



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
II KWARTAŁ 2011**

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

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2011

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Pracy
CSO, Labour Department

kierujący
supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Pracy
Director of the Labour Department

zespół
team

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

tłumaczenie
translation

Irena Skrzypczak

współpraca
co-operation

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

wykresy
graphs

Wydział Opracowań Graficznych,
Departament Pracy

Okładka
Cover

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

Skład komputerowy
Technical editor

- kierujący
- supervisor

Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

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

PRZEDMOWA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Dyrektor
Departamentu Pracy

Agnieszka Zgierska

Warszawa, październik 2011 r.

PREFACE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Director of the Labour Department

Agnieszka Zgierska

Warsaw, October 2011

SPIS TREŚCI

| | Tabl. | Str. |
|---|-------|------|
| Przedmowa | x | 3 |
| Uwagi metodyczne | x | 13 |
| Karta rotacji na lata 2008–2013 | x | 33 |
| Sytuacja na rynku pracy w II kwartale 2011 r. | x | 34 |
| TABLICE PRZEGLĄDOWE | | |
| Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2011 | 1. | 47 |
| Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2011 | 2. | 57 |
| Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2011 | 3. | 62 |
| Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2011 | 4. | 65 |
| Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2011 | 5. | 68 |
| Bezrobocie długotrwale według płci w latach 2003–2011 | 6. | 71 |
| Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011 | 7. | 74 |
| Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2011 | 8. | 77 |
| Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2011 | 9. | 80 |
| WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2010 | | |
| Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku) | 10. | 83 |
| Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku) | 11. | 84 |
| Stopa bezrobocia (przeciętne w roku) | 12. | 85 |
| Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku) | 13. | 85 |
| Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) | 14. | 86 |
| Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) | 15. | 86 |
| Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku) | 16. | 87 |
| Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku) | 17. | 87 |
| Zróznicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku) | 18. | 88 |
| Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku) | 19. | 89 |
| Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał) | 20. | 90 |
| WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI | | |
| Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2011 r. – w % | 0.1. | 91 |
| Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (I–II kw. 2011 r.) – w % | 0.2. | 93 |
| Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.3. | 95 |
| Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.4. | 98 |
| Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.5. | 101 |
| Bezrobocie długotrwale według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.6. | 104 |
| Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.7. | 107 |
| Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2011 – w % | 0.8. | 110 |

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

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

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

2. PRACUJĄCY

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

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

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

CONTENTS

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

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

| | Tab. | Page |
|---|-------|------|
| Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status | 2.9. | 153 |
| Employed persons by number of hours worked in the reference week and selected NACE sections | 2.10. | 154 |
| Average number of hours worked during the reference week by employment status and selected NACE sections | 2.11. | 154 |
| Employed persons by working time and employment status | 2.12. | 156 |
| Employed persons by working time and selected NACE sections | 2.13. | 158 |
| Employed persons by working time and age | 2.14. | 158 |
| Persons employed part-time by reasons and employment status | 2.15. | 159 |
| Employed persons having more than one job by economic sectors | 2.16. | 160 |
| Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs | 2.17. | 160 |
| Employed persons having more than one job by age and level of education | 2.18. | 161 |
| Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education and selected NACE sections | 2.19. | 161 |
| Employed persons aged 15–64 by employment status and field of educational attainment | 2.20. | 162 |

3. UNEMPLOYED PERSONS

| | | |
|---|-------|-----|
| Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence | 3.1. | 165 |
| Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment | 3.2. | 165 |
| Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking | 3.3. | 166 |
| Unemployed persons by place of residence, sex and categories | 3.4. | 166 |
| Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought | 3.5. | 167 |
| Unemployed persons by methods of job seeking and age | 3.6. | 167 |
| Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment | 3.7. | 168 |
| Unemployed persons by methods of job seeking and level of education | 3.8. | 168 |
| Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed | 3.9. | 169 |
| Unemployed persons by categories and age | 3.10. | 170 |
| Unemployed persons by categories and level of education | 3.11. | 171 |
| Unemployed persons by categories and type of employment sought | 3.12. | 172 |
| Unemployed persons by duration of unemployment and age | 3.13. | 172 |
| Unemployed persons by duration of unemployment and level of education | 3.14. | 174 |
| Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought | 3.15. | 174 |
| Unemployed persons by duration of unemployment and categories | 3.16. | 175 |
| Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job | 3.17. | 176 |
| Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job | 3.18. | 176 |
| Unemployed persons previously in employment by selected NACE sections of the last job | 3.19. | 177 |
| Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job | 3.20. | 178 |
| Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job | 3.21. | 178 |
| Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job | 3.22. | 179 |
| Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job | 3.23. | 179 |
| Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job | 3.24. | 180 |
| Unemployed persons by level of education and age | 3.25. | 181 |
| Unemployed persons aged 15 and more by duration of unemployment and field of educational attainment | 3.26. | 182 |

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

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

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

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

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

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

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

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

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

Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

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

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

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

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

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

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

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszary wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 646,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 III 2011 r.

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

2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

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

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału¹ ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 4208) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 54704 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

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

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

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

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

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

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

Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.

- D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych. I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą ponad pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,05 razy tyle, co z lubuskiego i 1,18 razy tyle, co z opolskiego.

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

Liczba mieszkań losowanych z poszczególnych województw do tygodniowej próbki elementarnej waha się od 44 do 90, zaś liczba losowanych JPSów od 6 do 14.

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

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

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 11). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8-9 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 6 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach województwa łódzkiego).

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

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

Współczynniki realizacji wyznacza się w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości. Dla drugiego kwartału 2011 roku wyniosły one: 0,758 dla całej Polski, 0,565 dla Warszawy, 0,646 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,710 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,752 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,762 dla pozostałych miast i 0,854 dla wsi.

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

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych² przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

² Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych (łącznie z wojskiem skoszarowanym), osób przebywających czasowo za granicą itp.

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

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

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

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

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

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

□

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

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

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

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

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str. 20),
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

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

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

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

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

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

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

Ludność wiejska została podzielona na dwie zbiorowości:

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

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

4. UWAGI DO TABLIC

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

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

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

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

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

Tablice dotyczące ludności - o numerach 7. i 1.20.

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

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

TABLICE PRZEGLĄDOWE

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

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

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w **tablicach (0.1. – 0.13.)** prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

Przedział ufności wyznaczany z wykorzystaniem wskaźnika precyzji – CV

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

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

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

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

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwalego 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 długotrwale bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

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

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

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

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

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

Tablica 12. Stopa bezrobocia - Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo, uwzględniający definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy.

Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwalego 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 długotrwalego przez Eurostat (tabl. 13.) s. 20.

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

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

Tablica 16. Wskaźnik Kształcenie ustawiczne dorosłych obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się i doksztalcających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

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

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

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

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

Tablica 20. Wskaźnik Młodzież niekontynuująca nauki obliczany jest jako udział osób w wieku 18-24 lata z wykształceniem, co najwyżej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie doksztalcają się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

TABLICE WYNIKOWE

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

Tablice: 1.1. – 1.6., 1.9., 1.10., 1.17., 2.12. – 2.15. i 6.1. – 6.5. Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 21).

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

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

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

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

Tablice: 1.4., 1.5., 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. i 6.3. Informacje o wykształceniu ilustrują poziom wykształcenia ukończonego. Uczniowie szkół ponadpodstawowych podawali poziom szkoły ukończonej np. w przypadku studentów była to szkoła średnia ogólnokształcąca lub zawodowa.

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

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

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

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

Tablice: 3.3., 3.6. – 3.9. oraz 6.9. Dane zawarte w tablicach nie sumują się na „Ogółem”, ponieważ jedna osoba mogła wymienić więcej niż jedną metodę poszukiwania pracy.

Od I kwartału 2004 r. dane dotyczące liczby bezrobotnych według metod poszukiwania pracy są nieporównywalne z wcześniejszymi okresami, ponieważ do końca 2003 r. jedna osoba mogła wymienić maksymalnie 3 metody poszukiwania pracy, a od I kwartału 2004 r. rejestrowane są wszystkie metody, niezależnie od ich liczby.

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

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

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

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

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

Tablice 2.3. – 2.6., 2.10., 2.11., 2.13., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24., 6.5. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 zastosowano skróty – nazwy skrócone oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

sekcje PKD 2007

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

In the 2nd quarter of 2011, the LFS covered as many as 37.5 thousand households, including 23.5 thousand households in urban areas. In each of the households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 89.0 thousand persons, of whom 50.6 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, social welfare homes, etc. Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 646,5 thousand lower than demographic estimates of population as of 31st March 2011.

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

2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 44 to 90, while the number of sampled PSUs is between 6 and 14.

Within voivodships there were additionally defined 3 to 5 strata; only in Silesian Voivodship 7 strata could be created. Strata within voivodships were created depending on the size of a place; rural areas were included into the smallest ones. Strata within voivodships were created accordingly to a situation in a particular voivodship without any fixed dividing criterion.

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

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 11) were selected from each PSU. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample 8-9 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 6 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 dwellings in PSUs the created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in the PSUs from rural gminas and small towns of Łódzkie Voivodship).

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

Then, the so-called interview rates R are calculated by the formula: $R=(K-N)/K$, where K is the number of interviewed dwellings estimated using primary weights and N is the estimate of the number of dwellings that were qualified for the survey but were not interviewed regardless of the reasons. The interview rates are calculated in six categories of place of residence. In the survey conducted in the 2nd quarter of 2011 they amounted to: 0.758 for Poland overall; 0.565 for Warsaw; 0.646 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.710 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.752 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.762 for other towns and 0.854 for rural areas.

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

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is adjustment of the LFS results to the current demographic estimates. It is given by calculation of the so-called modifiers for each of 48 categories defined by the place-of-residence (urban/rural), sex and 12 age groups. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates² by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly complex ("multi-storey") estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003 it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap

² Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered by the LFS i.e. people living in institutional households (including soldiers living in barracks) and persons living temporary abroad, they are corrected.

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

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

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

3. BASIC DEFINITIONS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- ✓ in the reference week were not employed (in accordance with the definition on page 29),
- ✓ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions aimed at finding a job,
- ✓ were ready (able) to take up work within two weeks after the reference week .

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The rural population was divided into two subpopulations:

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

Population of **disabled persons** was separated from the population aged 15 years and more on the basis of legal criterion. Among the disabled were **included persons aged 16 years and more** who were granted a certificate of disability or inability to work.

4. COMMENTS TO TABLES

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

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

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 20), tables including the precision indices (numbered 0.1 to 0.13) and the main part with the results of a particular quarter of the survey implementation divided into 6 parts:

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

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

Tables concerning population: 7., 1.20.

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

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

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

REVIEW TABLES

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

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

The precision estimates of the selected data and structural indicators have been included **in the tables (0.1. – 0.13.)** presenting SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES.

The confidence interval determined with the use of the precision index

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

THE LFS RESULT TABLES

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

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

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

- **pre-working age:** males and females aged 15-17;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59; additionally this group was divided into working age groups:
 - mobile (18-44 years for men and women),
 - non-mobile (45-64 years men and 45-60 years women);
- **post-working age:** males aged 65 years and more, and females ages 60 years and more.

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

Since the 2nd quarter 2006 the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

Tables 1.4., 1.5, 1.8., 1.11., 1.20., 2.2., 2.6., 2.7., 2.18., 2.19., 3.8., 3.11., 3.14., 3.25., 4.2. and 6.3. Information on education presents level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

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

Tables 2.1. – 2.3., 2.9., 2.11., 2.12., 2.15., 2.16., 2.18. and 6.6. Employees in the public sector are the persons employed in state- or self-government -owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers, unpaid family workers, paid employees hired by natural persons or other private sector entities.

Tables 2.9. – 2.14. Since the 1st quarter 2001 the tables do not embrace hours worked in additional jobs.

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

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

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

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

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

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

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

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

Tables: 2.3. – 2.6., 2.10., 2.11., 2.13., 2.16., 2.19., 3.17., 3.19., 3.24. and 6.5. In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 there were used abbreviations – in tables abbreviated names are denoted as „Δ”.

A list of applied abbreviations and full names is presented below:

NACE sections 2007

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

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

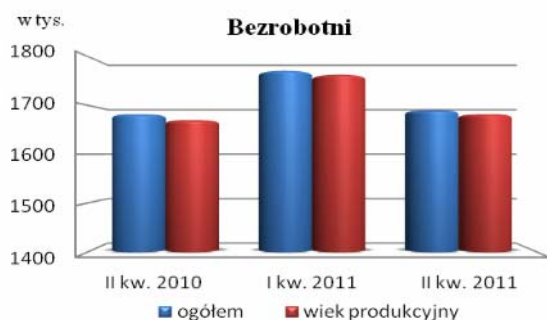
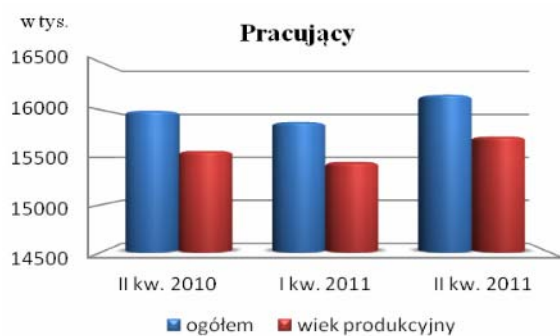
[illegible]

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W II KWARTALE 2011 R.

PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

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

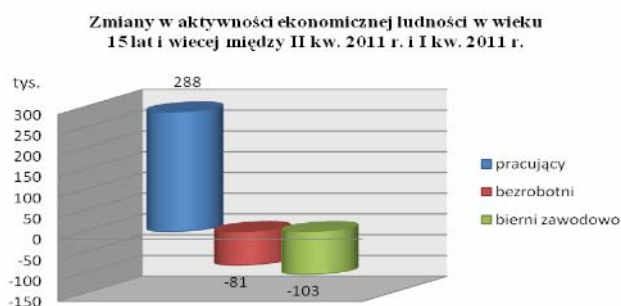


1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

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

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

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

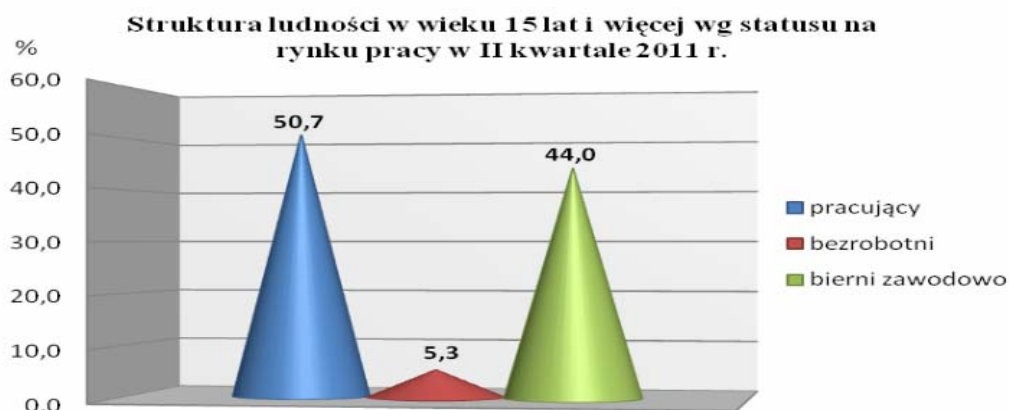


Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w II kwartale 2011 r.

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

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

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



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

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

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

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

2. PRACUJĄCY

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

Tab. 3. Pracujący

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

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

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

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

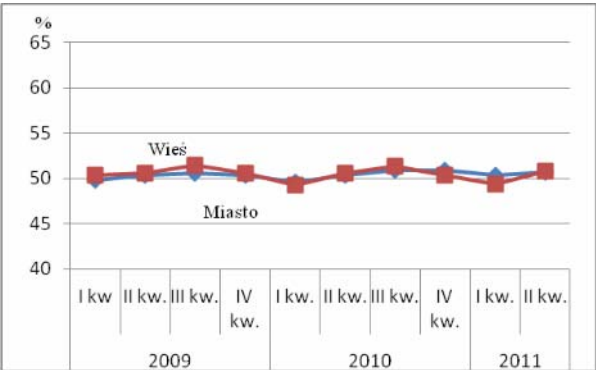
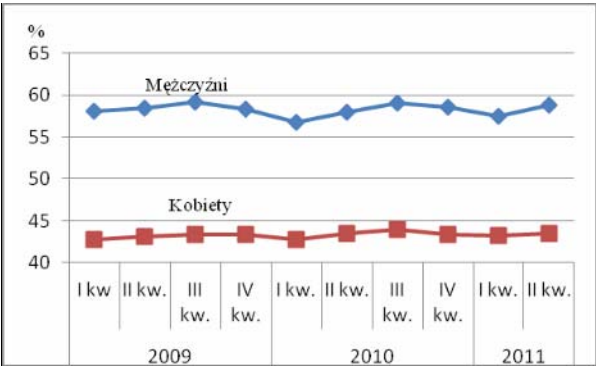
W porównaniu z II kwartałem 2010 r. wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,3 pkt. Wzrost ten wystąpił w populacji mężczyzn (o 0,8 pkt), natomiast w populacji kobiet pozostał na tym samym poziomie. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost wystąpił wśród mieszkańców miast, jak i wśród mieszkańców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

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

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

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

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tab. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

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

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

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

2.1. Pracujący według cech zawodowych

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

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

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

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

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

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

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

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

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

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

2.3. Niepełnozatrudnieni³ (Underemployment)

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

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

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

Tab. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

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

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

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

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

³ Osoby w wieku 15-74 lata pracujące (łącznie we wszystkich miejscach pracy) mniej niż 40 godzin tygodniowo, które chciałyby pracować dłużej niż obecnie i gotowe są podjąć inną lub dodatkową pracę w ciągu 2 tygodni. Wielkość tej populacji jest jednym z mierników opisujących sytuację na rynku pracy.

