokształcące general secondary	69	35	31	27	.	.	35	50,7	44,9	×
zasadnicze zawodowe basic vocational	225	143	129	119	10	14	82	63,6	57,3	9,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	182	30	25	18	7	5	153	16,5	13,7	16,7

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	1758	997	869	753	116	128	761	56,7	49,4	12,8		
wyższe tertiary	276	229	208	197	10	22	47	83,0	75,4	9,6		
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	407	270	234	213	21	36	137	66,3	57,5	13,3		
średnie ogólnokształcące general secondary	170	72	59	52	7	14	98	42,4	34,7	19,4		
zasadnicze zawodowe basic vocational	464	321	279	236	42	42	144	69,2	60,1	13,1		
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	440	105	90	55	35	15	336	23,9	20,5	14,3		
PODLASKIE	986	557	511	466	45	46	429	56,5	51,8	8,3		
wyższe tertiary	189	149	139	130	9	10	41	78,8	73,5	6,7		
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	229	159	148	137	11	11	70	69,4	64,6	6,9		
średnie ogólnokształcące general secondary	97	49	43	38	5	7	48	50,5	44,3	14,3		
zasadnicze zawodowe basic vocational	200	139	129	119	10	11	60	69,5	64,5	7,9		
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	270	61	53	42	10	8	209	22,6	19,6	13,1		
POMORSKIE	1689	936	863	797	66	73	753	55,4	51,1	7,8		
wyższe tertiary	333	263	255	238	18	7	70	79,0	76,6	2,7		
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	357	231	215	199	17	15	127	64,7	60,2	6,5		
średnie ogólnokształcące general secondary	191	98	88	81	7	10	94	51,3	46,1	10,2		
zasadnicze zawodowe basic vocational	425	263	238	221	17	25	162	61,9	56,0	9,5		
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	382	82	67	58	9	15	300	21,5	17,5	18,3		
ŚLĄSKIE	4025	2152	1939	1800	139	213	1873	53,5	48,2	9,9		
wyższe tertiary	757	611	576	546	30	35	146	80,7	76,1	5,7		
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	1022	649	592	558	33	57	374	63,5	57,9	8,8		
średnie ogólnokształcące general secondary	377	177	152	133	19	24	201	46,9	40,3	13,6		
zasadnicze zawodowe basic vocational	1110	606	538	495	43	68	504	54,6	48,5	11,2		
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	758	109	81	68	13	29	649	14,4	10,7	26,6		

**TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WOJEWÓDZTW I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY VOIVODSHIPS
AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	niepeł- nym part-time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1249	724	638	603	35	86	525	58,0	51,1	11,9
wyższe tertiary	220	179	162	156	6	18	41	81,4	73,6	10,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	284	200	176	169	7	25	84	70,4	62,0	12,5
średnie ogólnokształcące general secondary	124	51	41	38	.	10	73	41,1	33,1	19,6
zasadnicze zawodowe basic vocational	315	220	195	184	11	25	95	69,8	61,9	11,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	307	74	65	57	8	9	233	24,1	21,2	12,2
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	1134	588	535	505	29	53	546	51,9	47,2	9,0
wyższe tertiary	177	146	140	133	6	6	31	82,5	79,1	4,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	235	153	144	137	7	9	81	65,1	61,3	5,9
średnie ogólnokształcące general secondary	109	47	40	38	.	7	62	43,1	36,7	14,9
zasadnicze zawodowe basic vocational	270	168	150	143	7	18	102	62,2	55,6	10,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	343	73	61	53	7	13	270	21,3	17,8	17,8
WIELKOPOLSKIE	2680	1555	1426	1323	103	129	1125	58,0	53,2	8,3
wyższe tertiary	474	378	356	334	21	23	95	79,7	75,1	6,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	594	403	372	350	21	32	191	67,8	62,6	7,9
średnie ogólnokształcące general secondary	267	133	117	102	15	16	134	49,8	43,8	12,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	797	528	481	453	28	47	269	66,2	60,4	8,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	549	112	102	84	18	11	436	20,4	18,6	9,8
ZACHODNIOPOMORSKIE	1251	661	587	552	35	74	589	52,8	46,9	11,2
wyższe tertiary	221	172	164	157	8	7	49	77,8	74,2	4,1
policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary	274	170	155	146	9	15	104	62,0	56,6	8,8
średnie ogólnokształcące general secondary	139	63	54	51	.	8	76	45,3	38,8	12,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	298	183	159	152	7	24	116	61,4	53,4	13,1
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	319	74	55	46	9	19	245	23,2	17,2	25,7

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	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	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
kawaler/panna single persons	8852	4815	3992	3652	340	823	4036	54,4	45,1	17,1
żonaty/zamężna married	18658	11896	11179	10403	776	717	6761	63,8	59,9	6,0
wdowiec/wdowa widowed	3011	410	372	293	79	38	2601	13,6	12,4	9,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1347	841	740	679	61	101	506	62,4	54,9	12,0
Mężczyźni Males	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
kawaler single persons	4988	2978	2502	2327	175	476	2010	59,7	50,2	16,0
żonaty married	9259	6478	6184	5913	271	294	2781	70,0	66,8	4,5
wdowiec widowed	458	88	79	66	13	9	369	19,2	17,2	10,2
rozwiedziony divorced	466	300	261	246	15	38	167	64,4	56,0	12,7
Kobiety Females	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
panna single persons	3863	1838	1490	1326	165	347	2026	47,6	38,6	18,9
zamężna married	9399	5419	4995	4490	505	423	3980	57,7	53,1	7,8
wdowa widowed	2554	322	293	228	65	29	2231	12,6	11,5	9,0
rozwiedziona divorced	880	541	478	433	45	63	339	61,5	54,3	11,6
MIASTA URBAN AREAS	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
kawaler/panna single persons	5182	2844	2351	2183	168	493	2338	54,9	45,4	17,3
żonaty/zamężna married	11489	7261	6816	6390	426	445	4228	63,2	59,3	6,1
wdowiec/wdowa widowed	1868	258	229	183	46	29	1610	13,8	12,3	11,2
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1079	675	596	548	48	80	404	62,6	55,2	11,9
WIEŚ RURAL AREAS	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
kawaler/panna single persons	3669	1972	1641	1469	172	330	1698	53,7	44,7	16,7
żonaty/zamężna married	7169	4635	4363	4013	350	272	2533	64,7	60,9	5,9
wdowiec/wdowa widowed	1143	152	143	110	33	9	991	13,3	12,5	5,9
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	268	165	144	131	13	21	102	61,6	53,7	12,7

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	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	13553	8361	8027	7573	454	334	5192	61,7	59,2	4,0
współmałżonek spouse	8577	4897	4438	4016	423	459	3680	57,1	51,7	9,4
syn, córka, zięć, synowa children	7664	4168	3372	3089	282	796	3496	54,4	44,0	19,1
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	2073	536	447	350	96	90	1537	25,9	21,6	16,8
Mężczyźni Males	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	8417	5911	5722	5485	237	189	2506	70,2	68,0	3,2
współmałżonek spouse	1711	1066	938	891	46	128	646	62,3	54,8	12,0
syn, córka, zięć, synowa children	4269	2565	2118	1969	149	447	1705	60,1	49,6	17,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	773	302	249	207	43	53	471	39,1	32,2	17,5
Kobiety Females	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	5136	2450	2305	2088	217	145	2686	47,7	44,9	5,9
współmałżonek spouse	6866	3832	3501	3124	376	331	3034	55,8	51,0	8,6
syn, córka, zięć, synowa children	3394	1603	1254	1120	133	350	1791	47,2	36,9	21,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	1300	234	197	144	54	37	1066	18,0	15,2	15,8
MIASTA URBAN AREAS	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	9190	5580	5334	5028	306	246	3610	60,7	58,0	4,4
współmałżonek spouse	5535	3133	2827	2586	241	306	2402	56,6	51,1	9,8
syn, córka, zięć, synowa children	4025	2094	1646	1531	114	448	1931	52,0	40,9	21,4
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	868	231	184	159	26	47	637	26,6	21,2	20,3
WIEŚ RURAL AREAS	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1
głowa gospodarstwa domowego . . head of the household	4363	2781	2693	2545	148	88	1582	63,7	61,7	3,2
współmałżonek spouse	3043	1765	1611	1429	182	153	1278	58,0	52,9	8,7
syn, córka, zięć, synowa children	3638	2074	1726	1558	168	348	1565	57,0	47,4	16,8
pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members	1205	305	262	192	70	43	899	25,3	21,7	14,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	Stopa bezrobocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	840	634	446	188	206	75,5	53,1	29,7
w tym absolwenci szkół: of which school leavers:								
wyższych tertiary	399	356	275	80	43	89,2	68,9	22,5
policealnych i średnich zawodowych post-secondary and vocational secondary	188	139	87	52	49	73,9	46,3	37,4
średnich ogólnokształcących general secondary	122	65	44	21	58	53,3	36,1	32,3
zasadniczych zawodowych basic vocational	88	67	37	30	21	76,1	42,0	44,8
Mężczyźni Males	402	312	228	83	91	77,6	56,7	26,6
Kobiety Females	438	323	218	105	115	73,7	49,8	32,5
MIASTA URBAN AREAS	486	368	256	112	118	75,7	52,7	30,4
WIEŚ RURAL AREAS	354	266	190	76	88	75,1	53,7	28,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność związana z gospodarstwem rolnym Population connected with agricultural farm			Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) Population not connected with agricultural farm		
				ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
W tysiącach In thousands									
OGÓŁEM TOTAL	12249	6034	6214	5007	2549	2457	7242	3485	3757
Aktywni zawodowo Economically active population	6925	3961	2964	3358	1908	1450	3567	2053	1514
pracujący employed persons	6292	3654	2638	3186	1827	1358	3107	1827	1280
w pełnym wymiarze czasu pracy full-time	5724	3411	2313	2793	1650	1143	2931	1761	1170
w niepełnym wymiarze czasu pracy part-time	569	243	325	393	178	216	175	66	110
bezrobotni unemployed persons	632	307	326	172	80	92	460	226	234
Bierni zawodowo Persons economically inactive	5324	2074	3251	1649	642	1007	3675	1432	2244
w % in %									
Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	56,5	65,6	47,7	67,1	74,9	59,0	49,3	58,9	40,3
Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	51,4	60,6	42,5	63,6	71,7	55,3	42,9	52,4	34,1
Stopa bezrobocia Unemployment rate	9,1	7,8	11,0	5,1	4,2	6,3	12,9	11,0	15,5

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

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

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

OGÓŁEM TOTAL	5007	3358	3186	2793	393	172	1649	67,1	63,6	5,1
15—19 lat years	491	68	56	24	32	13	423	13,8	11,4	19,1
20—24	534	359	291	250	41	68	175	67,2	54,5	18,9
25—29	522	454	411	368	42	44	68	87,0	78,7	9,7
30—34	429	382	365	335	29	17	47	89,0	85,1	4,5
35—39	414	387	382	351	31	5	27	93,5	92,3	1,3
40—44	415	390	382	357	25	9	25	94,0	92,0	2,3
45—49	443	405	400	374	25	5	38	91,4	90,3	1,2
50—54	470	407	400	365	34	8	63	86,6	85,1	2,0
55—59	373	282	278	236	42	.	91	75,6	74,5	×
60—64	267	115	114	81	33	.	152	43,1	42,7	×
65 lat i więcej years and more	649	109	109	50	59	—	540	16,8	16,8	—

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

OGÓŁEM TOTAL	7242	3567	3107	2931	175	460	3675	49,3	42,9	12,9
15—19 lat years	559	49	30	20	10	19	510	8,8	5,4	38,8
20—24	620	365	270	251	19	95	255	58,9	43,5	26,0
25—29	721	560	473	454	19	87	161	77,7	65,6	15,5
30—34	666	526	476	457	18	50	140	79,0	71,5	9,5
35—39	621	514	468	452	15	46	108	82,8	75,4	8,9
40—44	529	428	383	364	18	45	101	80,9	72,4	10,5
45—49	519	401	359	340	19	42	119	77,3	69,2	10,5
50—54	586	391	351	333	18	41	194	66,7	59,9	10,5
55—59	601	253	225	201	23	28	348	42,1	37,4	11,1
60—64	527	68	62	51	10	6	459	12,9	11,8	8,8
65 lat i więcej years and more	1292	13	12	7	5	—	1280	1,0	0,9	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		w wymiarze czasu pracy	bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total							
				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	5007	3358	3186	2793	393	172	1649	67,1	63,6	5,1
wyższe tertiary	411	359	326	300	26	33	52	87,3	79,3	9,2
policealne i średnie zawodowe ¹⁾ . . post-secondary and vocational secondary	1026	871	821	753	68	50	154	84,9	80,0	5,7
średnie ogólnokształcące general secondary	353	205	184	156	28	21	149	58,1	52,1	10,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	1642	1378	1326	1190	135	52	263	83,9	80,8	3,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1575	545	529	393	136	16	1030	34,6	33,6	2,9

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

OGÓŁEM TOTAL	7242	3567	3107	2931	175	460	3675	49,3	42,9	12,9
wyższe tertiary	861	697	646	613	33	50	164	81,0	75,0	7,2
policealne i średnie zawodowe ¹⁾ . . post-secondary and vocational secondary	1378	909	807	766	42	102	469	66,0	58,6	11,2
średnie ogólnokształcące general secondary	587	304	253	237	16	51	283	51,8	43,1	16,8
zasadnicze zawodowe basic vocational	2094	1275	1110	1058	53	164	819	60,9	53,0	12,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2322	382	290	258	32	92	1940	16,5	12,5	24,1

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.
1) anglijski.

