



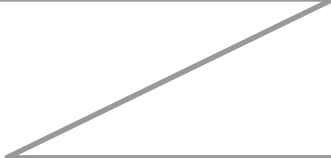
**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA
LUDNOŚCI POLSKI
I KWARTAŁ 2010**

**LABOUR FORCE SURVEY
IN POLAND
I QUARTER 2010**

**Statistical
Information
and Elaborations**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**



Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

GUS, Departament Pracy
CSO, Labour Division

kierujący
supervisor

Agnieszka Zgierska
Dyrektor Departamentu Pracy
Director of the Labour Division

zespół
team

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

tłumaczenie
translation

Irena Skrzypczak

współpraca
co-operation

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

wykresy
graphs

Andrzej Kajkowski,
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,

Okładka
Cover

Zakład Wydawnictw Statystycznych
Statistical Publishing Establishment

Skład komputerowy
Technical editor
- kierujący
- supervisor

Jolanta Mossakowska
Renata Kolińska

ISSN 1425-7890

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

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w I kwartale 2010 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 liczne na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w I kwartale 2010 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>

Departament dziękuje wszystkim Respondentom, którzy wyrazili zgodę na udział w badaniu - za przekazane informacje i poświęcony czas.

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

Dyrektor
Departamentu Pracy

Agnieszka Zgierska

PREFACE

We are glad to present the next issue of publication „Labour Force Survey in Poland” worked out on the basis of sample labour force survey (LFS) conducted by the CSO in the 1st quarter of 2010.

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

The methodological issues present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing structural indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the 1st quarter of 2010.

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>

The Division would like to thank all Respondents participating in the survey for the information given and devoted time.

Additional thank should be pass to Interviewers and Field Coordinators for friendly cooperation with households and diligent job.

Director of the Labour Division

Agnieszka Zgierska

SPIS TREŚCI

| | Tabl. | Str. |
|--|-------|------|
| Przedmowa | x | 3 |
| Uwagi metodyczne | x | 13 |
| Karta rotacji na lata 2008–2013 | x | 33 |
| Sytuacja na rynku pracy w I kwartale 2010 r. | x | 34 |
| TABLICE PRZEGŁĄDOWE | | |
| Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2010 | 1. | 47 |
| Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2010 | 2. | 57 |
| Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2010 | 3. | 62 |
| Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2010 | 4. | 65 |
| Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2010 | 5. | 68 |
| Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2010 | 6. | 71 |
| Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2010 | 7. | 74 |
| Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2010 | 8. | 77 |
| Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2010 | 9. | 80 |
| WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003–2009 | | |
| 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 |
| Zharmonizowana stopa bezrobocia (przeciętne w roku) | 12. | 85 |
| Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku) | 13. | 85 |
| Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) | 14. | 86 |
| Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał) | 15. | 86 |
| Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku) | 16. | 87 |
| Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku) | 17. | 87 |
| Zróżnicowanie regionalne (NTS 2) wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku) | 18. | 88 |
| Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjście z siły roboczej) – (przeciętne w roku) | 19. | 89 |
| Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał) | 20. | 90 |
| WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI | | |
| Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w I kwartale 2010 r. – w % | 0.1. | 91 |
| Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2009 – I kw. 2010 r.) – w % | 0.2 | 93 |
| Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.3. | 95 |
| Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.4. | 98 |
| Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.5. | 101 |
| Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.6. | 104 |
| Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.7. | 107 |
| Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2010 – w % | 0.8. | 110 |

| | Tabl. | Str. |
|--|-------|------|
| Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2010 – w % | 0.9. | 113 |
| Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2008 r. – w % | 0.10. | 116 |
| Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w II kwartale 2009 r. – w % | 0.11. | 116 |
| Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw. 2008 r. – II kw. 2009 r.) – w % | 0.12. | 117 |
| Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standartowych dla szacunków stanu w 2008 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 dokształcania | 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 bierne zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności | 6.11. | 200 |
| WYKRESY | | |
| Struktura ludności w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, płci i miejsca zamieszkania | x | 118 |
| Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw | x | 144 |
| Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania | x | 164 |
| Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia | x | 164 |
| Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności | x | 184 |
| Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania | x | 184 |
| Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania | x | 190 |
| NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ | | |
| | x | 201 |

CONTENTS

| | Tab. | Page |
|--|------|------|
| Preface | x | 4 |
| Methodological notes | x | 23 |
| Rotation chart for 2008 – 2013 | x | 33 |
| Situation on the labour market in I quarter 2010 – Conclusions | x | 46 |

REVIEW TABLES

| | | |
|---|----|----|
| Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992 – 2010 | 1. | 47 |
| Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003 – 2010 | 2. | 57 |
| Activity rate by age and sex in the years 2003 – 2010 | 3. | 62 |
| Employment rate by age and sex in the years 2003 – 2010 | 4. | 65 |
| Unemployment rate by age and sex in the years 2003 – 2010 | 5. | 68 |
| Long-term unemployment by sex in the years 2003 – 2010 | 6. | 71 |
| Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003 – 2010 | 7. | 74 |
| Economically active population by level of education and sex in the years 2003 – 2010 | 8. | 77 |
| Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003 – 2010 | 9. | 80 |

STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003 – 2009

| | | |
|--|-----|----|
| Employment rate of persons aged 15 – 64 (annual averages) | 10. | 83 |
| Employment rate of older persons (aged 55 – 64) – (annual averages) | 11. | 84 |
| Harmonised unemployment rate (annual averages) | 12. | 85 |
| Long-term unemployment rate (annual averages) | 13. | 85 |
| Persons aged 18-59 living in jobless households (II quarter) | 14. | 86 |
| Children living in jobless households (II quarter) | 15. | 86 |
| Life-long learning (adult participation in education and training) – (annual averages) | 16. | 87 |
| Youth education attainment level (annual averages) | 17. | 87 |
| Dispersion of regional (NUTS 2) employment rates (of persons aged 15 – 64) – (annual averages) | 18. | 88 |
| Average exit age from the labour force (annual averages) | 19. | 89 |
| Early school-leavers (II quarter) | 20. | 90 |

SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

| | | |
|---|------|-----|
| Selected items of economic activity. | | |
| Estimates of relative standard errors for level estimates for I quarter 2010 – in % | 0.1. | 91 |
| Selected items of economic activity. | | |
| Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2009– I Q 2010) – in % | 0.2. | 93 |
| Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % | 0.3. | 95 |
| Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % | 0.4. | 98 |
| Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % | 0.5. | 101 |
| Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – 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 – 2010 – in % | 0.7. | 107 |
| Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % | 0.8. | 110 |

| | Tab. | Page |
|---|-------|------|
| Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2010 – in % | 0.9. | 113 |
| Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2008 – in % | 0.10. | 116 |
| Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2009 – in % | 0.11. | 116 |
| Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2008 – II quarter 2009) – in % | 0.12. | 117 |
| Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2009 (annual averages) – in % | 0.13. | 117 |

1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

| | | |
|---|-------|-----|
| Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence | 1.1. | 119 |
| Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodships | 1.2. | 120 |
| Economic activity of the population by age | 1.3. | 123 |
| Economic activity of the population aged 15 and more by level of education | 1.4. | 125 |
| Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education | 1.5. | 126 |
| Economic activity of the population aged 15 and more by marital status | 1.6. | 130 |
| Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household | 1.7. | 131 |
| Economic activity of school – leavers (aged 15 – 30) by level of education, sex and place of residence | 1.8. | 132 |
| Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity | 1.9. | 132 |
| Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm | 1.10. | 133 |
| Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm | 1.11. | 134 |
| Apprentices by economic activity and level of continued education | 1.12. | 135 |
| Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks | 1.13. | 137 |
| Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning | 1.14. | 137 |
| Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training | 1.15. | 138 |
| Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age | 1.16. | 138 |
| Persons aged 15 years and more who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by field of education | 1.17. | 139 |
| Economic activity of the population aged 15 years and more by field of educational attainment | 1.18. | 140 |
| Apprentices by economic activity and field of continued education | 1.19. | 141 |
| Population aged 15 years and more by level and field of educational attainment | 1.20. | 141 |

2. EMPLOYED PERSONS

| | | |
|---|------|-----|
| Employed persons by employment status and age | 2.1. | 145 |
| Employed persons by employment status and level of education | 2.2. | 147 |
| Employed persons by employment status and selected NACE sections | 2.3. | 148 |
| Employed persons by sex and selected NACE sections | 2.4. | 150 |
| Employed persons by age and selected NACE sections | 2.5. | 151 |
| Employed persons by level of education and selected NACE sections | 2.6. | 151 |
| Employees by work contract and level of education | 2.7. | 152 |
| Employed persons by 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 years 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 years and more by level of disability | 6.1. | 193 |
| Economic activity of disabled persons aged 16 years and more by type of the household | 6.2. | 194 |
| Economic activity of disabled persons aged 16 years and more by selected demographic features | 6.3. | 195 |
| Employed disabled persons by working time and level of disability | 6.4. | 197 |
| Employed disabled persons by working time and selected NACE sections | 6.5. | 198 |
| Employed disabled persons by employment status | 6.6. | 198 |
| Unemployed disabled persons by categories of the unemployment | 6.7. | 198 |
| Unemployed disabled persons by duration of unemployment | 6.8. | 199 |
| Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking | 6.9. | 199 |
| Structure of households with a disabled person by economic activity of the household's members | 6.10. | 199 |
| Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability | 6.11. | 200 |
| GRAPHS | | |
| Structure of the population aged 15 and more by economic activity, sex and place of residence | x | 118 |
| Employment rate by sex and voivodships | x | 144 |
| Unemployment rate by age, sex and place of residence | x | 164 |
| Unemployment rate by sex and place of residence and level of education | x | 164 |
| Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity | x | 184 |
| Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence | x | 184 |
| Structure of households by size and place of residence | x | 190 |
| MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS | x | 201 |

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

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

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące ludności aktywnej zawodowo, pracujących i bezrobotnych, przyjęte na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982 r. i zalecane do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, 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 2010 roku badanie prowadzone jest na podstawie rozporządzenia z dnia 8 grudnia 2009 r. – Dz. U. Nr 3, poz. 14). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Europy Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty. Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na końcu publikacji.

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

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

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

Obserwacja populacji objętej badaniem dokonywana jest poprzez gospodarstwa domowe. **Gospodarstwo domowe** oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych mieszkańców 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 miesiący (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 miejscowościach, jeżeli spełniają powyższe kryteria.

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

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

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

W I kwartale 2010 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 36,4 tys. gospodarstw domowych, w tym 22,8 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 87,2 tys. osób, w tym 49,7 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 917,8 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2009 r.

2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

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

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału¹ ankieterzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 4208) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkające w wylosowanych mieszkańach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbki tygodniowe otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 54706 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

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

B. Dobór prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego, który pozostał niezmieniony 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 próbki 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 próbki 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 rejонów 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 mieszkańców w populacji). Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkańców w układzie szczegółowych rejónów i obwodów spisowych.