Tab. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

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

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

3. BEZROBOTNI

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

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

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

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

Tabl. 9. Bezrobotni

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

3.1. Stopa bezrobocia

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

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

Tab. 10. Stopa bezrobocia

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

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

3.2. Bezrobotni według wieku

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

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

Tab. 11. Bezrobotni i stopa bezrobocia według wieku

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

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

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

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

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

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

Tab. 12. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

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

Tabl. 13. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

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

3.4. Bezrobocie absolwentów⁷

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

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

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

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

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

Tabl. 14. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia

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

3.5. Źródła bezrobocia

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

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

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

3.6. Bezrobocie długotrwałe⁹

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

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

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

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

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

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

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

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

4. BIERNI ZAWODOWO

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

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

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

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

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

Podsumowanie

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

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

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

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

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

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

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

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i> | Wskaż- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | |
|---|-----------------|--|--------------------------------------|----------------------------|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | razem total | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | w % <i>in %</i> | | | |
| Mężczyźni <i>Males</i> | | | | | | | | | | | |
| 1992 maj <i>May</i> | 13535 | 9467 | 8341 | 7517 | 823 | 1126 | 4068 | 69,9 | 61,6 | 11,9 | |
| sierpień <i>August</i> | 13535 | 9550 | 8359 | 7587 | 772 | 1191 | 3985 | 70,6 | 61,8 | 12,5 | |
| listopad <i>November</i> | 13535 | 9481 | 8308 | 7566 | 742 | 1172 | 4054 | 70,0 | 61,4 | 12,4 | |
| 1993 luty <i>February</i> | 13535 | 9362 | 8137 | 7359 | 778 | 1225 | 4173 | 69,2 | 60,1 | 13,1 | |
| maj <i>May</i> | 13519 | 9247 | 8101 | 7380 | 720 | 1147 | 4272 | 68,4 | 59,9 | 12,4 | |
| sierpień <i>August</i> | 13567 | 9421 | 8337 | 7639 | 698 | 1084 | 4146 | 69,4 | 61,5 | 11,5 | |
| listopad <i>November</i> | 13465 | 9369 | 8093 | 7371 | 723 | 1276 | 4096 | 69,6 | 60,1 | 13,6 | |
| 1994 luty <i>February</i> | 13279 | 9173 | 7794 | 7095 | 699 | 1379 | 4106 | 69,1 | 58,7 | 15,0 | |
| maj <i>May</i> | 13349 | 9182 | 8010 | 7310 | 700 | 1172 | 4167 | 68,8 | 60,0 | 12,8 | |
| sierpień <i>August</i> | 13695 | 9285 | 8142 | 7494 | 648 | 1143 | 4410 | 67,8 | 59,5 | 12,3 | |
| listopad <i>November</i> | 13730 | 9205 | 8070 | 7437 | 633 | 1135 | 4525 | 67,0 | 58,8 | 12,3 | |
| 1995 luty <i>February</i> | 13777 | 9172 | 7926 | 7244 | 682 | 1246 | 4606 | 66,6 | 57,5 | 13,6 | |
| maj <i>May</i> | 13758 | 9195 | 8137 | 7464 | 673 | 1058 | 4562 | 66,8 | 59,1 | 11,5 | |
| sierpień <i>August</i> | 13830 | 9291 | 8229 | 7549 | 679 | 1062 | 4538 | 67,2 | 59,5 | 11,4 | |
| listopad <i>November</i> | 13826 | 9199 | 8089 | 7423 | 666 | 1110 | 4626 | 66,5 | 58,5 | 12,1 | |
| 1996 luty <i>February</i> | 13875 | 9144 | 7920 | 7269 | 652 | 1224 | 4731 | 65,9 | 57,1 | 13,4 | |
| maj <i>May</i> | 13901 | 9179 | 8170 | 7488 | 682 | 1009 | 4722 | 66,0 | 58,8 | 11,0 | |
| sierpień <i>August</i> | 13978 | 9351 | 8434 | 7742 | 692 | 917 | 4627 | 66,9 | 60,3 | 9,8 | |
| listopad <i>November</i> | 14024 | 9239 | 8328 | 7651 | 677 | 911 | 4785 | 65,9 | 59,4 | 9,9 | |
| 1997 luty <i>February</i> | 14025 | 9208 | 8151 | 7397 | 754 | 1058 | 4816 | 65,7 | 58,1 | 11,5 | |
| maj <i>May</i> | 14060 | 9275 | 8391 | 7670 | 721 | 884 | 4786 | 66,0 | 59,7 | 9,5 | |
| sierpień <i>August</i> | 14142 | 9394 | 8583 | 7912 | 671 | 811 | 4748 | 66,4 | 60,7 | 8,6 | |
| listopad <i>November</i> | 14142 | 9264 | 8462 | 7792 | 670 | 802 | 4878 | 65,5 | 59,8 | 8,7 | |
| 1998 luty <i>February</i> | 14181 | 9256 | 8322 | 7632 | 690 | 933 | 4926 | 65,3 | 58,7 | 10,1 | |
| maj <i>May</i> | 14222 | 9292 | 8492 | 7778 | 714 | 800 | 4930 | 65,3 | 59,7 | 8,6 | |
| sierpień <i>August</i> | 14308 | 9429 | 8632 | 7959 | 673 | 798 | 4878 | 65,9 | 60,3 | 8,5 | |
| listopad <i>November</i> | 14306 | 9283 | 8421 | 7737 | 683 | 863 | 5023 | 64,9 | 58,9 | 9,3 | |
| 1999 luty <i>February</i> | 14344 | 9251 | 8165 | 7465 | 699 | 1086 | 5093 | 64,5 | 56,9 | 11,7 | |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14478 | 9307 | 8100 | 7415 | 685 | 1208 | 5170 | 64,3 | 55,9 | 13,0 | |
| 2000 I kwartał <i>I quarter</i> | 14526 | 9257 | 7847 | 7158 | 689 | 1410 | 5269 | 63,7 | 54,0 | 15,2 | |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14551 | 9334 | 7975 | 7255 | 720 | 1359 | 5218 | 64,1 | 54,8 | 14,6 | |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14630 | 9405 | 8127 | 7466 | 662 | 1278 | 5225 | 64,3 | 55,6 | 13,6 | |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14619 | 9397 | 8066 | 7361 | 705 | 1331 | 5222 | 64,3 | 55,2 | 14,2 | |
| 2001 I kwartał <i>I quarter</i> | 14658 | 9383 | 7791 | 7177 | 614 | 1592 | 5275 | 64,0 | 53,2 | 17,0 | |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14678 | 9371 | 7782 | 7141 | 641 | 1589 | 5307 | 63,8 | 53,0 | 17,0 | |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14742 | 9424 | 7887 | 7239 | 648 | 1537 | 5318 | 63,9 | 53,5 | 16,3 | |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14721 | 9340 | 7728 | 7049 | 679 | 1613 | 5381 | 63,4 | 52,5 | 17,3 | |
| 2002 I kwartał <i>I quarter</i> | 14759 | 9292 | 7467 | 6812 | 656 | 1825 | 5467 | 63,0 | 50,6 | 19,6 | |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14783 | 9302 | 7514 | 6888 | 626 | 1788 | 5480 | 62,9 | 50,8 | 19,2 | |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14850 | 9354 | 7619 | 6971 | 648 | 1736 | 5495 | 63,0 | 51,3 | 18,6 | |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14827 | 9284 | 7517 | 6873 | 645 | 1766 | 5544 | 62,6 | 50,7 | 19,0 | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 14861 | 9262 | 7392 | 6760 | 632 | 1870 | 5598 | 62,3 | 49,7 | 20,2 | |
| I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 14703 | 9100 | 7256 | 6631 | 625 | 1844 | 5603 | 61,9 | 49,4 | 20,3 | |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14776 | 9153 | 7419 | 6833 | 586 | 1734 | 5623 | 61,9 | 50,2 | 18,9 | |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14741 | 9224 | 7532 | 6931 | 601 | 1691 | 5518 | 62,6 | 51,1 | 18,3 | |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14773 | 9215 | 7520 | 6892 | 628 | 1695 | 5558 | 62,4 | 50,9 | 18,4 | |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14748 | 9173 | 7432 | 6822 | 610 | 1741 | 5575 | 62,2 | 50,4 | 19,0 | |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> |
|---|-----------------|--|--------------------------------------|----------------------------|--|------------------------------------|---|--|--|--|
| | | razem total | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | |
| MIASTA <i>URBAN AREAS</i> | | | | | | | | | | |
| 1992 maj <i>May</i> | 17934 | 10581 | 8985 | 8168 | 817 | 1597 | 7352 | 59,0 | 50,1 | 15,1 |
| sierpień <i>August</i> | 17934 | 10664 | 8941 | 8189 | 752 | 1723 | 7270 | 59,5 | 49,9 | 16,2 |
| listopad <i>November</i> | 17934 | 10675 | 8989 | 8254 | 736 | 1686 | 7259 | 59,5 | 50,1 | 15,8 |
| 1993 luty <i>February</i> | 17934 | 10557 | 8877 | 8148 | 729 | 1680 | 7377 | 58,9 | 49,5 | 15,9 |
| maj <i>May</i> | 17829 | 10323 | 8705 | 7991 | 714 | 1618 | 7505 | 57,9 | 48,8 | 15,7 |
| sierpień <i>August</i> | 17831 | 10326 | 8813 | 8118 | 695 | 1513 | 7506 | 57,9 | 49,4 | 14,7 |
| listopad <i>November</i> | 17704 | 10354 | 8603 | 7951 | 652 | 1751 | 7350 | 58,5 | 48,6 | 16,9 |
| 1994 luty <i>February</i> | 17490 | 10318 | 8517 | 7814 | 702 | 1802 | 7172 | 59,0 | 48,7 | 17,5 |
| maj <i>May</i> | 17579 | 10291 | 8664 | 7930 | 734 | 1627 | 7288 | 58,5 | 49,3 | 15,8 |
| sierpień <i>August</i> | 18080 | 10412 | 8795 | 8129 | 666 | 1617 | 7668 | 57,6 | 48,6 | 15,5 |
| listopad <i>November</i> | 18092 | 10408 | 8867 | 8175 | 692 | 1542 | 7684 | 57,5 | 49,0 | 14,8 |
| 1995 luty <i>February</i> | 18169 | 10442 | 8830 | 8103 | 727 | 1612 | 7727 | 57,5 | 48,6 | 15,4 |
| maj <i>May</i> | 18148 | 10358 | 8940 | 8211 | 729 | 1418 | 7790 | 57,1 | 49,3 | 13,7 |
| sierpień <i>August</i> | 18267 | 10479 | 8993 | 8262 | 731 | 1486 | 7788 | 57,4 | 49,2 | 14,2 |
| listopad <i>November</i> | 18248 | 10433 | 9001 | 8262 | 739 | 1432 | 7815 | 57,2 | 49,3 | 13,7 |
| 1996 luty <i>February</i> | 18312 | 10382 | 8932 | 8193 | 739 | 1451 | 7930 | 56,7 | 48,8 | 14,0 |
| maj <i>May</i> | 18364 | 10385 | 9007 | 8264 | 743 | 1378 | 7979 | 56,6 | 49,0 | 13,3 |
| sierpień <i>August</i> | 18491 | 10481 | 9114 | 8347 | 767 | 1367 | 8010 | 56,7 | 49,3 | 13,0 |
| listopad <i>November</i> | 18522 | 10448 | 9194 | 8432 | 762 | 1254 | 8074 | 56,4 | 49,6 | 12,0 |
| 1997 luty <i>February</i> | 18547 | 10484 | 9136 | 8343 | 794 | 1348 | 8062 | 56,5 | 49,3 | 12,9 |
| maj <i>May</i> | 18610 | 10490 | 9241 | 8436 | 804 | 1249 | 8120 | 56,4 | 49,7 | 11,9 |
| sierpień <i>August</i> | 18738 | 10583 | 9365 | 8586 | 779 | 1217 | 8155 | 56,5 | 50,0 | 11,5 |
| listopad <i>November</i> | 18719 | 10506 | 9380 | 8645 | 735 | 1126 | 8213 | 56,1 | 50,1 | 10,7 |
| 1998 luty <i>February</i> | 18772 | 10543 | 9324 | 8551 | 773 | 1218 | 8230 | 56,2 | 49,7 | 11,6 |
| maj <i>May</i> | 18835 | 10555 | 9422 | 8634 | 787 | 1133 | 8280 | 56,0 | 50,0 | 10,7 |
| sierpień <i>August</i> | 18973 | 10675 | 9489 | 8705 | 784 | 1186 | 8298 | 56,3 | 50,0 | 11,1 |
| listopad <i>November</i> | 18942 | 10672 | 9490 | 8737 | 753 | 1182 | 8269 | 56,3 | 50,1 | 11,1 |
| 1999 luty <i>February</i> | 18987 | 10675 | 9297 | 8533 | 763 | 1378 | 8312 | 56,2 | 49,0 | 12,9 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19145 | 10781 | 9069 | 8266 | 803 | 1712 | 8364 | 56,3 | 47,4 | 15,9 |
| 2000 I kwartał <i>I quarter</i> | 19203 | 10800 | 8947 | 8187 | 760 | 1852 | 8403 | 56,2 | 46,6 | 17,1 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 19243 | 10907 | 9022 | 8205 | 816 | 1886 | 8335 | 56,7 | 46,9 | 17,3 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 19361 | 10802 | 9006 | 8264 | 742 | 1796 | 8559 | 55,8 | 46,5 | 16,6 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19314 | 10768 | 8944 | 8168 | 776 | 1824 | 8546 | 55,8 | 46,3 | 16,9 |
| 2001 I kwartał <i>I quarter</i> | 19359 | 10857 | 8774 | 8073 | 701 | 2083 | 8502 | 56,1 | 45,3 | 19,2 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 19395 | 10872 | 8749 | 8023 | 726 | 2123 | 8523 | 56,1 | 45,1 | 19,5 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 19500 | 10836 | 8757 | 8064 | 694 | 2078 | 8664 | 55,6 | 44,9 | 19,2 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19446 | 10741 | 8638 | 7925 | 713 | 2103 | 8704 | 55,2 | 44,4 | 19,6 |
| 2002 I kwartał <i>I quarter</i> | 19482 | 10762 | 8480 | 7781 | 698 | 2282 | 8720 | 55,2 | 43,5 | 21,2 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 19506 | 10751 | 8480 | 7775 | 705 | 2271 | 8755 | 55,1 | 43,5 | 21,1 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 19611 | 10715 | 8413 | 7722 | 691 | 2302 | 8895 | 54,6 | 42,9 | 21,5 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19549 | 10616 | 8356 | 7659 | 697 | 2260 | 8932 | 54,3 | 42,7 | 21,3 |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 19573 | 10660 | 8406 | 7743 | 663 | 2254 | 8913 | 54,5 | 42,9 | 21,1 |
| I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 19433 | 10509 | 8282 | 7626 | 656 | 2227 | 8923 | 54,1 | 42,6 | 21,2 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 19502 | 10595 | 8461 | 7786 | 675 | 2134 | 8907 | 54,3 | 43,4 | 20,1 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 19477 | 10547 | 8340 | 7694 | 646 | 2207 | 8930 | 54,2 | 42,8 | 20,9 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19505 | 10528 | 8330 | 7675 | 655 | 2197 | 8977 | 54,0 | 42,7 | 20,9 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19479 | 10545 | 8353 | 7695 | 658 | 2191 | 8934 | 54,1 | 42,9 | 20,8 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Pracownicy najemni Employees | | | Pracujący na własny rachunek Self-employed | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers |
|---|-----------------|---|---|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|--|
| | ogółem total | w tym w sektorze prywatnym of which private sector | | razem total | w sektorze in sector | | razem total | w tym praco- dawcy of which 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 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | | Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------|-------|-------|-------|----------|---|------------------------|--|
| | | Ogółem Total | według wieku by age | | | | | | | |
| | | | 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 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | | Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------|-------|-------|-------|----------|---|------------------------|--|
| | | Ogółem Total | według wieku by age | | | | | | | |
| | | | 15—24 lata years | 25—34 | 35—44 | 45—54 | 55—59/64 | 60/65 lat i więcej years and more | 15—64 lata years | produk- cyjnego (18—59/ /64) working |
| | | | | | | | | | | |
| w % in % | | | | | | | | | | |
| Kobiety Females | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał I quarter | 47,7 | 28,4 | 75,8 | 83,2 | 70,9 | 33,5 | 5,9 | 58,5 | 64,7 |
| | II kwartał II quarter | 48,0 | 29,4 | 77,5 | 83,8 | 69,8 | 33,3 | 6,3 | 58,7 | 65,3 |
| | III kwartał III quarter | 48,3 | 32,0 | 77,7 | 84,0 | 68,0 | 30,4 | 7,0 | 58,5 | 65,3 |
| | IV kwartał IV quarter | 47,9 | 32,0 | 77,0 | 83,3 | 67,9 | 27,3 | 7,2 | 57,9 | 64,9 |
| | przeciętne w roku annual averages | 48,0 | 30,5 | 77,0 | 83,5 | 69,1 | 31,1 | 6,6 | 58,4 | 65,0 |
| 2004 | I kwartał I quarter | 47,8 | 28,4 | 77,3 | 84,0 | 70,7 | 30,6 | 6,3 | 58,6 | 64,5 |
| | II kwartał II quarter | 47,4 | 28,5 | 77,5 | 84,2 | 69,0 | 29,6 | 5,9 | 58,0 | 64,2 |
| | III kwartał III quarter | 48,0 | 31,3 | 78,0 | 83,7 | 68,5 | 29,9 | 6,7 | 58,3 | 64,9 |
| | IV kwartał IV quarter | 47,9 | 31,3 | 77,7 | 83,6 | 69,0 | 28,1 | 6,4 | 58,1 | 65,0 |
| | przeciętne w roku annual averages | 47,8 | 29,9 | 77,6 | 83,9 | 69,3 | 29,6 | 6,3 | 58,2 | 64,6 |
| 2005 | I kwartał I quarter | 46,9 | 27,0 | 75,7 | 82,7 | 71,4 | 30,2 | 5,5 | 57,6 | 63,5 |
| | II kwartał II quarter | 47,2 | 28,3 | 77,0 | 83,0 | 70,3 | 29,4 | 5,9 | 57,8 | 63,9 |
| | III kwartał III quarter | 48,6 | 32,1 | 78,8 | 84,1 | 70,1 | 30,1 | 6,7 | 59,2 | 65,5 |
| | IV kwartał IV quarter | 48,1 | 31,4 | 79,0 | 84,5 | 69,7 | 28,1 | 5,7 | 58,5 | 65,4 |
| | przeciętne w roku annual averages | 47,7 | 29,8 | 77,6 | 83,6 | 70,4 | 29,5 | 5,9 | 58,3 | 64,6 |
| 2006 | I kwartał I quarter | 46,2 | 30,1 | 76,2 | 82,2 | 68,5 | 24,5 | 4,6 | 56,4 | 63,3 |
| | II kwartał II quarter | 46,2 | 30,1 | 76,6 | 81,7 | 68,2 | 24,7 | 5,0 | 56,3 | 63,1 |
| | III kwartał III quarter | 47,3 | 31,6 | 78,5 | 81,3 | 69,2 | 26,5 | 5,9 | 57,6 | 64,4 |
| | IV kwartał IV quarter | 46,7 | 31,0 | 76,8 | 82,4 | 68,8 | 25,2 | 5,4 | 56,9 | 63,8 |
| | przeciętne w roku annual averages | 46,6 | 30,7 | 77,0 | 81,9 | 68,7 | 25,3 | 5,2 | 56,8 | 63,7 |
| 2007 | I kwartał I quarter | 45,6 | 29,1 | 75,4 | 82,7 | 67,5 | 25,5 | 4,7 | 55,7 | 62,7 |
| | II kwartał II quarter | 45,9 | 28,3 | 76,1 | 81,8 | 70,0 | 24,8 | 4,7 | 56,1 | 63,1 |
| | III kwartał III quarter | 46,8 | 30,7 | 77,3 | 81,0 | 70,8 | 26,9 | 5,4 | 57,2 | 64,2 |
| | IV kwartał IV quarter | 46,7 | 29,3 | 78,4 | 81,3 | 69,9 | 27,6 | 5,8 | 57,0 | 64,1 |
| | przeciętne w roku annual averages | 46,3 | 29,3 | 76,8 | 81,7 | 69,6 | 26,2 | 5,2 | 56,5 | 63,5 |
| 2008 | I kwartał I quarter | 46,1 | 29,5 | 75,4 | 81,9 | 69,7 | 27,7 | 4,9 | 56,3 | 63,5 |
| | II kwartał II quarter | 46,2 | 29,0 | 75,6 | 81,7 | 70,9 | 27,8 | 5,1 | 56,5 | 63,7 |
| | III kwartał III quarter | 47,1 | 30,2 | 76,7 | 82,6 | 72,2 | 28,6 | 5,4 | 57,5 | 65,0 |
| | IV kwartał IV quarter | 47,1 | 29,5 | 77,7 | 82,5 | 72,2 | 29,9 | 5,3 | 57,5 | 65,2 |
| | przeciętne w roku annual averages | 46,6 | 29,6 | 76,4 | 82,2 | 71,3 | 28,5 | 5,2 | 57,0 | 64,4 |
| 2009 | I kwartał I quarter | 47,0 | 29,8 | 76,9 | 81,7 | 72,8 | 30,0 | 5,3 | 57,4 | 65,1 |
| | II kwartał II quarter | 47,0 | 28,8 | 76,8 | 83,0 | 73,1 | 29,5 | 5,6 | 57,5 | 65,1 |
| | III kwartał III quarter | 47,5 | 30,1 | 75,8 | 83,9 | 74,2 | 31,9 | 5,5 | 58,1 | 65,9 |
| | IV kwartał IV quarter | 47,5 | 28,9 | 76,4 | 82,9 | 75,2 | 34,3 | 5,0 | 58,2 | 66,2 |
| | przeciętne w roku annual averages | 47,3 | 29,4 | 76,5 | 82,9 | 73,8 | 31,4 | 5,3 | 57,8 | 65,6 |
| 2010 | I kwartał I quarter | 47,8 | 29,5 | 77,1 | 82,8 | 75,8 | 33,0 | 5,6 | 58,5 | 66,5 |
| | II kwartał II quarter | 48,3 | 29,5 | 77,9 | 83,0 | 76,6 | 35,4 | 5,6 | 59,1 | 67,2 |
| | III kwartał III quarter | 48,6 | 31,3 | 76,9 | 83,5 | 76,0 | 38,2 | 5,7 | 59,5 | 67,7 |
| | IV kwartał IV quarter | 48,2 | 28,4 | 77,2 | 82,9 | 76,0 | 38,6 | 6,0 | 58,9 | 67,2 |
| | przeciętne w roku annual averages | 48,2 | 29,7 | 77,3 | 83,0 | 76,1 | 36,3 | 5,7 | 59,0 | 67,1 |
| 2011 | I kwartał I quarter | 48,1 | 26,8 | 77,1 | 82,9 | 76,7 | 39,4 | 6,0 | 58,8 | 67,1 |
| | II kwartał II quarter | 48,3 | 28,1 | 76,2 | 82,6 | 77,4 | 41,7 | 6,0 | 59,2 | 67,5 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Stopa bezrobocia Unemployment rate | | | | | | |
|---|------------------------------------|------------------------|-------|-------|---|------------------------|--|
| | Ogółem Total | według wieku by age | | | | | |
| | | 15—24 lata years | 25—34 | 35—44 | 45 lat i więcej years and more | 15—64 lata years | produk- cyjnego (18—59/ /64) working |
| | w % in % | | | | | | |
| Mężczyźni Males | | | | | | | |
| 2003 I kwartał <i>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 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <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 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2011 (cont.)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

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

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

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

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)

Annual averages

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

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

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

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWAŁEGO
Przeciętne w roku
LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE
Annual averages

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children (aged 0—17) living in jobless households</i> | | | |
|------------------------------------|--|-------|-------|-------|
| | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | w % in % | | | |
| OGÓŁEM TOTAL 2003 | × | 10,0 | 10,1 | 10,2 |
| 2004 | × | 9,8 | 9,9 | 10,1 |
| 2005 | × | 9,6 | 9,7 | 9,9 |
| 2006 | 11,1 | 9,5 | 9,7 | 9,8 |
| 2007 | 9,5 | 9,2 | 9,3 | 9,4 |
| 2008 | 8,2 | 9,3 | 9,2 | 9,2 |
| 2009 | 8,0 | 10,3 | 10,2 | 10,2 |