**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	3776	912	775	137	2864
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1696	722	626	96	974
policealnych post-secondary	113	59	45	14	54
średnich zawodowych vocational secondary	588	45	37	8	544
liceach ogólnokształcących general secondary	804	62	46	17	742
zasadniczych zawodowych basic vocational	210	21	20	.	188
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	365	.	.	.	362
Mężczyźni Males	1772	415	360	55	1357
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	701	305	271	34	396
policealnych post-secondary	45	26	20	6	19
średnich zawodowych vocational secondary	358	34	29	5	324
liceach ogólnokształcących general secondary	327	32	23	9	295
zasadniczych zawodowych basic vocational	148	16	15	.	132
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	193	.	.	—	191
Kobiety Females	2005	497	416	82	1507
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	995	417	355	62	579
policealnych post-secondary	68	33	24	9	35
średnich zawodowych vocational secondary	230	11	8	.	220
liceach ogólnokształcących general secondary	477	30	23	8	447
zasadniczych zawodowych basic vocational	62	5	5	—	56
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	172	.	—	.	171
MIASTA URBAN AREAS	2270	589	502	87	1681
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	1148	486	427	59	662
policealnych post-secondary	79	43	32	10	36
średnich zawodowych vocational secondary	257	18	12	6	239
liceach ogólnokształcących general secondary	501	36	25	11	464
zasadniczych zawodowych basic vocational	84	6	5	.	78
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	201	.	—	.	200
WIEŚ RURAL AREAS	1506	323	274	50	1183
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary	548	236	199	38	312
policealnych post-secondary	34	16	13	.	18
średnich zawodowych vocational secondary	331	27	25	.	304
liceach ogólnokształcących general secondary	304	26	21	5	277
zasadniczych zawodowych basic vocational	126	16	15	—	110
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	163	.	.	—	162

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 <i>Of total learning or studying in full-time schools</i>	2767	159	132	28	2608
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	925	109	84	25	816
policealnych <i>post-secondary</i>	28	.	.	—	26
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	544	19	17	.	525
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	703	8	8	—	695
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	207	20	19	.	187
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	361	.	.	—	359
Mężczyźni <i>Males</i>	1347	80	68	12	1267
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	393	46	36	10	347
policealnych <i>post-secondary</i>	10	—	—	—	10
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	329	14	13	.	315
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	278	.	.	—	274
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	146	14	14	.	131
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	191	.	.	—	190
Kobiety <i>Females</i>	1421	79	64	15	1341
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	532	63	48	15	469
policealnych <i>post-secondary</i>	18	.	.	—	16
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	215	.	.	—	210
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	425	.	.	—	421
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	61	5	5	—	56
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	170	.	—	—	169
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1621	92	72	20	1528
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	649	80	61	19	568
policealnych <i>post-secondary</i>	17	.	.	—	16
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	233	.	.	.	230
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	439	.	.	—	438
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	83	5	5	.	77
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	200	.	—	—	199
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	1147	67	60	7	1080
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i>	276	29	23	6	247
policealnych <i>post-secondary</i>	10	.	.	—	10
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i>	311	15	14	.	295
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i>	264	6	6	—	258
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	124	14	14	—	110
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	161	.	.	—	160

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie za pośrednictwem urzędu pracy course undertaken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course undertaken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	387	174	14	180	20
Mężczyźni Males	185	90	6	82	8
Kobiety Females	202	84	7	99	12
MIASTA URBAN AREAS	318	145	8	146	17
WIEŚ RURAL AREAS	70	28	5	34	.
z ogółem pracujący of total employed	310	173	.	121	13
Mężczyźni Males	153	89	.	57	6
Kobiety Females	157	84	.	64	7
MIASTA URBAN AREAS	261	145	.	102	12
WIEŚ RURAL AREAS	49	28	.	19	.

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 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: Of which persons who participated in:			
		wykładach lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	387¹⁾	157	28	52	130
Mężczyźni Males	185	72	13	27	65
Kobiety Females	202	85	15	25	65
MIASTA URBAN AREAS	318	128	24	46	102
WIEŚ RURAL AREAS	70	30	.	6	28

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

OGÓŁEM TOTAL	174	77	26	26	45
Mężczyźni Males	90	35	12	14	28
Kobiety Females	84	42	14	12	17
MIASTA URBAN AREAS	145	64	23	23	36
WIEŚ RURAL AREAS	28	13	.	.	9

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

OGÓŁEM TOTAL	180	75	.	25	78
Mężczyźni Males	82	35	.	13	34
Kobiety Females	99	40	.	13	45
MIASTA URBAN AREAS	146	60	.	23	62
WIEŚ RURAL AREAS	34	15	—	.	16

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

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

TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA
PERSONS AGED 15 AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY PURPOSE OF TRAINING

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego osoby, które podjęły dokształcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	387 ¹⁾	60	243	9	75
Mężczyźni Males	185	32	116	8	30
Kobiety Females	202	29	128	.	44

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

OGÓŁEM TOTAL	174	20	149	.	.
Mężczyźni Males	90	11	74	.	.
Kobiety Females	84	8	75	—	.

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

OGÓŁEM TOTAL	180	29	87	5	59
Mężczyźni Males	82	16	39	.	23
Kobiety Females	99	13	48	.	36

1) W dalszym podziale bez osób podnoszących kwalifikacje poprzez samokształcenie.
1) In the breakdown without persons participated in supervised self-training.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	387	188	180	20
15—24 lata years	60	11	43	5
25—34	146	78	59	9
35—44	84	48	34	.
45 lat i więcej years and more	97	49	45	.
Mężczyźni Males	185	96	82	8
15—24 lata years	28	6	21	.
25—34	67	39	25	.
35—44	43	28	14	.
45 lat i więcej years and more	47	24	22	.

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 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	202	91	99	12
15—24 lata years	32	6	22	.
25—34	79	39	34	5
35—44	41	21	19	.
45 lat i więcej years and more	50	26	23	.
MIASTA URBAN AREAS	318	153	146	17
15—24 lata years	42	8	30	5
25—34	127	70	50	8
35—44	69	37	29	.
45 lat i więcej years and more	79	39	38	.
WIEŚ RURAL AREAS	70	33	34	.
15—24 lata years	17	.	13	.
25—34	19	9	9	.
35—44	15	11	.	—
45 lat i więcej years and more	18	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 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	387	188	180	20
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	22	11	10	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	59	7	43	9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	112	75	35	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	36	19	16	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	45	27	15	.
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	7	.	5	—
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	40	18	21	.
Usługi Services	57	24	31	.
Programy ogólne General programmes	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 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	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science	1107	790	740	691	50	50	317	71,4	66,8	6,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	654	480	440	396	44	41	173	73,4	67,3	8,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	4626	3290	3009	2815	194	281	1336	71,1	65,0	8,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	952	733	680	634	46	53	218	77,0	71,4	7,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	9865	6751	6193	5849	344	558	3114	68,4	62,8	8,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1564	1061	1002	934	68	59	503	67,8	64,1	5,6
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	971	721	688	636	53	33	249	74,3	70,9	4,6
Usługi Services	1608	1039	900	812	88	139	568	64,6	56,0	13,4
Programy ogólne General programmes	10421	3088	2625	2257	367	464	7333	29,6	25,2	15,0
Nieznana dziedzina Unknown	100	8	6	5	.	.	91	8,0	6,0	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	3776	912	775	137	2864	24,2	20,5	15,0
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	190	91	75	17	99	47,9	39,5	18,7
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	188	63	50	13	125	33,5	26,6	20,6
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	780	344	299	45	436	44,1	38,3	13,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	292	67	57	10	225	22,9	19,5	14,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing	583	113	100	12	470	19,4	17,2	10,6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	66	18	17	.	48	27,3	25,8	x
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	157	57	49	7	101	36,3	31,2	12,3
Usługi Services	352	95	80	15	257	27,0	22,7	15,8
Programy ogólne General programmes . .	1163	65	48	17	1099	5,6	4,1	26,2
Nieznaną dziedziną Unknown	5	—	—	—	—	—	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	31867	6063	7301	3366	7993	7144
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	1107	995	111	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	654	541	85	.	27	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	4626	2230	1741	.	654	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	952	624	306	x	21	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	9865	857	3218	.	5788	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1564	200	676	.	687	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	971	394	567	x	9	x
Usługi Services	1608	220	591	.	796	x
Programy ogólne General programmes	10421	x	x	3361	x	7060
Nieznaną dziedziną Unknown	100	.	5	x	10	84

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	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	15171	2504	3523	1203	4850	3090
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	233	220	12	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	207	163	35	x	9	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	1086	787	275	x	24	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	499	323	169	x	8	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	7416	681	2424	.	4309	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	776	108	325	x	343	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	150	99	49	x	.	x
Usługi <i>Services</i>	509	123	232	x	153	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4260	x	x	1202	x	3058
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	37	.	.	x	.	33
Kobiety Females	16696	3559	3778	2163	3143	4053
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	875	776	99	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	446	378	50	.	19	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	3540	1443	1466	.	630	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	453	301	138	x	14	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	2450	176	794	.	1479	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	788	93	351	.	344	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	821	295	518	x	8	x
Usługi <i>Services</i>	1099	97	359	.	643	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	6162	x	x	2160	x	4002
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	63	x	.	x	7	51

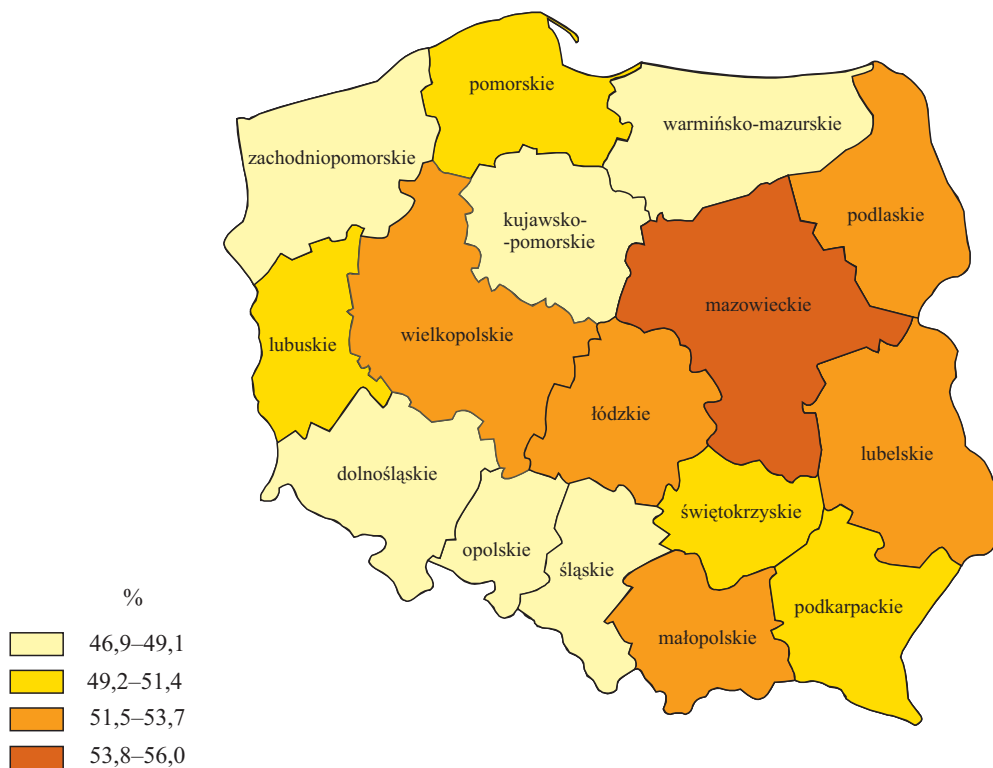
TABL. 1.20. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMUI DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)
POPULATION AGED 15 AND MORE BY LEVEL AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem <i>Level of education</i>				
		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 <i>in thousands</i>						
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	19618	4792	4897	2426	4258	3246
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	806	721	84	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	538	449	69	.	20	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	3355	1763	1196	.	395	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	758	511	231	x	16	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	6163	725	2249	.	3188	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	563	123	261	.	177	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	756	329	421	x	6	x
Usługi <i>Services</i>	997	169	380	.	447	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	5643	x	x	2422	x	3221
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	38	.	.	x	7	25
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	12249	1272	2404	941	3735	3897
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i>	301	274	27	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	115	92	16	x	7	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i>	1271	468	545	x	259	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i>	193	112	75	x	6	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	3702	132	969	.	2600	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	1001	77	415	x	509	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	214	65	146	x	.	x
Usługi <i>Services</i>	610	51	211	x	349	x
Programy ogólne <i>General programmes</i>	4778	x	x	939	x	3839
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i>	62	x	x	x	.	58

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW I PŁCI

EMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIPS AND SEX

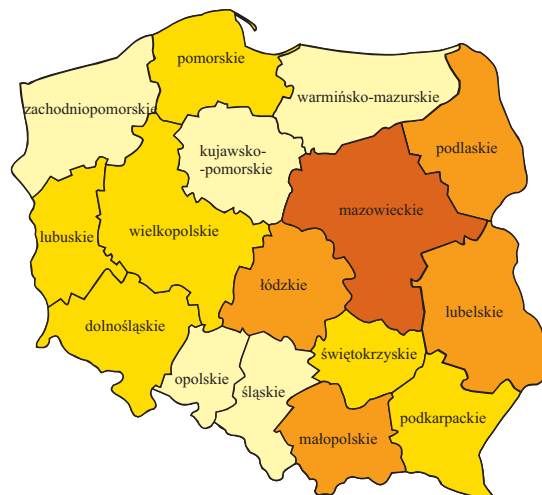
Ogółem 51,1%
Total



Mężczyźni 59,5%
Males



Kobiety 43,5%
Females



2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649
15—19 lat <i>years</i>	123	116	40	82	7	75	.	—	38
20—24	1153	1026	102	1007	127	880	63	6	83
25—29	2340	1867	163	2015	473	1542	244	47	81
30—34	2420	1869	185	1984	551	1433	376	89	60
35—44	4174	3033	478	3199	1141	2058	853	201	121
45—54	3841	2640	553	2847	1201	1646	876	195	118
55—59	1449	996	228	1041	453	588	351	73	56
60—64	527	396	110	323	131	192	163	41	41
65 lat i więcej <i>years and more</i>	258	221	120	88	37	51	119	18	51
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	24	24	12	12	—	12	—	—	12
produkcyjnym <i>working</i>	15827	11792	1802	12384	4035	8349	2878	641	565
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	432	347	165	189	85	105	170	30	72
Mężczyźni <i>Males</i>	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254
15—19 lat <i>years</i>	83	81	31	51	.	49	.	—	30
20—24	699	640	72	596	59	537	46	5	57
25—29	1332	1133	99	1116	199	917	172	33	44
30—34	1347	1115	96	1078	231	847	246	62	22
35—44	2238	1770	243	1669	468	1201	545	133	24
45—54	1972	1525	293	1398	447	951	557	135	17
55—59	845	645	137	592	200	393	239	52	14
60—64	352	270	65	221	83	138	113	30	19
65 lat i więcej <i>years and more</i>	159	137	71	57	22	35	76	12	27
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	17	16	9	7	—	7	—	—	9
produkcyjnym <i>working</i>	8850	7163	1025	6714	1688	5026	1918	450	218
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	159	137	71	57	22	35	76	12	27
Kobiety <i>Females</i>	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395
15—19 lat <i>years</i>	40	35	9	30	5	26	.	—	9
20—24	454	386	30	411	69	343	17	.	26
25—29	1008	734	64	899	274	625	72	14	37
30—34	1073	753	89	906	320	586	130	27	38
35—44	1936	1263	235	1530	673	858	308	68	97
45—54	1869	1115	260	1449	755	694	319	60	101
55—59	604	351	92	449	253	196	113	21	42
60—64	174	126	45	102	48	54	51	11	22
65 lat i więcej <i>years and more</i>	98	84	49	31	14	16	44	6	24
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	8	8	.	5	—	5	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6977	4630	777	5670	2347	3322	960	191	347
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	273	210	95	132	62	70	94	17	46