¹ Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. pierwszy kwartał 2010 r. trwał od 4 stycznia do 4 kwietnia 2010 roku.

- D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkańców losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzyji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkańców) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych. I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą ponad pięciokrotnie więcej mieszkańców 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. wagи) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.

Liczba mieszkańców 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 wewnętrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnętrzwojewódzkie 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 mieszkańców w JPSie.

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkańców (od 4 do 11). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzyji) losować po 8-9 mieszkańców z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkańców z JPSów z miast średnich i po 6 mieszkańców z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 6 mieszkańców z JPSu w Warszawie, po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkańców 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 wagи pierwotne, będące odwrotnościami prawdopodobieństw wyboru do próby poszczególnych mieszkańców (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 mieszkańców kwalifikujących się do badania, zaś N oszacowaniem liczby mieszkańców kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów.

Współczynniki realizacji wyznacza się w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości. Dla pierwszego kwartału 2010 r. wyniosły one: 0,720 dla całej Polski, 0,549 dla Warszawy, 0,589 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,663 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,708 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,748 dla pozostałych miast i 0,825 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagи 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). Wagи wtórne są zarazem finalnymi dla wyników dotyczących gospodarstw domowych.

W trzecim etapie wyznacza się wagи 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. Wagи 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 zwykły 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 mieszkańców 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 wagę, 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 miesiący,
 - powyżej 3 miesiący, 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 przyzuczenie do określonej pracy, (jeżeli otrzymują wynagrodzenie).

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

Informacje o **zawodach wykonywanych** przez pracujących w głównym miejscu pracy (oraz o zawodach wykonywanych przez bezrobotnych w ostatnim miejscu pracy) prezentowane są od I kwartału 2005 r. w układzie **Klasyfikacji Zawodów i Specjalności** wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 grudnia 2004 roku (Dz. U Nr 265, poz. 2644) oraz rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 czerwca 2007 r. (Dz. U. Nr 106, poz. 728) zmieniającym rozporządzenie w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy oraz zakresu jej stosowania. Klasyfikacja ta oparta jest na „Międzynarodowej Klasyfikacji Zawodów ISCO-1988” („*International Standard Classification of Occupations ISCO-1988*”), zalecanej do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy.

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 zatrudnioną i oczekiwali 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 oczekiwali 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 PRZEGŁĄDOWE

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):

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

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

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 Współnot Europejskich EUROSTAT – do IV kwartału 2007 r. włącznie wg „Nomenclature des Activités de Commune Europeenne – NACE Rev. 1”, a od I kwartału 2008 – NACE Rev. 2.

Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez GUS⁵ na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwałego 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 liczyony 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. Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat ujednoliconej metody wyznaczania stopy bezrobocia dla każdego z krajów, uwzględniającej definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy. Dane obliczane są przez Eurostat w oparciu o kwartalne wyniki badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięczne dane z bezrobocia rejestrowanego. Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwałego obliczana jest przez 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).

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

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

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

Tablica 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 współczynnikaach 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 najwyższej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie dokształcają 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 liczyony 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>pelna 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 2010, the survey is carried out on the basis of the Regulation of 8th December, 2009 – Journal of Laws No. 3, item 14). The main regulation implementing labour force survey in the European Community Member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9th, 1998 on the organization of the labour force sample survey in the Community. The complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is included in the end of the publication.

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

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

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

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

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

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

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

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

In the 1st quarter of 2010, the LFS covered as many as 36.4 thousand households, including 22.8 thousand households in urban areas. In each of the households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 87.2 thousand persons, of whom 49.7 thousand persons were urban residents. The LFS covers persons aged 15 and more who are the members of the sampled households.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, social welfare homes, etc. Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 917.8 thousand lower than demographic estimates of population as of 31st December 2009.

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 54706 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.

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

¹ The term “Quarter” applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday. Thus the first quarter of 2010 lasted from 4th January to 4th April of 2010.

population and dwellings) combined with under representation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships. Therefore, even though the number of dwellings in e.g. voivodships Mazowieckie or Śląskie is five times as high as in voivodships Lubuskie or Opolskie, the number of dwelling selected for the LFS sample from the first two voivodships is only 2.05 times higher than the one selected from Lubuskie Voivodship and 1.18 times higher than the number of dwellings selected from Opolskie Voivodship.

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

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

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

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

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

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

Then, the so-called interview rates R are calculated by the formula: $R=(K-N)/K$, where K is the number of interviewed dwellings estimated using primary weights and N is the estimate of the number of dwellings that were qualified for the survey but were not interviewed regardless of the reasons. The interview rates are calculated in six categories of place of residence. In the survey conducted in the 1st quarter of 2010 they amounted to: 0.720 for Poland overall; 0.549 for Warsaw; 0.589 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.663 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.708 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.748 for other towns and 0.825 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.

Since the 1st quarter of 2005, the information on occupations of the employed in their main place of work (or last occupations of unemployed persons) is presented in accordance with the **Classification of Occupations and Specialities** introduced by a decree of the Minister of Economy and Labour dated 8th December 2004 (Journal of Laws, No. 265, item 2644), and by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated 1st June 2007 (Journal of Laws No. 106, item 728) amending a decree on classifications and specialisations for labour market needs and the scope of its application. The classification is based on the International Standard Classification of Occupations ISCO – 88, recommended by the International Labour Organization.

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).

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.

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.

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.

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

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 Activites de Communate Europeenne – NACE Rev. 1*, and since the 1st quarter of 2008 – *NACE Rev. 2*.

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. Harmonised unemployment rate is the result of the adopted by Eurostat uniformed method of unemployment rate calculation for each country in accordance to ILO definitions. The data are calculated by Eurostat on the basis of the quarterly results of the labour force survey and the monthly data on registered unemployment.

It determines the percentage share of the unemployed in the total number of the economically active.

Table 13. Long-term unemployment rate is calculated by 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 30.

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> |
|---|--|
| Electricity, gas, steam and air conditioning supply | Electricity, gas, steam and air conditioning supply |
| Water supply; sewerage, waste management and remediation activities | Water supply; sewerage, waste management and remediation activities |
| Trade; repair of motor vehicles | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| Accommodation and catering | Accommodation and food service activities |
| Real estate activities | Real estate activities |
| Administrative and support service activities | Administrative and support service activities |

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

| Numer próby <i>Sample</i> | LATA I KWARTAŁY <i>YEARS AND QUARTERS</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|---|---|---|------|---|---|---|------|---|---|---|------|---|---|---|------|---|---|---|
| | 2008 | | | | 2009 | | | | 2010 | | | | 2011 | | | | 2012 | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 34 | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | - | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | | x | x | - | - | x | x | x | | | | | | | | | | | | |
| 43 | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | | |
| 46 | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | | |
| 47 | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | |
| 49 | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | |
| 51 | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | | |
| 52 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 53 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 54 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 55 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 56 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 57 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 58 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 59 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 60 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 61 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |
| 62 | | | | | | | | x | x | - | - | x | x | | | | | | | |

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W I KWARTALE 2010 R.

PODSTAWOWE WYNIKI B A E L

dla osób w wieku 15 lat i więcej

I kwartał 2009

IV kwartał 2009

I kwartał 2010

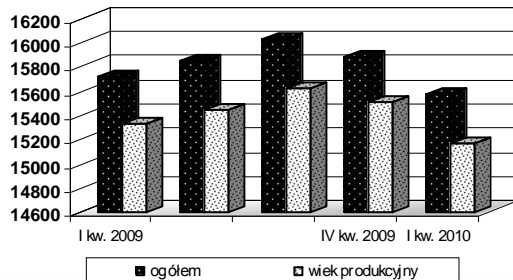
| | | |
|-------------|-------------|-----------------------------------|
| 15 714 tys. | 15 885 tys. | liczba osób pracujących |
| 1 414 tys. | 1 471 tys. | liczba osób bezrobotnych |
| 14 275 tys. | 14 149 tys. | liczba osób biernych zawodowo |
| 54,5% | 55,1% | współczynnik aktywności zawodowej |
| 50,0% | 50,4% | wskaźnik zatrudnienia |
| 8,3% | 8,5% | stopa bezrobocia |

| | | |
|-------------|-------------|-----------------------------------|
| 15 714 tys. | 15 885 tys. | liczba osób pracujących |
| 1 414 tys. | 1 471 tys. | liczba osób bezrobotnych |
| 14 275 tys. | 14 149 tys. | liczba osób biernych zawodowo |
| 54,5% | 55,1% | współczynnik aktywności zawodowej |
| 50,0% | 50,4% | wskaźnik zatrudnienia |
| 8,3% | 8,5% | stopa bezrobocia |

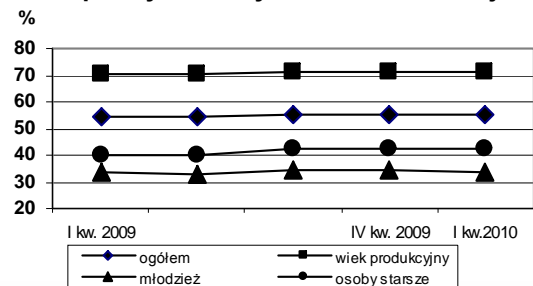
| | | |
|-------------|-------------|-----------------------------------|
| 15 714 tys. | 15 885 tys. | liczba osób pracujących |
| 1 414 tys. | 1 471 tys. | liczba osób bezrobotnych |
| 14 275 tys. | 14 149 tys. | liczba osób biernych zawodowo |
| 54,5% | 55,1% | współczynnik aktywności zawodowej |
| 50,0% | 50,4% | wskaźnik zatrudnienia |
| 8,3% | 8,5% | stopa bezrobocia |

w tys.

Pracujący

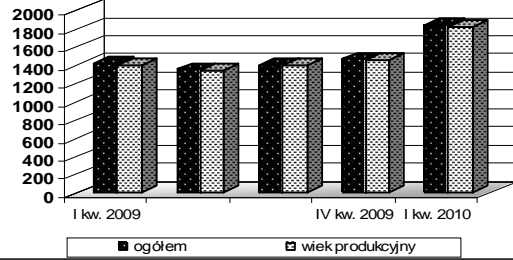


Współczynnik aktywności zawodowej

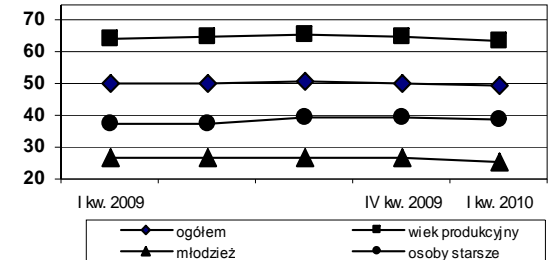


w tys.