TABL. 16. KSZTAŁCENIE USTAWICZNE DOROSŁYCH

Przeciętne w roku

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | | Kształcenie ustawiczne dorosłych (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i> | | | |
|-----------------------------------|------|---|-------|-------|-------|
| | | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | | w % in % | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 2003 | 4,4 | 9,8 | 9,0 | 8,5 |
| | 2004 | 5,0 | 10,7 | 9,8 | 9,3 |
| | 2005 | 4,9 | 11,3 | 10,3 | 9,8 |
| | 2006 | 4,7 | 11,1 | 10,1 | 9,6 |
| | 2007 | 5,1 | 10,7 | 9,9 | 9,4 |
| | 2008 | 4,7 | 10,8 | 9,9 | 9,4 |
| | 2009 | 4,7 | 10,7 | 9,8 | 9,3 |
| | 2010 | 5,3 | 10,4 | 9,6 | 9,1 |
| Mężczyźni Males | 2003 | 3,9 | 9,1 | 8,4 | 7,9 |
| | 2004 | 4,3 | 10,0 | 9,1 | 8,7 |
| | 2005 | 4,3 | 10,4 | 9,5 | 9,0 |
| | 2006 | 4,3 | 10,1 | 9,2 | 8,7 |
| | 2007 | 4,7 | 9,7 | 8,9 | 8,5 |
| | 2008 | 4,2 | 9,7 | 8,9 | 8,5 |
| | 2009 | 4,3 | 9,7 | 8,8 | 8,4 |
| | 2010 | 4,8 | 9,4 | 8,7 | 8,3 |
| Kobiety Females | 2003 | 4,9 | 10,4 | 9,6 | 9,1 |
| | 2004 | 5,7 | 11,4 | 10,6 | 10,0 |
| | 2005 | 5,4 | 12,1 | 11,1 | 10,5 |
| | 2006 | 5,1 | 12,1 | 11,0 | 10,4 |
| | 2007 | 5,5 | 11,8 | 10,8 | 10,2 |
| | 2008 | 5,2 | 11,7 | 10,8 | 10,2 |
| | 2009 | 5,1 | 11,7 | 10,7 | 10,2 |
| | 2010 | 5,9 | 11,4 | 10,5 | 10,0 |

TABL. 17. WYKSZTAŁCENIE OSÓB MŁODYCH

Przeciętne w roku

*YOUTH EDUCATION ATTAINMENT LEVEL**Annual average*

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | | Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i> | | | |
|-----------------------------------|------|---|-------|-------|-------|
| | | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | | w % in % | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 2003 | 90,3 | 74,1 | 77,0 | 76,9 |
| | 2004 | 90,9 | 74,4 | 77,3 | 77,1 |
| | 2005 | 91,1 | 74,7 | 77,6 | 77,5 |
| | 2006 | 91,7 | 75,0 | 77,9 | 77,9 |
| | 2007 | 91,6 | 75,2 | 78,0 | 78,1 |
| | 2008 | 91,3 | 75,7 | 78,3 | 78,4 |
| | 2009 | 91,3 | 76,0 | 78,5 | 78,6 |
| | 2010 | 91,1 | 76,6 | 78,9 | 79,0 |
| Mężczyźni Males | 2003 | 87,9 | 71,3 | 74,4 | 74,4 |
| | 2004 | 88,7 | 71,2 | 74,3 | 74,4 |
| | 2005 | 88,9 | 71,8 | 74,8 | 74,8 |
| | 2006 | 89,6 | 71,7 | 74,8 | 75,0 |
| | 2007 | 89,7 | 72,2 | 75,2 | 75,4 |
| | 2008 | 89,3 | 72,5 | 75,3 | 75,6 |
| | 2009 | 89,3 | 72,9 | 75,6 | 75,9 |
| | 2010 | 88,4 | 73,5 | 76,0 | 76,2 |
| Kobiety Females | 2003 | 92,8 | 76,9 | 79,7 | 79,4 |
| | 2004 | 93,1 | 77,5 | 80,2 | 80,0 |
| | 2005 | 93,3 | 77,8 | 80,4 | 80,2 |
| | 2006 | 93,8 | 78,4 | 81,0 | 80,8 |
| | 2007 | 93,4 | 78,3 | 80,9 | 80,7 |
| | 2008 | 93,3 | 79,0 | 81,4 | 81,3 |
| | 2009 | 93,2 | 79,3 | 81,5 | 81,4 |
| | 2010 | 93,8 | 79,7 | 81,9 | 81,8 |

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

Przeciętne w roku

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

Annual average

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Zróźnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata) <i>Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)</i> | |
|---------------------------------------|--|-------|
| | Polska 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 II KWARTALE 2011 R. — W %

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2011 — IN %

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

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W II KWARTALE 2011 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR II QUARTER 2011 — IN % (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate |
|---|-----------------|---|-------------------------------|---------------------------|---|-----------------------------|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bezro- botni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | | nie- pełnym part-time | | | | |
| Według wieku: By age: | | | | | | | | | | |
| 15—17 lat years | 0,0 | 11,4 | 12,0 | 30,0 | 13,1 | 44,3 | 0,2 | 11,4 | 12,0 | 43,1 |
| 18—19 | 0,0 | 5,0 | 6,1 | 8,1 | 9,7 | 9,3 | 0,8 | 5,0 | 6,1 | 7,7 |
| 20—24 | 0,0 | 1,2 | 1,6 | 1,8 | 6,0 | 3,4 | 1,6 | 1,2 | 1,6 | 3,2 |
| 25—29 | 0,0 | 0,6 | 0,8 | 0,9 | 7,0 | 3,8 | 2,9 | 0,6 | 0,8 | 3,8 |
| 30—34 | 0,0 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 7,3 | 5,0 | 3,2 | 0,5 | 0,6 | 4,9 |
| 35—39 | 0,0 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 7,0 | 5,4 | 3,7 | 0,5 | 0,6 | 5,4 |
| 40—44 | 0,0 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 7,6 | 5,5 | 3,6 | 0,5 | 0,6 | 5,4 |
| 45—49 | 0,0 | 0,6 | 0,7 | 0,9 | 7,0 | 5,4 | 3,3 | 0,6 | 0,7 | 5,4 |
| 50—54 | 0,0 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 5,9 | 5,3 | 2,3 | 0,7 | 0,9 | 5,3 |
| 55—59 | 0,0 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 4,9 | 6,2 | 1,3 | 1,1 | 1,2 | 6,0 |
| 60—64 | 0,0 | 2,6 | 2,7 | 3,2 | 5,4 | 12,4 | 0,7 | 2,6 | 2,7 | 12,2 |
| 65 lat i więcej years and more . . | 0,0 | 4,3 | 4,3 | 6,5 | 5,7 | 36,2 | 0,2 | 4,3 | 4,3 | 36,0 |
| Według poziomu wykształcenia: By level of education: | | | | | | | | | | |
| wyższe tertiary | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 4,3 | 4,4 | 2,2 | 0,5 | 0,5 | 4,3 |
| policealne post-secondary | 2,4 | 2,9 | 3,0 | 3,2 | 9,7 | 8,9 | 3,9 | 1,5 | 1,7 | 8,4 |
| średnie zawodowe vocational secondary | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 4,3 | 3,7 | 1,4 | 0,6 | 0,6 | 3,6 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 1,1 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 6,0 | 4,6 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 4,2 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 4,0 | 3,1 | 1,3 | 0,6 | 0,7 | 2,9 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 0,7 | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 4,8 | 4,5 | 0,7 | 1,6 | 1,9 | 4,0 |
| Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household: | | | | | | | | | | |
| głowa gospodarstwa head of the household | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 3,3 | 3,8 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 3,7 |
| współmałżonek spouse | 0,4 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 3,3 | 3,2 | 0,9 | 0,6 | 0,7 | 3,2 |
| syn, córka, zięć, synowa children . . | 0,6 | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 4,5 | 2,5 | 0,9 | 0,7 | 1,0 | 2,4 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego others household members | 1,7 | 3,7 | 4,1 | 4,4 | 8,4 | 7,1 | 1,7 | 2,8 | 3,3 | 6,5 |
| Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories: | | | | | | | | | | |
| niepełnosprawni disabled persons . . | 1,1 | 2,9 | 3,1 | 3,7 | 5,5 | 7,3 | 1,2 | 2,7 | 2,9 | 6,7 |
| uczniowie apprentices | 0,7 | 2,5 | 2,8 | 3,0 | 5,7 | 5,9 | 0,8 | 2,1 | 2,4 | 5,6 |
| dokształcający się persons participating in the non-school forms of education | 4,0 | 4,4 | 4,5 | 4,6 | 16,2 | 14,6 | 7,7 | 1,6 | 1,8 | 14,1 |
| absolwenci school leavers | 2,8 | 3,4 | 4,0 | 4,2 | 12,9 | 6,0 | 5,1 | 1,6 | 2,6 | 5,1 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2011 — W % (cd.)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2011 — W % (dok.)
LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2011 — IN % (cont.)

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|--|---|--|
| | wyższe tertiary | policealne post- -secondary | średnie zawodowe vocational secondary | średnie ogólno- kształcące general secondary | zasadnicze zawodowe basic vocational | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary |
| | w %.. in % | | | | | |
| Mężczyźni Males | | | | | | |
| 2006 I kwartał <i>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 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

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

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

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

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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

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

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

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

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

1) Patrz „uwagi do tablic”, str. 18.

* Dane uległy zmianie w stosunku do poprzednio publikowanych.

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

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

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

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

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

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

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

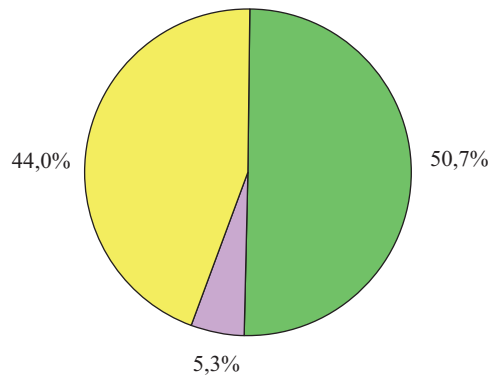
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i> | 5,3 | 6,5 | 8,5 |
| Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących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

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

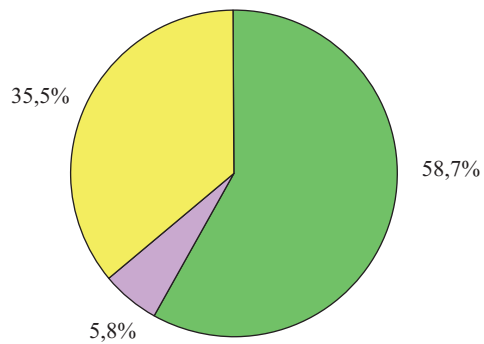
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata <i>Employment rate of persons aged 15—64</i> | 0,2 | 0,3 | 0,3 |
| Wskaźnik zatrudnienia osób starszych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

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

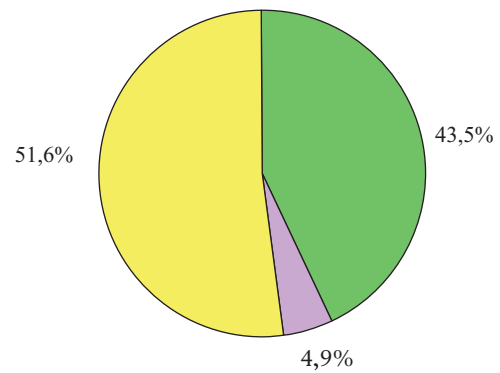
Ogółem Total



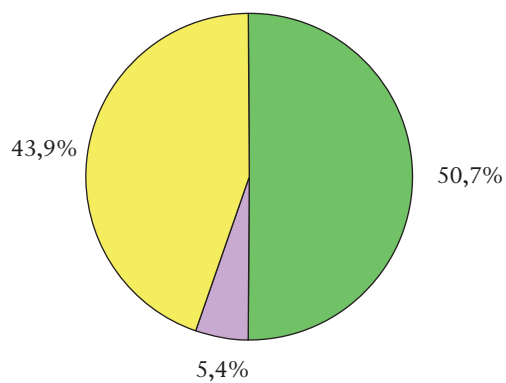
Mężczyźni Males



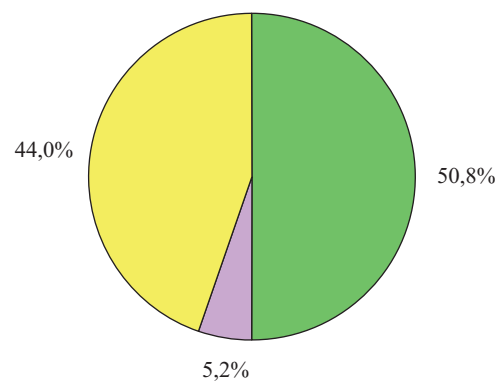
Kobiety Females





Miasta Urban areas




Wieś Rural areas



 Pracujący
Employed persons

 Bezrobotni
Unemployed persons

 Bierni zawodowo
Persons economically inactive

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|-----------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|--|---------------------------------|--|---|--|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % in % | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| Centralny | 6944 | 4108 | 3755 | 3476 | 279 | 353 | 2836 | 59,2 | 54,1 | 8,6 |
| łódzkie | 2448 | 1407 | 1275 | 1191 | 84 | 132 | 1040 | 57,5 | 52,1 | 9,4 |
| mazowieckie | 4496 | 2701 | 2480 | 2285 | 195 | 221 | 1796 | 60,1 | 55,2 | 8,2 |
| Południowy | 6670 | 3659 | 3331 | 3060 | 271 | 328 | 3012 | 54,9 | 49,9 | 9,0 |
| małopolskie | 2558 | 1434 | 1309 | 1184 | 124 | 125 | 1124 | 56,1 | 51,2 | 8,7 |
| śląskie | 4113 | 2225 | 2022 | 1876 | 147 | 203 | 1888 | 54,1 | 49,2 | 9,1 |
| Wschodni | 5893 | 3354 | 2981 | 2671 | 310 | 373 | 2540 | 56,9 | 50,6 | 11,1 |
| lubelskie | 1972 | 1127 | 1003 | 886 | 118 | 123 | 845 | 57,2 | 50,9 | 10,9 |
| podkarpackie | 1687 | 958 | 841 | 737 | 104 | 117 | 730 | 56,8 | 49,9 | 12,2 |
| podlaskie | 981 | 547 | 500 | 456 | 44 | 46 | 434 | 55,8 | 51,0 | 8,4 |
| świętokrzyskie | 1253 | 723 | 636 | 593 | 44 | 86 | 531 | 57,7 | 50,8 | 11,9 |
| Północno-zachodni | 4832 | 2709 | 2457 | 2280 | 177 | 253 | 2122 | 56,1 | 50,8 | 9,3 |
| lubuskie | 888 | 485 | 445 | 416 | 29 | 40 | 403 | 54,6 | 50,1 | 8,2 |
| wielkopolskie | 2723 | 1586 | 1448 | 1334 | 114 | 139 | 1137 | 58,2 | 53,2 | 8,8 |
| zachodniopomorskie | 1221 | 638 | 564 | 530 | 34 | 73 | 583 | 52,3 | 46,2 | 11,4 |
| Południowo-zachodni | 3073 | 1650 | 1486 | 1382 | 104 | 164 | 1423 | 53,7 | 48,4 | 9,9 |
| dolnośląskie | 2319 | 1243 | 1116 | 1046 | 70 | 127 | 1076 | 53,6 | 48,1 | 10,2 |
| opolskie | 754 | 407 | 370 | 336 | 34 | 37 | 347 | 54,0 | 49,1 | 9,1 |
| Północny | 4441 | 2374 | 2154 | 2010 | 144 | 220 | 2068 | 53,5 | 48,5 | 9,3 |
| kujawsko-pomorskie | 1658 | 903 | 808 | 753 | 55 | 96 | 754 | 54,5 | 48,7 | 10,6 |
| pomorskie | 1636 | 876 | 806 | 744 | 62 | 70 | 759 | 53,5 | 49,3 | 8,0 |
| warmińsko-mazurskie | 1148 | 594 | 540 | 513 | 28 | 53 | 554 | 51,7 | 47,0 | 8,9 |