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>	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81
15—19 lat <i>years</i>	37	33	.	35	.	31	—	—	.
20—24	592	526	.	559	66	493	27	.	6
25—29	1456	1126	12	1327	330	997	120	32	9
30—34	1579	1165	10	1387	414	973	187	59	6
35—44	2559	1735	33	2159	824	1334	388	136	13
45—54	2333	1457	43	1948	876	1073	363	134	21
55—59	946	601	24	783	345	438	152	48	12
60—64	351	244	11	260	107	152	85	32	7
65 lat i więcej <i>years and more</i>	137	102	12	79	34	45	53	14	5
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	5	5	—	.	—	.	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	9734	6809	135	8364	2925	5439	1298	435	72
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	252	177	15	167	75	92	77	23	8
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569
15—19 lat <i>years</i>	86	82	38	47	.	44	.	—	36
20—24	561	499	98	448	61	387	36	.	77
25—29	884	741	151	688	143	546	124	15	72
30—34	840	704	175	597	137	461	189	30	54
35—44	1614	1298	445	1041	317	724	465	65	109
45—54	1508	1183	510	899	326	573	513	61	97
55—59	503	395	204	259	108	151	200	25	44
60—64	175	152	99	63	23	40	78	10	34
65 lat i więcej <i>years and more</i>	121	119	108	9	.	6	66	.	46
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	19	19	12	8	—	7	—	—	11
produkcyjnym <i>working</i>	6093	4984	1667	4020	1110	2910	1580	206	493
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	180	170	150	22	10	12	93	6	65

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649
wyższe <i>tertiary</i>	4611	2551	86	3960	2060	1900	602	220	49
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	4460	3401	445	3431	1060	2371	876	236	154
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1405	1120	94	1126	285	841	227	56	52
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4584	3997	881	3332	587	2745	1023	144	229
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1224	1095	474	737	129	608	321	16	165
Mężczyźni <i>Males</i>	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254
wyższe <i>tertiary</i>	1995	1318	45	1602	677	925	375	145	18
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2465	1982	226	1846	484	1362	561	165	58
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	637	525	31	503	113	390	118	28	17
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3166	2787	531	2348	379	1968	732	113	87
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	762	705	272	480	58	423	207	11	74
Kobiety <i>Females</i>	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395
wyższe <i>tertiary</i>	2616	1233	41	2358	1383	975	227	74	31
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1995	1419	219	1585	576	1009	314	71	96
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	767	595	62	623	172	451	109	28	36
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1418	1210	350	985	208	777	291	31	142
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	462	390	201	257	71	185	114	.	91
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81
wyższe <i>tertiary</i>	3639	2036	18	3152	1603	1549	471	176	15
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2831	2071	50	2348	760	1587	456	164	28
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	968	760	8	815	208	607	142	40	11
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2148	1787	53	1862	361	1501	269	72	17
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	405	337	22	359	68	291	37	6	10
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569
wyższe <i>tertiary</i>	972	515	68	808	457	351	131	44	33
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1629	1330	395	1083	299	784	420	72	126
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	437	359	86	311	77	234	84	16	41
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2436	2211	828	1470	226	1244	754	72	212
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	818	757	451	378	61	317	285	10	156

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracodawcy i pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracy- 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>	16284	12163	1979	12585	4120	8465	3049	671	649
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	2083	1979	244	47	197	1314	55	572
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	3013	2909	x	2833	105	2728	168	75	12
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	1330	x	1069	35	1034	287	118	9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	2343	x	1828	29	1800	508	198	35
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	909	623	x	765	286	479	141	44	.
Edukacja <i>Education</i>	1197	138	x	1160	1059	101	36	11	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	917	239	x	835	677	157	81	24	.
Mężczyźni <i>Males</i>	9027	7316	1105	6778	1711	5068	1994	462	254
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1219	1183	1105	175	35	139	822	40	222
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	2006	1935	x	1863	71	1792	138	62	5
Budownictwo <i>Construction</i>	1286	1254	x	1003	32	972	276	112	6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1062	1052	x	756	10	746	293	114	13
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	730	539	x	603	191	412	125	34	.
Edukacja <i>Education</i>	283	47	x	260	235	25	22	7	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	168	51	x	139	117	21	29	8	—
Kobiety <i>Females</i>	7257	4847	874	5807	2410	3397	1055	208	395
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	912	900	874	70	12	58	492	15	350
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1007	974	x	970	34	937	30	13	7
Budownictwo <i>Construction</i>	79	76	x	66	.	62	11	6	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1309	1291	x	1072	18	1054	215	84	22
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	179	84	x	162	95	67	16	10	.
Edukacja <i>Education</i>	914	91	x	900	823	77	14	.	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	749	188	x	696	560	136	52	15	.

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>	9991	6991	151	8535	3000	5535	1375	458	81
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	196	179	151	59	18	41	106	9	32
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1797	1725	×	1691	73	1619	100	48	6
Budownictwo <i>Construction</i>	781	761	×	595	21	574	180	79	6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	1656	1634	×	1280	22	1258	354	142	22
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	603	395	×	502	208	294	100	30	.
Edukacja <i>Education</i>	871	110	×	841	760	81	29	9	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	688	190	×	620	498	122	67	19	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6292	5172	1828	4050	1120	2930	1674	212	569
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>									
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1934	1904	1828	186	29	156	1208	47	540
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . .	1216	1184	×	1142	32	1110	68	27	6
Budownictwo <i>Construction</i>	584	569	×	474	14	460	107	39	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	716	709	×	548	6	542	154	56	13
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	306	228	×	263	78	185	41	15	.
Edukacja <i>Education</i>	326	28	×	319	299	20	7	.	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	229	49	×	215	180	35	14	.	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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>	16284	9027	7257	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	1219	912	42,8	13,1	13,5	12,6
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	258	222	36	14,0	1,6	2,5	0,5
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3013	2006	1007	33,4	18,5	22,2	13,9
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ</i>	174	140	34	19,5	1,1	1,6	0,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	157	123	33	21,0	1,0	1,4	0,5
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	1286	79	5,8	8,4	14,2	1,1
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	1062	1309	55,2	14,6	11,8	18,0
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	909	730	179	19,7	5,6	8,1	2,5
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ . . . <i>Accommodation and catering^Δ</i>	365	127	238	65,2	2,2	1,4	3,3
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	297	184	113	38,0	1,8	2,0	1,6
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	401	147	253	63,1	2,5	1,6	3,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	179	71	109	60,9	1,1	0,8	1,5
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna <i>Professional, scientific and technical acti- vities</i>	527	260	267	50,7	3,2	2,9	3,7
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	458	273	185	40,4	2,8	3,0	2,5
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia spo- łeczne <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	1086	537	548	50,5	6,7	5,9	7,6
Edukacja <i>Education</i>	1197	283	914	76,4	7,4	3,1	12,6
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	917	168	749	81,7	5,6	1,9	10,3
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	204	99	106	52,0	1,3	1,1	1,5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	244	86	159	65,2	1,5	1,0	2,2

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	16284	1276	2340	2420	4174	3841	1449	784
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	151	180	202	510	601	250	236
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3013	265	456	487	804	684	239	77
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	139	227	208	341	303	101	46
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	278	421	443	605	412	146	65
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i>	909	54	97	118	242	272	92	35
Edukacja <i>Education</i>	1197	29	138	164	318	380	111	58
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	917	25	90	100	256	299	106	40

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 ¹⁾ post-secondary and vocational secondary ¹⁾	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	16284	4611	4460	1405	4584	1223
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	109	481	103	934	503
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3013	478	892	238	1209	196
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	159	328	63	650	165
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	523	845	362	552	90
Transport i gospodarka magazynowa	909	121	311	105	328	44
Edukacja <i>Education</i>	1197	870	129	40	122	35
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	917	385	354	57	89	31

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) angielski.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>		
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>	
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>
W tysiącach <i>In thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	12585	9130	3456	6778	4886	1892	5807	4243	1564
wyższe <i>tertiary</i>	3960	3222	738	1602	1313	289	2358	1909	449
policealne i średnie zawodowe ¹⁾ <i>post-secondary and vocational secondary</i> ¹⁾	3431	2552	878	1846	1369	477	1585	1183	401
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1126	705	421	503	316	186	623	389	234
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3332	2262	1070	2348	1639	709	985	623	362
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>	737	388	349	480	249	231	257	139	118
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	39,9	40,1	39,3	41,3	41,4	41,0	38,1	38,4	37,2

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.
1) *angielski*.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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> . .	16284	9027	7257	44,6	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Managers</i>	967	587	380	39,3	5,9	6,5	5,2
Specjaliści <i>Professionals</i>	2781	1033	1749	62,9	17,1	11,4	24,1
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1803	856	946	52,5	11,1	9,5	13,0
Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i>	1077	397	681	63,2	6,6	4,4	9,4
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	2296	842	1454	63,3	14,1	9,3	20,0
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	1926	1082	844	43,8	11,8	12,0	11,6
Robotnicy przemysłowi i rze- mieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	2504	2206	298	11,9	15,4	24,4	4,1
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i>	1675	1434	241	14,4	10,3	15,9	3,3
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1163	503	660	56,7	7,1	5,6	9,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pra- cowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu ¹⁾ leave ¹⁾	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL	16284	1336	204	933	429	763	1136	12618
sektor: publiczny public sector	4120	665	63	538	109	216	287	2843
prywatny private sector	12163	671	141	395	320	548	849	9776
Pracownicy najemni Employees	12585	1225	178	879	237	482	769	9872
w sektorze: in:								
publicznym public sector	4120	665	63	538	109	216	287	2843
prywatnym private sector	8465	560	115	341	128	266	482	7029
Pracujący na własny rachunek Self-employed	3049	101	23	52	110	164	252	2421
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	649	10	.	.	82	117	115	326
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1979	29	15	.	144	216	256	1334
Mężczyźni Males	9027	522	90	399	162	268	502	7574
sektor: publiczny public sector	1711	208	24	175	30	54	92	1326
prywatny private sector	7316	314	66	224	132	214	409	6247
Pracownicy najemni Employees	6778	459	73	364	77	146	332	5765
w sektorze: in:								
publicznym public sector	1711	208	24	175	30	54	92	1326
prywatnym private sector	5068	251	49	189	47	92	239	4438
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1994	60	15	34	50	74	125	1685
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	254	.	.	—	35	48	45	124
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	1105	15	8	.	64	94	115	819
Kobiety Females	7257	814	115	534	267	496	634	5045
sektor: publiczny public sector	2410	457	39	363	79	162	195	1516
prywatny private sector	4847	357	76	171	188	334	440	3529
Pracownicy najemni Employees	5807	766	105	515	160	336	438	4107
w sektorze: in:								
publicznym public sector	2410	457	39	363	79	162	195	1516
prywatnym private sector	3397	309	66	152	81	174	243	2591
Pracujący na własny rachunek Self-employed	1055	41	8	18	61	90	127	736
Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers	395	7	.	.	47	70	70	202
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospo- darstwach rolnych Of total the employed in private farms in agriculture	874	14	6	.	81	122	142	515

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>						
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>			
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹⁾ <i>leave¹⁾</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL	16284	1336	204	933	429	763	1136	12618
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	34	15	8	146	219	268	1463
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3013	178	34	113	25	53	136	2620
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	52	14	31	11	20	51	1231
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	140	33	73	36	88	150	1958
Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i>	909	47	10	33	7	16	45	794
Edukacja <i>Education</i>	1197	421	14	361	85	137	90	464
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i>	917	83	18	54	23	52	120	638

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>			
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		
na 1 pracującego <i>per one person</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	40,7	38,1	41,4	39,9	38,1	40,6	45,1	34,2
w tym: <i>of which:</i>								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	41,5	40,2	41,5	41,5	40,2	41,8	44,6	34,1
w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i>	41,4	—	41,4	41,4	—	41,4	44,6	34,1
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	40,8	40,6	41,2	40,8	40,6	41,1	×	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	40,9	39,8	40,9	40,5	39,8	40,6	46,6	34,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	40,2	39,9	40,5	40,2	39,9	40,5	×	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self- employed</i>	Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contribu- ting 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>	39,7	39,3	40,3	39,9	39,3	40,9	32,3	—
Budownictwo <i>Construction</i>	44,5	40,8	44,6	43,5	40,8	43,6	48,4	37,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	41,3	41,0	41,3	39,9	41,0	39,9	46,7	35,3
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	43,8	40,1	45,5	42,8	40,1	44,4	49,3	x
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	40,8	36,8	41,1	39,5	36,8	39,7	50,1	36,4
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	39,8	39,4	39,9	39,0	39,4	38,9	44,1	x
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	39,1	38,8	39,2	38,7	38,8	38,7	41,2	x
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	38,8	38,5	38,9	38,4	38,5	38,3	41,9	x
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	39,3	37,9	39,6	37,8	37,9	37,8	42,2	35,1
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	39,0	37,1	39,1	38,9	37,1	39,1	39,6	—
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	39,3	39,3	—	39,3	39,3	—	—	—
Edukacja <i>Education</i>	33,8	33,5	35,4	33,6	33,5	34,2	39,1	x
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	38,5	38,9	37,3	38,5	38,9	36,5	38,6	x
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	38,1	37,9	38,4	38,0	37,9	38,4	37,6	x
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	39,0	37,6	39,1	37,8	37,6	37,9	41,0	x