Bezrobotni

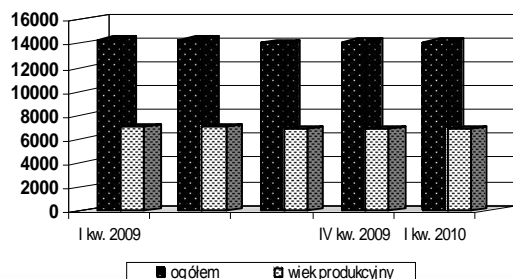


Wskaźnik zatrudnienia

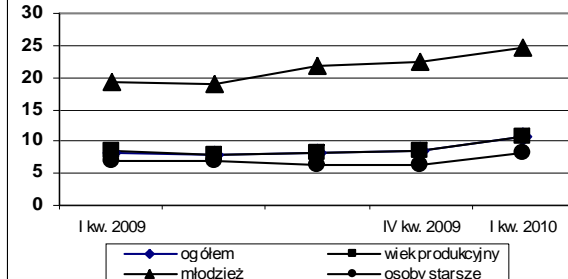


w tys.

Bierni zawodowo



Stopa bezrobocia

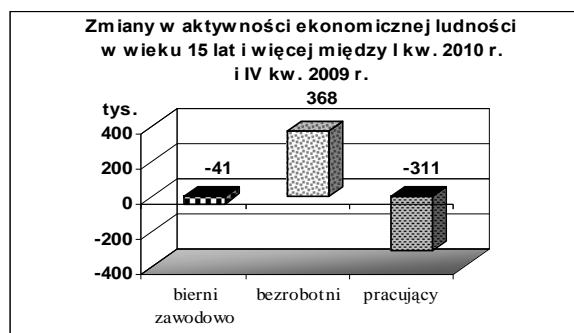


1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W I kwartale 2010 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 17,4 mln osób (z tego 15,6 mln pracujących i 1,8 mln bezrobotnych), a biernych zawodowo 14,1 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 285 tys. osób (tj. o 1,7%), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 167 tys. osób, tj. o 1,2%. Wewnątrz populacji aktywnych zawodowo spadła liczba pracujących – o 140 tys., tj. o 0,9%, znacznie wzrosła zaś liczba bezrobotnych – o 425 tys., tj. o 30,1%.

W stosunku do IV kwartału 2009 r. liczba osób aktywnych zawodowo wzrosła o 56 tys. osób, tj. o 0,3%, a populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 41 tys. osób tj., o 0,3%. Wśród aktywnych zawodowo wzrosła znacznie liczba osób bezrobotnych – o 368 tys., tj. o 25,0%, zaś populacja pracujących zmniejszyła się o 311 tys., tj. 2,0%.

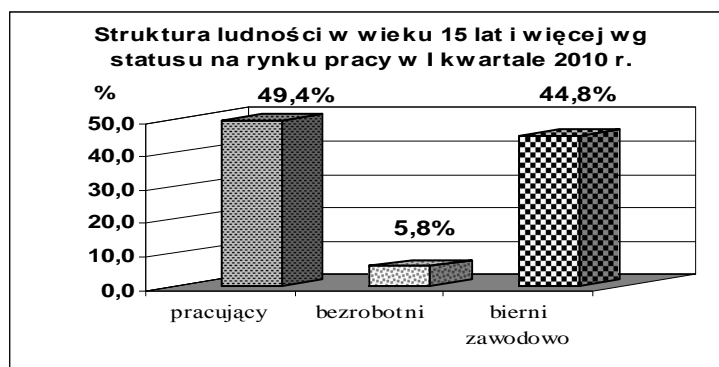


Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w I kwartale 2010 r.

| Wyszczególnienie | Aktywni zawodowo | | | Bierni zawodowo |
|------------------|------------------|--------------|-------------|-----------------|
| | ogółem | pracujący | bezrobotni | |
| | w tysiącach | | | |
| Ogółem | 17413 | 15574 | 1839 | 14108 |
| mężczyźni | 9484 | 8490 | 994 | 5456 |
| kobiety | 7929 | 7084 | 845 | 8652 |
| Miasta | 10846 | 9687 | 1159 | 8702 |
| Wieś | 6567 | 5888 | 680 | 5406 |

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) zwiększyła się zarówno w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i kwartału. W I kwartale 2010 r. wskaźnik ten wynosił 1024 (w miastach 1018, na wsi 1034), podczas gdy w analogicznym okresie poprzedniego roku na 1000 osób pracujących przypadało 998 osób niepracujących (1008 w miastach, 982 na wsi), a w IV kwartale 2009 r. – 983 (w miastach 989, na wsi 974).

W omawianym kwartale ludność aktywna zawodowo stanowiła 55,2% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (63,5%) niż kobiet (47,8%).



W porównaniu z I kwartałem 2009 r. nastąpił niewielki wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (o 0,7 pkt), a w stosunku do IV kwartału 2009 r. pozostał on praktycznie na tym samym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). Wskaźnik ten zwiększył się niezależnie od miejsca zamieszkania w porównaniu z analogicznym okresem 2009 r. (odpowiednio w miastach o 1,1 pkt i o 0,1 pkt na wsi), a w porównaniu z poprzednim kwartałem wzrósł w mieście o 0,5 pkt zaś na wsi zmniejszył się o 0,4 pkt.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w I kwartale 2010 roku poziom 71,3% i w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku wzrósł (o 0,9 pkt), natomiast w porównaniu do poprzedniego kwartału ukształtował się na podobnym poziomie (wzrost o 0,1 pkt).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | |
|--|-----------|------------|-----------------------------------|-----|----------------------------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | +/- w porównaniu z I kw. 2009 |
| | w % | | +/- w porównaniu z IV kw. 2009 | | |
| | | | w wieku 15 lat i więcej | | |
| Ogółem | | | | | |
| mężczyźni | 54,5 | 55,1 | 55,2 | 0,7 | 0,1 |
| kobiety | 62,9 | 63,5 | 63,5 | 0,6 | 0,0 |
| Miasta | 47,0 | 47,5 | 47,8 | 0,8 | 0,3 |
| Wieś | 54,4 | 55,0 | 55,5 | 1,1 | 0,5 |
| | 54,7 | 55,2 | 54,8 | 0,1 | -0,4 |
| w wieku produkcyjnym (18 - 59/64) ¹ | | | | | |
| Ogółem | | | | | |
| mężczyźni | 70,4 | 71,2 | 71,3 | 0,9 | 0,1 |
| kobiety | 75,5 | 76,0 | 75,9 | 0,4 | -0,1 |
| Miasta | 65,1 | 66,2 | 66,5 | 1,4 | 0,3 |
| Wieś | 70,2 | 71,2 | 71,6 | 1,4 | 0,4 |
| | 70,7 | 71,4 | 70,9 | 0,2 | -0,5 |

2. PRACUJĄCY

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

Tab. 3. Pracujący

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | |
|------------------|--------------|--------------|-------------------|-------------|--------------------|
| | I kw. | IV kw. | I kw. | | IV kw. 2009=100 |
| | w tysiącach | | I kw. 2009=100 | | |
| Ogółem | 15714 | 15885 | 15574 | 99,1 | 98,0 |
| mężczyźni | 8636 | 8701 | 8490 | 98,3 | 97,6 |
| kobiety | 7078 | 7184 | 7084 | 100,1 | 98,6 |
| Miasta | 9721 | 9820 | 9687 | 99,7 | 98,6 |
| Wieś | 5993 | 6065 | 5888 | 98,2 | 97,1 |

W I kwartale 2010 r. pracowało 15574 tys. osób (o 140 tys., tj. o 0,9% mniej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9687 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 62,2% (spadek w skali roku o 34 tys. osób, tj. o 0,3%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5888 tys. (o 105 tys. osób, tj. o 1,8% mniej niż przed rokiem).

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

W I kwartale 2010 r. pracujący stanowili 49,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. W porównaniu z IV kw. 2009 r. liczba osób pracujących zmniejszyła się o 311 tys. (tj. o 2,0%). Spadek ten wystąpił w populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 2,4% i 1,4%). Zmniejszyła się liczba pracujących na wsi i w miastach (odpowiednio o 177 tys., tj. o 2,9% oraz o 133 tys. tj. o 1,4%).

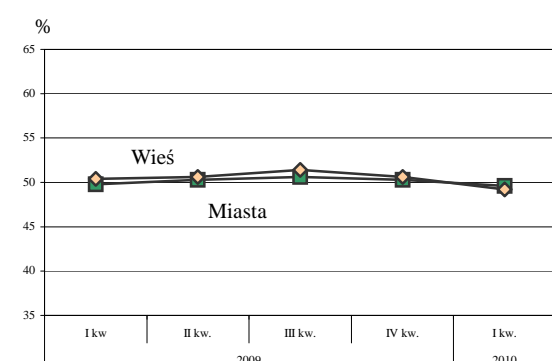
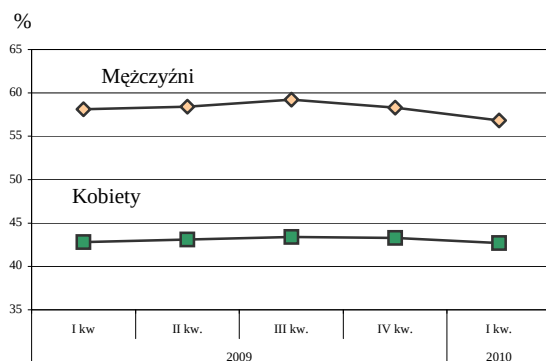
Tab. 4. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15 lat i więcej

W porównaniu z analogicznym okresem 2009 r. wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 0,6 pkt. Spadek wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 1,3 pkt), jak i kobiet (o 0,1 pkt) i dotyczył w większym stopniu mieszkańców wsi niż miast (1,2 pkt wobec 0,2 pkt w mieście).