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|-----------------------------------|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| | | w tysiącach in thousands | | | | | w % in % | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| 15 — 17 lat years | 1320 | 25 | 23 | . | 19 | . | 1295 | 1,9 | 1,7 | x |
| 18 — 19 | 974 | 132 | 90 | 53 | 37 | 42 | 842 | 13,6 | 9,2 | 31,8 |
| 20 — 24 | 2650 | 1499 | 1135 | 990 | 145 | 364 | 1151 | 56,6 | 42,8 | 24,3 |
| 25 — 29 | 3192 | 2669 | 2359 | 2222 | 136 | 311 | 522 | 83,6 | 73,9 | 11,7 |
| 30 — 34 | 3035 | 2606 | 2392 | 2285 | 107 | 215 | 429 | 85,9 | 78,8 | 8,3 |
| 35 — 39 | 2727 | 2386 | 2231 | 2129 | 102 | 155 | 342 | 87,5 | 81,8 | 6,5 |
| 40 — 44 | 2324 | 2048 | 1907 | 1816 | 90 | 141 | 276 | 88,1 | 82,1 | 6,9 |
| 45 — 49 | 2384 | 2019 | 1866 | 1767 | 98 | 154 | 365 | 84,7 | 78,3 | 7,6 |
| 50 — 54 | 2840 | 2167 | 2005 | 1881 | 124 | 162 | 673 | 76,3 | 70,6 | 7,5 |
| 55 — 59 | 2846 | 1533 | 1420 | 1256 | 164 | 113 | 1313 | 53,9 | 49,9 | 7,4 |
| 60 — 64 | 2360 | 516 | 487 | 360 | 126 | 29 | 1844 | 21,9 | 20,6 | 5,6 |
| 65 lat i więcej years and more | 5200 | 252 | 249 | 115 | 134 | . | 4947 | 4,8 | 4,8 | x |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 26653 | 17601 | 15914 | 14764 | 1150 | 1687 | 9052 | 66,0 | 59,7 | 9,6 |
| 20 — 64 | 24359 | 17444 | 15800 | 14707 | 1094 | 1643 | 6916 | 71,6 | 64,9 | 9,4 |
| 55 — 64 | 5206 | 2049 | 1906 | 1616 | 290 | 142 | 3157 | 39,4 | 36,6 | 6,9 |
| przedprodukcyjnym pre-working | 1320 | 25 | 23 | . | 19 | . | 1295 | 1,9 | 1,7 | x |
| produkcyjnym working | 24056 | 17402 | 15720 | 14660 | 1061 | 1682 | 6654 | 72,3 | 65,3 | 9,7 |
| poprodukcyjnym post-working | 6477 | 426 | 420 | 216 | 204 | 6 | 6051 | 6,6 | 6,5 | 1,4 |
| Mężczyźni Males | 15165 | 9785 | 8910 | 8420 | 490 | 875 | 5380 | 64,5 | 58,8 | 8,9 |
| 15 — 17 lat years | 674 | 16 | 15 | . | 13 | . | 657 | 2,4 | 2,2 | x |
| 18 — 19 | 499 | 83 | 59 | 34 | 25 | 24 | 416 | 16,6 | 11,8 | 28,9 |
| 20 — 24 | 1354 | 879 | 676 | 613 | 63 | 203 | 475 | 64,9 | 49,9 | 23,1 |
| 25 — 29 | 1615 | 1481 | 1330 | 1285 | 45 | 151 | 134 | 91,7 | 82,4 | 10,2 |
| 30 — 34 | 1528 | 1443 | 1343 | 1316 | 27 | 100 | 84 | 94,4 | 87,9 | 6,9 |
| 35 — 39 | 1371 | 1279 | 1207 | 1182 | 25 | 71 | 92 | 93,3 | 88,0 | 5,6 |
| 40 — 44 | 1162 | 1075 | 1002 | 979 | 23 | 72 | 88 | 92,5 | 86,2 | 6,7 |
| 45 — 49 | 1182 | 1020 | 949 | 914 | 35 | 71 | 161 | 86,3 | 80,3 | 7,0 |
| 50 — 54 | 1379 | 1103 | 1020 | 977 | 42 | 83 | 276 | 80,0 | 74,0 | 7,5 |
| 55 — 59 | 1349 | 909 | 839 | 780 | 59 | 70 | 440 | 67,4 | 62,2 | 7,7 |
| 60 — 64 | 1083 | 342 | 316 | 260 | 56 | 26 | 741 | 31,6 | 29,2 | 7,6 |
| 65 lat i więcej years and more | 1970 | 155 | 153 | 77 | 76 | . | 1814 | 7,9 | 7,8 | x |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 13195 | 9630 | 8757 | 8343 | 414 | 873 | 3565 | 73,0 | 66,4 | 9,1 |
| 20 — 64 | 12022 | 9530 | 8682 | 8306 | 376 | 848 | 2492 | 79,3 | 72,2 | 8,9 |
| 55 — 64 | 2431 | 1251 | 1155 | 1040 | 115 | 96 | 1180 | 51,5 | 47,5 | 7,7 |
| przedprodukcyjnym pre-working | 674 | 16 | 15 | . | 13 | . | 657 | 2,4 | 2,2 | x |
| produkcyjnym working | 12521 | 9613 | 8741 | 8340 | 401 | 872 | 2908 | 76,8 | 69,8 | 9,1 |
| poprodukcyjnym post-working | 1970 | 155 | 153 | 77 | 76 | . | 1814 | 7,9 | 7,8 | x |
| Kobiety Females | 16688 | 8068 | 7253 | 6459 | 794 | 815 | 8620 | 48,3 | 43,5 | 10,1 |
| 15 — 17 lat years | 647 | 9 | 8 | . | 7 | . | 638 | 1,4 | 1,2 | x |
| 18 — 19 | 475 | 49 | 31 | 19 | 12 | 18 | 426 | 10,3 | 6,5 | 36,7 |
| 20 — 24 | 1297 | 620 | 460 | 377 | 82 | 161 | 676 | 47,8 | 35,5 | 26,0 |
| 25 — 29 | 1576 | 1188 | 1029 | 937 | 91 | 160 | 388 | 75,4 | 65,3 | 13,5 |
| 30 — 34 | 1507 | 1163 | 1049 | 968 | 80 | 114 | 344 | 77,2 | 69,6 | 9,8 |
| 35 — 39 | 1357 | 1107 | 1024 | 947 | 77 | 84 | 249 | 81,6 | 75,5 | 7,6 |
| 40 — 44 | 1161 | 973 | 904 | 837 | 67 | 69 | 188 | 83,8 | 77,9 | 7,1 |
| 45 — 49 | 1203 | 999 | 916 | 853 | 63 | 83 | 204 | 83,0 | 76,1 | 8,3 |
| 50 — 54 | 1461 | 1064 | 986 | 904 | 82 | 79 | 397 | 72,8 | 67,5 | 7,4 |
| 55 — 59 | 1497 | 624 | 581 | 476 | 105 | 43 | 873 | 41,7 | 38,8 | 6,9 |
| 60 — 64 | 1278 | 174 | 170 | 100 | 70 | . | 1104 | 13,6 | 13,3 | x |
| 65 lat i więcej years and more | 3230 | 97 | 96 | 38 | 58 | . | 3133 | 3,0 | 3,0 | x |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 13459 | 7971 | 7157 | 6421 | 736 | 814 | 5487 | 59,2 | 53,2 | 10,2 |
| 20 — 64 | 12337 | 7913 | 7118 | 6401 | 718 | 795 | 4424 | 64,1 | 57,7 | 10,0 |
| 55 — 64 | 2775 | 798 | 751 | 577 | 175 | 46 | 1977 | 28,8 | 27,1 | 5,8 |
| przedprodukcyjnym pre-working | 647 | 9 | 8 | . | 7 | . | 638 | 1,4 | 1,2 | x |
| produkcyjnym working | 11534 | 7789 | 6979 | 6319 | 660 | 810 | 3746 | 67,5 | 60,5 | 10,4 |
| poprodukcyjnym post-working | 4507 | 271 | 266 | 139 | 128 | . | 4237 | 6,0 | 5,9 | x |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|------------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 19656 | 11022 | 9963 | 9249 | 714 | 1059 | 8634 | 56,1 | 50,7 | 9,6 |
| 15 — 17 lat years | 710 | 8 | 6 | . | 6 | . | 702 | 1,1 | 0,8 | x |
| 18 — 19 | 530 | 59 | 36 | 22 | 14 | 23 | 471 | 11,1 | 6,8 | 39,0 |
| 20 — 24 | 1495 | 779 | 592 | 514 | 78 | 187 | 716 | 52,1 | 39,6 | 24,0 |
| 25 — 29 | 1956 | 1667 | 1473 | 1392 | 80 | 194 | 289 | 85,2 | 75,3 | 11,6 |
| 30 — 34 | 1944 | 1700 | 1558 | 1497 | 61 | 143 | 243 | 87,4 | 80,1 | 8,4 |
| 35 — 39 | 1699 | 1495 | 1395 | 1344 | 51 | 100 | 204 | 88,0 | 82,1 | 6,7 |
| 40 — 44 | 1384 | 1231 | 1143 | 1092 | 50 | 88 | 154 | 88,9 | 82,6 | 7,1 |
| 45 — 49 | 1422 | 1205 | 1101 | 1053 | 48 | 104 | 217 | 84,7 | 77,4 | 8,6 |
| 50 — 54 | 1786 | 1365 | 1250 | 1182 | 68 | 115 | 421 | 76,4 | 70,0 | 8,4 |
| 55 — 59 | 1879 | 1027 | 947 | 848 | 99 | 80 | 852 | 54,7 | 50,4 | 7,8 |
| 60 — 64 | 1580 | 347 | 325 | 242 | 84 | 22 | 1233 | 22,0 | 20,6 | 6,3 |
| 65 lat i więcej years and more . . | 3270 | 139 | 137 | 62 | 75 | . | 3131 | 4,3 | 4,2 | x |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 16386 | 10883 | 9827 | 9187 | 640 | 1056 | 5503 | 66,4 | 60,0 | 9,7 |
| 20 — 64 | 15146 | 10816 | 9784 | 9164 | 620 | 1031 | 4330 | 71,4 | 64,6 | 9,5 |
| 55 — 64 | 3459 | 1374 | 1272 | 1090 | 183 | 102 | 2085 | 39,7 | 36,8 | 7,4 |
| przedprodukcyjnym pre-working . | 710 | 8 | 6 | . | 6 | . | 702 | 1,1 | 0,8 | x |
| produkcyjnym working | 14799 | 10757 | 9706 | 9119 | 586 | 1052 | 4042 | 72,7 | 65,6 | 9,8 |
| poprodukcyjnym post-working . . | 4147 | 256 | 251 | 129 | 122 | 5 | 3890 | 6,2 | 6,1 | 2,0 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 12198 | 6831 | 6200 | 5630 | 570 | 631 | 5366 | 56,0 | 50,8 | 9,2 |
| 15 — 17 lat years | 610 | 17 | 17 | . | 14 | — | 593 | 2,8 | 2,8 | — |
| 18 — 19 | 444 | 74 | 55 | 31 | 23 | 19 | 370 | 16,7 | 12,4 | 25,7 |
| 20 — 24 | 1155 | 720 | 543 | 476 | 67 | 177 | 435 | 62,3 | 47,0 | 24,6 |
| 25 — 29 | 1235 | 1002 | 886 | 830 | 56 | 117 | 233 | 81,1 | 71,7 | 11,7 |
| 30 — 34 | 1091 | 906 | 834 | 787 | 47 | 72 | 185 | 83,0 | 76,4 | 7,9 |
| 35 — 39 | 1028 | 891 | 836 | 785 | 51 | 55 | 137 | 86,7 | 81,3 | 6,2 |
| 40 — 44 | 939 | 817 | 764 | 724 | 40 | 53 | 123 | 87,0 | 81,4 | 6,5 |
| 45 — 49 | 962 | 814 | 764 | 714 | 50 | 50 | 148 | 84,6 | 79,4 | 6,1 |
| 50 — 54 | 1055 | 802 | 755 | 699 | 56 | 47 | 252 | 76,0 | 71,6 | 5,9 |
| 55 — 59 | 967 | 506 | 473 | 408 | 65 | 33 | 461 | 52,3 | 48,9 | 6,5 |
| 60 — 64 | 780 | 169 | 161 | 119 | 43 | 8 | 611 | 21,7 | 20,6 | 4,7 |
| 65 lat i więcej years and more . . | 1930 | 113 | 113 | 54 | 59 | — | 1817 | 5,9 | 5,9 | — |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 10268 | 6718 | 6087 | 5577 | 511 | 631 | 3549 | 65,4 | 59,3 | 9,4 |
| 20 — 64 | 9213 | 6628 | 6016 | 5543 | 473 | 612 | 2586 | 71,9 | 65,3 | 9,2 |
| 55 — 64 | 1747 | 675 | 634 | 527 | 107 | 41 | 1072 | 38,6 | 36,3 | 6,1 |
| przedprodukcyjnym pre-working . | 610 | 17 | 17 | . | 14 | — | 593 | 2,8 | 2,8 | — |
| produkcyjnym working | 9257 | 6645 | 6015 | 5540 | 474 | 630 | 2612 | 71,8 | 65,0 | 9,5 |
| poprodukcyjnym post-working . . | 2330 | 170 | 169 | 87 | 82 | . | 2161 | 7,3 | 7,3 | x |

TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY LEVEL OF EDUCATION

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|---|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|---|-----------------------------|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | | niepeł- nym part-time | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % in % | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| wyższe tertiary | 5913 | 4764 | 4518 | 4230 | 288 | 247 | 1149 | 80,6 | 76,4 | 5,2 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 7396 | 4990 | 4581 | 4278 | 303 | 409 | 2406 | 67,5 | 61,9 | 8,2 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 3303 | 1595 | 1386 | 1233 | 153 | 209 | 1708 | 48,3 | 42,0 | 13,1 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 7936 | 5062 | 4506 | 4189 | 317 | 556 | 2874 | 63,8 | 56,8 | 11,0 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary | 7305 | 1442 | 1173 | 949 | 223 | 269 | 5863 | 19,7 | 16,1 | 18,7 |
| DOLNOŚLĄSKIE | 2319 | 1243 | 1116 | 1046 | 70 | 127 | 1076 | 53,6 | 48,1 | 10,2 |
| wyższe tertiary | 428 | 334 | 318 | 299 | 19 | 16 | 94 | 78,0 | 74,3 | 4,8 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 528 | 339 | 310 | 292 | 18 | 29 | 190 | 64,2 | 58,7 | 8,6 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 247 | 117 | 104 | 96 | 8 | 13 | 130 | 47,4 | 42,1 | 11,1 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 586 | 348 | 309 | 290 | 18 | 40 | 238 | 59,4 | 52,7 | 11,5 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary | 530 | 105 | 76 | 69 | 8 | 29 | 425 | 19,8 | 14,3 | 27,6 |
| KUJAWSKO-POMORSKIE | 1658 | 903 | 808 | 753 | 55 | 96 | 754 | 54,5 | 48,7 | 10,6 |
| wyższe tertiary | 260 | 199 | 186 | 173 | 13 | 13 | 61 | 76,5 | 71,5 | 6,5 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 352 | 239 | 218 | 205 | 13 | 21 | 113 | 67,9 | 61,9 | 8,8 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 171 | 86 | 72 | 66 | 6 | 14 | 85 | 50,3 | 42,1 | 16,3 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 466 | 300 | 263 | 249 | 15 | 36 | 166 | 64,4 | 56,4 | 12,0 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary | 408 | 80 | 68 | 61 | 8 | 11 | 328 | 19,6 | 16,7 | 13,8 |
| LUBELSKIE | 1972 | 1127 | 1003 | 886 | 118 | 123 | 845 | 57,2 | 50,9 | 10,9 |
| wyższe tertiary | 328 | 273 | 251 | 232 | 19 | 22 | 55 | 83,2 | 76,5 | 8,1 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 491 | 353 | 322 | 295 | 28 | 31 | 138 | 71,9 | 65,6 | 8,8 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 173 | 80 | 63 | 55 | 8 | 17 | 93 | 46,2 | 36,4 | 21,3 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 446 | 300 | 265 | 237 | 28 | 35 | 145 | 67,3 | 59,4 | 11,7 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary | 534 | 121 | 102 | 67 | 34 | 19 | 413 | 22,7 | 19,1 | 15,7 |
| LUBUSKIE | 888 | 485 | 445 | 416 | 29 | 40 | 403 | 54,6 | 50,1 | 8,2 |
| wyższe tertiary | 139 | 112 | 106 | 102 | . | 6 | 27 | 80,6 | 76,3 | 5,4 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 209 | 137 | 127 | 117 | 10 | 10 | 72 | 65,6 | 60,8 | 7,3 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 98 | 53 | 49 | 46 | . | . | 45 | 54,1 | 50,0 | x |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 231 | 145 | 131 | 124 | 7 | 14 | 86 | 62,8 | 56,7 | 9,7 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompate primary | 211 | 39 | 32 | 28 | . | 7 | 172 | 18,5 | 15,2 | 17,9 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|---|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | niepeł- nym part-time | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | | |
| ŁÓDZKIE | 2448 | 1407 | 1275 | 1191 | 84 | 132 | 1040 | 57,5 | 52,1 | 9,4 |
| wyższe tertiary | 439 | 356 | 339 | 319 | 20 | 17 | 83 | 81,1 | 77,2 | 4,8 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 560 | 395 | 364 | 342 | 22 | 31 | 165 | 70,5 | 65,0 | 7,8 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 287 | 149 | 128 | 119 | 10 | 21 | 138 | 51,9 | 44,6 | 14,1 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 551 | 377 | 338 | 321 | 18 | 39 | 173 | 68,4 | 61,3 | 10,3 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary | 611 | 130 | 105 | 90 | 15 | 24 | 481 | 21,3 | 17,2 | 18,5 |
| MAŁOPOLSKIE | 2558 | 1434 | 1309 | 1184 | 124 | 125 | 1124 | 56,1 | 51,2 | 8,7 |
| wyższe tertiary | 482 | 385 | 366 | 340 | 26 | 19 | 97 | 79,9 | 75,9 | 4,9 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 590 | 403 | 368 | 343 | 26 | 35 | 187 | 68,3 | 62,4 | 8,7 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 274 | 119 | 104 | 88 | 16 | 15 | 155 | 43,4 | 38,0 | 12,6 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 671 | 432 | 387 | 350 | 36 | 46 | 239 | 64,4 | 57,7 | 10,6 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary | 541 | 95 | 84 | 63 | 21 | 11 | 446 | 17,6 | 15,5 | 11,6 |
| MAZOWIECKIE | 4496 | 2701 | 2480 | 2285 | 195 | 221 | 1796 | 60,1 | 55,2 | 8,2 |
| wyższe tertiary | 1122 | 914 | 883 | 811 | 72 | 31 | 208 | 81,5 | 78,7 | 3,4 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 1048 | 706 | 654 | 613 | 41 | 52 | 342 | 67,4 | 62,4 | 7,4 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 562 | 289 | 256 | 224 | 33 | 33 | 273 | 51,4 | 45,6 | 11,4 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 896 | 606 | 539 | 507 | 31 | 67 | 290 | 67,6 | 60,2 | 11,1 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary | 868 | 186 | 148 | 129 | 19 | 38 | 682 | 21,4 | 17,1 | 20,4 |
| OPOLSKIE | 754 | 407 | 370 | 336 | 34 | 37 | 347 | 54,0 | 49,1 | 9,1 |
| wyższe tertiary | 110 | 89 | 84 | 78 | 6 | 5 | 22 | 80,9 | 76,4 | 5,6 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 174 | 112 | 102 | 94 | 8 | 9 | 63 | 64,4 | 58,6 | 8,0 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 65 | 32 | 29 | 25 | . | . | 33 | 49,2 | 44,6 | x |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 217 | 140 | 125 | 117 | 9 | 15 | 76 | 64,5 | 57,6 | 10,7 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incompilate primary | 187 | 35 | 29 | 21 | 8 | 6 | 152 | 18,7 | 15,5 | 17,1 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|--|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | niepeł- nym part-time | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | | |
| PODKARPACKIE | 1687 | 958 | 841 | 737 | 104 | 117 | 730 | 56,8 | 49,9 | 12,2 |
| wyższe tertiary | 283 | 234 | 214 | 205 | 9 | 19 | 49 | 82,7 | 75,6 | 8,1 |
| policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary | 374 | 253 | 219 | 199 | 21 | 34 | 121 | 67,6 | 58,6 | 13,4 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 157 | 72 | 59 | 52 | 8 | 13 | 84 | 45,9 | 37,6 | 18,1 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 441 | 297 | 261 | 225 | 35 | 36 | 145 | 67,3 | 59,2 | 12,1 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 432 | 102 | 87 | 56 | 31 | 14 | 330 | 23,6 | 20,1 | 13,7 |
| PODLASKIE | 981 | 547 | 500 | 456 | 44 | 46 | 434 | 55,8 | 51,0 | 8,4 |
| wyższe tertiary | 190 | 152 | 144 | 135 | 9 | 8 | 38 | 80,0 | 75,8 | 5,3 |
| policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary | 232 | 158 | 148 | 137 | 11 | 10 | 74 | 68,1 | 63,8 | 6,3 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 98 | 44 | 36 | 31 | 6 | 8 | 54 | 44,9 | 36,7 | 18,2 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 191 | 135 | 122 | 115 | 7 | 13 | 55 | 70,7 | 63,9 | 9,6 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 269 | 57 | 50 | 39 | 11 | 7 | 212 | 21,2 | 18,6 | 12,3 |
| POMORSKIE | 1636 | 876 | 806 | 744 | 62 | 70 | 759 | 53,5 | 49,3 | 8,0 |
| wyższe tertiary | 309 | 241 | 233 | 220 | 13 | 8 | 67 | 78,0 | 75,4 | 3,3 |
| policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary | 338 | 221 | 202 | 186 | 15 | 19 | 118 | 65,4 | 59,8 | 8,6 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 185 | 93 | 85 | 77 | 8 | 9 | 92 | 50,3 | 45,9 | 9,7 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 410 | 245 | 224 | 207 | 17 | 22 | 165 | 59,8 | 54,6 | 9,0 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 393 | 76 | 63 | 54 | 9 | 13 | 318 | 19,3 | 16,0 | 17,1 |
| ŚLĄSKIE | 4113 | 2225 | 2022 | 1876 | 147 | 203 | 1888 | 54,1 | 49,2 | 9,1 |
| wyższe tertiary | 707 | 573 | 540 | 507 | 33 | 33 | 134 | 81,0 | 76,4 | 5,8 |
| policealne i średnie zawodowe . . . post-secondary and vocational secondary | 1076 | 719 | 666 | 621 | 45 | 53 | 357 | 66,8 | 61,9 | 7,4 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 395 | 189 | 169 | 150 | 19 | 20 | 206 | 47,8 | 42,8 | 10,6 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 1155 | 632 | 568 | 529 | 39 | 64 | 523 | 54,7 | 49,2 | 10,1 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 781 | 112 | 80 | 69 | 11 | 32 | 668 | 14,3 | 10,2 | 28,6 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni za- wodo- w Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|--|--------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|--|--|---|--|
| | | razem total | pracujący employed persons | | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | niepeł- nym part-time | | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | |
| ŚWIĘTOKRZYSKIE | 1253 | 723 | 636 | 593 | 44 | 86 | 531 | 57,7 | 50,8 | 11,9 |
| wyższe tertiary | 215 | 176 | 161 | 154 | 7 | 15 | 39 | 81,9 | 74,9 | 8,5 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 283 | 203 | 179 | 172 | 7 | 24 | 81 | 71,7 | 63,3 | 11,8 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 115 | 52 | 41 | 37 | . | 12 | 63 | 45,2 | 35,7 | 23,1 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 317 | 221 | 193 | 178 | 15 | 28 | 96 | 69,7 | 60,9 | 12,7 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 323 | 70 | 62 | 51 | 11 | 8 | 253 | 21,7 | 19,2 | 11,4 |
| WARMIŃSKO-MAZURSKIE | 1148 | 594 | 540 | 513 | 28 | 53 | 554 | 51,7 | 47,0 | 8,9 |
| wyższe tertiary | 193 | 156 | 150 | 146 | . | 6 | 37 | 80,8 | 77,7 | 3,8 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 244 | 155 | 145 | 139 | 6 | 10 | 90 | 63,5 | 59,4 | 6,5 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 103 | 48 | 42 | 37 | . | 7 | 55 | 46,6 | 40,8 | 14,6 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 271 | 168 | 151 | 145 | 6 | 17 | 102 | 62,0 | 55,7 | 10,1 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 337 | 66 | 52 | 45 | 7 | 14 | 270 | 19,6 | 15,4 | 21,2 |
| WIELKOPOLSKIE | 2723 | 1586 | 1448 | 1334 | 114 | 139 | 1137 | 58,2 | 53,2 | 8,8 |
| wyższe tertiary | 488 | 398 | 375 | 350 | 25 | 23 | 90 | 81,6 | 76,8 | 5,8 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 637 | 438 | 410 | 383 | 27 | 28 | 199 | 68,8 | 64,4 | 6,4 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 243 | 114 | 102 | 89 | 13 | 12 | 130 | 46,9 | 42,0 | 10,5 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 790 | 531 | 473 | 445 | 28 | 58 | 260 | 67,2 | 59,9 | 10,9 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 565 | 106 | 87 | 66 | 21 | 19 | 458 | 18,8 | 15,4 | 17,9 |
| ZACHODNIOPOMORSKIE | 1221 | 638 | 564 | 530 | 34 | 73 | 583 | 52,3 | 46,2 | 11,4 |
| wyższe tertiary | 219 | 173 | 166 | 157 | 8 | 7 | 47 | 79,0 | 75,8 | 4,0 |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 258 | 161 | 148 | 140 | 8 | 13 | 97 | 62,4 | 57,4 | 8,1 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 129 | 57 | 47 | 43 | . | 10 | 72 | 44,2 | 36,4 | 17,5 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 298 | 185 | 158 | 150 | 8 | 27 | 113 | 62,1 | 53,0 | 14,6 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 316 | 62 | 46 | 41 | 5 | 16 | 254 | 19,6 | 14,6 | 25,8 |