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	16284	1233	1214	10183	1432	966	103	312	507	333
sektor: publiczny public sector . .	4120	621	439	2747	63	30	45	50	78	50
prywatny private sector . .	12163	613	775	7436	1369	936	58	263	429	283
Pracownicy najemni Employees . .	12585	1140	850	8847	687	310	85	155	301	210
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	4120	621	439	2747	63	30	45	50	78	50
prywatnym private sector . . .	8465	519	412	6100	624	281	41	105	223	160
Pracujący na własny rachunek . .	3049	88	277	1143	670	605	14	81	107	65
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	649	6	87	193	76	51	.	76	99	58
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1979	21	244	602	354	369	7	121	161	99
Of total employed in private farms in agriculture										
Mężczyźni Males	9027	490	506	5672	1097	787	32	124	183	136
sektor: publiczny public sector . .	1711	194	125	1265	37	23	14	14	24	15
prywatny private sector . .	7316	296	381	4407	1060	765	18	110	158	121
Pracownicy najemni Employees . .	6778	434	346	4913	564	276	25	52	96	73
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	1711	194	125	1265	37	23	14	14	24	15
prywatnym private sector . . .	5068	239	221	3648	527	253	11	38	72	58
Pracujący na własny rachunek . .	1994	54	130	694	503	486	6	39	46	35
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	254	.	30	64	30	26	.	33	41	28
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1105	12	99	306	226	280	.	55	71	52
Of total employed in private farms in agriculture										
Kobiety Females	7257	744	708	4511	336	178	71	189	324	197
sektor: publiczny public sector . .	2410	427	314	1482	26	7	31	36	54	34
prywatny private sector . .	4847	317	394	3029	310	172	40	153	271	163
Pracownicy najemni Employees . .	5807	706	504	3933	123	35	60	104	205	137
w sektorze: in:										
publicznym public sector . . .	2410	427	314	1482	26	7	31	36	54	34
prywatnym private sector . . .	3397	280	190	2452	97	28	30	67	151	102
Pracujący na własny rachunek . .	1055	33	147	449	166	119	8	42	61	30
Self-employed										
Pomagający członkowie rodzin . .	395	.	57	128	46	25	.	44	58	30
Contributing family workers										
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	874	10	145	296	127	89	.	66	90	47
Of total employed in private farms in agriculture										

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9991	916	715	6546	718	410	76	167	259	185
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	3000	462	322	1983	48	24	34	37	52	39
prywatny <i>private sector</i> . .	6991	454	393	4562	670	386	42	130	207	146
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	8535	848	598	5934	418	191	66	119	208	154
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	3000	462	322	1983	48	24	34	37	52	39
prywatnym <i>private sector</i> . . .	5535	386	275	3950	370	167	32	82	156	116
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1375	66	109	585	289	216	9	35	40	25
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	81	.	8	27	11	.	.	13	10	6
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	151	.	20	46	23	19	.	20	10	8
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	6292	318	499	3637	714	556	27	146	248	148
sektor: publiczny <i>public sector</i> . .	1120	159	116	763	15	5	11	13	26	11
prywatny <i>private sector</i> . .	5172	159	383	2874	699	550	16	132	222	137
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . .	4050	292	252	2913	269	120	20	37	92	55
w sektorze: <i>in:</i>										
publicznym <i>public sector</i> . . .	1120	159	116	763	15	5	11	13	26	11
prywatnym <i>private sector</i> . . .	2930	133	136	2150	254	114	8	23	67	45
Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i>	1674	21	168	558	380	388	5	46	67	40
Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i>	569	5	78	166	65	47	.	63	89	52
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych <i>Of total employed in private farms in agriculture</i>	1828	18	224	556	331	350	6	102	151	92

TABL. 2.13. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>			
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM TOTAL	16284	1233	1214	10183	1432	966	103	312	507	333
z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i>										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2130	26	254	710	367	377	8	123	164	101
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3013	173	134	2350	181	83	5	19	40	27
Budownictwo <i>Construction</i>	1365	47	45	797	286	147	5	8	16	14
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	2372	129	113	1614	220	119	10	29	78	58
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	909	44	42	571	122	100	.	.	13	9
Edukacja <i>Education</i>	1197	386	238	444	13	5	35	31	27	17
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	917	75	130	594	32	12	8	20	30	16

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL	16284	1233	1214	10183	1432	966	103	312	507	333
15—24 lata <i>years</i>	1276	48	77	840	84	44	8	54	76	45
25—34	4760	413	317	3167	392	224	24	49	98	75
35—44	4174	342	316	2633	405	291	13	40	76	58
45—54	3841	303	303	2368	370	275	20	51	89	62
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	2233	127	201	1175	181	132	39	118	167	92
Mężczyźni <i>Males</i>	9027	490	506	5672	1097	787	32	124	183	136
15—24 lata <i>years</i>	781	26	40	516	66	40	5	31	33	24
25—34	2679	134	135	1819	328	195	5	14	28	21
35—44	2238	132	112	1401	306	235	.	12	17	18
45—54	1972	122	115	1198	255	209	.	17	28	25
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	1357	76	104	738	141	108	16	49	76	47
Kobiety <i>Females</i>	7257	744	708	4511	336	178	71	189	324	197
15—24 lata <i>years</i>	494	22	37	324	18	.	.	23	43	21
25—34	2081	278	183	1348	65	29	19	35	70	54
35—44	1936	210	203	1232	99	56	10	28	59	40
45—54	1869	181	188	1170	115	66	16	34	62	37
55 lat i więcej <i>years and more</i> . .	877	52	97	437	40	24	23	69	91	45

**TABL. 2.15. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYZYNY
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	1255	96	108	296	548	73
sektor: publiczny <i>public sector</i>	222	5	9	71	93	7
prywatny <i>private sector</i>	1033	91	99	225	455	66
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	751	55	51	235	283	36
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	222	5	9	71	93	7
prywatnym <i>private sector</i>	530	50	42	163	190	29
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	266	.	29	31	168	15
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	237	37	28	31	96	22
Mężczyźni Males	475	48	61	106	213	.
sektor: publiczny <i>public sector</i>	67	.	5	17	35	—
prywatny <i>private sector</i>	408	46	56	89	178	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	246	21	29	73	96	.
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	67	.	5	17	35	—
prywatnym <i>private sector</i>	179	19	24	56	62	.
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	126	.	19	15	79	.
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	103	25	14	18	37	—
Kobiety Females	781	48	48	190	335	71
sektor: publiczny <i>public sector</i>	155	.	.	54	58	7
prywatny <i>private sector</i>	626	45	44	136	277	63
Pracownicy najemni <i>Employees</i>	505	34	23	161	187	35
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i>	155	.	.	54	58	7
prywatnym <i>private sector</i>	351	31	19	107	129	28
Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>	140	.	10	16	89	14
Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	135	13	15	13	59	22

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB A — razem 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	1155	369	73	713	957	334	21	602
B	69	29	16	24	43	25	—	18
C	601	278	29	293	514	253	16	245
D	595	278	24	293	512	252	15	245
E	485	62	28	395	399	57	.	338
Pracujący na rachunek własny A Self-employed	629	244	38	346	519	220	14	285
Pracownicy najemni Employees A	318	38	25	256	258	34	.	222
Pomagający członkowie rodzin A Contributing family workers	208	86	11	111	180	80	.	95

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy A In % of total employment of each group	7,1	7,4	3,4	7,8	7,6	7,5	8,4	7,7
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

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

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem 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	988	93	87	664	94	51
Do 19 godzin hours and less	661	50	58	444	73	37
20—29	250	30	22	168	18	12
30 godzin i więcej hours and more	77	12	8	52	.	.

w godzinach in hours

Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej Average number of hours worked in the reference week in additional job	14,3	16,1	14,1	14,2	12,4	12,4
---	------	------	------	------	------	------

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>			
	w 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 TOTAL	1155	7,1	186	6,1	957	7,6
według wieku <i>by age</i>						
15—24 lata <i>years</i>	47	3,7	.	×	41	3,7
25—34	301	6,3	40	6,5	258	6,5
35—44	353	8,5	66	7,7	284	8,9
45—54	320	8,3	50	5,7	267	9,4
55 lat i więcej <i>years and more</i>	134	6,0	25	4,0	107	7,3
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>						
wyższe <i>tertiary</i>	413	9,0	57	9,5	354	8,9
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	286	6,4	51	5,8	232	6,8
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	63	4,5	11	4,8	50	4,4
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	335	7,3	56	5,5	275	8,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	58	4,7	11	3,5	46	6,3

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrataą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>
OGÓŁEM TOTAL	462	2,8	23	267	52
według wieku <i>by age</i>					
15—24 lata <i>years</i>	71	5,6	.	36	13
25—34	190	4,0	10	113	15
35—44	109	2,6	.	65	11
45—54	72	1,9	6	42	9
55 lat i więcej <i>years and more</i>	20	0,9	.	11	5
według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i>					
wyższe <i>tertiary</i>	154	3,3	8	87	7
policealne i średnie zawodowe ¹⁾ <i>post-secondary and vocational secondary</i>	111	2,5	7	66	12
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	48	3,4	.	31	5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	111	2,4	.	64	20
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	39	3,1	.	19	10
według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i>					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	106	5,0	—	61	18
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	65	2,2	6	40	6
Budownictwo <i>Construction</i>	44	3,2	.	23	11
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	61	2,6	.	35	.
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	20	2,2	.	12	.
Edukacja <i>Education</i>	23	1,9	.	8	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	15	1,6	.	7	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) *angielski.*

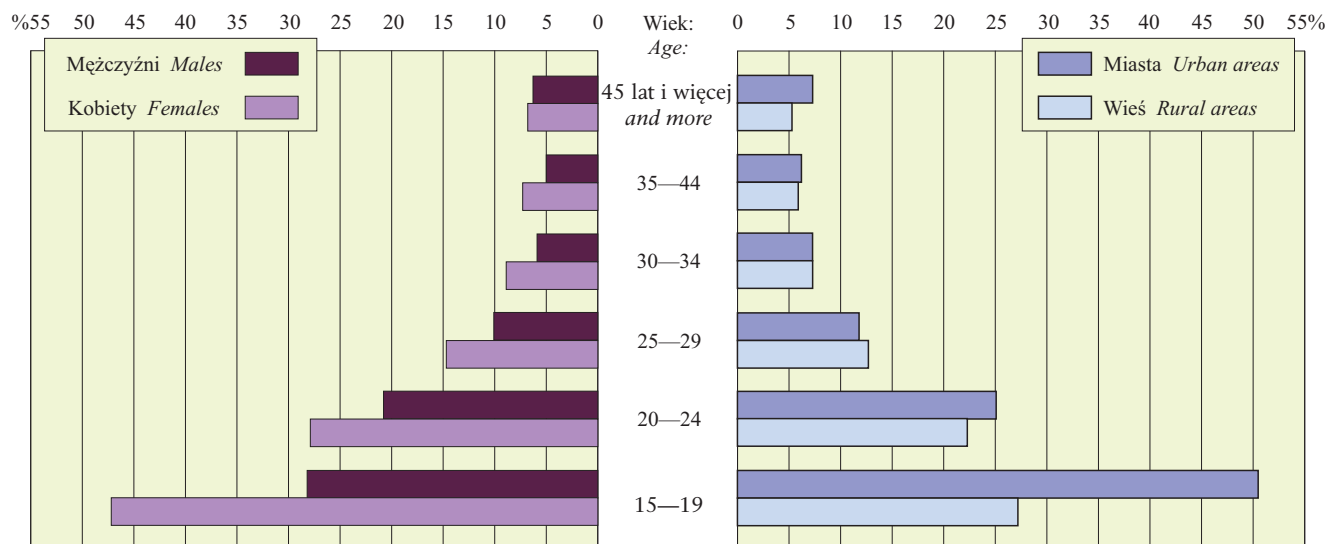
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	16284	12585	3049	671	649
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	740	684	51	18	6
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	440	369	67	13	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	3009	2550	384	132	74
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	680	585	86	28	10
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	6193	4742	1260	301	191
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1002	513	388	48	101
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	688	573	108	31	7
Usługi Services	900	704	156	28	40
Programy ogólne General programmes	2625	1860	548	71	217
Nieznana dziedzina Unknown	6	5	—	—	—
Mężczyźni Males	9027	6778	1994	462	254
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	174	149	23	8	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	154	120	33	8	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	840	692	139	57	9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	394	328	62	21	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	5001	3836	1062	272	103
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	584	272	274	36	38
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	126	94	32	8	—
Usługi Services	352	303	43	12	6
Programy ogólne General programmes	1398	982	325	39	91
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—
Kobiety Females	7257	5807	1055	208	395
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	567	534	28	9	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	286	249	34	5	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2169	1859	245	75	65
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	286	256	24	7	6
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	1192	906	198	29	88
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	417	240	114	12	63
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	562	480	76	23	7
Usługi Services	548	401	113	16	33
Programy ogólne General programmes	1227	878	222	32	126
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—

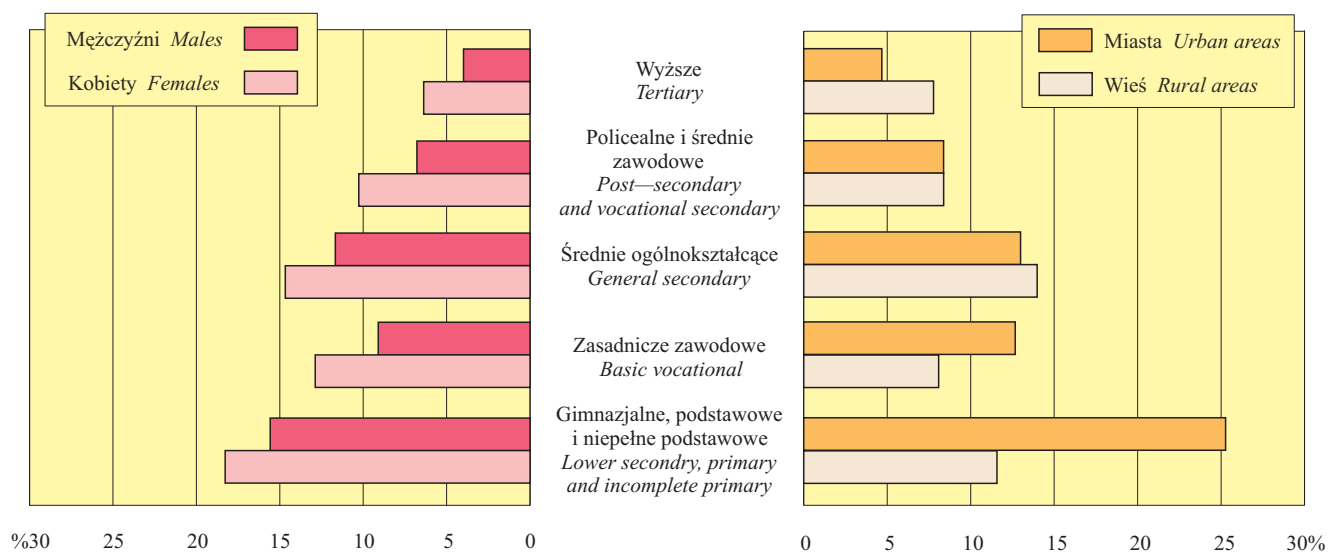
TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS	9991	8535	1375	458	81
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	536	503	33	12	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	364	307	56	12	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	2171	1910	247	99	14
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	543	472	67	24	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	3606	3018	563	197	25
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	325	247	68	20	9
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	532	447	82	24	.
Usługi Services	540	456	79	22	.
Programy ogólne General programmes	1371	1171	179	46	21
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—
WIEŚ RURAL AREAS	6292	4050	1674	212	569
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	204	181	18	5	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	76	62	11	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	838	641	137	33	60
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	137	113	18	5	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	2588	1724	697	104	166
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	677	265	320	28	92
Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare	157	127	26	7	.
Usługi Services	360	248	77	6	35
Programy ogólne General programmes	1254	688	369	25	196
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—