W stosunku do poprzedniego kwartału wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 1,0 pkt. Spadek ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn jak i kobiet (odpowiednio o 1,5 pkt i o 0,6 pkt). Wśród mieszkańców miast wskaźnik zatrudnienia zmniejszył się o 1,4 pkt, a na wsi o 0,7 pkt.

| | 2009 | | 2010 | | +/- w porównaniu z I kw. 2009 |
|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------------------------|
| | I kw. | IV kw. | I kw. | IV kw. | |
| | w % | | | | |
| Ogółem | 50,0 | 50,4 | 49,4 | -0,6 | -1,0 |
| mężczyźni | 58,1 | 58,3 | 56,8 | -1,3 | -1,5 |
| kobiety | 42,8 | 43,3 | 42,7 | -0,1 | -0,6 |
| Miasta | 49,9 | 50,3 | 49,6 | -0,2 | -0,7 |
| Wieś | 50,4 | 50,6 | 49,2 | -1,2 | -1,4 |

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania



Tab. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | +/- w porównaniu z I kw. 2009 | |
|--|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------------------------|--|
| | I kw. | IV kw. | I kw. | IV kw. | | |
| | w % | | w % | | | |
| | I kw. 2009 | IV kw. 2009 | I kw. 2010 | IV kw. 2010 | | |
| w wieku produkcyjnym (18-59/64) ² | | | | | | |
| Ogółem | 64,5 | 65,1 | 63,7 | -0,8 | -1,4 | |
| mężczyźni | 69,6 | 69,6 | 67,8 | -1,8 | -1,8 | |
| kobiety | 59,2 | 60,2 | 59,2 | 0,0 | -1,0 | |
| Miasta | 64,2 | 64,9 | 63,8 | -0,4 | -1,1 | |
| Wieś | 65,1 | 65,3 | 63,4 | -1,7 | -1,9 | |

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w I kw. 2010 r. wyniósł 63,7% i w porównaniu z analogicznym okresem 2009 r. zmniejszył się o 0,8 pkt. Spadek tego wskaźnika odnotowano wśród mieszkańców wsi – o 1,7 pkt, jak i miast – o 0,4 pkt oraz w populacji mężczyzn o 1,8 pkt, natomiast wśród kobiet pozostał na tym samym poziomie. W stosunku do IV kw. 2009 r. wskaźnik ten zmniejszył się o 1,4 pkt. Spadek ten wystąpił niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci.

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

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W I kwartale 2010 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12008 tys. osób, tj. 77,1% ogółu pracujących (z tego 65,5% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to mniej o 111 tys. osób, tj. o 0,9%. Wśród 2994 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się liczba pracodawców (o 23 tys., tj. o 3,5%), natomiast liczba pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych zmniejszyła się (o 23 tys., tj. o 1,0%).

W charakterze pomagających członków rodzin w omawianym kwartale pracowało 573 tys. osób (3,7% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (503 tys., tj. 87,8%). W stosunku do I kw. 2009 r. zbiorowość ta zmniejszyła się o 28 tys. (tj. o 4,7%).

W I kwartale 2010 r. populacja osób pracujących posiadających umowę na czas określony liczyła 3124 tys. osób, tj. 26,0% ogółu pracowników najemnych i była większa w porównaniu do sytuacji przed rokiem o 13 tys. (tj. o 0,4%), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem była mniejsza o 154 tys. (tj. o 4,7%).

W sektorze usługowym pracowało 8909 tys. osób, co stanowiło 57,2% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4669 tys. osób) stanowili 30,1%, a w sektorze rolniczym (1984 tys. osób) 12,7% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 |
|--|--------------|--------------|--------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał |
| Ogółem | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| sektor: publiczny | 27,3 | 26,2 | 26,6 |
| prywatny | 72,7 | 73,8 | 73,4 |
| Pracownicy najemni | 77,1 | 77,8 | 77,1 |
| sektor: publiczny | 27,3 | 26,2 | 26,6 |
| prywatny | 49,8 | 51,6 | 50,5 |
| Pracodawcy i pracujący na własny rachunek | 19,1 | 18,3 | 19,2 |
| Pomagający członkowie rodzin | 3,8 | 3,9 | 3,7 |
| Z Ogółem sektory ekonomiczne:³ | | | |
| Rolniczy | 13,2 | 12,9 | 12,7 |
| Przemysłowy | 31,3 | 30,8 | 30,1 |
| Usługowy | 55,5 | 56,3 | 57,2 |

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscowościach pracy w I kwartale 2010 r. wyniósł 39,7 godz. (w miastach 40,4 godz., na wsi 38,9 godz.) i ukształtował się na takim samym poziomie jak przed rokiem, a w stosunku do poprzedniego kwartału był dłuższy o blisko 1 godzinę.

Podobnie jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W I kwartale 2010 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 37,2 godz., a mężczyzn 41,9 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 39,0 godz. (w sektorze publicznym - 37,7 godz., a w sektorze prywatnym - 39,5 godz.) i ukształtował się na tym samym poziomie jak przed rokiem, a w porównaniu z IV kwartałem 2009 r. był dłuższy o blisko 1 godzinę.

³ Patrz uwagi na str. 20

W I kwartale 2010 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1327 tys. osób, czyli 8,5% ogółu pracujących (w porównaniu z I kwartałem 2009 r. było to mniej o 0,2 pkt, natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału udział ten zwiększył się o 0,3 pkt). W dalszym ciągu w czasie krótszym niż normalny częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,7% wobec 5,9%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 9,9% wobec 7,7%).

2.3. Niepełnozatrudnieni⁴ (Underemployment)

W I kwartale 2010 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 343 tys. osób i stanowiła 2,2% ogółu pracujących. Zbiorowość ta wzrosła (o 0,2 pkt) zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (63,0%). Niepełnozatrudnienie w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (57,1% wobec 42,9%).

2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W I kwartale 2010 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1155 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,4%. W porównaniu z I kwartałem 2009 r. odsetek ten pozostał praktycznie na tym samym poziomie, a w stosunku do IV kw. 2009 r. zwiększył się o 0,3 pkt. W dalszym ciągu wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (62,7%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których głównym miejscem pracy była praca w rolnictwie (44,2% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (12,1%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (7,6%).

Tab. 7. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

| Wyszczególnienie | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety | Miasta | Wieś |
|---|-------------|-----------|---------|--------|------|
| w tysiącach | | | | | |
| I kw. 2009 | 1177 | 740 | 436 | 531 | 646 |
| IV kw. 2009 | 1129 | 705 | 425 | 500 | 629 |
| I kw. 2010 | 1155 | 724 | 431 | 561 | 594 |
| w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie | | | | | |
| I kw. 2009 | 7,5 | 8,6 | 6,2 | 5,5 | 10,8 |
| IV kw. 2009 | 7,1 | 8,1 | 5,9 | 5,1 | 10,4 |
| I kw. 2010 | 7,4 | 8,5 | 6,1 | 5,8 | 10,1 |

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

W I kwartale 2010 r. innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 695 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem odsetek ten zwiększył się (odpowiednio o 1,2 pkt wobec o 1,4 pkt). W omawianym kwartale zbiorowość ta wyniosła 4,5% ogółu pracujących, przed rokiem było to 3,3%, a w poprzednim kwartale 3,1%.

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 418 tys. osób, czyli 60,1% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 58,2%, a w poprzednim kwartale - 52,8%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące stałej pracy, było to 60 tys. osób, tj. 8,6% (przed rokiem 6,8%, a w poprzednim kwartale 11,1%).

⁴ Osoby w wieku 15–74 lata pracujące (łącznie we wszystkich miejscach pracy) mniej niż 40 godzin tygodniowo, które chciałyby pracować dłużej niż obecnie i gotowe są podjąć inną lub dodatkową pracę w ciągu 2 tygodni. Wielkość tej populacji jest jednym z mierników opisujących sytuację na rynku pracy.

Tab. 8. Pracujący poszukujący innej pracy

| Wyszczególnienie | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety | Miasta | Wieś |
|---|------------|-----------|---------|--------|------|
| w tysiącach | | | | | |
| I kw. 2009 | 517 | 307 | 209 | 322 | 194 |
| IV kw. 2009 | 494 | 260 | 234 | 290 | 204 |
| I kw. 2010 | 695 | 378 | 317 | 441 | 254 |
| w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie | | | | | |
| I kw. 2009 | 3,3 | 3,6 | 3,0 | 3,3 | 3,2 |
| IV kw. 2009 | 3,1 | 3,0 | 3,3 | 3,0 | 3,4 |
| I kw. 2010 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,6 | 4,3 |

Innej pracy poszukiwało 4,5% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i pracujących kobiet (przed rokiem odpowiednio 3,6% i 3,0%, a w poprzednim kwartale 3,0% i 3,3%). Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 4,6% wobec 4,3% na wsi (przed rokiem – 3,3% wobec 3,2%, w poprzednim kwartale – 3,0% wobec 3,4%). Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 28,6%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 28,2%, a z wykształceniem zasadniczym zawodowym 23,6%.

3. BEZROBOTNI

W I kwartale 2010 r. odnotowano znaczny wzrost liczby bezrobotnych, zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1839 tys. osób i w okresie roku zwiększała się o 425 tys. osób, tj. o 30,1%. W ciągu kwartału populacja bezrobotnych wzrosła o 368 tys. osób (tj. 25,0%).

Wzrost bezrobocia odnotowany w skali roku w większym stopniu dotyczył mężczyzn niż kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zwiększała się o 270 tys. osób, tj. o 37,3%, a bezrobotnych kobiet o 155 tys. osób, tj. o 22,5%. Zbiorowość bezrobotnych mieszkańców miast zwiększała się o 254 tys. osób, tj. o 28,1%, natomiast wsi o 172 tys. osób, tj. o 33,9%.

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba bezrobotnych mężczyzn i kobiet wzrosła odpowiednio o 216 tys., tj. o 27,8% i o 151 tys., tj. o 21,8%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, wzrost bezrobocia wystąpił zarówno na wsi, jak i w mieście (odpowiednio o 233 tys., tj. o 25,2% i o 135 tys., tj. o 24,8%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2010 r. 67,3% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 66,6%, a w poprzednim kwartale 67,9%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 14,2% osób (przed rokiem – 12,7%, w poprzednim kwartale – 14,2%).

Tabl. 9. Bezrobotni

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | |
|------------------|-------------|-------------|----------------|-----------------|--------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | |
| | w tysiącach | | I kw. 2009=100 | IV kw. 2009=100 | |
| Ogółem | 1414 | 1471 | 1839 | 130,1 | 125,0 |
| mężczyźni | 724 | 778 | 994 | 137,3 | 127,8 |
| kobiety | 690 | 694 | 845 | 122,5 | 121,8 |
| Miasta | 905 | 926 | 1159 | 128,1 | 125,2 |
| Wieś | 508 | 545 | 680 | 133,9 | 124,8 |

3.1 Stopa bezrobocia

W I kwartale 2010 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 10,6%, natężenie bezrobocia wzrosło zatem w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku o 2,3 pkt, a w stosunku do poprzedniego kwartału – o 2,1 pkt.

W porównaniu z poprzednim kwartałem stopa bezrobocia wzrosła zarówno wśród mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 2,3 pkt wobec 1,9 pkt). Podobny kierunek zmian zanotowano wśród mieszkańców wsi (wzrost o 2,2 pkt) i wśród mieszkańców miast (wzrost o 2,1 pkt).