TABL. 1.6. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG STANU CYWILNEGO

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|------------------------------------|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|--|---------------------------------|--|---|--|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % in % | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| kawaler/panna single persons . . . | 8807 | 4670 | 3864 | 3512 | 353 | 805 | 4137 | 53,0 | 43,9 | 17,2 |
| żonaty/zamężna married | 18700 | 11933 | 11184 | 10406 | 778 | 748 | 6767 | 63,8 | 59,8 | 6,3 |
| wdowiec/wdowa widowed | 2992 | 404 | 367 | 281 | 85 | 37 | 2588 | 13,5 | 12,3 | 9,2 |
| rozwiedziony/rozwiedziona divorced | 1355 | 847 | 748 | 680 | 68 | 99 | 508 | 62,5 | 55,2 | 11,7 |
| Mężczyźni Males | 15165 | 9785 | 8910 | 8420 | 490 | 875 | 5380 | 64,5 | 58,8 | 8,9 |
| kawaler single persons | 4940 | 2902 | 2399 | 2215 | 184 | 503 | 2038 | 58,7 | 48,6 | 17,3 |
| żonaty married | 9314 | 6505 | 6182 | 5900 | 282 | 323 | 2809 | 69,8 | 66,4 | 5,0 |
| wdowiec widowed | 435 | 80 | 71 | 61 | 10 | 9 | 355 | 18,4 | 16,3 | 11,3 |
| rozwiedziony divorced | 476 | 298 | 258 | 245 | 14 | 40 | 178 | 62,6 | 54,2 | 13,4 |
| Kobiety Females | 16688 | 8068 | 7253 | 6459 | 794 | 815 | 8620 | 48,3 | 43,5 | 10,1 |
| panna single persons | 3867 | 1768 | 1466 | 1297 | 169 | 302 | 2098 | 45,7 | 37,9 | 17,1 |
| zamężna married | 9386 | 5428 | 5002 | 4506 | 496 | 425 | 3958 | 57,8 | 53,3 | 7,8 |
| wdowa widowed | 2557 | 324 | 295 | 220 | 75 | 28 | 2233 | 12,7 | 11,5 | 8,6 |
| rozwiedziona divorced | 879 | 549 | 490 | 435 | 54 | 59 | 330 | 62,5 | 55,7 | 10,7 |
| MIASTA URBAN AREAS | 19656 | 11022 | 9963 | 9249 | 714 | 1059 | 8634 | 56,1 | 50,7 | 9,6 |
| kawaler/panna single persons . . . | 5191 | 2775 | 2301 | 2118 | 183 | 474 | 2416 | 53,5 | 44,3 | 17,1 |
| żonaty/zamężna married | 11497 | 7312 | 6832 | 6405 | 427 | 479 | 4185 | 63,6 | 59,4 | 6,6 |
| wdowiec/wdowa widowed | 1873 | 254 | 227 | 177 | 50 | 26 | 1620 | 13,6 | 12,1 | 10,2 |
| rozwiedziony/rozwiedziona divorced | 1094 | 681 | 603 | 548 | 55 | 79 | 413 | 62,2 | 55,1 | 11,6 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 12198 | 6831 | 6200 | 5630 | 570 | 631 | 5366 | 56,0 | 50,8 | 9,2 |
| kawaler/panna single persons . . . | 3615 | 1895 | 1563 | 1394 | 169 | 331 | 1721 | 52,4 | 43,2 | 17,5 |
| żonaty/zamężna married | 7203 | 4621 | 4352 | 4001 | 351 | 269 | 2582 | 64,2 | 60,4 | 5,8 |
| wdowiec/wdowa widowed | 1119 | 150 | 139 | 104 | 36 | 11 | 969 | 13,4 | 12,4 | 7,3 |
| rozwiedziony/rozwiedziona divorced | 260 | 165 | 145 | 132 | 13 | 20 | 95 | 63,5 | 55,8 | 12,1 |

TABL. 1.7. 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 aktywności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|--|--------------------------|--|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|--|--|---|--|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full-time | niepeł- nym part-time | | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| głowa gospodarstwa domowego . . head of the household | 13631 | 8393 | 8035 | 7564 | 470 | 358 | 5238 | 61,6 | 58,9 | 4,3 |
| współmałżonek | 8601 | 4929 | 4468 | 4040 | 428 | 461 | 3672 | 57,3 | 51,9 | 9,4 |
| syn, córka, zięć, synowa children | 7582 | 4036 | 3255 | 2952 | 303 | 781 | 3546 | 53,2 | 42,9 | 19,4 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego | 2039 | 496 | 406 | 322 | 83 | 90 | 1543 | 24,3 | 19,9 | 18,1 |
| others household members | | | | | | | | | | |
| Mężczyźni Males | 15165 | 9785 | 8910 | 8420 | 490 | 875 | 5380 | 64,5 | 58,8 | 8,9 |
| głowa gospodarstwa domowego . . head of the household | 8452 | 5918 | 5707 | 5465 | 242 | 211 | 2535 | 70,0 | 67,5 | 3,6 |
| współmałżonek | 1726 | 1085 | 943 | 884 | 59 | 142 | 641 | 62,9 | 54,6 | 13,1 |
| syn, córka, zięć, synowa children | 4241 | 2508 | 2035 | 1880 | 155 | 473 | 1733 | 59,1 | 48,0 | 18,9 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego | 746 | 274 | 225 | 191 | 34 | 50 | 472 | 36,7 | 30,2 | 18,2 |
| others household members | | | | | | | | | | |
| Kobiety Females | 16688 | 8068 | 7253 | 6459 | 794 | 815 | 8620 | 48,3 | 43,5 | 10,1 |
| głowa gospodarstwa domowego . . head of the household | 5179 | 2475 | 2327 | 2099 | 228 | 148 | 2704 | 47,8 | 44,9 | 6,0 |
| współmałżonek | 6875 | 3844 | 3525 | 3156 | 368 | 319 | 3031 | 55,9 | 51,3 | 8,3 |
| syn, córka, zięć, synowa children | 3341 | 1528 | 1220 | 1072 | 148 | 308 | 1813 | 45,7 | 36,5 | 20,2 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego | 1293 | 221 | 181 | 132 | 49 | 40 | 1072 | 17,1 | 14,0 | 18,1 |
| others household members | | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 19656 | 11022 | 9963 | 9249 | 714 | 1059 | 8634 | 56,1 | 50,7 | 9,6 |
| głowa gospodarstwa domowego . . head of the household | 9259 | 5609 | 5349 | 5029 | 320 | 260 | 3650 | 60,6 | 57,8 | 4,6 |
| współmałżonek | 5549 | 3164 | 2848 | 2612 | 236 | 316 | 2385 | 57,0 | 51,3 | 10,0 |
| syn, córka, zięć, synowa children | 3987 | 2031 | 1597 | 1467 | 130 | 434 | 1957 | 50,9 | 40,1 | 21,4 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego | 860 | 218 | 170 | 141 | 29 | 49 | 642 | 25,3 | 19,8 | 22,5 |
| others household members | | | | | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 12198 | 6831 | 6200 | 5630 | 570 | 631 | 5366 | 56,0 | 50,8 | 9,2 |
| głowa gospodarstwa domowego . . head of the household | 4372 | 2784 | 2685 | 2535 | 150 | 99 | 1588 | 63,7 | 61,4 | 3,6 |
| współmałżonek | 3052 | 1765 | 1620 | 1428 | 192 | 144 | 1287 | 57,8 | 53,1 | 8,2 |
| syn, córka, zięć, synowa children | 3595 | 2005 | 1658 | 1485 | 173 | 347 | 1590 | 55,8 | 46,1 | 17,3 |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego | 1179 | 278 | 236 | 181 | 55 | 41 | 901 | 23,6 | 20,0 | 14,7 |
| others household members | | | | | | | | | | |

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

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

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

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

W tysiącach In thousands

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

w % in %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 1.12. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI
APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i> | | | |
|---|-----------------|---|--|--|---|
| | | dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i> | kursie za pośrednictwem urzędu pracy <i>course undertaken through the labour office</i> | kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course undertaken on their own initiative</i> | samokształceniu kierowanym <i>supervised self-training</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 508 | 215 | 14 | 247 | 32 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 226 | 99 | 4 | 106 | 16 |
| Kobiety <i>Females</i> | 282 | 116 | 9 | 141 | 16 |
| MIASTA URBAN AREAS | 423 | 186 | 8 | 202 | 27 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 85 | 29 | 6 | 45 | 5 |
| z ogółem pracujący <i>of total employed</i> | 390 | 215 | . | 156 | 16 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 180 | 99 | . | 70 | 9 |
| Kobiety <i>Females</i> | 211 | 116 | . | 87 | 7 |
| MIASTA URBAN AREAS | 333 | 186 | . | 131 | 14 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 57 | 29 | . | 25 | . |

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in: | | |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|--|
| | | dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace ¹⁾ | kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative | samokształceniu kierowanym supervised self-training |
| | | w tysiącach in thousands | | |
| Kobiety Females | 282 | 125 | 141 | 16 |
| 15—24 lata years | 60 | 9 | 43 | 9 |
| 25—34 | 78 | 34 | 40 | . |
| 35—44 | 63 | 37 | 23 | . |
| 45 lat i więcej years and more | 81 | 43 | 35 | . |
| MIASTA URBAN AREAS | 423 | 194 | 202 | 27 |
| 15—24 lata years | 80 | 10 | 58 | 12 |
| 25—34 | 127 | 65 | 57 | 5 |
| 35—44 | 92 | 54 | 34 | . |
| 45 lat i więcej years and more | 123 | 63 | 53 | 6 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 85 | 35 | 45 | 5 |
| 15—24 lata years | 26 | 5 | 18 | . |
| 25—34 | 19 | 5 | 12 | . |
| 35—44 | 22 | 13 | 8 | — |
| 45 lat i więcej years and more | 18 | 11 | 6 | — |

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

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

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

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

TABL. 1.18. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE
BY FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawodowo Persons economically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności za- wodowej Activity rate | Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|--|--------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | | bezro- botni unem- ployed persons | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | w pełnym full-time | w nie- pełnym part-time | | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31853 | 17853 | 16163 | 14879 | 1284 | 1690 | 14000 | 56,0 | 50,7 | 9,5 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika Teacher training and education science | 1115 | 783 | 747 | 697 | 50 | 35 | 332 | 70,2 | 67,0 | 4,5 |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts | 660 | 485 | 449 | 396 | 53 | 37 | 175 | 73,5 | 68,0 | 7,6 |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law | 4580 | 3232 | 2968 | 2767 | 201 | 265 | 1347 | 70,6 | 64,8 | 8,2 |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing | 937 | 718 | 673 | 632 | 41 | 45 | 220 | 76,6 | 71,8 | 6,3 |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo Engineering, manufacturing | 9792 | 6757 | 6173 | 5827 | 345 | 584 | 3036 | 69,0 | 63,0 | 8,6 |
| Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary | 1599 | 1083 | 1010 | 944 | 66 | 73 | 516 | 67,7 | 63,2 | 6,7 |
| Zdrowie i opieka społeczna Healt and social welfare | 935 | 699 | 672 | 608 | 64 | 27 | 236 | 74,8 | 71,9 | 3,9 |
| Usługi Services | 1612 | 1053 | 909 | 821 | 89 | 144 | 559 | 65,3 | 56,4 | 13,7 |
| Programy ogólne General programmes | 10514 | 3034 | 2557 | 2181 | 376 | 478 | 7480 | 28,9 | 24,3 | 15,8 |
| Nieznana dziedzina Unknown | 108 | 9 | 7 | 7 | . | . | 100 | 8,3 | 6,5 | x |

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

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

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

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

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

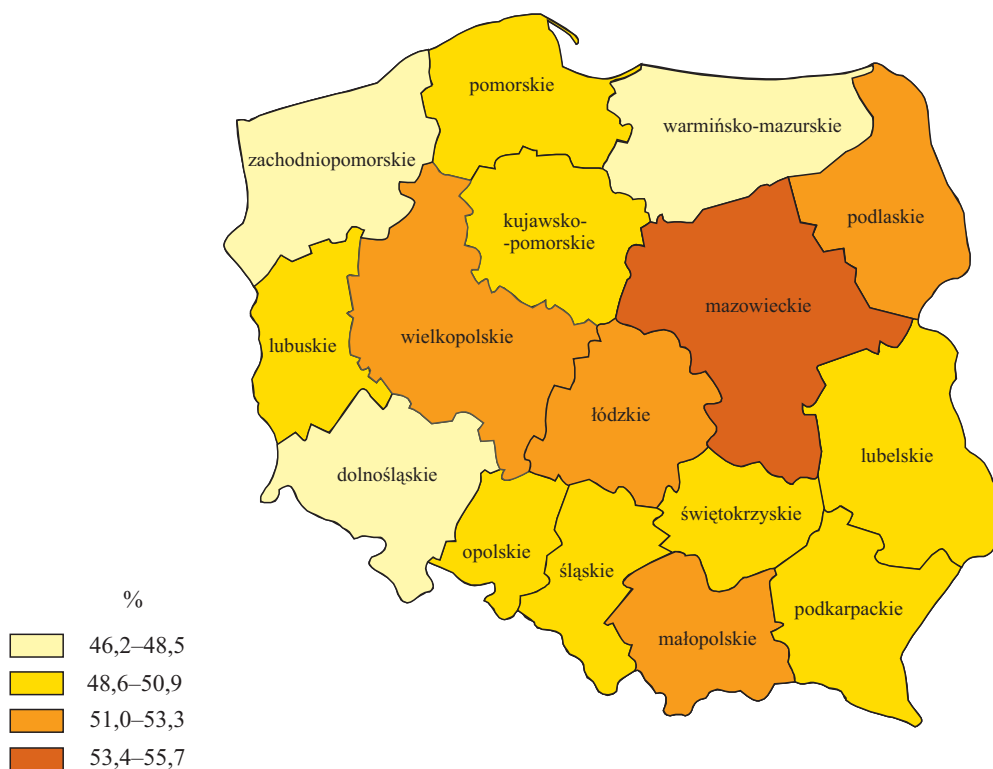
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem Level of education | | | | |
|--|-----------------------------|--|---|---|---|--|
| | | wyższym tertiary | połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary | średnim ogólno- kształcącym general secondary | zasadniczym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

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

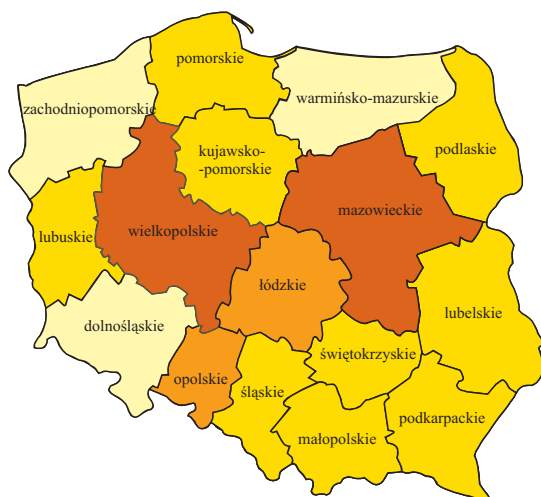
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem Level of education | | | | |
|--|-----------------|--|---|---|---|--|
| | | wyższym tertiary | połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary | średnim ogólno- kształcącym general secondary | zasadniczym zawodowym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