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



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



3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują Never in employ- ment	Poprzednio pracujący Previously in employment							
			razem total	w tym według przyczyn zaprzestania pracy ¹⁾ selected reasons for leaving last job or business ¹⁾						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatis- factory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
w tysiącach in thousands										
OGÓŁEM TOTAL	1679	351	1328	34	448	119	72	49	414	60
mężczyźni males . . .	817	168	649	23	237	62	50	27	188	27
kobiety females . . .	863	183	679	12	211	57	22	22	226	33
Miasta Urban areas . .	1047	190	857	25	294	82	48	36	238	43
Wieś Rural areas . . .	632	161	471	9	154	37	24	13	176	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> . . .	1679	817	863	1047	510	537	632	307	326
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	45	25	20	29	15	14	16	10	6
Poszukujący pracy <i>Job seekers</i>	1634	792	842	1018	495	523	616	297	319
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	240	113	127	166	78	88	74	36	38
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	266	128	138	159	74	85	107	54	54
4— 6	265	132	133	163	78	84	102	53	49
7—12	379	187	192	239	117	122	140	70	70
13—24	324	156	168	195	98	98	129	58	71
25 miesięcy i więcej <i>months and more</i>	206	102	104	125	65	60	80	36	44
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	1088	519	569	659	316	342	430	203	227
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	176	92	84	111	51	60	65	41	24

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 . . .	1679	817	863	1047	510	537	632	307	326
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:									
powiatowy urząd pracy . . . labour office	1187	558	630	722	344	378	465	213	252
prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	151	84	67	105	59	46	46	25	21
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job adverti- sem ents	674	313	361	450	210	240	224	103	121
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	1037	523	514	621	317	303	416	205	210
krewnych i znajomych . . . friends, relatives	1338	648	689	830	402	427	508	246	262
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . making efforts to become self-em- ployed	57	35	22	40	25	15	17	10	7
uczestniczenie w testach, rozmo- wach kwalifikacyjnych . . . participation in tests, qualification interviews	299	135	164	210	100	110	89	35	54

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 . . .	1679	817	863	1047	510	537	632	307	326
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę job losers . .	747	387	360	483	250	233	265	137	127
zrezygnowali z pracy . . . job leavers	95	56	38	67	40	27	27	16	11
powracają do pracy po przer- wie re-entrants	486	206	280	307	129	178	179	76	103
podejmują pracę po raz pier- wszy new entrants . . .	351	168	183	190	91	99	161	77	84
w tym absolwenci ¹⁾ . . . school leavers	188	83	105	112	53	59	76	31	46

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>	1679	817	863	1047	510	537	632	307	326
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	20	15	6	14	10	.	7	5	.
jako pracownicy najemni . . <i>as employees</i>	1659	802	857	1033	500	533	626	302	324
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	819	423	396	520	272	247	299	151	148
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>	297	119	178	181	73	107	117	46	71
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	27	9	18	20	7	14	7	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	32	11	21	25	9	17	7	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	484	240	244	288	139	148	196	100	96

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1679	1187	151	674	1037	1338	57	299
15—19 lat <i>years</i>	70	45	5	33	43	58	.	10
20—24	364	246	41	163	237	292	10	78
25—29	329	232	34	150	206	261	17	78
30—34	195	146	18	83	119	157	6	35
35—44	280	200	18	100	169	215	12	41
45—54	301	222	25	102	185	244	8	41
55—74	140	97	10	44	77	110	.	15
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1670	1186	150	671	1032	1331	57	299
mobilny <i>mobility</i>	1235	868	115	528	772	980	46	242
niemobilny <i>non-mobility</i>	434	318	36	143	260	350	11	57

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	1679	1187	151	674	1037	1338	57	299
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . .	506	310	48	199	302	389	17	92
months and less								
4— 6	265	185	27	108	164	217	10	53
7—12	379	289	32	158	233	303	13	64
13 miesięcy i więcej . . .	530	404	44	209	337	429	16	89
months and more								
Mężczyźni Males	817	558	84	313	523	648	35	135
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . .	241	140	27	88	152	182	10	41
months and less								
4— 6	132	91	14	52	83	107	6	26
7—12	187	137	17	77	116	152	8	28
13 miesięcy i więcej . . .	258	190	26	97	172	208	11	40
months and more								
Kobiety Females	863	630	67	361	514	689	22	164
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . .	265	170	21	111	151	207	7	51
months and less								
4— 6	133	94	13	56	81	110	.	28
7—12	192	152	16	82	117	151	6	36
13 miesięcy i więcej . . .	273	214	18	112	166	221	5	49
months and more								

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertise- ments	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . .	1679	1187	151	674	1037	1338	57	299
wyższe tertiary	267	170	29	142	160	208	17	78
policealne post-secondary	61	51	9	29	37	49	.	16
średnie zawodowe	354	243	38	147	219	278	13	64
vocational secondary								
średnie ogólnokształcące . .	218	148	20	99	135	170	9	42
general secondary								
zasadnicze zawodowe . . .	533	392	44	188	345	436	12	73
basic vocational								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe	246	184	12	69	141	196	.	25
lower secondary, primary and incomplete primary								
Z ogółem poprzednio pracujący Of total unemployed previously employed	1328	955	119	514	814	1064	47	234

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM TOTAL . .	1679	1187	151	674	1037	1338	57	299
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	747	571	77	299	487	617	24	145
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	95	61	8	38	51	72	8	17
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	486	324	34	176	277	375	14	72
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	351	232	33	160	222	274	10	65
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	188	128	16	97	117	151	7	47
Mężczyźni Males	817	558	84	313	523	648	35	135
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	387	285	48	149	261	316	16	76
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	56	33	5	24	33	44	7	10
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	206	136	16	67	120	161	8	24
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	168	104	15	73	109	127	5	26
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	83	54	7	37	51	66	.	17
Kobiety Females	863	630	67	361	514	689	22	164
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę <i>job losers</i>	360	286	29	150	226	301	9	69
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	38	28	.	15	18	28	.	7
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	280	188	18	109	157	214	7	48
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	183	128	17	87	113	147	5	39
w tym absolwenci ³⁾ . . <i>school leavers</i>	105	74	9	61	66	85	.	30

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	1679	747	95	486	351
15—24 lata years	434	129	13	42	249
25—34	525	260	39	137	88
35—44	280	147	22	101	11
45—54	301	151	16	131	.
55—74	140	61	5	73	—
wiek produkcyjny working age	1670	745	95	480	349
mobilny mobility	1235	536	74	281	346
niemobilny non-mobility	434	210	21	200	.
Mężczyźni Males	817	387	56	206	168
15—24 lata years	219	66	8	18	127
25—34	241	132	22	49	37
35—44	123	75	14	32	.
45—54	146	73	9	64	—
55—74	88	41	.	43	—
wiek produkcyjny working age	813	385	56	204	167
mobilny mobility	581	272	44	98	167
niemobilny non-mobility	231	113	12	106	—
Kobiety Females	863	360	38	280	183
15—24 lata years	215	63	5	24	122
25—34	283	128	16	88	51
35—44	157	72	8	70	8
45—54	156	78	7	68	.
55—74	52	20	.	31	—
wiek produkcyjny working age	857	360	38	276	183
mobilny mobility	654	263	29	182	179
niemobilny non-mobility	203	97	9	94	.
MIASTA URBAN AREAS	1047	483	67	307	190
15—24 lata years	239	71	9	27	132
25—34	326	164	28	84	51
35—44	176	97	14	58	6
45—54	206	105	13	86	.
55—74	100	45	.	52	—
wiek produkcyjny working age	1040	481	67	302	190
mobilny mobility	740	331	51	168	188
niemobilny non-mobility	300	149	16	133	.
WIEŚ RURAL AREAS	632	265	27	179	161
15—24 lata years	195	58	.	15	117
25—34	198	96	11	54	37
35—44	105	50	7	43	5
45—54	95	45	.	45	.
55—74	39	15	.	22	—
wiek produkcyjny working age	630	265	27	179	159
mobilny mobility	496	204	22	112	158
niemobilny non-mobility	134	61	5	67	.

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	podjemują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1679	747	95	486	351
wyższe <i>tertiary</i>	267	108	20	65	74
policealne <i>post-secondary</i>	61	26	6	16	13
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	354	154	19	104	77
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	218	96	10	48	65
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	533	269	32	160	71
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	246	93	9	92	51
Mężczyźni Males	817	387	56	206	168
wyższe <i>tertiary</i>	85	34	10	15	26
policealne <i>post-secondary</i>	18	6	.	.	7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	165	77	12	36	40
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	85	39	5	14	27
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	322	171	21	88	41
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	142	60	5	49	28
Kobiety Females	863	360	38	280	183
wyższe <i>tertiary</i>	182	75	9	50	48
policealne <i>post-secondary</i>	42	20	.	13	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	189	77	6	68	38
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	133	57	.	34	38
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	211	98	11	73	30
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	104	33	.	43	24
MIASTA URBAN AREAS	1047	483	67	307	190
wyższe <i>tertiary</i>	184	78	14	46	46
policealne <i>post-secondary</i>	41	16	5	13	7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	223	107	14	67	35
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	146	62	9	32	43
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	316	169	18	98	30
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	138	51	6	52	28
WIEŚ RURAL AREAS	632	265	27	179	161
wyższe <i>tertiary</i>	83	31	5	20	27
policealne <i>post-secondary</i>	20	10	.	.	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	131	47	.	38	42
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	72	34	.	16	22
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	217	100	14	63	41
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	108	43	.	40	23

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	podjmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	1679	747	95	486	351
Poszukujący pracy: Job seekers:					
na własny rachunek own-account workers	20	7	5	6	.
jako pracownicy najemni as employees	1659	741	90	480	349
z tego: of which:					
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	819	387	56	209	167
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	297	128	14	88	68
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	27	6	.	12	6
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	32	.	.	17	9
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	484	215	16	154	99

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	1679	506	265	379	530	10,8
15—19 lat years	70	45	9	10	5	7,0
20—24	364	147	51	85	81	9,2
25—29	329	103	59	73	94	10,5
30—34	195	59	30	45	62	10,5
35—44	280	63	43	66	108	12,0
45—54	301	62	51	66	123	12,4
55—74	140	27	23	34	57	40,2
wiek produkcyjny working age	1670	502	263	377	528	10,8
mobilny mobility	1235	415	191	279	350	10,1
niemobilny non-mobility	434	87	72	98	178	12,6
Mężczyźni Males	817	241	132	187	258	10,8
15—19 lat years	33	21	.	.	.	7,4
20—24	186	72	25	46	43	9,5
25—29	153	44	33	32	45	10,7
30—34	88	23	13	21	31	10,6
35—44	123	31	17	30	46	12,0
45—54	146	32	28	31	55	11,7
55—74	88	18	12	21	36	44,8
wiek produkcyjny working age	813	239	131	185	257	10,8
mobilny mobility	581	189	91	135	167	10,2
niemobilny non-mobility	231	50	40	51	90	12,1

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	863	265	133	192	273	10,8
15—19 lat years	36	24	5	6	.	6,5
20—24	178	76	26	39	38	8,9
25—29	176	60	26	41	50	10,2
30—34	107	35	17	23	32	10,5
35—44	157	33	26	36	62	12,0
45—54	156	30	23	35	68	12,9
55—74	52	8	10	13	21	30,9
wiek produkcyjny working age	857	263	132	192	271	10,8
mobilny mobility	654	226	100	144	184	10,0
niemobilny non-mobility	203	36	32	47	88	13,0
MIASTA URBAN AREAS	1047	325	163	239	321	10,5
15—19 lat years	38	26	5	5	.	5,9
20—24	201	89	27	48	37	8,4
25—29	199	65	35	43	56	10,1
30—34	128	41	19	29	39	10,1
35—44	176	46	27	42	61	10,8
45—54	206	41	34	47	84	12,7
55—74	100	17	16	25	42	42,6
wiek produkcyjny working age	1040	322	161	237	319	10,6
mobilny mobility	740	265	112	167	195	9,4
niemobilny non-mobility	300	57	48	71	124	13,0
WIEŚ RURAL AREAS	632	181	102	140	209	11,1
15—19 lat years	32	19	.	6	.	8,1
20—24	163	58	24	37	44	10,1
25—29	131	39	24	30	38	11,0
30—34	68	18	11	15	23	11,2
35—44	105	17	16	24	47	13,6
45—54	95	21	17	19	39	11,8
55—74	39	9	6	8	15	25,5
wiek produkcyjny working age	630	180	102	140	209	11,2
mobilny mobility	496	150	78	112	155	10,9
niemobilny non-mobility	134	30	23	27	54	11,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of 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	1679	506	265	379	530	10,8
wyższe tertiary	267	103	37	51	76	9,2
policealne post-secondary	61	15	12	18	16	9,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	354	111	52	74	118	10,9
średnie ogólnokształcące general secondary	218	76	36	55	51	9,6
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	533	140	88	128	178	11,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	246	62	40	53	91	11,9
Mężczyźni Males	817	241	132	187	258	10,8
wyższe tertiary	85	27	15	15	28	10,0
policealne post-secondary	18	6	.	.	5	9,8
średnie zawodowe vocational secondary . .	165	57	22	34	52	10,4
średnie ogólnokształcące general secondary	85	29	14	24	18	9,6
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	322	83	51	82	105	11,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	142	39	26	28	49	11,3
Kobiety Females	863	265	133	192	273	10,8
wyższe teriary	182	76	22	36	48	8,8
policealne post-secondary	42	9	9	14	11	10,0
średnie zawodowe vocational secondary . .	189	54	29	40	66	11,4
średnie ogólnokształcące general secondary	133	47	22	31	33	9,7
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	211	57	37	45	73	11,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary	104	23	14	25	42	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	1679	506	265	379	530	10,8
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	20	5	.	7	5	9,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1659	501	262	372	525	10,8
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	819	262	137	177	243	10,1
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job	297	93	46	65	93	10,1
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job	27	11	.	6	6	10,8
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	32	13	.	5	12	11,7
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	484	121	74	119	171	12,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of 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	1679	506	265	379	530	10,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	747	220	123	187	217	10,1
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	95	33	13	19	29	9,7
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	486	112	84	105	185	12,1
podjęli pracę po raz pierwszy . .	351	142	44	66	99	10,6
Mężczyźni Males	817	241	132	187	258	10,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	387	110	63	95	118	10,2
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	56	16	10	13	17	10,1
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	206	48	40	46	73	11,8
podjęli pracę po raz pierwszy . .	168	67	19	33	49	11,0
Kobiety Females	863	265	133	192	273	10,8
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	360	110	60	92	99	10,1
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	38	17	.	7	12	9,2
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	280	64	45	60	112	12,2
podjęli pracę po raz pierwszy . .	183	75	25	34	50	10,3
MIASTA URBAN AREAS	1047	325	163	239	321	10,5
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	483	148	70	117	148	10,3
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	67	25	10	13	19	9,3
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	307	71	57	70	109	11,9
podjęli pracę po raz pierwszy . .	190	81	26	38	45	9,4
WIEŚ RURAL AREAS	632	181	102	140	209	11,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę <i>job losers</i>	265	72	53	70	70	9,9
zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . .	27	7	.	6	10	10,4
powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . .	179	41	28	35	75	12,3
podjęli pracę po raz pierwszy . .	161	61	18	28	54	12,0