Tab. 10. Stopa bezrobocia

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | |
|------------------|------------|------------|-------------|--------------------|----------------|
| | I kw. | IV kw. | I kw. | +/- w porównaniu z | |
| | | | | I kw. 2009 | IV kw. 2009 |
| w % | | | | | |
| Ogółem | 8,3 | 8,5 | 10,6 | 2,3 | 2,1 |
| mężczyźni | 7,7 | 8,2 | 10,5 | 2,8 | 2,3 |
| kobiety | 8,9 | 8,8 | 10,7 | 1,8 | 1,9 |
| Miasta | 8,5 | 8,6 | 10,7 | 2,2 | 2,1 |
| Wieś | 7,8 | 8,2 | 10,4 | 2,6 | 2,2 |

W skali roku zwiększenie natężenia bezrobocia wystąpiło w populacji mężczyzn i kobiet (odpowiednio o 2,8 pkt wobec 1,8 pkt). Stopa bezrobocia dla kobiet była nieznacznie wyższa niż dla mężczyzn – 10,7% wobec 10,5%. Stopa bezrobocia w miastach wzrosła o 2,2 pkt i wyniosła 10,7%, natomiast na wsi wyniosła 10,4% i zwiększyła się o 2,6 pkt.

3.1. Bezrobotni według wieku

W skali roku wystąpił wzrost natężenia bezrobocia wśród wszystkich prezentowanych grup wieku. Największy odnotowano wśród osób w wieku 15-24 lata (wzrost o 5,4 pkt). W analizowanym kwartale najwyższa stopa bezrobocia (7,8%) wystąpiła wśród osób w wieku 45 lat i więcej. W I kwartale 2010 r. osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) stanowiły 73,5% ogółu bezrobotnych. Dla mężczyzn odsetek ten wyniósł 73,3%, a dla kobiet – 73,7%; w miastach kształtała się na poziomie – 69,7%, na wsi – 80,0%. W porównaniu z I kwartałem 2009 r. odsetek osób w wieku produkcyjnym mobilnym w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się o 2,5 pkt, a w stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił spadek o 0,5 pkt.

Tab. 11. Stopa bezrobocia według wieku

| Wiek | 2009 | | 2010 | | |
|---|------------|------------|--------------------|-------------|------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | |
| | w % | | +/- w porównaniu z | | |
| | | | I kw. 2009 | IV kw. 2009 | |
| Ogółem | 8,3 | 8,5 | 10,6 | 2,3 | 2,1 |
| Do 24 lat | 19,2 | 22,3 | 24,6 | 5,4 | 2,3 |
| 25–34 | 8,1 | 8,7 | 11,3 | 3,2 | 2,6 |
| 35–44 | 6,0 | 5,9 | 8,0 | 2,0 | 2,1 |
| 45 lat i więcej w wieku produkcyjnym ⁵ | 6,7 | 6,1 | 7,8 | 1,1 | 1,7 |
| mobilnym ⁶ | 8,4 | 8,6 | 10,7 | 2,3 | 2,1 |
| niemobilnym ⁷ | 9,1 | 9,8 | 12,1 | 3,0 | 2,3 |
| | 7,0 | 6,4 | 8,1 | 1,1 | 1,7 |

⁵ 18-59 lat dla kobiet, 18-64 lata dla mężczyzn.

⁶ 18-44 lata dla mężczyzn i kobiet.

⁷ 45-64 lata dla mężczyzn i 45-59 lat dla kobiet.

Tab. 12. Bezrobotni według wieku

| Wiek | 2009 | | 2010 | | |
|---|-------------|-------------|----------------|-----------------|--------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | |
| | w tysiącach | | I kw. 2009=100 | IV kw. 2009=100 | |
| Ogółem | 1414 | 1471 | 1839 | 130,1 | 125,0 |
| Do 24 lat | 339 | 392 | 426 | 125,7 | 108,7 |
| 25–34 | 413 | 447 | 586 | 141,9 | 131,1 |
| 35–44 | 253 | 252 | 343 | 135,6 | 136,1 |
| 45 lat i więcej w wieku produkcyjnym ⁵ | 408 | 380 | 484 | 118,6 | 127,4 |
| mobilnym ⁶ | 1404 | 1465 | 1825 | 130,0 | 124,6 |
| niemobilnym ⁷ | 1004 | 1089 | 1352 | 134,7 | 124,2 |
| | 400 | 376 | 473 | 118,3 | 125,8 |

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

W I kwartale 2010 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 5,3%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia.

Stopa bezrobocia zwiększała się w ujęciu rocznym we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia. Największy wzrost tego wskaźnika odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz z zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 5,5 pkt i o 3,6 pkt). Wśród osób posiadających wykształcenie policealne i średnie zawodowe wskaźnik wzrósł o 2,1 pkt i wyniósł 9,7%, najmniejszy wzrost wystąpił wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 1,1 pkt). Również w porównaniu z poprzednim kwartałem największy wzrost stopy bezrobocia odnotowano wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 3,9 pkt i o 3,4 pkt), najmniejszy wśród osób z wykształceniem wyższym (o 0,3 pkt).

Tab. 13. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

| Poziom | 2009 | | 2010 | | +/- w porównaniu z I kw. IV kw. |
|--|------------|------------|-------------|--|--|
| | I kw. | IV kw. | I kw. | +/- w porównaniu z I kw. IV kw. | |
| | w % | | | | |
| Ogółem | 8,3 | 8,5 | 10,6 | 2,3 | 2,1 |
| Wyższe | 4,2 | 5,0 | 5,3 | 1,1 | 0,3 |
| Policealne i średnie zawodowe | 7,6 | 8,0 | 9,7 | 2,1 | 1,7 |
| Średnie ogólnokształcące | 11,9 | 10,3 | 13,5 | 1,6 | 3,2 |
| Zasadnicze zawodowe | 9,1 | 9,3 | 12,7 | 3,6 | 3,4 |
| Gimnazjalne, Podstawowe i niepełne podstawowe | 14,3 | 15,9 | 19,8 | 5,5 | 3,9 |

Tabl. 14. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

| Poziom wykształcenia | 2009 | | 2010 | | |
|--|-------------|-------------|----------------|-----------------|--------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | |
| | w tysiącach | | I kw. 2009=100 | IV kw. 2009=100 | |
| Ogółem | 1414 | 1471 | 1839 | 130,1 | 125,0 |
| Wyższe | 171 | 216 | 235 | 137,4 | 108,8 |
| Policealne i średnie zawodowe | 366 | 394 | 483 | 132,0 | 122,6 |
| Średnie ogólnokształcące | 187 | 168 | 216 | 115,5 | 128,6 |
| Zasadnicze zawodowe | 470 | 469 | 629 | 133,8 | 134,1 |
| Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 219 | 225 | 276 | 126,0 | 122,7 |

3.4. Bezrobocie absolwentów⁸

W I kwartale 2010 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 111 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była większa w stosunku do ubiegłego roku o 21 tys. osób, tj. o 23,3%, a w porównaniu z poprzednim kwartałem zmalała o 49 tys., tj. o 30,6%. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 27,0% i wzrosła zarówno w porównaniu z I kwartałem 2009 r. jak i w stosunku do IV kwartału 2009 r. (odpowiednio o 2,5 pkt wobec 1,7 pkt).

Większe trudności ze znalezieniem pracy mieli nadal absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 30,5% wobec 24,5% dla absolwentów mieszkających w miastach (przed rokiem odpowiednio 28,5% i 21,9%, a w IV kwartale 2009 r. 26,5% wobec 24,3%).

W analizowanym okresie najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych 21,5%, natomiast bezrobocie w największym stopniu wystąpiło wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (42,1%) oraz policealnych i średnich zawodowych (34,3%).

W porównaniu z I kwartałem 2009 r. największy wzrost stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów zasadniczych szkół zawodowych – o 14,5 pkt. Wśród osób, które ukończyły szkołę policealną i średnią zawodową oraz wyższą wskaźnik ten wzrósł odpowiednio o 3,5 pkt i o 2,5 pkt., natomiast wśród osób, które ukończyły szkołę średnią ogólnokształcącą wskaźnik ten zmniejszył się o 9,0 pkt.

Tabl. 15. Bezrobotni absolwenci według poziomu wykształcenia

| Poziom wykształcenia | 2009 | | 2010 | | |
|-------------------------------|-------------|------------|------------|----------------|-----------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | |
| | w tysiącach | | | I kw. 2009=100 | IV kw. 2009=100 |
| Ogółem | 90 | 160 | 111 | 123,3 | 69,4 |
| Wyższe | 41 | 65 | 52 | 126,8 | 80,0 |
| Policealne i średnie zawodowe | 24 | 51 | 34 | 141,7 | 66,7 |
| Średnie ogólnokształcące | 16 | 9 | 9 | 56,3 | 0,0 |
| Zasadnicze zawodowe | 8 | 33 | 16 | 200,0 | 48,5 |

3.5. Źródła bezrobocia

W I kwartale 2010 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące⁹ było zakończenie pracy na czas określony. Powód ten wskazało 34,4% tej populacji (przed rokiem 32,4%, w poprzednim kwartale – 35,2%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji zakładu pracy lub stanowiska pracy wyniósł 32,1% (o 0,4 pkt więcej niż przed rokiem i o 0,6 pkt więcej niż w poprzednim kwartale).

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zwiększył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku (o 0,4 pkt), jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem (o 2,8 pkt).

W analizowanym kwartale udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze przemysłowym wyniósł 46,6% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym wyniósł 49,8%, a w sektorze rolniczym 3,6%.

⁸ Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy przed badaniem i nie kontynuują nauki.

⁹ Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

3.6. Bezrobocie długotrwałe¹⁰

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w I kwartale 2010 r. wyniósł 10 miesięcy i dla kobiet był o blisko miesiąc dłuższy niż dla mężczyzn. Najdłużej, bo ponad 13 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.¹¹ Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy (11 miesięcy), z wykształceniem ogólnokształcącym (blisko 9 miesięcy), zaś najkrócej - osoby posiadające wykształcenie wyższe (blisko 8 miesięcy).

W I kwartale 2010 r. liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy wyniosła 389 tys. osób i zwiększyła się w porównaniu z poprzednim kwartałem, jak i w stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku (odpowiednio o 4,9% wobec 10,5%). Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 21,2%, w stosunku do IV kwartału 2009 r. jak i w porównaniu z I kw. 2009 r. zmniejszył się odpowiednio o 4,0 pkt, oraz o 3,7 pkt. W analizowanym kwartale w populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwałe bezrobotnych wyniósł 22,2%, a wśród mężczyzn – 20,2%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w podobnym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi, jak i miast (21,2% wobec 21,1%).

Tabl. 16. Udział długotrwałe bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

| Wyszczególnienie | 2009 | | 2010 | | |
|------------------|---|-------------|-------------|-------------|----------------------------------|
| | I kwartał | IV kwartał | I kwartał | | +/- w porównaniu z I kw. 2009 |
| | w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie | | I kw. 2009 | IV kw. 2009 | |
| Ogółem | 24,9 | 25,2 | 21,2 | | -3,7 |
| mężczyźni | 23,3 | 22,1 | 20,2 | | -3,1 |
| kobiety | 26,4 | 28,8 | 22,2 | | -4,2 |
| Miasta | 23,9 | 25,4 | 21,1 | | -2,8 |
| Wieś | 26,6 | 25,1 | 21,2 | | -5,4 |
| | | | | | -4,0 |

4. BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2010 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14108 tys. osób i stanowiła 44,8% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo zmniejszyła się w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku o 167 tys., tj. o 1,2%, jak i w stosunku do poprzedniego kwartału o 41 tys., tj. o 0,3%.