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

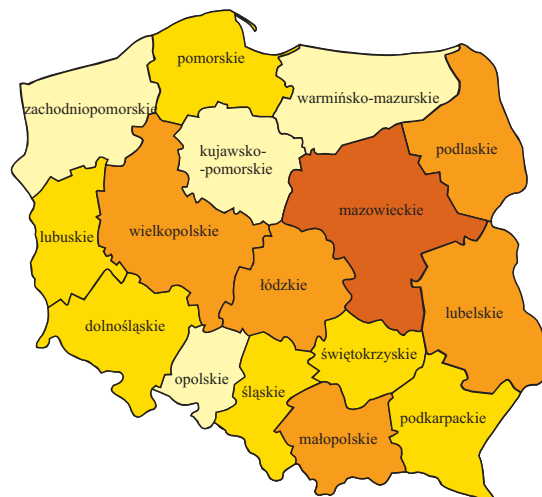
Ogółem 50,7%
Total



Mężczyźni 58,8%
Males



Kobiety 43,5%
Females



2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|---------------------------------------|------------------------|---|--|--|----------------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze <i>in sector</i> | | razem <i>total</i> | w tym praco- dawcy <i>of which employers</i> | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | | | |
| | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM <i>TOTAL</i> | 16163 | 12009 | 1925 | 12502 | 4154 | 8348 | 3071 | 681 | 590 |
| 15—19 lat <i>years</i> | 113 | 109 | 25 | 86 | 5 | 81 | . | — | 25 |
| 20—24 | 1135 | 993 | 100 | 991 | 142 | 849 | 67 | 9 | 77 |
| 25—29 | 2359 | 1881 | 146 | 2033 | 477 | 1556 | 257 | 43 | 69 |
| 30—34 | 2392 | 1843 | 190 | 1961 | 549 | 1412 | 371 | 91 | 59 |
| 35—44 | 4138 | 2979 | 492 | 3167 | 1158 | 2009 | 859 | 204 | 112 |
| 45—54 | 3871 | 2644 | 568 | 2853 | 1227 | 1627 | 897 | 201 | 121 |
| 55—59 | 1420 | 978 | 209 | 1026 | 442 | 584 | 345 | 80 | 49 |
| 60—64 | 487 | 374 | 93 | 295 | 113 | 182 | 155 | 38 | 37 |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 249 | 209 | 102 | 90 | 41 | 50 | 118 | 16 | 42 |
| w wieku: <i>in the age:</i> | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> | 23 | 23 | 7 | 16 | — | 16 | — | — | 7 |
| produkcyjnym <i>working</i> | 15720 | 11655 | 1780 | 12295 | 4065 | 8230 | 2905 | 658 | 521 |
| poprodukcyjnym <i>post-working</i> | 420 | 331 | 138 | 192 | 89 | 103 | 166 | 24 | 62 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 8910 | 7186 | 1085 | 6656 | 1724 | 4932 | 2029 | 476 | 226 |
| 15—19 lat <i>years</i> | 75 | 74 | 20 | 53 | . | 52 | . | — | 20 |
| 20—24 | 676 | 609 | 74 | 570 | 66 | 504 | 49 | 6 | 57 |
| 25—29 | 1330 | 1117 | 92 | 1109 | 213 | 896 | 183 | 32 | 38 |
| 30—34 | 1343 | 1108 | 100 | 1072 | 235 | 836 | 254 | 62 | 17 |
| 35—44 | 2209 | 1735 | 247 | 1647 | 474 | 1172 | 542 | 139 | 20 |
| 45—54 | 1969 | 1521 | 308 | 1371 | 448 | 923 | 577 | 139 | 21 |
| 55—59 | 839 | 643 | 128 | 585 | 196 | 389 | 238 | 57 | 15 |
| 60—64 | 316 | 252 | 57 | 193 | 65 | 129 | 107 | 30 | 16 |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 153 | 128 | 58 | 56 | 25 | 30 | 77 | 11 | 21 |
| w wieku: <i>in the age:</i> | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> | 15 | 15 | 5 | 10 | — | 10 | — | — | 6 |
| produkcyjnym <i>working</i> | 8741 | 7043 | 1021 | 6590 | 1698 | 4892 | 1952 | 464 | 199 |
| poprodukcyjnym <i>post-working</i> | 153 | 128 | 58 | 56 | 25 | 30 | 77 | 11 | 21 |
| Kobiety <i>Females</i> | 7253 | 4823 | 841 | 5847 | 2430 | 3416 | 1042 | 206 | 365 |
| 15—19 lat <i>years</i> | 39 | 35 | 5 | 33 | . | 29 | . | — | 5 |
| 20—24 | 460 | 384 | 27 | 421 | 76 | 345 | 18 | . | 21 |
| 25—29 | 1029 | 764 | 53 | 924 | 264 | 660 | 74 | 11 | 31 |
| 30—34 | 1049 | 735 | 90 | 889 | 314 | 576 | 117 | 29 | 42 |
| 35—44 | 1928 | 1244 | 245 | 1520 | 684 | 837 | 317 | 66 | 91 |
| 45—54 | 1902 | 1123 | 260 | 1482 | 779 | 703 | 319 | 62 | 100 |
| 55—59 | 581 | 335 | 81 | 441 | 246 | 195 | 107 | 23 | 34 |
| 60—64 | 170 | 122 | 36 | 102 | 49 | 53 | 48 | 8 | 21 |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 96 | 81 | 43 | 34 | 15 | 19 | 41 | . | 21 |
| w wieku: <i>in the age:</i> | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> | 8 | 8 | . | 6 | — | 6 | — | — | . |
| produkcyjnym <i>working</i> | 6979 | 4612 | 759 | 5705 | 2366 | 3338 | 953 | 193 | 322 |
| poprodukcyjnym <i>post-working</i> | 266 | 203 | 80 | 136 | 64 | 72 | 89 | 12 | 41 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|---|------------------------|---|--|--|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze <i>in sector</i> | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | razem <i>total</i> | w tym praco- dawcy <i>of which employers</i> | |
| | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | |
| MIASTA <i>URBAN AREAS</i> | 9963 | 6980 | 144 | 8516 | 2983 | 5533 | 1374 | 479 | 73 |
| 15—19 lat <i>years</i> | 42 | 40 | — | 41 | . | 39 | . | — | — |
| 20—24 | 592 | 513 | 6 | 559 | 79 | 481 | 26 | 5 | 6 |
| 25—29 | 1473 | 1158 | 9 | 1332 | 315 | 1017 | 134 | 28 | 8 |
| 30—34 | 1558 | 1148 | 12 | 1373 | 410 | 963 | 179 | 60 | 6 |
| 35—44 | 2538 | 1703 | 36 | 2153 | 834 | 1318 | 374 | 141 | 11 |
| 45—54 | 2352 | 1474 | 42 | 1966 | 878 | 1088 | 366 | 144 | 20 |
| 55—59 | 947 | 610 | 23 | 776 | 337 | 439 | 158 | 60 | 13 |
| 60—64 | 325 | 235 | 9 | 238 | 90 | 147 | 81 | 27 | 7 |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 137 | 100 | 8 | 79 | 37 | 42 | 55 | 14 | . |
| w wieku: <i>in the age:</i> | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> | 6 | 6 | — | 6 | — | 6 | — | — | — |
| produkcyjnym <i>working</i> | 9706 | 6801 | 133 | 8345 | 2905 | 5440 | 1295 | 459 | 66 |
| poprodukcyjnym <i>post-working</i> | 251 | 173 | 11 | 165 | 78 | 87 | 79 | 20 | 7 |
| WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> | 6200 | 5029 | 1781 | 3986 | 1171 | 2815 | 1697 | 203 | 517 |
| 15—19 lat <i>years</i> | 71 | 69 | 25 | 45 | . | 43 | . | — | 24 |
| 20—24 | 543 | 480 | 95 | 431 | 63 | 368 | 41 | . | 71 |
| 25—29 | 886 | 723 | 136 | 701 | 162 | 539 | 123 | 15 | 61 |
| 30—34 | 834 | 695 | 178 | 588 | 139 | 449 | 192 | 30 | 54 |
| 35—44 | 1600 | 1276 | 456 | 1014 | 324 | 690 | 485 | 64 | 101 |
| 45—54 | 1519 | 1170 | 526 | 888 | 349 | 539 | 531 | 58 | 101 |
| 55—59 | 473 | 368 | 186 | 249 | 105 | 144 | 187 | 20 | 37 |
| 60—64 | 161 | 139 | 84 | 57 | 23 | 34 | 74 | 11 | 30 |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 113 | 109 | 94 | 12 | . | 8 | 62 | . | 39 |
| w wieku: <i>in the age:</i> | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym <i>pre-working</i> | 17 | 17 | 7 | 10 | — | 9 | — | — | 7 |
| produkcyjnym <i>working</i> | 6015 | 4854 | 1646 | 3950 | 1160 | 2790 | 1610 | 199 | 454 |
| poprodukcyjnym <i>post-working</i> | 169 | 158 | 127 | 27 | 11 | 16 | 87 | . | 56 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|--|------------------------|---|--|--|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze <i>in sector</i> | | razem <i>total</i> | w tym praco- dawcy <i>of which employers</i> | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | | | |
| | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM <i>TOTAL</i> | 16163 | 12009 | 1925 | 12502 | 4154 | 8348 | 3071 | 681 | 590 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 4518 | 2501 | 85 | 3870 | 2017 | 1853 | 604 | 230 | 44 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 4581 | 3467 | 465 | 3524 | 1113 | 2411 | 903 | 247 | 153 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 1386 | 1094 | 90 | 1105 | 292 | 813 | 230 | 57 | 51 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 4506 | 3884 | 846 | 3299 | 622 | 2678 | 1009 | 134 | 198 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 1173 | 1062 | 439 | 703 | 110 | 593 | 325 | 13 | 145 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 8910 | 7186 | 1085 | 6656 | 1724 | 4932 | 2029 | 476 | 226 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 1938 | 1288 | 49 | 1540 | 651 | 890 | 382 | 158 | 16 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 2499 | 1997 | 250 | 1849 | 502 | 1347 | 592 | 170 | 57 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 623 | 513 | 32 | 482 | 110 | 372 | 122 | 32 | 19 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 3122 | 2709 | 506 | 2330 | 414 | 1916 | 723 | 104 | 69 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 728 | 680 | 247 | 454 | 48 | 407 | 210 | 11 | 63 |
| Kobiety <i>Females</i> | 7253 | 4823 | 841 | 5847 | 2430 | 3416 | 1042 | 206 | 365 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 2579 | 1214 | 36 | 2329 | 1366 | 964 | 222 | 72 | 28 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 2082 | 1471 | 214 | 1675 | 611 | 1064 | 311 | 77 | 96 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 764 | 581 | 59 | 623 | 183 | 441 | 108 | 25 | 32 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1383 | 1176 | 340 | 969 | 208 | 761 | 286 | 30 | 128 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 445 | 382 | 192 | 249 | 63 | 186 | 114 | . | 81 |
| MIASTA <i>URBAN AREAS</i> | 9963 | 6980 | 144 | 8516 | 2983 | 5533 | 1374 | 479 | 73 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 3562 | 2019 | 19 | 3076 | 1543 | 1533 | 471 | 188 | 14 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 2933 | 2132 | 53 | 2446 | 801 | 1645 | 458 | 171 | 28 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 976 | 764 | 11 | 815 | 212 | 603 | 148 | 44 | 13 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 2112 | 1742 | 46 | 1840 | 370 | 1470 | 259 | 71 | 13 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 381 | 324 | 14 | 338 | 57 | 281 | 38 | 5 | 5 |
| WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> | 6200 | 5029 | 1781 | 3986 | 1171 | 2815 | 1697 | 203 | 517 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 956 | 483 | 65 | 793 | 473 | 320 | 133 | 42 | 30 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1648 | 1336 | 411 | 1078 | 312 | 766 | 445 | 76 | 125 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 410 | 330 | 79 | 290 | 80 | 210 | 82 | 14 | 38 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 2394 | 2143 | 800 | 1459 | 252 | 1207 | 750 | 63 | 185 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 792 | 738 | 425 | 365 | 54 | 312 | 287 | 8 | 140 |

TABL. 2.3. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS

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

TABL. 2.3. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WYBRANYCH SEKCJI PKD (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND SELECTED NACE SECTIONS (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracodawcy i pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|---|---------------------------------|---|--|--|----------------------------------|----------------------------------|---|---|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze <i>in sector</i> | | razem <i>total</i> | w tym praco- dawcy <i>of which employers</i> | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | | | |
| | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| MIASTA <i>URBAN AREAS</i> | 9963 | 6980 | 144 | 8516 | 2983 | 5533 | 1374 | 479 | 73 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 186 | 167 | 144 | 60 | 19 | 41 | 104 | 12 | 22 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . | 1870 | 1777 | x | 1757 | 93 | 1664 | 105 | 57 | 8 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 751 | 724 | x | 578 | 26 | 551 | 169 | 65 | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 1680 | 1659 | x | 1300 | 21 | 1280 | 355 | 150 | 24 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 605 | 403 | x | 488 | 202 | 286 | 114 | 41 | . |
| Edukacja <i>Education</i> | 903 | 132 | x | 867 | 770 | 97 | 35 | 10 | . |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 669 | 186 | x | 610 | 483 | 128 | 58 | 14 | . |
| WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> | 6200 | 5029 | 1781 | 3986 | 1171 | 2815 | 1697 | 203 | 517 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . | 1889 | 1864 | 1781 | 173 | 25 | 148 | 1230 | 30 | 486 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . | 1172 | 1134 | x | 1103 | 38 | 1066 | 64 | 30 | 5 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 564 | 546 | x | 452 | 18 | 433 | 109 | 38 | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 704 | 693 | x | 538 | 11 | 527 | 154 | 59 | 12 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 300 | 211 | x | 261 | 89 | 172 | 38 | 16 | . |
| Edukacja <i>Education</i> | 340 | 23 | x | 333 | 317 | 17 | 7 | . | — |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 237 | 46 | x | 229 | 191 | 38 | 7 | . | . |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku By age | | | | | | |
|---|-----------------|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---|
| | | 15—24 lata years | 25—29 | 30—34 | 35—44 | 45—54 | 55—59 | 60 lat i więcej years and more |
| | | w tysiącach in thousands | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 16163 | 1249 | 2359 | 2392 | 4138 | 3871 | 1420 | 736 |
| z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections: | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 2075 | 134 | 161 | 211 | 525 | 615 | 229 | 200 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 3042 | 242 | 482 | 484 | 817 | 692 | 244 | 80 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1315 | 133 | 221 | 199 | 340 | 285 | 100 | 38 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 2384 | 281 | 429 | 445 | 580 | 438 | 143 | 69 |
| Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i> | 905 | 57 | 99 | 120 | 241 | 257 | 99 | 33 |
| Edukacja <i>Education</i> | 1243 | 36 | 136 | 160 | 341 | 377 | 131 | 63 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 905 | 32 | 97 | 99 | 258 | 298 | 84 | 38 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Mężczyźni <i>Males</i> | | | Kobiety <i>Females</i> | | |
|---|------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|--|---------------------------------------|------------------------|--|---------------------------------------|
| | ogółem <i>total</i> | praca <i>job</i> | | razem <i>total</i> | praca <i>job</i> | | razem <i>total</i> | praca <i>job</i> | |
| | | czas nieokreślony <i>permanent</i> | czas określony <i>temporary</i> | | czas nieokreślony <i>permanent</i> | czas określony <i>temporary</i> | | czas nieokreślony <i>permanent</i> | czas określony <i>temporary</i> |
| | | | | | | | | | |
| W tysiącach <i>In thousands</i> | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . | 12502 | 9120 | 3382 | 6656 | 4815 | 1840 | 5847 | 4305 | 1541 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 3870 | 3155 | 715 | 1540 | 1266 | 275 | 2329 | 1889 | 440 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 3524 | 2638 | 886 | 1849 | 1372 | 477 | 1675 | 1266 | 409 |
| średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i> | 1105 | 684 | 421 | 482 | 298 | 184 | 623 | 386 | 237 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 3299 | 2277 | 1023 | 2330 | 1650 | 680 | 969 | 626 | 343 |
| gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and in- complete primary</i> | 703 | 367 | 337 | 454 | 230 | 224 | 249 | 137 | 112 |
| w godzinach <i>in hours</i> | | | | | | | | | |
| przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i> | 38,5 | 38,8 | 37,8 | 40,1 | 40,3 | 39,7 | 36,7 | 37,0 | 35,6 |

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

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

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

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

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i> | | | | | | |
|---|-----------------|--|--|---|--|-------|-------|--------------------------------|
| | | nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i> | w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i> | | przepracowali godzin <i>worked hours</i> | | | |
| | | | choroby <i>illness</i> | urlopu ¹⁾ <i>leave¹⁾</i> | 1—19 | 20—29 | 30—39 | 40 i więcej <i>and more</i> |
| | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 16163 | 640 | 231 | 211 | 573 | 1052 | 2110 | 11787 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 2075 | 37 | 21 | . | 149 | 239 | 315 | 1335 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 3042 | 114 | 53 | 33 | 22 | 98 | 386 | 2421 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1315 | 36 | 16 | 9 | 13 | 32 | 122 | 1112 |
| Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 2384 | 106 | 39 | 27 | 48 | 120 | 301 | 1809 |
| Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i> | 905 | 34 | 14 | 14 | 9 | 23 | 84 | 756 |
| Edukacja <i>Education</i> | 1243 | 89 | 21 | 47 | 172 | 244 | 170 | 569 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 905 | 33 | 12 | 11 | 26 | 65 | 180 | 602 |

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self- employed</i> | Pomaga- jący członkowie rodzin <i>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> | 38,9 | 38,5 | 39,5 | 39,0 | 38,5 | 39,9 | x | 25,0 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 43,1 | 40,1 | 43,2 | 42,2 | 40,1 | 42,3 | 46,6 | 39,1 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 40,1 | 38,6 | 40,1 | 38,7 | 38,6 | 38,7 | 45,1 | 35,5 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 42,7 | 39,5 | 44,3 | 41,6 | 39,5 | 43,0 | 48,7 | x |
| Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i> | 39,8 | 36,4 | 40,0 | 38,1 | 36,4 | 38,2 | 49,4 | 36,9 |
| Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i> | 38,0 | 37,6 | 38,1 | 37,2 | 37,6 | 37,1 | 42,9 | x |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i> | 38,1 | 38,4 | 38,1 | 37,8 | 38,4 | 37,6 | 40,0 | x |
| Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i> | 37,8 | 38,3 | 37,5 | 37,7 | 38,3 | 37,3 | 38,5 | 40,0 |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i> | 38,4 | 37,1 | 38,6 | 36,5 | 37,1 | 36,4 | 41,5 | 35,2 |
| Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i> | 38,6 | 36,3 | 38,8 | 38,7 | 36,3 | 39,0 | 37,4 | — |
| Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | 38,4 | 38,4 | — | 38,4 | 38,4 | — | — | — |
| Edukacja <i>Education</i> | 32,1 | 31,9 | 33,3 | 31,9 | 31,9 | 32,1 | 36,2 | x |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 37,9 | 38,5 | 36,1 | 37,9 | 38,5 | 35,7 | 36,7 | x |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i> | 36,2 | 35,8 | 37,2 | 35,6 | 35,8 | 34,9 | 41,5 | — |
| Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i> | 37,6 | 36,5 | 37,7 | 36,0 | 36,5 | 36,0 | 40,5 | x |

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Pracujący <i>Persons employed</i> | | | | | | | | | |
|---|-----------------|---|--|-------|-------|---------------------------------------|---|--|-------|---------------------------------------|--|
| | | w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i> | | | | | | w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i> | | | |
| | | nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i> | przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i> | | | | nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i> | przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i> | | | |
| | | | do 39 godzin <i>up to 39 hours</i> | 40—49 | 50—59 | 60 godzin i więcej <i>and more</i> | | 1—19 godzin <i>hours</i> | 20—29 | 30 godzin i więcej <i>and more</i> | |
| | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 16163 | 586 | 2536 | 9656 | 1257 | 844 | 55 | 374 | 560 | 296 | |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 2075 | 25 | 363 | 704 | 321 | 304 | 12 | 113 | 158 | 76 | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 3042 | 109 | 415 | 2179 | 159 | 79 | 5 | 18 | 49 | 28 | |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1315 | 33 | 129 | 747 | 245 | 118 | . | 11 | 17 | 12 | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 2384 | 100 | 291 | 1512 | 185 | 107 | 6 | 44 | 92 | 47 | |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 905 | 32 | 88 | 552 | 108 | 93 | . | 7 | 15 | 9 | |
| Edukacja <i>Education</i> | 1243 | 80 | 471 | 541 | 18 | 10 | 9 | 55 | 41 | 19 | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 905 | 31 | 191 | 568 | 19 | 14 | . | 22 | 41 | 17 | |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i> | | | | |
|--|-----------------|---|--|--|---|---|
| | | nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i> | choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i> | niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i> | taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suiting the employed</i> | opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1284 | 116 | 111 | 289 | 549 | 78 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 235 | 8 | 16 | 71 | 94 | 7 |
| prywatny <i>private sector</i> | 1050 | 108 | 95 | 218 | 455 | 72 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 791 | 87 | 62 | 223 | 291 | 36 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 235 | 8 | 16 | 71 | 94 | 7 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 557 | 78 | 46 | 152 | 197 | 29 |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 288 | . | 26 | 34 | 175 | 21 |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 205 | 29 | 23 | 32 | 83 | 21 |
| Mężczyźni Males | 490 | 59 | 68 | 105 | 210 | . |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 72 | 5 | 8 | 15 | 35 | — |
| prywatny <i>private sector</i> | 418 | 54 | 60 | 90 | 176 | . |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 261 | 37 | 38 | 66 | 95 | . |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 72 | 5 | 8 | 15 | 35 | — |
| prywatnym <i>private sector</i> | 188 | 31 | 30 | 52 | 60 | . |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 139 | . | 19 | 18 | 85 | . |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 90 | 22 | 11 | 20 | 31 | — |
| Kobiety Females | 794 | 57 | 43 | 185 | 339 | 76 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 162 | . | 8 | 57 | 60 | 7 |
| prywatny <i>private sector</i> | 632 | 54 | 35 | 128 | 279 | 69 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 530 | 50 | 24 | 157 | 197 | 35 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 162 | . | 8 | 57 | 60 | 7 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 368 | 47 | 16 | 100 | 137 | 29 |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 149 | — | 7 | 16 | 91 | 20 |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 115 | 7 | 12 | 12 | 52 | 21 |

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

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

W tysiącach *in thousands*

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

w % *in %*

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

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 23.

1) See "Comments to tables", page 31.

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

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

W tysiącach *in thousands*

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

w godzinach *in hours*

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

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

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

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

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

według poziomu wykształcenia *by level of education*

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

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i> | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|---|---|--|--|
| | w tysiącach <i>in thousands</i> | w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i> | obawa przed 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 <i>TOTAL</i> | 470 | 2,9 | 31 | 271 | 53 |
| według wieku <i>by age</i> | | | | | |
| 15—24 lata <i>years</i> | 73 | 5,8 | 6 | 36 | 13 |
| 25—34 | 197 | 4,2 | 12 | 112 | 21 |
| 35—44 | 112 | 2,7 | 8 | 73 | 9 |
| 45—54 | 70 | 1,8 | 5 | 40 | 9 |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 18 | 0,8 | . | 11 | . |

według poziomu wykształcenia *by level of education*

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

według wybranych sekcji PKD *by selected NACE sections*

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

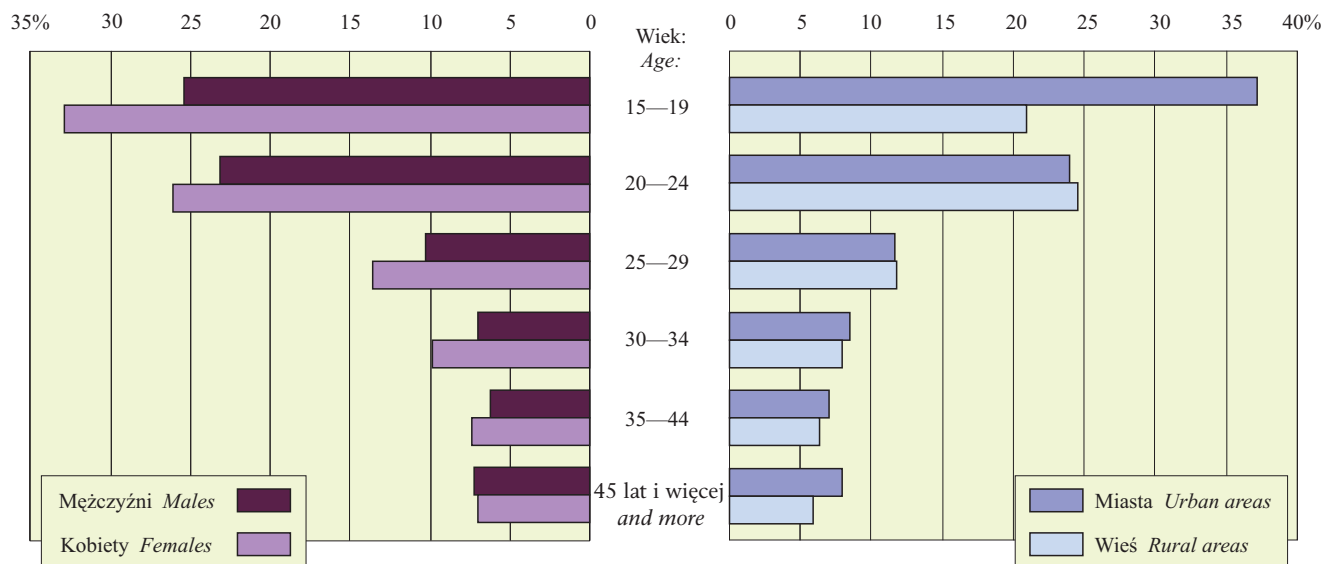
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

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

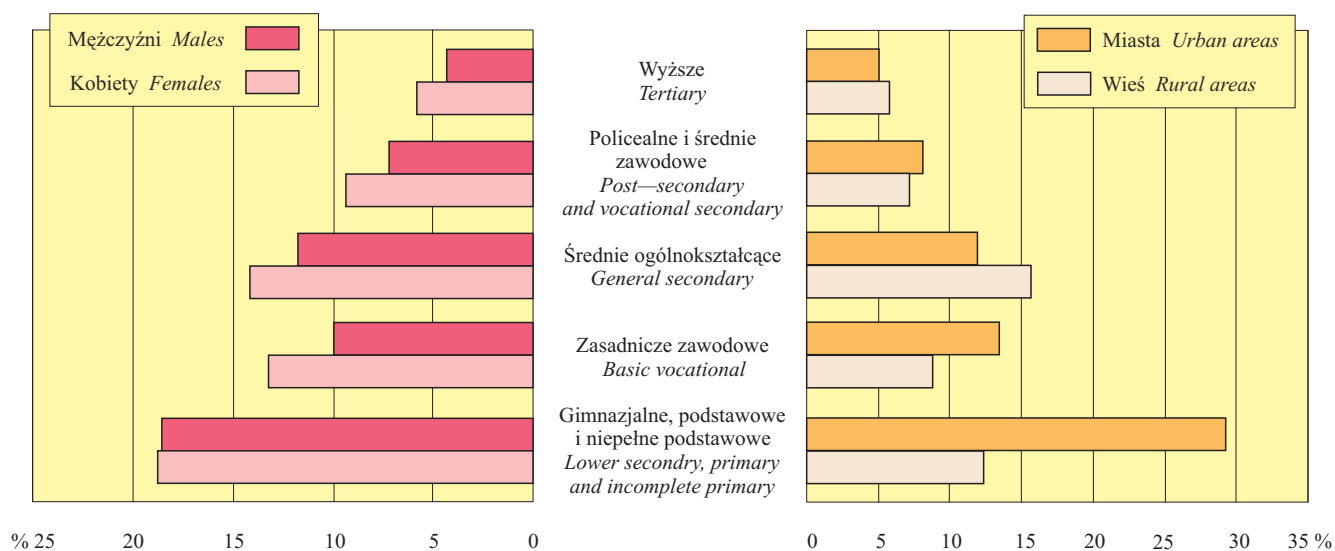
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

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

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



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



3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

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

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

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

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

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

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

TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA¹⁾ PRACY²⁾
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS¹⁾ OF JOB SEEKING²⁾

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Miasta <i>Urban areas</i> | | | Wieś <i>Rural areas</i> | | |
|---|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | ogółem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | razem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | razem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> |
| | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL . . . | 1690 | 875 | 815 | 1059 | 543 | 516 | 631 | 332 | 299 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> . . | 800 | 441 | 359 | 508 | 281 | 226 | 292 | 160 | 132 |
| zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i> | 88 | 58 | 31 | 62 | 41 | 21 | 26 | 17 | 9 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> | 491 | 217 | 274 | 322 | 139 | 183 | 169 | 78 | 91 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . . | 311 | 159 | 152 | 167 | 82 | 85 | 144 | 77 | 66 |
| w tym absolwenci ¹⁾ . . . <i>school leavers</i> | 137 | 66 | 71 | 80 | 39 | 42 | 57 | 27 | 29 |

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

1) See "Basic definition" on page 26.