**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	1147	745	95	308
w tym sektor publiczny of which public sector	210	137	12	61
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	36	27	.	8
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	269	181	15	73
Budownictwo Construction	148	97	15	36
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	251	148	25	77
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	45	30	5	10
Edukacja Education	60	42	.	14
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	31	19	.	11

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL	1147	745	95	308
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Managers	17	10	.	.
Specjaliści Professionals	62	40	10	12
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	81	52	8	21
Pracownicy biurowi Clerical support workers	136	95	7	34
Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers	269	167	21	81
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers	14	11	—	.
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	251	173	18	60
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	104	63	9	32
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	210	133	17	59

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

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

TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA ZAMIESZKANIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY SELECTED NACE SECTIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1147	580	567	746	401
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	36	20	16	14	22
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	.	.	—	.	—
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	269	157	112	171	98
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>	12	9	.	10	.
Budownictwo <i>Construction</i>	148	142	6	88	60
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	251	88	163	176	75
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	45	32	13	28	17
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	52	12	40	39	13
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	15	5	10	11	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	26	7	19	21	.
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	10	.	7	8	.
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	18	10	8	14	.
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	57	31	26	46	11
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	67	30	38	32	35
Edukacja <i>Education</i>	60	9	51	33	27
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	31	5	27	18	13
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	17	5	12	12	5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	23	8	16	18	5

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT ¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1147	340	190	279	337	10,0
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Manager	17	5	.	.	.	10,4
Specjaliści Professionals	62	27	8	9	17	8,4
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	81	20	11	24	26	10,6
Pracownicy biurowi Clerical support workers	136	38	34	26	39	9,4
Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers	269	87	40	66	76	9,9
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers	14	.	.	6	.	10,1
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	251	74	40	62	75	10,5
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	104	26	16	26	35	10,3
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	210	59	35	56	61	10,1

TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIAPRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT ¹⁾ 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	1147	340	190	279	337	10,0
do 1 roku włącznie year and less . . .	592	198	94	147	152	9,1
2—3 lat years	274	72	45	65	92	11,1
4—5	90	23	17	24	24	10,1
6—9	64	19	13	10	22	10,4
10 lat i więcej years and more	127	27	20	33	46	11,7
Mężczyźni Males	580	163	101	143	173	10,1
do 1 roku włącznie year and less . . .	280	89	45	73	73	9,2
2—3 lat years	140	33	26	32	49	11,2
4—5	48	13	9	14	13	10,1
6—9	35	10	8	5	12	10,7
10 lat i więcej year and more	76	18	13	20	25	11,0
Kobiety Females	567	177	89	136	165	10,0
do 1 roku włącznie years and less . .	312	109	49	74	79	9,1
2—3 lat years	134	38	19	33	43	11,0
4—5	41	11	8	11	11	10,0
6—9	29	9	5	5	10	9,9
10 lat i więcej year and more	51	10	8	13	21	12,5

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>		
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>			
OGÓŁEM TOTAL	1147	745	95	308
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	592	402	47	144
2—3 lat <i>years</i>	274	167	21	86
4—5	90	54	12	24
6—9	64	44	.	17
10 lat i więcej <i>years and more</i>	127	79	11	37
Mężczyźni <i>Males</i>	580	385	56	138
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	280	196	27	57
2—3 lat <i>years</i>	140	90	12	39
4—5	48	29	7	12
6—9	35	26	.	7
10 lat i więcej <i>years and more</i>	76	45	8	23
Kobiety <i>Females</i>	567	359	38	170
do 1 roku włącznie <i>year and less</i>	312	206	19	87
2—3 lat <i>years</i>	134	77	9	47
4—5	41	25	.	12
6—9	29	18	.	9
10 lat i więcej <i>years and more</i>	51	34	.	14

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾	ze względów rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1147	15	373	107	47	49
do 3 miesięcy months and less	333	.	91	32	13	12
4— 6	192	.	59	20	5	10
7—12	284	6	90	23	13	13
13 miesięcy i więcej months and more . .	339	.	132	31	16	14
Mężczyźni Males	580	9	207	55	27	24
do 3 miesięcy months and less	160	.	45	17	6	7
4— 6	101	.	32	11	.	.
7—12	146	.	52	10	8	7
13 miesięcy i więcej months and more . .	173	.	77	17	9	7
Kobiety Females	567	6	166	52	21	24
do 3 miesięcy months and less	173	.	46	15	7	5
4— 6	91	.	27	10	.	6
7—12	137	.	38	13	5	6
13 miesiecy i wiecej months and more . .	166	.	55	14	7	7

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

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYŃ 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	niezadowolające 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	210	10	38	13	5	7
do 3 miesięcy months and less	65	.	14	.	—	.
4— 6	30	.	5	.	—	.
7—12	54	5	7	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more . .	61	.	12	8	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	938	5	335	94	42	42
do 3 miesięcy months and less	268	—	78	29	12	10
4— 6	163	.	54	20	5	9
7—12	229	.	83	22	11	11
13 miesięcy i więcej months and more . .	278	.	121	22	13	12

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący w sektorze Employed in sector		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin Self-employed and contributing family workers
		publicznym public	prywatnym private	razem total	w sektorze in sector		
					publicznym public	prywatnym private	
w tysiącach in thousands							
OGÓŁEM TOTAL	1147	210	938	1079	210	869	68
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . Agriculture, forestry and fishing	36	.	34	30	.	28	6
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing . . .	269	10	259	266	10	256	.
Budownictwo Construction	148	.	146	136	.	134	12
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	251	.	250	226	.	225	25
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	45	11	34	40	11	28	5
Edukacja Education	60	51	9	60	51	9	—
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	31	26	6	31	26	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. 3.25. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1679	267	415	218	533	246
15—24 lata <i>years</i>	434	55	119	107	91	62
25—34	525	166	124	63	124	47
35—44	280	23	60	19	127	52
45—54	301	17	73	20	134	57
55—74	140	7	39	10	57	28
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1675	267	414	218	532	243
mobilny <i>mobility</i>	1235	243	303	188	341	159
niemobilny <i>non-mobility</i>	440	24	111	30	190	84
Mężczyźni <i>Males</i>	817	85	183	85	322	142
15—24 lata <i>years</i>	219	15	64	43	56	41
25—34	241	51	52	30	78	30
35—44	123	7	17	5	70	25
45—54	146	8	32	.	74	27
55—74	88	.	19	.	43	19
wiek produkcyjny <i>working age</i>	814	85	183	85	321	140
mobilny <i>mobility</i>	581	73	133	78	203	95
niemobilny <i>non-mobility</i>	233	12	50	7	117	46
Kobiety <i>Females</i>	863	182	232	133	211	104
15—24 lata <i>years</i>	215	40	55	64	35	21
25—34	283	114	72	33	46	17
35—44	157	16	44	14	57	26
45—54	156	9	42	16	59	30
55—74	52	.	20	7	14	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	861	182	231	133	211	103
mobilny <i>mobility</i>	654	170	171	111	138	64
niemobilny <i>non-mobility</i>	207	12	61	23	73	39
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	1047	184	264	146	316	138
15—24 lata <i>years</i>	239	34	60	66	41	38
25—34	326	112	76	42	69	26
35—44	176	16	40	14	80	25
45—54	206	15	55	16	87	32
55—74	100	7	32	8	38	16
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1045	184	263	146	315	137
mobilny <i>mobility</i>	740	162	176	122	189	90
niemobilny <i>non-mobility</i>	305	22	86	24	126	48
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	632	83	152	72	217	108
15—24 lata <i>years</i>	195	21	59	41	51	24
25—34	198	54	48	20	55	22
35—44	105	6	20	5	47	26
45—54	95	.	18	.	46	25
55—74	39	—	7	.	18	12
wiek produkcyjny <i>working age</i>	630	83	152	72	216	106
mobilny <i>mobility</i>	496	81	127	66	152	70
niemobilny <i>non-mobility</i>	134	.	25	6	65	37

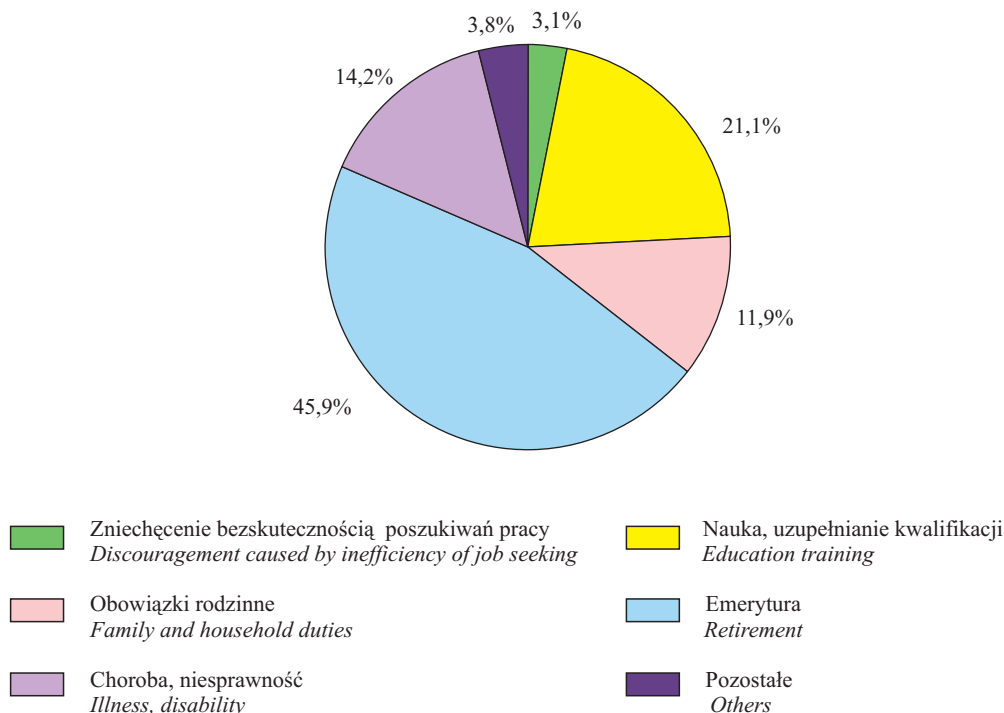
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	Average duration of unemployment in months
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1679	506	265	379	530	10,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	50	23	5	10	13	8,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	41	17	.	8	11	9,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	281	81	43	59	98	11,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	53	17	7	7	21	10,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	558	153	93	132	180	11,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	59	17	8	12	22	12,2
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	33	13	5	10	.	7,6
Usługi Services	139	47	22	33	37	10,1
Programy ogólne General programmes	464	138	76	108	142	10,9
Nieznana dziedzina Unknown	—	.	—	.	x
Mężczyźni Males	817	241	132	187	258	10,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	7	10,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	10	10,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	59	18	10	15	17	10,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	27	8	.	.	13	11,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	418	116	69	99	134	10,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	23	8	.	5	7	11,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	5	.	—	.	—	5,3
Usługi Services	38	13	5	8	12	10,4
Programy ogólne General programmes	227	68	40	51	68	10,7
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	.	x
Kobiety Females	863	265	133	192	273	10,8
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	42	20	.	8	10	8,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	30	13	.	5	9	9,5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	222	64	33	44	81	11,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	26	9	5	.	8	8,4
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	140	37	24	33	46	11,3
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	37	9	5	7	16	12,6
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	28	9	5	10	.	8,0
Usługi Services	101	34	17	25	24	10,0
Programy ogólne General programmes	237	70	36	56	74	11,1
Nieznana dziedzina Unknown	—	.	—	.	x