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8652 tys. osób, tj. 61,3% ogółu biernych zawodowo. Prawie połowa z nich (44,8%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet biernych zawodowo posiadała niski poziom wykształcenia (43,4% gimnazjalne i niższe, 18,1% policealne i średnie zawodowe oraz 16,8% zasadnicze zawodowe).

Bierni zawodowo mężczyźni (5456 tys. osób) stanowili 38,7% ogółu osób biernych zawodowo. Natomiast w wieku produkcyjnym (18–64 lata) było 54,3% omawianej populacji. Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 43,5% i 25,1%).

¹⁰ 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).

¹¹ 45–59 lat dla kobiet, 45–64 lata dla mężczyzn.

Blisko połowa spośród osób biernych zawodowo była w wieku produkcyjnym (48,4%). Podobnie jak przed rokiem główną przyczyną bierności (26,4% osób z tej grupy) była nauka i uzupełnianie kwalifikacji (28,1% mężczyzn i 25,1% kobiet). W I kwartale 2010 r. chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 22,9% osób (31,4% mężczyzn, 16,5% kobiet) i w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku było to na podobnym poziomie (wzrost o 0,1 pkt). Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 20,4% osób biernych zawodowo (4,9% mężczyzn i 32,2% kobiet) - o 0,6 pkt mniej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 19,0% osób (23,3% mężczyzn i 15,7% kobiet) i w stosunku do I kwartału 2009 r. udział ten pozostał na zbliżonym poziomie.

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w omawianym kwartale wyniósł 5,9%, (6,3% dla mężczyzn i 5,6% dla kobiet) i zwiększył się w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku (o 0,3 pkt), a w porównaniu z poprzednim kwartałem odnotowano spadek o 0,5 pkt.

Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w I kwartale 2010 r. wskazują, że w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku:

- zmniejszyła się liczba pracujących, co znalazło odzwierciedlenie w większej liczbie bezrobotnych,
- spadł wskaźnik zatrudnienia niezależnie od miejsca zamieszkania jak i płci
- wzrosła liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- wzrosła stopa bezrobocia, największy wzrost odnotowano wśród osób w wieku 15–24 lata,
- wzrosła stopa bezrobocia absolwentów szkół, blisko co czwarty absolwent poszukiwał pracy,
- zwiększyła się liczba osób niepracujących przypadających na 1000 osób pracujących,
- zwiększyła się liczba osób poszukujących innej pracy, jednak nadal dla ponad połowy z nich powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- wzrósł udział bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze usługowym,
- spadła liczba osób biernych zawodowo, natomiast zwiększył się odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy,
- nastąpiło zwiększenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba niepełnosprawność oraz emerytura; nadal połowa populacji biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym¹², a najczęściej wystającymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura.

W porównaniu z IV kwartałem 2009 r. odnotowano wzrost liczby osób bezrobotnych (o 25,0%). Liczba pracujących zmniejszyła się o 2,0%, a populacja biernych zawodowo nieznacznie spadła, o 0,3%.

¹² 18–59 lat dla kobiet, 18–64 lata dla mężczyzn.

Situation on the labour market in the first quarter of 2010 – Conclusion

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the first quarter of 2010 indicate that compared to the same period of the previous year:

- the number of the employed decreased, which was reflected in the higher number of the unemployed,
- employment rate dropped irrespective of both their place of residence and gender,
- the number of paid employees with with employment contracts for a limited duration increased,
- unemployment rate incereased, the highest growth was observed among persons aged 15–24 years,
- unemployment rate of school leavers incereased, almost every fourth of them was seeking a job,
- the number of persons not in employment per 1000 employed persons increased,
- the number of persons looking for a job different than their current one increased; for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,
- the share of unemployed persons previously employed in the service sector increased,
- the number of economically inactive persons decreased; while the percentage share of persons discouraged with ineffective job search increased,
- the percentage share of persons economically inactive because of education and improving qualifications, sickness or disability or retirement increased; still a half of this population comprise persons at the working age¹³, 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 fourth quarter of 2009, a growth was observed in the number of the unemployed (by 25.0%). The number of the employed decreased by 2.0%, while the population of the economically inactive slightly decrerased, by 0.3%.

¹³ 18-59 years for women, 18-64 years for men.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE REVIEW TABLES

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2010**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010**

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992–2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|--|------|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M (dok.) T O T A L (cont.) | | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31182 | 17102 | 13589 | 12168 | 1421 | 3513 | 14080 | 54,8 | 43,6 | 20,5 | | | |
| | I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 30860 | 16801 | 13348 | 11945 | 1403 | 3453 | 14059 | 54,4 | 43,3 | 20,6 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31003 | 16945 | 13657 | 12251 | 1406 | 3288 | 14058 | 54,7 | 44,1 | 19,4 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 30941 | 17044 | 13744 | 12318 | 1426 | 3300 | 13897 | 55,1 | 44,4 | 19,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31007 | 16991 | 13718 | 12243 | 1475 | 3273 | 14016 | 54,8 | 44,2 | 19,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 30953 | 16946 | 13617 | 12189 | 1428 | 3329 | 14007 | 54,7 | 44,0 | 19,6 | | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31054 | 16974 | 13465 | 12038 | 1427 | 3509 | 14080 | 54,7 | 43,4 | 20,7 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31096 | 16907 | 13682 | 12243 | 1440 | 3225 | 14189 | 54,4 | 44,0 | 19,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 31145 | 17080 | 13974 | 12430 | 1544 | 3106 | 14065 | 54,8 | 44,9 | 18,2 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31196 | 17139 | 14058 | 12492 | 1566 | 3081 | 14057 | 54,9 | 45,1 | 18,0 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31123 | 17025 | 13795 | 12301 | 1494 | 3230 | 14098 | 54,7 | 44,3 | 19,0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31239 | 16966 | 13767 | 12291 | 1477 | 3199 | 14272 | 54,3 | 44,1 | 18,9 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31242 | 17019 | 13947 | 12463 | 1484 | 3072 | 14223 | 54,5 | 44,6 | 18,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 31217 | 17376 | 14359 | 12804 | 1554 | 3017 | 13841 | 55,7 | 46,0 | 17,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31334 | 17283 | 14390 | 12819 | 1570 | 2893 | 14051 | 55,2 | 45,9 | 16,7 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31258 | 17161 | 14116 | 12594 | 1521 | 3045 | 14097 | 54,9 | 45,2 | 17,7 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31375 | 16800 | 14098 | 12658 | 1440 | 2701 | 14575 | 53,5 | 44,9 | 16,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31362 | 16825 | 14459 | 13022 | 1437 | 2365 | 14537 | 53,6 | 46,1 | 14,1 | | | |
| | III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i> | 31344 | 17141 | 14906 | 13479 | 1427 | 2235 | 14203 | 54,7 | 47,6 | 13,0 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31381 | 16987 | 14911 | 13519 | 1392 | 2076 | 14394 | 54,1 | 47,5 | 12,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31365 | 16938 | 14594 | 13170 | 1424 | 2344 | 14427 | 54,0 | 46,5 | 13,8 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31460 | 16734 | 14839 | 13448 | 1392 | 1894 | 14726 | 53,2 | 47,2 | 11,3 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31338 | 16754 | 15152 | 13745 | 1407 | 1602 | 14584 | 53,5 | 48,4 | 9,6 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 31369 | 16964 | 15432 | 14053 | 1380 | 1531 | 14405 | 54,1 | 49,2 | 9,0 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31402 | 16986 | 15538 | 14100 | 1438 | 1448 | 14416 | 54,1 | 49,5 | 8,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31392 | 16859 | 15241 | 13836 | 1404 | 1619 | 14533 | 53,7 | 48,5 | 9,6 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31424 | 16876 | 15515 | 14134 | 1381 | 1361 | 14548 | 53,7 | 49,4 | 8,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31330 | 16885 | 15689 | 14389 | 1300 | 1196 | 14445 | 53,9 | 50,1 | 7,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 31354 | 17123 | 15990 | 14657 | 1333 | 1132 | 14231 | 54,6 | 51,0 | 6,6 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31383 | 17159 | 16005 | 14649 | 1356 | 1154 | 14224 | 54,7 | 51,0 | 6,7 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31373 | 17011 | 15800 | 14458 | 1342 | 1211 | 14362 | 54,2 | 50,4 | 7,1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31403 | 17128 | 15714 | 14350 | 1364 | 1414 | 14275 | 54,5 | 50,0 | 8,3 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 31454 | 17202 | 15847 | 14490 | 1356 | 1355 | 14253 | 54,7 | 50,4 | 7,9 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 31479 | 17431 | 16026 | 14702 | 1324 | 1404 | 14049 | 55,4 | 50,9 | 8,1 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 31505 | 17357 | 15885 | 14591 | 1295 | 1471 | 14149 | 55,1 | 50,4 | 8,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 31461 | 17279 | 15868 | 14533 | 1335 | 1411 | 14181 | 54,9 | 50,4 | 8,2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | |

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

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

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

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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 1992–2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)**