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | | | Miasta <i>Urban areas</i> | | | Wieś <i>Rural areas</i> | | |
|---|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | ogółem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | razem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | razem <i>total</i> | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> |
| | W tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL . . . | 1690 | 875 | 815 | 1059 | 543 | 516 | 631 | 332 | 299 |
| Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i> | | | | | | | | | |
| na własny rachunek <i>own-account workers</i> | 19 | 12 | 7 | 14 | 9 | 5 | 5 | . | . |
| jako pracownicy najemni . . <i>as employees</i> | 1671 | 863 | 808 | 1044 | 534 | 510 | 626 | 329 | 297 |
| z tego: <i>of which:</i> | | | | | | | | | |
| tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i> | 786 | 429 | 357 | 491 | 264 | 226 | 295 | 164 | 131 |
| w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i> | 317 | 141 | 177 | 205 | 90 | 115 | 113 | 51 | 62 |
| w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i> | 21 | 8 | 13 | 15 | 5 | 10 | 7 | . | . |
| tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i> | 20 | 8 | 12 | 16 | 7 | 9 | . | . | . |
| w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i> | 526 | 277 | 249 | 318 | 169 | 150 | 207 | 109 | 99 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 3.10. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND AGE

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

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

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

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|--|--------------------------|--|-----|------|---|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| Kobiety Females | 815 | 205 | 172 | 169 | 270 | 10,8 |
| 15—19 lat years | 19 | 10 | . | 6 | . | 8,7 |
| 20—24 | 161 | 55 | 33 | 40 | 32 | 8,2 |
| 25—29 | 160 | 42 | 43 | 34 | 41 | 9,6 |
| 30—34 | 114 | 28 | 23 | 24 | 39 | 10,9 |
| 35—44 | 152 | 32 | 32 | 26 | 62 | 12,1 |
| 45—54 | 161 | 29 | 31 | 29 | 73 | 12,7 |
| 55—74 | 47 | 8 | 8 | 10 | 21 | 36,1 |
| wiek produkcyjny working age | 810 | 204 | 170 | 168 | 268 | 10,8 |
| mobilny mobility | 605 | 166 | 133 | 130 | 176 | 10,1 |
| niemobilny non-mobility | 204 | 37 | 37 | 38 | 92 | 12,8 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1059 | 269 | 235 | 220 | 335 | 10,6 |
| 15—19 lat years | 25 | 14 | . | 7 | . | 11,3 |
| 20—24 | 187 | 61 | 41 | 52 | 34 | 8,4 |
| 25—29 | 194 | 50 | 53 | 39 | 53 | 10,1 |
| 30—34 | 143 | 38 | 30 | 35 | 40 | 9,9 |
| 35—44 | 188 | 42 | 45 | 31 | 71 | 11,3 |
| 45—54 | 218 | 41 | 46 | 38 | 92 | 12,1 |
| 55—74 | 104 | 24 | 19 | 18 | 43 | 40,3 |
| wiek produkcyjny working age | 1052 | 268 | 232 | 219 | 333 | 10,6 |
| mobilny mobility | 735 | 203 | 169 | 163 | 199 | 9,8 |
| niemobilny non-mobility | 317 | 65 | 63 | 56 | 133 | 12,2 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 631 | 163 | 131 | 134 | 203 | 11,0 |
| 15—19 lat years | 19 | 9 | . | 6 | . | 8,1 |
| 20—24 | 177 | 47 | 37 | 47 | 45 | 9,9 |
| 25—29 | 117 | 35 | 27 | 22 | 33 | 10,4 |
| 30—34 | 72 | 15 | 16 | 15 | 26 | 11,4 |
| 35—44 | 108 | 24 | 20 | 21 | 43 | 12,6 |
| 45—54 | 98 | 23 | 19 | 16 | 39 | 11,8 |
| 55—74 | 41 | 10 | 9 | 6 | 16 | 28,2 |
| wiek produkcyjny working age | 630 | 163 | 130 | 134 | 203 | 11,0 |
| mobilny mobility | 492 | 130 | 103 | 112 | 148 | 10,7 |
| niemobilny non-mobility | 138 | 33 | 27 | 22 | 55 | 11,7 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|--|--------------------------|--|-----|------|---|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1690 | 433 | 365 | 354 | 538 | 10,7 |
| wyższe tertiary | 247 | 67 | 63 | 54 | 62 | 9,1 |
| policealne post-secondary | 64 | 16 | 11 | 18 | 18 | 10,4 |
| średnie zawodowe vocational secondary . . | 345 | 81 | 72 | 76 | 117 | 10,9 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 209 | 63 | 45 | 46 | 55 | 9,5 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational . . | 556 | 135 | 125 | 108 | 189 | 11,2 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary | 269 | 71 | 49 | 52 | 97 | 12,0 |
| Mężczyźni Males | 875 | 228 | 194 | 185 | 268 | 10,7 |
| wyższe tertiary | 88 | 23 | 21 | 23 | 21 | 9,5 |
| policealne post-secondary | 20 | 5 | . | 6 | 6 | 10,2 |
| średnie zawodowe vocational secondary . . | 174 | 41 | 36 | 41 | 55 | 11,0 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 83 | 28 | 19 | 18 | 18 | 8,8 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational . . | 345 | 83 | 84 | 64 | 114 | 10,9 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary | 166 | 47 | 31 | 34 | 54 | 11,3 |
| Kobiety Females | 815 | 205 | 172 | 169 | 270 | 10,8 |
| wyższe teriary | 158 | 44 | 42 | 31 | 41 | 8,9 |
| policealne post-secondary | 44 | 11 | 8 | 12 | 13 | 10,4 |
| średnie zawodowe vocational secondary . . | 172 | 40 | 36 | 35 | 62 | 10,8 |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 126 | 34 | 27 | 28 | 37 | 9,9 |
| zasadnicze zawodowe basic vocational . . | 212 | 52 | 41 | 44 | 75 | 11,6 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe lower secondary, primary and incomplete primary | 103 | 24 | 18 | 19 | 43 | 12,9 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|---|--------------------------|--|-----|------|---|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1690 | 433 | 365 | 354 | 538 | 10,7 |
| Poszukujący pracy: Job seekers: | | | | | | |
| na własny rachunek own-account workers . . . | 19 | 6 | . | . | 6 | 9,3 |
| jako pracownicy najemni as paid employees . . | 1671 | 427 | 361 | 351 | 531 | 10,8 |
| z tego: of which: | | | | | | |
| tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time | 786 | 217 | 177 | 173 | 219 | 9,9 |
| w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze in full-time, but they can take a part-time job | 317 | 77 | 70 | 67 | 103 | 10,9 |
| w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze in part-time, but they can take a full-time job | 21 | 7 | . | 6 | 5 | 10,9 |
| tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time | 20 | . | . | . | 9 | 10,9 |
| w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time | 526 | 122 | 108 | 101 | 195 | 11,8 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of job search | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|--|--------------------------|--|-----|------|---|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1690 | 433 | 365 | 354 | 538 | 10,7 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę job losers | 800 | 210 | 200 | 160 | 230 | 9,7 |
| zrezygnowali z pracy job leavers | 88 | 24 | 17 | 19 | 28 | 9,8 |
| powracają do pracy po przerwie re-entrants | 491 | 112 | 99 | 88 | 192 | 11,7 |
| podejmują pracę po raz pierwszy new entrants | 311 | 86 | 49 | 87 | 89 | 12,1 |
| Mężczyźni Males | 875 | 228 | 194 | 185 | 268 | 10,7 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę job losers | 441 | 112 | 120 | 87 | 123 | 9,6 |
| zrezygnowali z pracy job leavers | 58 | 17 | 11 | 11 | 18 | 9,9 |
| powracają do pracy po przerwie re-entrants | 217 | 58 | 39 | 40 | 80 | 11,2 |
| podejmują pracę po raz pierwszy new entrants | 159 | 41 | 23 | 48 | 47 | 13,0 |
| Kobiety Females | 815 | 205 | 172 | 169 | 270 | 10,8 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę job losers | 359 | 99 | 80 | 73 | 107 | 9,8 |
| zrezygnowali z pracy job leavers | 31 | 7 | 6 | 8 | 10 | 9,5 |
| powracają do pracy po przerwie re-entrants | 274 | 54 | 61 | 49 | 111 | 12,1 |
| podejmują pracę po raz pierwszy new entrants | 152 | 46 | 26 | 39 | 42 | 11,1 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1059 | 269 | 235 | 220 | 335 | 10,6 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę job losers | 508 | 131 | 127 | 102 | 148 | 9,7 |
| zrezygnowali z pracy job leavers | 62 | 17 | 13 | 13 | 19 | 9,6 |
| powracają do pracy po przerwie re-entrants | 322 | 72 | 67 | 57 | 125 | 11,5 |
| podejmują pracę po raz pierwszy new entrants | 167 | 50 | 27 | 48 | 43 | 11,3 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 631 | 163 | 131 | 134 | 203 | 11,0 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę job losers | 292 | 79 | 72 | 58 | 82 | 9,6 |
| zrezygnowali z pracy job leavers | 26 | 7 | . | 6 | 9 | 10,1 |
| powracają do pracy po przerwie re-entrants | 169 | 40 | 32 | 31 | 66 | 11,9 |
| podejmują pracę po raz pierwszy new entrants | 144 | 37 | 22 | 39 | 46 | 12,9 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i> | | |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| | | stracili pracę <i>job losers</i> | zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> | powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> |
| | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1188 | 795 | 88 | 305 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy <i>Managers</i> | 23 | 14 | . | 7 |
| Specjaliści <i>Professionals</i> | 59 | 40 | 7 | 13 |
| Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i> | 69 | 46 | 7 | 17 |
| Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i> | 120 | 88 | 8 | 25 |
| Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i> | 261 | 164 | 16 | 81 |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i> | 13 | 8 | . | . |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i> | 296 | 205 | 22 | 70 |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i> | 109 | 72 | 12 | 25 |
| Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i> | 234 | 157 | 13 | 64 |

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

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

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

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

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|--|-----------------|--|------------|------------|---|---|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1188 | 313 | 287 | 234 | 354 | 9,7 |
| w tym: of which: | | | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Manager | 23 | . | 8 | . | 8 | 10,8 |
| Specjaliści Professionals | 59 | 18 | 13 | 14 | 14 | 9,1 |
| Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals | 69 | 16 | 15 | 13 | 26 | 10,6 |
| Pracownicy biurowi Clerical support workers | 120 | 33 | 28 | 29 | 30 | 9,2 |
| Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers | 261 | 68 | 68 | 52 | 73 | 9,2 |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers | 13 | . | . | . | . | 8,1 |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers | 296 | 77 | 69 | 48 | 103 | 10,5 |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers | 109 | 28 | 24 | 25 | 32 | 9,8 |
| Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations | 234 | 66 | 56 | 49 | 63 | 9,4 |

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG 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 | niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾ | ze względów rodziny ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾ |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR | 206 | 7 | 44 | 12 | . | . |
| do 3 miesięcy months and less | 44 | . | 7 | . | — | . |
| 4— 6 | 55 | . | 11 | . | . | — |
| 7—12 | 45 | . | 7 | . | . | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . | 62 | . | 18 | 5 | . | . |
| SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR | 982 | 9 | 342 | 93 | 45 | 37 |
| do 3 miesięcy months and less | 259 | . | 76 | 28 | 11 | 8 |
| 4— 6 | 236 | . | 75 | 25 | 8 | 10 |
| 7—12 | 194 | . | 63 | 22 | 10 | 7 |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . | 295 | . | 128 | 18 | 16 | 12 |

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

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

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

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

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

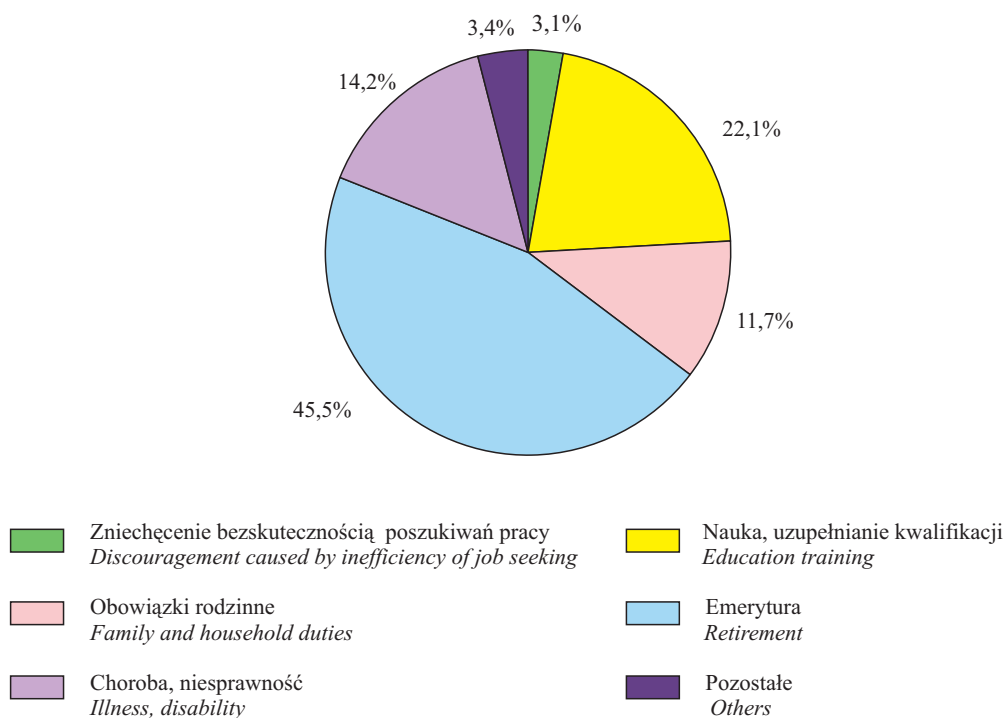
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

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

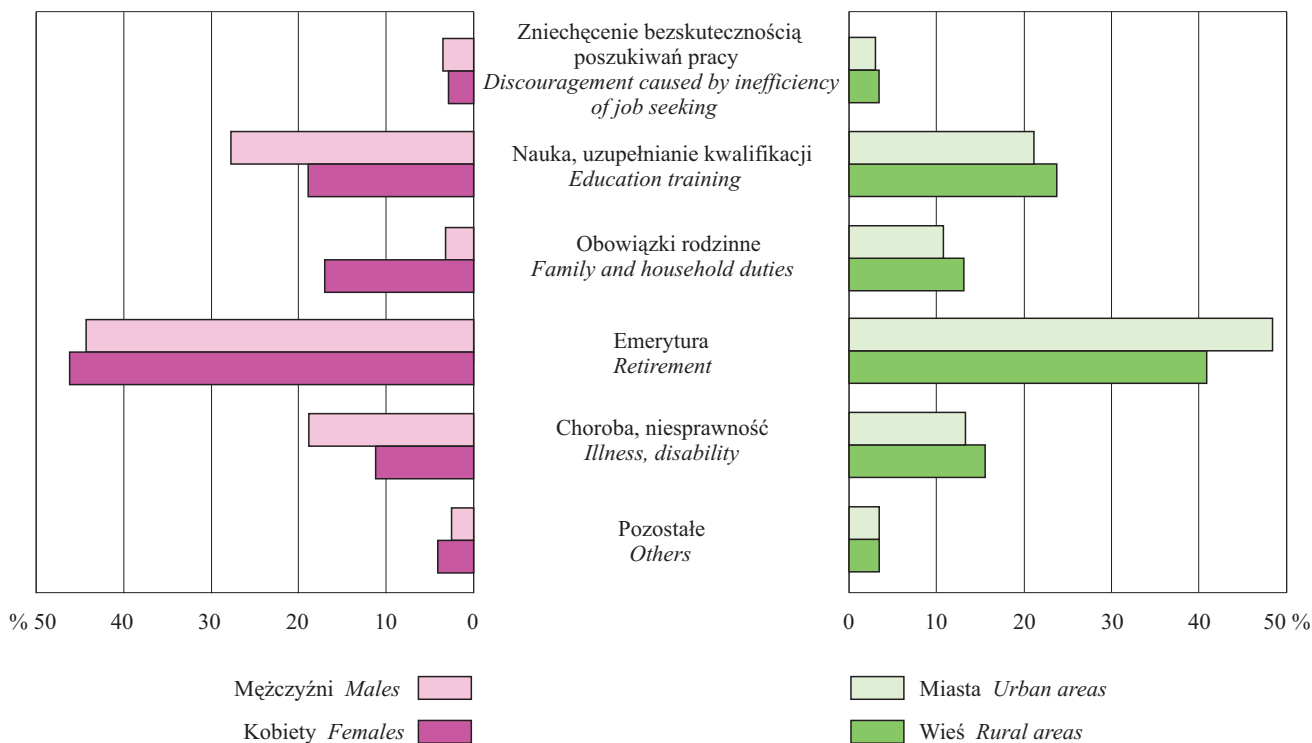
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months |
|--|-----------------|--|------------|------------|---|---|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 1059 | 269 | 235 | 220 | 335 | 10,6 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i> | 24 | 7 | 6 | 5 | 6 | 10,1 |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i> | 31 | 9 | 5 | 7 | 9 | 9,5 |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i> | 176 | 42 | 40 | 35 | 59 | 10,0 |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i> | 31 | 7 | 8 | 6 | 11 | 11,2 |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i> | 361 | 82 | 89 | 72 | 118 | 10,6 |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 32 | 9 | 8 | 8 | 8 | 10,3 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 21 | 8 | 6 | . | . | 8,4 |
| Usługi <i>Services</i> | 91 | 24 | 20 | 18 | 29 | 11,0 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 291 | 81 | 55 | 65 | 89 | 11,0 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | . | . | — | — | — | x |
| WIEŚ RURAL AREAS | 631 | 163 | 131 | 134 | 203 | 11,0 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika <i>Teacher training and education science</i> | 11 | . | . | . | . | 8,1 |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . <i>Humanities, languages and arts</i> | 6 | . | — | . | . | 14,0 |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo <i>Social sciences, business and law</i> | 89 | 21 | 18 | 23 | 26 | 10,4 |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i> | 14 | . | . | . | . | 10,0 |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i> | 223 | 56 | 48 | 45 | 75 | 11,3 |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 42 | 8 | 7 | 9 | 17 | 13,1 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 6 | . | . | . | . | 8,8 |
| Usługi <i>Services</i> | 53 | 15 | 10 | 14 | 13 | 10,0 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 187 | 53 | 39 | 33 | 62 | 10,8 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | — | — | — | — | — | x |