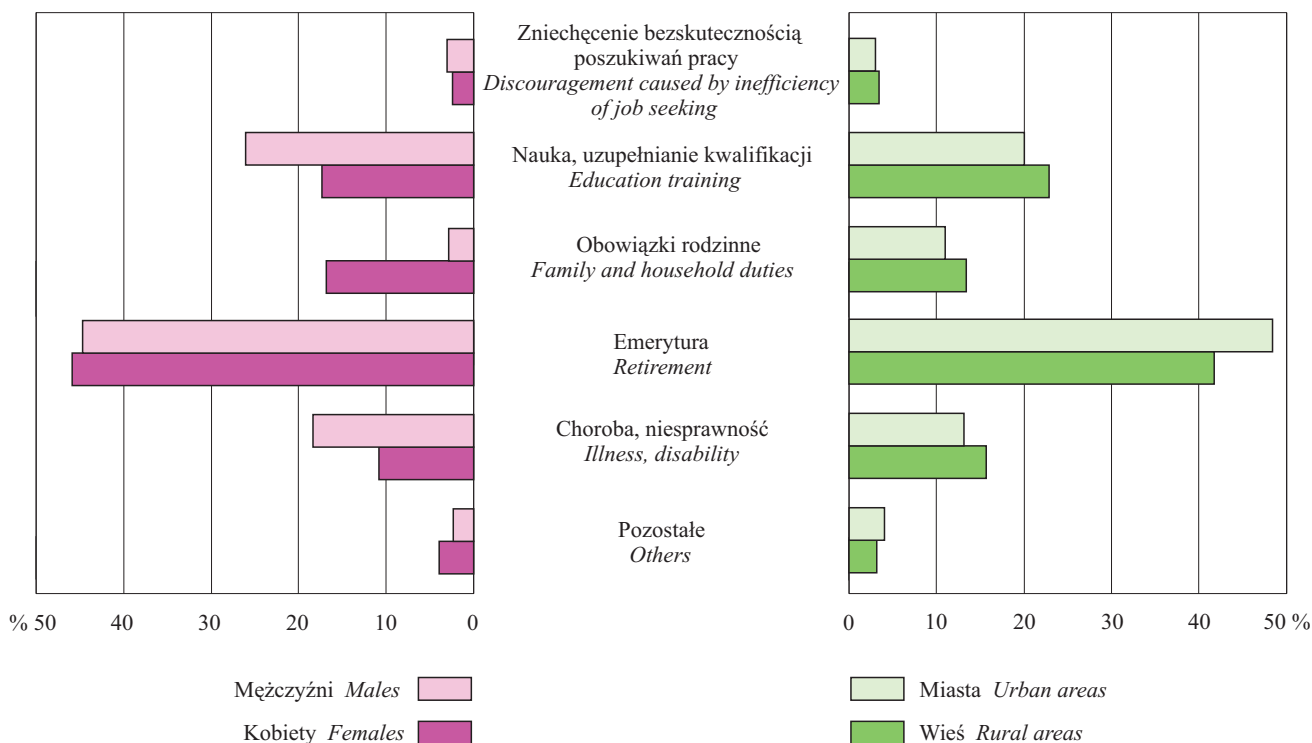
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy <i>Average duration of unemployment in months</i>
		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	1047	325	163	239	321	10,5
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	30	13	.	6	8	8,8
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	26	11	.	5	8	9,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	182	52	30	41	58	10,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	38	11	5	5	16	11,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	347	98	54	84	111	10,9
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	28	10	.	.	10	11,5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	19	7	.	7	.	7,6
Usługi Services	91	33	14	21	23	9,7
Programy ogólne General programmes	283	90	44	65	84	10,6
Nieznana dziedzina Unknown	—	.	—	.	x
WIEŚ RURAL AREAS	632	181	102	140	209	11,1
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	19	10	.	.	5	7,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	14	6	.	.	.	10,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	99	29	13	18	40	12,2
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	16	6	.	.	5	8,2
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	211	55	39	47	69	11,1
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	31	7	.	7	12	12,8
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	14	6	.	.	.	7,5
Usługi Services	48	14	8	12	14	10,7
Programy ogólne General programmes	180	48	32	43	58	11,4
Nieznana dziedzina Unknown	—	—	—	—	—	—

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



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



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL	13904	13796	437	2935	1658	6378	1972	70	39
15—24 lata <i>years</i>	3188	3169	40	2836	194	—	63	13	7
25—34	942	906	44	96	576	—	154	24	12
35—44	631	605	64	.	335	17	169	14	12
45—54	1041	1022	136	—	271	131	438	14	.
55—64	3129	3122	140	—	208	1891	761	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4973	4972	11	—	74	4339	386	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	6536	6431	411	1670	1542	1085	1493	69	37
mobilny <i>mobility</i> . . .	3482	3402	148	1670	1101	17	381	50	30
niemobilny <i>non-mobility</i>	3054	3029	263	—	441	1068	1113	18	6
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	6089	6087	24	—	112	5293	473	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5327	5284	185	1412	178	2404	1000	21	22
15—24 lata <i>years</i>	1502	1495	27	1367	41	—	40	.	5
25—34	223	211	25	46	31	—	96	7	5
35—44	189	179	29	—	25	17	99	.	6
45—54	424	416	39	—	37	109	221	5	.
55—64	1166	1162	62	—	39	562	450	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1824	1823	.	—	5	1716	93	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2856	2815	182	775	171	688	902	20	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	1266	1237	81	775	95	17	231	13	16
niemobilny <i>non-mobility</i>	1590	1578	102	—	76	672	671	7	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	1824	1823	.	—	5	1716	93	—	.
Kobiety <i>Females</i>	8577	8511	252	1523	1480	3974	972	49	17
15—24 lata <i>years</i>	1686	1675	14	1470	153	—	23	10	.
25—34	719	695	19	51	545	—	58	17	7
35—44	442	426	35	.	310	—	70	10	6
45—54	617	606	97	—	233	22	217	9	.
55—64	1963	1961	78	—	169	1328	311	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3150	3149	9	—	70	2623	293	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3680	3616	229	895	1371	397	591	49	16
mobilny <i>mobility</i> . . .	2216	2164	67	895	1006	—	150	37	14
niemobilny <i>non-mobility</i>	1465	1452	161	—	365	396	441	12	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	4266	4264	23	—	108	3577	379	—	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . .	8580	8505	256	1724	944	4171	1136	47	29
15—24 lata <i>years</i>	1826	1814	21	1649	91	—	31	8	.
25—34	526	503	23	73	303	—	82	14	9
35—44	369	348	37	.	191	13	93	11	10
45—54	627	615	83	—	165	90	248	10	.
55—64	2078	2072	87	—	140	1307	457	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3153	3152	7	—	53	2762	225	—	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3968	3895	242	1041	866	742	854	46	27
mobilny <i>mobility</i> . . .	2030	1975	80	1041	584	13	202	32	23
niemobilny <i>non-mobility</i>	1938	1920	162	—	283	729	652	13	5
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	3921	3919	14	—	76	3429	278	.	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5324	5291	180	1211	714	2207	835	23	10
15—24 lata <i>years</i>	1363	1355	19	1187	103	—	33	5	.
25—34	415	402	22	23	273	—	72	10	.
35—44	262	256	27	.	143	.	76	.	.
45—54	413	408	54	—	106	42	189	.	.
55—64	1051	1050	54	—	68	584	304	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1820	1820	.	—	21	1577	161	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2568	2536	169	629	675	343	640	23	9
mobilny <i>mobility</i> . . .	1452	1426	67	629	517	.	179	18	8
niemobilny <i>non-mobility</i>	1116	1110	101	—	158	339	461	5	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i>	2168	2168	10	—	37	1864	194	—	—

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . . .	13904	13796	437	2935	1658	6378	1972	70	39
wyższe <i>tertiary</i>	1185	1170	20	158	215	686	66	7	8
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	2426	2391	76	157	417	1325	343	21	14
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1743	1726	40	760	215	552	121	12	5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2876	2847	174	48	508	1322	680	21	8
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5674	5661	127	1813	304	2493	761	9	.
Mężczyźni <i>Males</i>	5327	5284	185	1412	178	2404	1000	21	22
wyższe <i>tertiary</i>	424	418	7	62	16	291	35	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	874	860	26	84	45	506	175	7	7
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	481	477	11	306	16	105	31	.	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1362	1348	80	29	61	714	422	8	5
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2186	2181	60	932	40	789	337	.	.
Kobiety <i>Females</i>	8577	8511	252	1523	1480	3974	972	49	17
wyższe <i>tertiary</i>	761	752	12	96	199	395	32	5	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1552	1531	50	73	372	820	168	14	7
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1262	1249	28	454	198	447	90	10	.
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1514	1498	94	19	447	608	258	13	.
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3488	3481	68	881	264	1704	425	7	.

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>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	8580	8505	256	1724	944	4171	1136	47	29
wyższe <i>tertiary</i>	969	957	13	114	156	598	55	6	7
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	1802	1778	51	87	241	1096	251	13	11
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1312	1297	28	525	139	479	97	9	5
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1794	1775	109	20	266	914	390	14	5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2703	2697	55	978	143	1085	342	5	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5324	5291	180	1211	714	2207	835	23	10
wyższe <i>tertiary</i>	216	213	6	43	59	88	11	.	.
policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i>	623	613	25	70	176	229	92	8	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	432	429	12	235	76	73	24	.	—
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1082	1072	65	28	242	408	289	7	.
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2971	2965	72	835	161	1408	419	.	.

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

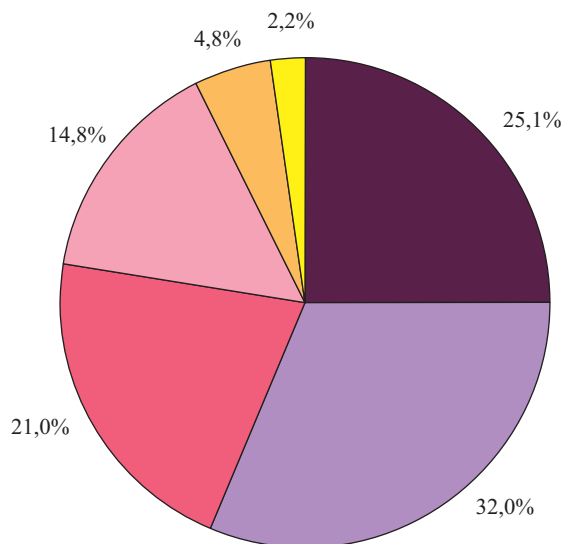
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie 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 . . .	10128	10041	368	99	1255	6351	1652	54	32
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	6812	6808	12	—	50	5667	1004	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	840	817	165	.	214	258	105	16	8
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	381	360	57	54	149	41	37	11	11
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	341	336	25	6	186	58	30	.	.
Mężczyźni <i>Males</i>	3701	3666	152	45	133	2404	851	17	19
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	2726	2724	5	—	10	2167	532	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	301	288	72	.	41	95	48	7	6
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	129	122	31	24	20	20	17	.	6
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	48	48	6	.	19	12	.	—	—
Kobiety <i>Females</i>	6426	6376	216	53	1122	3947	802	37	14
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i>	4086	4084	7	—	39	3499	472	.	.
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	539	528	93	.	174	163	57	8	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej <i>end of temporary job</i>	252	238	26	30	129	21	20	9	5
ze względów rodzinnych, osobi- stych <i>personal, family responsibilities</i>	293	289	19	.	167	47	25	.	.

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

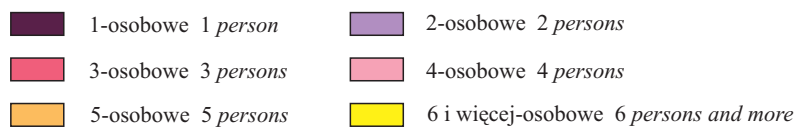
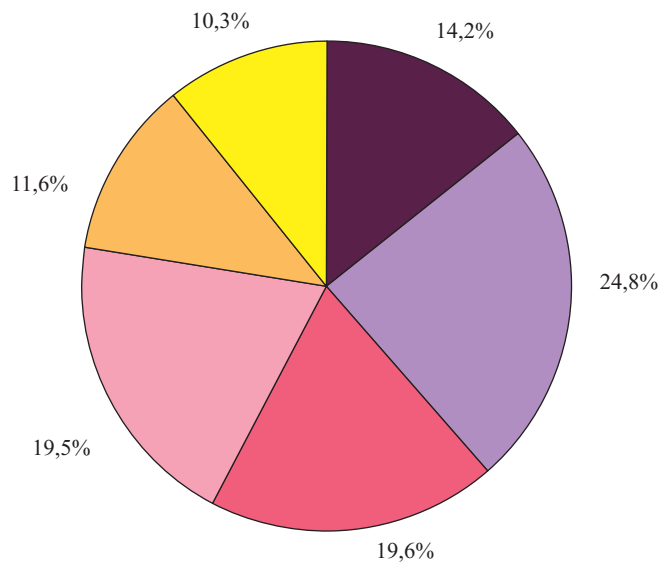
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

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

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



5. GOSPODARSTWA DOMOWE *HOUSEHOLDS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without persons economically active
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL	100,0	57,9	9,8	3,2	32,3
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	27,2	2,5	2,5	70,3
2-osobowe person	100,0	47,7	5,8	3,2	46,5
3-osobowe person	100,0	76,7	13,0	4,4	10,3
4-osobowe person	100,0	81,0	15,2	2,7	3,8
5-osobowe person	100,0	77,1	18,6	3,2	4,3
6-osobowe person	100,0	77,7	17,7	2,0	4,6
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	69,9	26,7	3,9	3,4
MIASTA URBAN AREAS	100,0	56,4	9,2	3,4	34,4
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	29,0	2,7	2,7	68,3
2-osobowe person	100,0	49,3	6,1	3,3	44,6
3-osobowe person	100,0	76,7	13,5	4,5	9,8
4-osobowe person	100,0	81,0	15,3	2,8	3,7
5-osobowe person	100,0	76,2	18,9	3,6	4,9
6-osobowe person	100,0	71,3	22,1	x	6,6
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	60,7	34,4	8,2	x
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	61,5	10,9	2,7	27,6
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1-osobowe person	100,0	20,4	1,6	1,6	78,0
2-osobowe person	100,0	43,1	5,2	3,0	51,7
3-osobowe person	100,0	77,0	11,7	4,0	11,3
4-osobowe person	100,0	81,1	14,9	2,4	4,0
5-osobowe person	100,0	77,8	18,4	2,9	3,8
6-osobowe person	100,0	81,4	15,5	x	3,1
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	73,3	23,8	x	2,9
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL	2,8	3,2	3,6	2,8	1,7
MIASTA URBAN AREAS	2,5	2,9	3,3	2,7	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 Households with persons							
		pracującymi (bez bezrobotnych) employed (without unemployed)						bezrobotnymi unemployed	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym number of the employed members of the household				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym number of the unemployed members of the household	
			1	2	3	4 i więcej and more		1	2 i więcej and more
w % in %									
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	45,3	43,3	8,2	3,2	100,0	88,3	11,7
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1-osobowe person 	21,6	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe person 	29,7	100,0	59,3	40,7	×	×	100,0	94,7	5,3
3-osobowe person 	20,5	100,0	39,2	50,5	10,3	×	100,0	92,8	7,2
4-osobowe person 	16,4	100,0	28,5	56,2	11,1	4,2	100,0	86,9	13,1
5-osobowe person 	7,0	100,0	27,2	47,4	15,8	9,6	100,0	78,8	21,2
6-osobowe person 	2,9	100,0	18,3	40,7	24,5	16,5	100,0	81,0	19,0
7 i więcej osobowe person and more . . .	1,9	100,0	19,0	34,4	19,0	27,6	100,0	66,1	33,9
MIASTA URBAN AREAS	100,0	100,0	49,5	43,1	5,9	1,5	100,0	89,3	10,7
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1-osobowe person 	25,1	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe person 	32,0	100,0	58,8	41,2	×	×	100,0	94,4	5,6
3-osobowe person 	21,0	100,0	39,0	52,3	8,7	×	100,0	92,6	7,4
4-osobowe person 	14,8	100,0	29,1	58,3	9,3	3,3	100,0	85,9	14,1
5-osobowe person 	4,8	100,0	33,8	48,3	11,8	6,1	100,0	78,4	21,6
6-osobowe person 	1,5	100,0	22,7	39,8	25,0	12,5	100,0	75,0	25,0
7 i więcej osobowe person and more . . .	0,8	100,0	24,4	35,1	18,9	21,6	100,0	68,2	31,8
WIEŚ RURAL AREAS	100,0	100,0	37,3	43,7	12,7	6,3	100,0	86,2	13,8
Gospodarstwa domowe: The households including:									
1-osobowe person 	14,2	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2-osobowe person 	24,8	100,0	60,8	39,2	×	×	100,0	94,0	6,0
3-osobowe person 	19,6	100,0	39,8	46,3	13,9	×	100,0	93,3	6,7
4-osobowe person 	19,5	100,0	27,4	52,8	14,1	5,7	100,0	88,5	11,5
5-osobowe person 	11,6	100,0	21,6	46,6	19,0	12,8	100,0	78,3	21,7
6-osobowe person 	5,9	100,0	16,2	41,1	24,3	18,4	100,0	86,1	13,9
7 i więcej osobowe person and more . . .	4,4	100,0	17,4	34,6	18,9	29,1	100,0	65,9	34,1