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|---|--|---|----------------------------|--|------|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | pełnym <i>full-time</i> | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % | % | | | | |
| Mężczyźni (dok.) <i>Males (cont.)</i> | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14861 | 9262 | 7392 | 6760 | 632 | 1870 | 5598 | 62,3 | 49,7 | | | |
| | I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 14703 | 9100 | 7256 | 6631 | 625 | 1844 | 5603 | 61,9 | 49,4 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14776 | 9153 | 7419 | 6833 | 586 | 1734 | 5623 | 61,9 | 50,2 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14741 | 9224 | 7532 | 6931 | 601 | 1691 | 5518 | 62,6 | 51,1 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14773 | 9215 | 7520 | 6892 | 628 | 1695 | 5558 | 62,4 | 50,9 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14748 | 9173 | 7432 | 6822 | 610 | 1741 | 5575 | 62,2 | 50,4 | | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14795 | 9207 | 7351 | 6746 | 605 | 1856 | 5588 | 62,2 | 49,7 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14815 | 9194 | 7494 | 6886 | 608 | 1700 | 5622 | 62,1 | 50,6 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14846 | 9259 | 7648 | 7029 | 619 | 1610 | 5588 | 62,4 | 51,5 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14870 | 9323 | 7768 | 7112 | 656 | 1555 | 5547 | 62,7 | 52,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14832 | 9246 | 7565 | 6943 | 622 | 1680 | 5586 | 62,3 | 51,0 | | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14889 | 9301 | 7638 | 6998 | 641 | 1663 | 5588 | 62,5 | 51,3 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14897 | 9302 | 7706 | 7110 | 596 | 1596 | 5595 | 62,4 | 51,7 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14882 | 9442 | 7937 | 7339 | 599 | 1504 | 5440 | 63,4 | 53,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14939 | 9403 | 7955 | 7300 | 655 | 1448 | 5536 | 62,9 | 53,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14902 | 9362 | 7809 | 7187 | 623 | 1553 | 5540 | 62,8 | 52,4 | | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14957 | 9212 | 7783 | 7191 | 592 | 1429 | 5746 | 61,6 | 52,0 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14934 | 9238 | 8000 | 7436 | 564 | 1238 | 5696 | 61,9 | 53,6 | | | |
| | III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i> | 14921 | 9374 | 8252 | 7664 | 588 | 1122 | 5548 | 62,8 | 55,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14938 | 9308 | 8288 | 7730 | 557 | 1021 | 5629 | 62,3 | 55,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14938 | 9283 | 8081 | 7505 | 575 | 1202 | 5655 | 62,1 | 54,1 | | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14975 | 9211 | 8225 | 7674 | 551 | 986 | 5764 | 61,5 | 54,9 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14874 | 9202 | 8360 | 7794 | 566 | 842 | 5671 | 61,9 | 56,2 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14886 | 9248 | 8474 | 7936 | 538 | 774 | 5639 | 62,1 | 56,9 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14901 | 9273 | 8553 | 8006 | 547 | 720 | 5628 | 62,2 | 57,4 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14909 | 9234 | 8403 | 7852 | 551 | 831 | 5675 | 61,9 | 56,4 | | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14909 | 9268 | 8567 | 8042 | 525 | 701 | 5641 | 62,2 | 57,5 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14840 | 9271 | 8665 | 8135 | 530 | 606 | 5569 | 62,5 | 58,4 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14851 | 9356 | 8826 | 8320 | 506 | 530 | 5494 | 63,0 | 59,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14863 | 9372 | 8813 | 8325 | 488 | 559 | 5491 | 63,1 | 59,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14866 | 9317 | 7818 | 8205 | 512 | 599 | 5549 | 62,7 | 58,6 | | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14872 | 9360 | 8636 | 8107 | 530 | 724 | 5512 | 62,9 | 58,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14910 | 9418 | 8714 | 8206 | 508 | 705 | 5492 | 63,2 | 58,4 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14921 | 9564 | 8836 | 8336 | 499 | 728 | 5357 | 64,1 | 59,2 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14933 | 9479 | 8701 | 8210 | 491 | 778 | 5454 | 63,5 | 58,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14909 | 9455 | 8722 | 8215 | 507 | 734 | 5454 | 63,4 | 58,5 | | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14940 | 9484 | 8490 | 7992 | 499 | 994 | 5456 | 63,5 | 56,8 | | | |
| | | | | | | | | | | 10,5 | | | |

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

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

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

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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 1992–2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992–2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | Bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | | |
|--|-------------------------|---|--------------------------------------|--|--|--|---|--|--|--|------|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | w wymiarze czasu pracy <i>in full-time and part-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>in full-time and part-time</i> | | | | | | | | | | | |
| | | | | pelnym <i>full-time</i> | nie- pelnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | 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 | | | | |

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|--|--|---|----------------------------|--|------|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | pełnym <i>full-time</i> | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | w % in % | | | | | | |
| Kobiety (dok.) Females (cont.) | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16321 | 7840 | 6197 | 5408 | 789 | 1643 | 8482 | 48,0 | 38,0 | | | |
| | I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 16157 | 7702 | 6092 | 5315 | 778 | 1609 | 8456 | 47,7 | 37,7 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16227 | 7792 | 6238 | 5418 | 820 | 1554 | 8435 | 48,0 | 38,4 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16200 | 7821 | 6212 | 5386 | 825 | 1609 | 8379 | 48,3 | 38,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16234 | 7776 | 6198 | 5351 | 847 | 1578 | 8458 | 47,9 | 38,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16205 | 7773 | 6185 | 5368 | 818 | 1588 | 8432 | 48,0 | 38,2 | | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16259 | 7767 | 6114 | 5292 | 822 | 1652 | 8492 | 47,8 | 37,6 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16281 | 7714 | 6189 | 5357 | 832 | 1525 | 8567 | 47,4 | 38,0 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16299 | 7822 | 6326 | 5401 | 926 | 1495 | 8477 | 48,0 | 38,8 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16326 | 7816 | 6290 | 5380 | 910 | 1526 | 8510 | 47,9 | 38,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16291 | 7780 | 6230 | 5358 | 872 | 1550 | 8512 | 47,8 | 38,2 | | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16350 | 7665 | 6129 | 5293 | 836 | 1536 | 8684 | 46,9 | 37,5 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16345 | 7717 | 6241 | 5353 | 888 | 1476 | 8628 | 47,2 | 38,2 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16335 | 7934 | 6421 | 5466 | 955 | 1513 | 8401 | 48,6 | 39,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16395 | 7880 | 6434 | 5519 | 915 | 1445 | 8515 | 48,1 | 39,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16356 | 7799 | 6306 | 5408 | 899 | 1493 | 8557 | 47,7 | 38,6 | | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16417 | 7588 | 6315 | 5467 | 848 | 1273 | 8829 | 46,2 | 38,5 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16428 | 7587 | 6459 | 5586 | 873 | 1128 | 8841 | 46,2 | 39,3 | | | |
| | III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i> | 16422 | 7767 | 6654 | 5815 | 839 | 1113 | 8655 | 47,3 | 40,5 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16443 | 7679 | 6624 | 5789 | 835 | 1055 | 8765 | 46,7 | 40,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16428 | 7655 | 6513 | 5664 | 849 | 1142 | 8773 | 46,6 | 39,6 | | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16485 | 7523 | 6614 | 5773 | 841 | 908 | 8962 | 45,6 | 40,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16464 | 7552 | 6792 | 5951 | 841 | 759 | 8912 | 45,9 | 41,3 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16482 | 7716 | 6959 | 6117 | 842 | 757 | 8766 | 46,8 | 42,2 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16502 | 7713 | 6985 | 6094 | 891 | 728 | 8789 | 46,7 | 42,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16483 | 7626 | 6838 | 5984 | 854 | 788 | 8858 | 46,3 | 41,5 | | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16515 | 7608 | 6948 | 6093 | 855 | 660 | 8907 | 46,1 | 42,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16490 | 7614 | 7024 | 6254 | 770 | 590 | 8875 | 46,2 | 42,6 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16503 | 7766 | 7164 | 6337 | 827 | 603 | 8737 | 47,1 | 43,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16520 | 7787 | 7193 | 6325 | 868 | 594 | 8733 | 47,1 | 43,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16507 | 7694 | 7082 | 6252 | 830 | 612 | 8813 | 46,6 | 42,9 | | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16531 | 7768 | 7078 | 6244 | 835 | 690 | 8763 | 47,0 | 42,8 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 16544 | 7783 | 7133 | 6284 | 849 | 650 | 8761 | 47,0 | 43,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16558 | 7867 | 7190 | 6366 | 825 | 676 | 8691 | 47,5 | 43,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16573 | 7878 | 7184 | 6381 | 804 | 694 | 8695 | 47,5 | 43,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16552 | 7824 | 7146 | 6319 | 828 | 678 | 8728 | 47,3 | 43,2 | | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 16581 | 7929 | 7084 | 6256 | 828 | 845 | 8652 | 47,8 | 42,7 | | | |
| | | | | | | | | | | 10,7 | | | |

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

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

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

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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—2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|--|--------------------------------|---|--------------------------------------|---|--|-----|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|--|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>in full-time and part-time</i> | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | w % in % | | | | | | | |
| MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.) | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19573 | 10660 | 8406 | 7743 | 663 | 2254 | 8913 | 54,5 | 42,9 | | | |
| | I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 19433 | 10509 | 8282 | 7626 | 656 | 2227 | 8923 | 54,1 | 42,6 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19502 | 10595 | 8461 | 7786 | 675 | 2134 | 8907 | 54,3 | 43,4 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19477 | 10547 | 8340 | 7694 | 646 | 2207 | 8930 | 54,2 | 42,8 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19505 | 10528 | 8330 | 7675 | 655 | 2197 | 8977 | 54,0 | 42,7 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19479 | 10545 | 8353 | 7695 | 658 | 2191 | 8934 | 54,1 | 42,9 | | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19508 | 10540 | 8295 | 7642 | 653 | 2245 | 8968 | 54,0 | 42,5 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19527 | 10478 | 8420 | 7722 | 698 | 2058 | 9049 | 53,7 | 43,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19554 | 10562 | 8524 | 7815 | 710 | 2038 | 8992 | 54,0 | 43,6 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19570 | 10594 | 8573 | 7872 | 701 | 2021 | 8976 | 54,1 | 43,8 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19540 | 10544 | 8453 | 7763 | 690 | 2090 | 8996 | 54,0 | 43,3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19589 | 10554 | 8504 | 7819 | 685 | 2050 | 9035 | 53,9 | 43,4 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19583 | 10523 | 8519 | 7807 | 712 | 2004 | 9059 | 53,7 | 43,5 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19560 | 10714 | 8673 | 7963 | 709 | 2041 | 8846 | 54,8 | 44,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19613 | 10694 | 8834 | 8111 | 722 | 1860 | 8919 | 54,5 | 45,0 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19586 | 10621 | 8632 | 7925 | 707 | 1989 | 8965 | 54,2 | 44,1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19593 | 10419 | 8726 | 8035 | 691 | 1692 | 9175 | 53,2 | 44,5 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19598 | 10430 | 8907 | 8196 | 712 | 1523 | 9168 | 53,2 | 45,4 | | | |
| | III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i> | 19584 | 10552 | 9068 | 8388 | 680 | 1484 | 9031 | 53,9 | 46,3 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19573 | 10482 | 9154 | 8498 | 656 | 1328 | 9091 | 53,6 | 46,8 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19587 | 10471 | 8964 | 8279 | 685 | 1507 | 9116 | 53,5 | 45,8 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19585 | 10391 | 9230 | 8556 | 674 | 1160 | 9195 | 53,1 | 47,1 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19543 | 10407 | 9383 | 8660 | 723 | 1024 | 9137 | 53,3 | 48,0 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19547 | 10472 | 9471 | 8801 | 670 | 1001 | 9075 | 53,6 | 48,5 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19541 | 10512 | 9582 | 8874 | 708 | 930 | 9029 | 53,8 | 49,0 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19554 | 10445 | 9416 | 8723 | 694 | 1029 | 9109 | 53,4 | 48,2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19540 | 10506 | 9647 | 8932 | 715 | 859 | 9034 | 53,8 | 49,4 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19485 | 10491 | 9756 | 9063 | 693 | 735 | 8994 | 53,8 | 50,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19486 | 10559 | 9854 | 9182 | 672 | 705 | 8927 | 54,2 | 50,6 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19512 | 10627 | 9894 | 9193 | 702 | 733 | 8885 | 54,5 | 50,7 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19506 | 10546 | 9788 | 9093 | 695 | 758 | 8960 | 54,1 | 50,2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 19523 | 10627 | 9721 | 9006 | 716 | 905 | 8896 | 54,4 | 49,8 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 19511 | 10642 | 9805 | 9067 | 738 | 837 | 8870 | 54,5 | 50,3 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 19497 | 10740 | 9867 | 9157 | 710 | 873 | 8758 | 55,1 | 50,6 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 19531 | 10746 | 9820 | 9101 | 719 | 926 | 8785 | 55,0 | 50,3 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 19516 | 10689 | 9803 | 9083 | 721 | 885 | 8827 | 54,8 | 50,2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | | 19548 | 10846 | 9687 | 8939 | 747 | 1159 | 8702 | 55,5 | 49,6 | | | |
| | | | | | | | | | | 10,7 | | | |