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



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



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i> | | | | | | Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i> | Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i> |
|--|-----------------|---|---|---|---|--------------------------------|---|--|--|
| | | razem total | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i> | | | | | | |
| | | | zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i> | nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i> | obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i> | emerytura <i>retirement</i> | choroba, niesprawność <i>illness, disability</i> | | |
| | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | |
| MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . | 8634 | 8570 | 255 | 1822 | 930 | 4177 | 1148 | 41 | 23 |
| 15—24 lata <i>years</i> | 1889 | 1876 | 12 | 1740 | 81 | — | 29 | 8 | 5 |
| 25—34 | 533 | 513 | 33 | 77 | 306 | — | 79 | 13 | 6 |
| 35—44 | 358 | 347 | 36 | 5 | 194 | 11 | 92 | 7 | . |
| 45—54 | 638 | 626 | 78 | — | 163 | 88 | 271 | 9 | . |
| 55—64 | 2085 | 2079 | 86 | — | 136 | 1335 | 447 | . | . |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 3131 | 3130 | 9 | — | 50 | 2742 | 231 | — | . |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 4042 | 3980 | 234 | 1127 | 853 | 780 | 860 | 40 | 21 |
| mobilny <i>mobility</i> . . . | 2078 | 2035 | 81 | 1127 | 580 | 11 | 196 | 28 | 15 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 1964 | 1945 | 153 | — | 273 | 769 | 664 | 13 | 6 |
| poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 3890 | 3889 | 20 | — | 76 | 3397 | 285 | — | . |
| WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . | 5366 | 5331 | 181 | 1271 | 705 | 2194 | 834 | 22 | 13 |
| 15—24 lata <i>years</i> | 1399 | 1387 | 18 | 1241 | 91 | — | 26 | 8 | . |
| 25—34 | 419 | 408 | 18 | 28 | 281 | — | 68 | 6 | . |
| 35—44 | 260 | 253 | 29 | . | 143 | . | 70 | . | . |
| 45—54 | 400 | 396 | 58 | — | 101 | 36 | 184 | . | . |
| 55—64 | 1072 | 1070 | 52 | — | 67 | 583 | 332 | . | . |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 1817 | 1817 | 5 | — | 24 | 1572 | 154 | — | — |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 2612 | 2578 | 172 | 683 | 665 | 342 | 639 | 21 | 13 |
| mobilny <i>mobility</i> . . . | 1484 | 1456 | 65 | 683 | 512 | . | 161 | 17 | 11 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 1128 | 1122 | 107 | — | 152 | 338 | 478 | . | . |
| poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 2161 | 2161 | 9 | — | 39 | 1853 | 193 | — | — |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i> | | | | | | Osoby poszukujące pracy, ale 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 . . . | 14000 | 13901 | 436 | 3093 | 1635 | 6371 | 1982 | 63 | 36 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 1149 | 1132 | 18 | 153 | 211 | 678 | 55 | 10 | 7 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 2406 | 2381 | 79 | 150 | 416 | 1332 | 344 | 14 | 12 |
| średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i> | 1708 | 1688 | 35 | 759 | 199 | 544 | 113 | 15 | 5 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 2874 | 2849 | 176 | 43 | 525 | 1285 | 716 | 16 | 9 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 5863 | 5852 | 129 | 1988 | 285 | 2533 | 754 | 8 | . |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 5380 | 5342 | 186 | 1490 | 174 | 2385 | 1013 | 18 | 20 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 397 | 392 | 5 | 54 | 14 | 284 | 30 | . | . |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 831 | 821 | 25 | 79 | 39 | 499 | 164 | . | 6 |
| średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i> | 478 | 473 | 9 | 302 | 20 | 105 | 30 | . | . |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1379 | 1366 | 85 | 28 | 65 | 683 | 463 | 7 | 5 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 2294 | 2289 | 61 | 1027 | 36 | 814 | 327 | . | . |
| Kobiety <i>Females</i> | 8620 | 8559 | 250 | 1602 | 1461 | 3986 | 969 | 45 | 16 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 752 | 740 | 13 | 99 | 196 | 393 | 25 | 9 | . |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1575 | 1559 | 54 | 71 | 377 | 833 | 180 | 10 | 6 |
| średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i> | 1230 | 1215 | 25 | 457 | 179 | 439 | 84 | 12 | . |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1495 | 1483 | 91 | 15 | 459 | 602 | 254 | 8 | . |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 3569 | 3562 | 68 | 961 | 249 | 1719 | 427 | 6 | — |

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

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

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

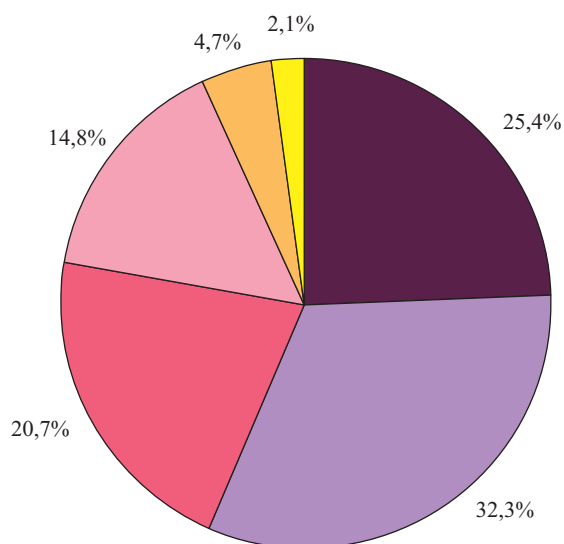
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i> | | | | | | Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i> | Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i> |
|---|-----------------|---|--|---|--|--------------------------------|---|--|--|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

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

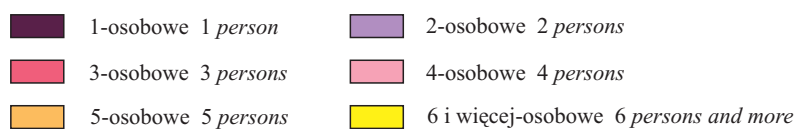
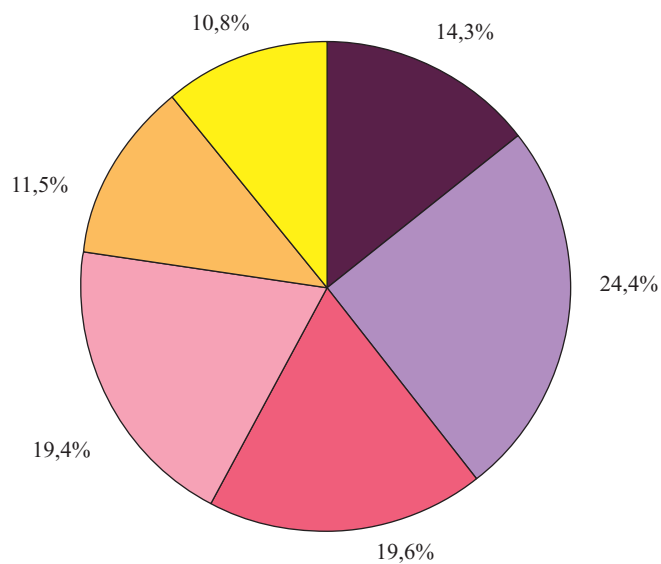
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

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

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



5. GOSPODARSTWA DOMOWE *HOUSEHOLDS*

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

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

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

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

6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|---|--------------------------|--|----------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|---|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | w % in % | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 3402 | 585 | 504 | 350 | 154 | 80 | 2817 | 17,2 | 14,8 | 13,7 |
| W tym gospodarstwa domowe: In which the households: | | | | | | | | | | |
| pracowników employees | 884 | 314 | 287 | 224 | 63 | 26 | 570 | 35,5 | 32,5 | 8,3 |
| rolników farmers | 104 | 28 | 28 | 20 | 8 | — | 77 | 26,9 | 26,9 | — |
| pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers | 58 | 26 | 25 | 13 | 11 | . | 32 | 44,8 | 43,1 | x |
| pracujących na własny rachunek . . self-employed | 115 | 39 | 38 | 30 | 8 | . | 75 | 33,9 | 33,0 | x |
| emerytów i rencistów retirees and pensioners | 2003 | 148 | 118 | 60 | 59 | 29 | 1855 | 7,4 | 5,9 | 19,6 |
| Miasta Urban areas | 2139 | 380 | 322 | 237 | 84 | 58 | 1759 | 17,8 | 15,1 | 15,3 |
| W tym gospodarstwa domowe: In which the households: | | | | | | | | | | |
| pracowników employees | 564 | 233 | 217 | 172 | 44 | 16 | 331 | 41,3 | 38,5 | 6,9 |
| pracujących na własny rachunek . . self-employed | 79 | 31 | 30 | 25 | 5 | . | 48 | 39,2 | 38,0 | x |
| emerytów i rencistów retirees and pensioners | 1316 | 89 | 66 | 36 | 31 | 23 | 1227 | 6,8 | 5,0 | 25,8 |
| Wieś Rural areas | 1263 | 205 | 182 | 113 | 70 | 23 | 1058 | 16,2 | 14,4 | 11,2 |
| W tym gospodarstwa domowe: In which the households: | | | | | | | | | | |
| pracowników employees | 320 | 81 | 71 | 52 | 19 | 10 | 239 | 25,3 | 22,2 | 12,3 |
| rolników farmers | 99 | 27 | 27 | 19 | 8 | — | 73 | 27,3 | 27,3 | — |
| pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne employees-farmers | 54 | 22 | 21 | 12 | 10 | . | 31 | 40,7 | 38,9 | x |
| pracujących na własny rachunek . . self-employed | 36 | 9 | 8 | 5 | . | . | 27 | 25,0 | 22,2 | x |
| emerytów i rencistów retirees and pensioners | 687 | 58 | 52 | 24 | 28 | 6 | 629 | 8,4 | 7,6 | 10,3 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni za- wodo- wowie Persons econo- mically in- active | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate |
|--|--------------------------|--|----------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|--|
| | | razem total | pracujący employed persons | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | |
| | | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | |
| | | | | pełnym full- time | | niepeł- nym part- time | | | | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % in % | |
| OGÓŁEM TOTAL | 3402 | 585 | 504 | 350 | 154 | 80 | 2817 | 17,2 | 14,8 | 13,7 |
| według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex | | | | | | | | | | |
| Miasta Urban areas | 2139 | 380 | 322 | 237 | 84 | 58 | 1759 | 17,8 | 15,1 | 15,3 |
| z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants: | | | | | | | | | | |
| 100 tysięcy i więcej thousands and more | 970 | 179 | 151 | 114 | 37 | 28 | 791 | 18,5 | 15,6 | 15,6 |
| 50000—99999 | 315 | 65 | 56 | 40 | 16 | 9 | 250 | 20,6 | 17,8 | 13,8 |
| 20000—49999 | 392 | 72 | 61 | 45 | 16 | 11 | 320 | 18,4 | 15,6 | 15,3 |
| poniżej 20000 less than 20000 | 461 | 64 | 54 | 39 | 15 | 10 | 397 | 13,9 | 11,7 | 15,6 |
| Wieś Rural areas | 1263 | 205 | 182 | 113 | 70 | 23 | 1058 | 16,2 | 14,4 | 11,2 |
| MĘŻCZYŹNI MALES | 1722 | 353 | 304 | 216 | 88 | 48 | 1369 | 20,5 | 17,7 | 13,6 |
| Miasta Urban areas | 1039 | 222 | 188 | 141 | 47 | 34 | 817 | 21,4 | 18,1 | 15,3 |
| z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants: | | | | | | | | | | |
| 100 tysięcy i więcej thousands and more | 462 | 106 | 88 | 69 | 19 | 17 | 356 | 22,9 | 19,0 | 16,0 |
| 50000—99999 | 159 | 37 | 32 | 23 | 9 | . | 123 | 23,3 | 20,1 | x |
| 20000—49999 | 191 | 43 | 37 | 27 | 9 | 7 | 148 | 22,5 | 19,4 | 16,3 |
| poniżej 20000 less than 20000 | 227 | 37 | 31 | 22 | 9 | 6 | 190 | 16,3 | 13,7 | 16,2 |
| Wieś Rural areas | 683 | 131 | 116 | 75 | 41 | 14 | 552 | 19,2 | 17,0 | 10,7 |
| KOBIETY FEMALES | 1680 | 232 | 200 | 134 | 66 | 32 | 1448 | 13,8 | 11,9 | 13,8 |
| Miasta Urban areas | 1099 | 158 | 134 | 96 | 37 | 24 | 942 | 14,4 | 12,2 | 15,2 |
| z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants: | | | | | | | | | | |
| 100 tys. i więcej thousands and more | 508 | 73 | 63 | 45 | 17 | 10 | 435 | 14,4 | 12,4 | 13,7 |
| 50000—99999 | 156 | 28 | 23 | 17 | 7 | 5 | 128 | 17,9 | 14,7 | 17,9 |
| 20000—49999 | 202 | 29 | 24 | 18 | 7 | 5 | 173 | 14,4 | 11,9 | 17,2 |
| poniżej 20000 less than 20000 | 234 | 27 | 23 | 17 | 6 | . | 207 | 11,5 | 9,8 | x |
| Wieś Rural areas | 581 | 74 | 66 | 38 | 28 | 8 | 506 | 12,7 | 11,4 | 10,8 |

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z ogółem Of which | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|--|--|---|--|
| | | mężczyźni males | kobiety females | pracujący w pełnym wymiarze czasu employed full-time | | pracujący w niepełnym wymiarze czasu employed part-time | |
| | | | | razem total | w tym 40 godzin i więcej of which 40 hours and more | razem total | w tym 20 godzin i więcej of which 20 hours and more |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 504 | 304 | 200 | 350 | 299 | 154 | 120 |
| z ogółem wybrane sekcje: of total selected sections: | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing | 102 | 66 | 36 | 54 | 41 | 49 | 35 |
| Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing | 104 | 60 | 44 | 82 | 73 | 22 | 20 |
| Budownictwo Construction | 21 | 20 | . | 18 | 17 | . | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . . . Trade; repair of motor vehicles ^Δ | 52 | 31 | 21 | 37 | 34 | 15 | 12 |
| Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities | . | . | . | . | . | . | . |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities | 25 | 6 | 19 | 17 | 13 | 8 | . |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Ogółem Total | | Pracownicy najemni Employees | | | Pracujący na własny rachunek Self-employed | | Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers |
|-----------------------------------|-----------------|---|--|------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|---|
| | | w tym w sektorze prywatnym of which private sector | | razem total | w sektorze in sector | | | | |
| | | razem total | w tym rolnictwie indywi- dualnym of which farms in agriculture | | publi- cznym public | prywat- nym private | | | |
| | | | | | | | razem total | w tym pracodawcy of which employers | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL . . . | 504 | 414 | 101 | 355 | 91 | 264 | 117 | 12 | 33 |
| mężczyźni males | 304 | 264 | 65 | 204 | 40 | 163 | 86 | 10 | 15 |
| kobiety females | 200 | 150 | 36 | 151 | 50 | 101 | 31 | . | 18 |
| MIASTA URBAN AREAS . . | 322 | 249 | 8 | 272 | 72 | 199 | 47 | 7 | . |
| WIEŚ RURAL AREAS . . . | 182 | 164 | 93 | 83 | 18 | 65 | 70 | . | 30 |

**TABL. 6.7. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY CATEGORIES OF THE UNEMPLOYMENT**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy Of which unemployed disabled persons | | |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|---|
| | | stracili pracę job losers | powracają do pracy po przerwie re-entrants | podejmują pracę po raz pierwszy new entrants |
| | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 80 | 29 | 41 | 7 |
| mężczyźni males | 48 | 18 | 26 | . |
| kobiety females | 32 | 11 | 15 | . |
| MIASTA URBAN AREAS | 58 | 22 | 29 | . |
| WIEŚ RURAL AREAS | 23 | 7 | 11 | . |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Okres poszukiwania pracy Duration of job searching | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|-----------|------------|---|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | od 4 do 6 | od 7 do 12 | 13 miesięcy i więcej months and more |
| | | w tysiącach in thousands | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 80 | 21 | 19 | 16 | 24 |
| mężczyźni males | 48 | 13 | 11 | 8 | 17 |
| kobiety females | 32 | 9 | 8 | 9 | 7 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females | Miasta Urban areas | Wieś Rural areas |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|
| | w tysiącach in thousands | | | | | w % in % | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 80 | 48 | 32 | 58 | 23 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Poszukujący pracy poprzez: Job seekers: | | | | | | | | | | |
| powiatowy urząd pracy labour office | 52 | 30 | 23 | 38 | 15 | 65,0 | 62,5 | 71,9 | 65,5 | 65,2 |
| zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia placing or answering job advertisements | 31 | 19 | 12 | 23 | 8 | 38,8 | 39,6 | 37,5 | 39,7 | 34,8 |
| bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers | 52 | 33 | 19 | 36 | 16 | 65,0 | 68,8 | 59,4 | 62,1 | 69,6 |
| krewnych, znajomych friends, relatives | 67 | 40 | 28 | 50 | 17 | 83,8 | 83,3 | 87,5 | 86,2 | 73,9 |

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

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

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job | | | |
|--|-----------------|--|--|-------------------------|---|
| | | razem total | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job | | |
| | | | obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities | emerytura retirement | choroba, niepełność illness, disability |
| | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 2817 | 2809 | 24 | 1045 | 1616 |
| Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate: | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent | 888 | 887 | 5 | 368 | 486 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent | 1137 | 1134 | 9 | 416 | 656 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent | 792 | 789 | 10 | 261 | 474 |
| Mężczyźni Males | 1369 | 1364 | 6 | 430 | 889 |
| Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate: | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent | 427 | 426 | — | 154 | 264 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent | 553 | 552 | . | 172 | 362 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent | 389 | 386 | . | 104 | 262 |
| Kobiety Females | 1448 | 1445 | 18 | 615 | 727 |
| Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate: | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent | 461 | 460 | . | 214 | 222 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent | 584 | 582 | 7 | 243 | 293 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent | 403 | 403 | 7 | 157 | 212 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1759 | 1753 | 15 | 723 | 932 |
| Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate: | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent | 558 | 557 | . | 245 | 291 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent | 735 | 733 | 6 | 307 | 385 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent | 466 | 463 | 7 | 171 | 257 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 1058 | 1056 | 9 | 322 | 684 |
| Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate: | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent | 330 | 330 | . | 123 | 195 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent | 402 | 401 | . | 109 | 271 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne of minor level of disability or equivalent | 326 | 325 | . | 90 | 217 |

A N E K S

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

Aneks zawiera dane za I kwartał 2011 r.

A N N E X E

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

The Annexe includes the data for the first quarter of 2011

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

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

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

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

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

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

TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY — I kwartał 2011
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB — 1 quarter 2011

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months |
|--|--------------------------|--|-----|------|---|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie months and less | 4—6 | 7—12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1258 | 486 | 222 | 215 | 335 | 8,7 |
| w tym: of which: | | | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Manager | 30 | 9 | 7 | 5 | 9 | 9,1 |
| Specjaliści Professionals | 61 | 23 | 13 | 9 | 16 | 8,3 |
| Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals | 88 | 33 | 16 | 14 | 25 | 8,8 |
| Pracownicy biurowi Clerical support workers | 114 | 47 | 23 | 18 | 26 | 8,1 |
| Pracownicy usług i sprzedawcy Service and sales workers | 254 | 103 | 41 | 47 | 64 | 8,5 |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers | 15 | 5 | . | . | 5 | 8,9 |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers | 305 | 114 | 49 | 52 | 91 | 9,3 |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers | 124 | 50 | 17 | 25 | 32 | 9,2 |
| Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations | 264 | 100 | 53 | 44 | 67 | 8,1 |

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

- 1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz.U.L nr 77/3);
- 1.2. Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz.U.L 308);
- 1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz.U.L nr 336/6).

2. Akty wykonawcze

- 2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19 lipca 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przesyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz.U.L 181);
- 2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz.U.L 228);
- 2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz.U.L 324);
- 2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz.U.UE L 71).
- 2.5. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz.U.UE L 114).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS

1. General regulations

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

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

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

2. Implementation regulations

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

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

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

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

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

Polska wersja językowa

I. Monitoring rynku pracy

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

II. Publikacje statystyczne

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

III. Raporty analityczne

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

IV. Raporty problemowe

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

English version

I. Monitoring of the labour market

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

II. Statistical Publications

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

III. Analytical reports

IV. Special reports

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

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

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

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

Aline *magnitude zero.*

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

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

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

Symbol *not applicable.*

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

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data - please indicate the source