6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			razem total	pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3391	598	509	366	143	89	2793	17,6	15,0	14,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	930	44	38	22	16	7	885	4,7	4,1	15,9
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1382	256	217	153	64	39	1126	18,5	15,7	15,2
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	1079	298	254	192	63	43	781	27,6	23,5	14,4
Mężczyźni Males	1693	354	306	225	81	48	1339	20,9	18,1	13,6
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	443	28	24	13	11	.	416	6,3	5,4	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	698	150	129	95	35	21	548	21,5	18,5	14,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	553	177	153	117	36	23	376	32,0	27,7	13,0
Kobiety Females	1697	243	202	141	61	41	1454	14,3	11,9	16,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	486	17	14	9	5	.	470	3,5	2,9	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	685	106	87	58	30	18	579	15,5	12,7	17,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	526	121	101	75	27	20	405	23,0	19,2	16,5
MIASTA URBAN AREAS	2137	384	318	242	76	67	1753	18,0	14,9	17,4
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	579	25	20	11	9	5	554	4,3	3,5	20,0
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	894	176	146	108	38	30	718	19,7	16,3	17,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	664	183	151	122	29	32	481	27,6	22,7	17,5
WIEŚ RURAL AREAS	1253	213	191	124	67	22	1040	17,0	15,2	10,3
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	351	19	17	11	7	.	332	5,4	4,8	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	488	80	70	44	26	9	408	16,4	14,3	11,3
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	415	115	103	69	34	11	300	27,7	24,8	9,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	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	3391	598	509	366	143	89	2793	17,6	15,0	14,9	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees	897	323	291	239	52	32	573	36,0	32,4	9,9	
rolników farmers	111	35	34	23	12	.	75	31,5	30,6	x	
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	64	31	30	21	8	.	33	48,4	46,9	x	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	119	37	33	24	9	.	82	31,1	27,7	x	
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1970	142	112	55	57	30	1827	7,2	5,7	21,1	
Miasta Urban areas	2137	384	318	242	76	67	1753	18,0	14,9	17,4	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees	576	242	220	185	35	23	333	42,0	38,2	9,5	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	83	27	24	20	.	.	56	32,5	28,9	x	
emerytów i rencistów retirees and pensioners	1307	88	64	31	33	24	1219	6,7	4,9	27,3	
Wieś Rural areas	1253	213	191	124	67	22	1040	17,0	15,2	10,3	
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:											
pracowników employees	321	81	71	54	18	10	240	25,2	22,1	12,3	
rolników farmers	106	34	33	22	11	.	72	32,1	31,1	x	
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers	58	26	26	19	7	.	31	44,8	44,8	x	
pracujących na własny rachunek . . self-employed	36	10	9	.	5	.	26	27,8	25,0	x	
emerytów i rencistów retirees and pensioners	663	54	48	24	24	6	608	8,1	7,2	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 AND MORE BY SELECTED
DEMOGRAPHIC FEATURES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			razem total	pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	3391	598	509	366	143	89	2793	17,6	15,0	14,9
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas	2137	384	318	242	76	67	1753	18,0	14,9	17,4
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	951	169	139	108	31	29	783	17,8	14,6	17,2
50000—99999	328	68	57	43	14	11	260	20,7	17,4	16,2
20000—49999	424	80	65	51	14	15	344	18,9	15,3	18,8
poniżej 20000 less than 20000	434	68	56	40	16	12	367	15,7	12,9	17,6
Wieś Rural areas	1253	213	191	124	67	22	1040	17,0	15,2	10,3
MĘŻCZYŹNI MALES	1693	354	306	225	81	48	1339	20,9	18,1	13,6
Miasta Urban areas	1028	221	184	143	41	38	807	21,5	17,9	17,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tysięcy i więcej thousands and more	445	97	82	66	16	15	348	21,8	18,4	15,5
50000—99999	164	40	33	25	8	7	125	24,4	20,1	17,5
20000—49999	206	46	36	27	8	10	160	22,3	17,5	21,7
poniżej 20000 less than 20000	213	39	33	24	9	6	174	18,3	15,5	15,4
Wieś Rural areas	665	133	123	82	41	11	532	20,0	18,5	8,3
KOBIETY FEMALES	1697	243	202	141	61	41	1454	14,3	11,9	16,9
Miasta Urban areas	1109	163	134	99	35	29	946	14,7	12,1	17,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thousands and more	506	72	57	41	16	15	434	14,2	11,3	20,8
50000—99999	164	28	25	19	6	.	135	17,1	15,2	x
20000—49999	218	34	29	23	6	5	183	15,6	13,3	14,7
poniżej 20000 less than 20000	222	29	23	16	8	5	193	13,1	10,4	17,2
Wieś Rural areas	588	80	68	42	26	12	508	13,6	11,6	15,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Według wieku by age										
15—24 lata years	124	26	14	11	.	12	98	21,0	11,3	46,2
25—34	226	79	62	48	14	17	147	35,0	27,4	21,5
35—44	233	83	73	57	16	10	150	35,6	31,3	12,0
45—54	587	190	161	123	38	30	397	32,4	27,4	15,8
55—64	1067	186	168	117	51	18	881	17,4	15,7	9,7
65 lat i więcej years and more . . .	1154	33	31	10	21	.	1120	2,9	2,7	x
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working	2020	551	465	351	114	86	1469	27,3	23,0	15,6
poprodukcyjnym post-working . . .	1353	46	44	15	28	.	1307	3,4	3,3	x
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons	596	106	78	59	19	28	490	17,8	13,1	26,4
Żonaty/zamężna married	1935	406	364	257	106	42	1529	21,0	18,8	10,3
Wdowiec/wdowa widowed	644	35	31	19	12	.	608	5,4	4,8	x
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	215	50	36	30	6	14	165	23,3	16,7	28,0
według poziomu wykształcenia by level of education										
wyższe tertiary	244	79	72	55	17	7	165	32,4	29,5	8,9
policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary	690	154	132	99	34	22	536	22,3	19,1	14,3
średnie ogólnokształcące general secondary	251	42	31	24	8	11	209	16,7	12,4	26,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	1037	232	195	143	52	37	805	22,4	18,8	15,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	1169	90	78	46	32	12	1079	7,7	6,7	13,3

**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 Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu full-time						w niepełnym wymiarze czasu part-time			
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę did not work in the reference week but had a job	przepracowali w badanym tygodniu by hours worked in the reference week		
				do 39 godzin up to hours	40—49	50 godzin i więcej hours and more			do 19 godzin up to hours	20—29	30 godzin i więcej hours and more
w tysiącach in thousands											
OGÓŁEM TOTAL	509	366	31	69	227	39	143	10	37	49	46
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	217	153	14	34	89	15	64	5	13	23	24
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	254	192	16	28	127	21	63	.	18	23	18
Mężczyźni Males	306	225	17	38	139	31	81	5	19	27	30
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	129	95	8	20	54	13	35	.	6	13	14
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	153	117	9	15	77	16	36	.	9	11	13
Kobiety Females	202	141	14	31	88	8	61	5	18	22	16
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	87	58	7	14	34	.	30	.	7	9	10
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	101	75	7	13	50	5	27	.	9	12	.
MIASTA URBAN AREAS	318	242	25	39	157	21	76	8	19	22	27
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	146	108	12	25	63	9	38	.	8	10	15
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	151	122	12	12	86	12	29	.	7	11	8
WIEŚ RURAL AREAS	191	124	6	29	71	19	67	.	18	27	19
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . of moderate level of disability or equivalent	70	44	.	9	26	7	26	.	5	12	9
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	103	69	.	16	40	9	34	.	10	12	10

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	509	306	202	366	304	143	109
z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	113	74	39	62	46	51	36
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	99	61	38	87	73	12	12
Budownictwo Construction	22	22	—	17	16	5	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ	43	23	21	33	28	11	9
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	31	6	25	22	15	9	.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolnictwie indywi- dualnym of which farms in agriculture		publi- cynym public	prywat- nym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	509	419	110	355	90	265	120	15	34
mężczyźni males	306	265	72	205	42	163	84	10	17
kobiety females	202	154	38	150	48	102	36	5	17
MIASTA URBAN AREAS . .	318	248	9	271	69	202	43	10	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	191	171	101	83	20	63	77	5	31

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	89	31	40	13
mężczyźni males	48	16	23	7
kobiety females	41	15	17	7
MIASTA URBAN AREAS	67	24	31	7
WIEŚ RURAL AREAS	22	7	9	6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL	89	22	13	23	31
mężczyźni males	48	12	6	15	15
kobiety females	41	10	7	8	16

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands					w % in %				
OGÓŁEM TOTAL	89	48	41	67	22	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Poszukujący pracy poprzez: Job seekers:										
powiatowy urząd pracy labour office	60	30	29	43	16	67,4	62,5	70,7	64,2	72,7
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	34	20	15	26	8	38,2	41,7	36,6	38,8	36,4
bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	54	31	23	40	14	60,7	64,6	56,1	59,7	63,6
krewnych, znajomych friends, relatives	66	35	31	50	16	74,2	72,9	75,6	74,6	72,7

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	41,7	9,7	3,9	48,6
gospodarstwa domowe: the households including:					
1-osobowe person	100,0	7,4	1,3	1,3	91,3
2-osobowe person	100,0	30,6	4,2	3,2	65,2
3-osobowe person	100,0	62,2	13,8	6,3	24,0
4-osobowe person	100,0	69,6	19,7	5,9	10,7
5-osobowe person	100,0	69,6	21,7	4,9	8,7
6 i więcej osobowe person and more	100,0	70,0	23,9	4,4	6,1

TABL. 6.11. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE BIERNE ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYCN 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	2793	2785	29	1055	1571
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	885	883	.	365	486
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1126	1124	11	422	638
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	781	777	14	267	446
Mężczyźni Males	1339	1335	8	417	867
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	416	415	.	141	266
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	548	546	.	171	354
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	376	374	.	106	247
Kobiety Females	1454	1450	20	637	703
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	470	468	.	224	220
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	579	578	7	251	284
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	405	404	9	162	199
MIASTA URBAN AREAS	1753	1747	18	742	899
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	554	552	.	246	283
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	718	717	8	312	363
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	481	479	7	183	254
WIEŚ RURAL AREAS	1040	1037	11	313	672
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	332	331	.	119	204
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	408	408	.	110	275
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent	300	299	7	84	193

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz.U.L nr 77/3);

1.2. Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz.U.L 308);

1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz.U.L nr 336/6).

2. Akty wykonawcze

2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19 lipca 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przesyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz.U.L 181);

2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz.U.L 228);

2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz.U.L 324);

2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz.U.UE L 71).

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

MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS

1. General regulations

1.1. Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 77/3);

1.2. Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8 October 2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 308/1);

1.3. Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ No L 336/6).

2. Implementation regulations

2.1. Commission Regulation (EC) No 1575/2000 of 19 June 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2001 onwards (OJ No L 181/16);

2.2. Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ No L 228/18);

2.3. Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28 November 2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ No L 324/14);

2.4. Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15 March 2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ No L 71).

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

**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)
12. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku
(lipiec 2011)
13. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku
(październik 2011)

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)

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)
12. Unregistered employment in Poland in 2009
(July 2011)
13. Unregistered employment in Poland in 2010
(October 2011)

III. Analytical reports

IV. Special reports

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

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)
 14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej
(1995)
 15. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w Polsce
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy
Kostrubiec (1995)
 16. Rynek pracy w Polsce w 1994 roku. Nowe tendencje
stare zagrożenia
- Janusz Witkowski (1995)
 17. Analiza polskiego rynku pracy w latach 1990-1994.
Kierunki zmian i rola polityk rynku pracy
- Marek Góra, Mieczysław W. Socha, Urszula
Sztanderska (1995)
 18. Praca nierejestrowana w Polsce w 1995 roku
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski, Stanisława
Kostrubiec (1996)
 19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na
rynku pracy
- Anna Kowalska (luty 1996)
 20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja
korzystnych tendencji
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997)
 21. Efektywność polityki rynku pracy
- Anna Kowalska, Stanisława Kostrubiec (1997)
 22. Losy zawodowe absolwentów w latach 1994-1997
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej
(1998)
 23. Praca nierejestrowana w Polsce w 1998 roku
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy
Kostrubiec (1999)
 24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku
- Stanisława Kostrubiec (2001)
11. *Unemployment in Poland in the period of
transition 1990-1993*
 16. *Labour market in Poland in 1994. New trends, old
problems*
 18. *Unregistered employment in Poland in 1995*
 19. *Economic activity of women and their position on
the labour market*
 20. *Labour market in Poland in 1996: continuation of
positive trends*
 23. *Unregistered employment in Poland in 1998*

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

Aline *magnitude zero.*

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

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

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

Symbol *not applicable.*

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

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data - please indicate the source