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

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

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

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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—2010 (cd.)**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

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

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2010 (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i> | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|--|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bezro- botni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>in full-time and part-time</i> | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.) | | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11609 | 6442 | 5183 | 4425 | 758 | 1260 | 5167 | 55,5 | 44,6 | | | |
| | I kwartał ¹⁾ <i>I quarter¹⁾</i> | 11427 | 6292 | 5066 | 4319 | 747 | 1226 | 5135 | 55,1 | 44,3 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11500 | 6350 | 5196 | 4465 | 731 | 1154 | 5150 | 55,2 | 45,2 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11464 | 6497 | 5404 | 4624 | 780 | 1092 | 4967 | 56,7 | 47,1 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11502 | 6463 | 5388 | 4568 | 820 | 1076 | 5039 | 56,2 | 46,8 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11473 | 6401 | 5263 | 4494 | 769 | 1137 | 5073 | 55,8 | 45,9 | | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11546 | 6434 | 5170 | 4396 | 774 | 1263 | 5112 | 55,7 | 44,8 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11570 | 6429 | 5262 | 4521 | 741 | 1167 | 5140 | 55,6 | 45,5 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11591 | 6518 | 5450 | 4615 | 835 | 1068 | 5073 | 56,2 | 47,0 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11626 | 6545 | 5485 | 4620 | 865 | 1060 | 5081 | 56,3 | 47,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11583 | 6481 | 5342 | 4538 | 804 | 1140 | 5102 | 56,0 | 46,1 | | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11650 | 6412 | 5263 | 4471 | 792 | 1149 | 5238 | 55,0 | 45,2 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11659 | 6496 | 5428 | 4656 | 772 | 1067 | 5163 | 55,7 | 46,6 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11658 | 6662 | 5686 | 4841 | 845 | 976 | 4996 | 57,1 | 48,8 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11721 | 6589 | 5556 | 4708 | 848 | 1033 | 5132 | 56,2 | 47,4 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11672 | 6540 | 5483 | 4669 | 814 | 1056 | 5132 | 56,0 | 47,0 | | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11782 | 6381 | 5372 | 4623 | 749 | 1009 | 5400 | 54,2 | 45,6 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11764 | 6394 | 5552 | 4827 | 726 | 842 | 5370 | 54,4 | 47,2 | | | |
| | III kwartał ²⁾ <i>III quarter²⁾</i> | 11760 | 6588 | 5837 | 5091 | 747 | 751 | 5172 | 56,0 | 49,6 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11808 | 6505 | 5757 | 5021 | 736 | 748 | 5303 | 55,1 | 48,8 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11778 | 6467 | 5630 | 4890 | 739 | 837 | 5311 | 54,9 | 47,8 | | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11875 | 6343 | 5609 | 4891 | 718 | 734 | 5532 | 53,4 | 47,2 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11794 | 6347 | 5770 | 5086 | 684 | 577 | 5447 | 53,8 | 48,9 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11822 | 6492 | 5962 | 5252 | 710 | 530 | 5330 | 54,9 | 50,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11861 | 6474 | 5956 | 5226 | 730 | 518 | 5387 | 54,6 | 50,2 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11838 | 6414 | 5824 | 5114 | 711 | 590 | 5424 | 54,2 | 49,2 | | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11884 | 6370 | 5868 | 5202 | 666 | 502 | 5514 | 53,6 | 49,4 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11845 | 6394 | 5933 | 5326 | 607 | 461 | 5450 | 54,0 | 50,1 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11868 | 6564 | 6136 | 5475 | 661 | 427 | 5304 | 55,3 | 51,7 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11871 | 6532 | 6111 | 5457 | 654 | 421 | 5339 | 55,0 | 51,5 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11867 | 6465 | 6012 | 5365 | 647 | 453 | 5402 | 54,5 | 50,7 | | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11880 | 6502 | 5993 | 5345 | 648 | 508 | 5379 | 54,7 | 50,4 | | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 11943 | 6560 | 6042 | 5423 | 618 | 518 | 5383 | 54,9 | 50,6 | | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 11982 | 6691 | 6159 | 5545 | 614 | 532 | 5291 | 55,8 | 51,4 | | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 11975 | 6610 | 6065 | 5490 | 576 | 545 | 5364 | 55,2 | 50,6 | | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 11945 | 6591 | 6065 | 5451 | 614 | 526 | 5354 | 55,2 | 50,8 | | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 11974 | 6567 | 5888 | 5308 | 580 | 680 | 5406 | 54,8 | 49,2 | | | |
| | | | | | | | | | | 10,4 | | | |

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

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

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

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (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—2010EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2010

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Pracownicy najemni Employees | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący czlon- kowie rodzin <i>Contri- buting family workers</i> | | | |
|------------------------------------|--|---|--|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|-----|--|--|
| | ogółem total | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem total | w sektorze in sector | | | | | | | |
| | | razem total | w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | | | | | | |
| | | | | | | | razem total | w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i> | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 13348 | 8870 | 2176 | 9799 | 4478 | 5320 | 2910 | 500 | 640 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 13657 | 9232 | 2297 | 9973 | 4425 | 5548 | 2957 | 516 | 727 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 13744 | 9421 | 2485 | 9904 | 4323 | 5581 | 3016 | 520 | 824 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 13718 | 9395 | 2373 | 9940 | 4323 | 5617 | 2990 | 531 | 788 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 13617 | 9229 | 2333 | 9904 | 4387 | 5517 | 2968 | 517 | 745 | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 13465 | 9153 | 2120 | 9986 | 4312 | 5674 | 2814 | 526 | 665 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 13682 | 9458 | 2253 | 10056 | 4224 | 5832 | 2892 | 546 | 734 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 13974 | 9846 | 2515 | 10090 | 4128 | 5962 | 3044 | 574 | 841 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14058 | 9876 | 2377 | 10295 | 4182 | 6113 | 2956 | 556 | 807 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 13795 | 9583 | 2316 | 10107 | 4212 | 5895 | 2926 | 550 | 762 | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 13767 | 9520 | 2103 | 10283 | 4247 | 6036 | 2789 | 528 | 695 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 13947 | 9726 | 2213 | 10387 | 4222 | 6165 | 2849 | 565 | 712 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 14359 | 10178 | 2478 | 10551 | 4181 | 6371 | 2965 | 578 | 842 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14390 | 10143 | 2306 | 10701 | 4246 | 6454 | 2972 | 561 | 717 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14116 | 9892 | 2275 | 10481 | 4224 | 6257 | 2894 | 558 | 742 | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14098 | 9831 | 2062 | 10587 | 4268 | 6320 | 2902 | 568 | 609 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 14459 | 10176 | 2105 | 10884 | 4283 | 6601 | 2903 | 592 | 672 | | |
| | III kwartał ¹⁾ <i>III quarter¹⁾</i> | 14906 | 10613 | 2242 | 11262 | 4293 | 6969 | 2898 | 608 | 746 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14911 | 10592 | 2101 | 11380 | 4320 | 7060 | 2911 | 584 | 621 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14594 | 10303 | 2128 | 11028 | 4291 | 6738 | 2903 | 588 | 662 | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 14839 | 10624 | 2041 | 11310 | 4215 | 7096 | 2905 | 607 | 624 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 15153 | 10942 | 2117 | 11544 | 4211 | 7334 | 2925 | 626 | 683 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 15432 | 11194 | 2130 | 11806 | 4238 | 7568 | 2956 | 624 | 670 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 15538 | 11239 | 1995 | 12001 | 4299 | 7702 | 2942 | 606 | 595 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15241 | 11000 | 2071 | 11666 | 4241 | 7425 | 2932 | 616 | 643 | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 15515 | 11250 | 1976 | 11942 | 4265 | 7676 | 2970 | 639 | 604 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 15689 | 11444 | 2103 | 12008 | 4245 | 7762 | 3032 | 657 | 650 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 15990 | 11676 | 2142 | 12318 | 4314 | 8004 | 2965 | 632 | 706 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16005 | 11697 | 1996 | 12447 | 4308 | 8139 | 2914 | 638 | 644 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15800 | 11517 | 2055 | 12179 | 4283 | 7895 | 2970 | 642 | 651 | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 15714 | 11421 | 1944 | 12119 | 4294 | 7825 | 2994 | 660 | 601 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 15847 | 11548 | 1981 | 12197 | 4298 | 7899 | 3035 | 680 | 615 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 16026 | 11798 | 2030 | 12362 | 4228 | 8134 | 2982 | 644 | 683 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 15885 | 11725 | 1919 | 12363 | 4160 | 8203 | 2906 | 631 | 617 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15868 | 11623 | 1969 | 12260 | 4245 | 8015 | 2979 | 654 | 629 | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 15574 | 11437 | 1845 | 12008 | 4138 | 7870 | 2994 | 683 | 573 | | |

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 ogólennienia 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—2010 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący czlon- kowie rodzin <i>Contri- buting family workers</i> | | | |
|--|--|---|--|--|---|----------------------------------|---|------|--|-----|--|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze indywidualnym <i>in sector</i> | | | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolni- ctwie 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> | | | | | | | | | | |
| Mężczyźni Males | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 7256 | 5237 | 1206 | 5136 | 2019 | 3117 | 1863 | 352 | 257 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 7419 | 5447 | 1292 | 5212 | 1972 | 3240 | 1916 | 357 | 291 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 7532 | 5584 | 1375 | 5250 | 1948 | 3301 | 1948 | 364 | 335 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7520 | 5602 | 1304 | 5283 | 1918 | 3365 | 1922 | 379 | 315 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7432 | 5467 | 1294 | 5220 | 1964 | 3256 | 1912 | 363 | 300 | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 7351 | 5435 | 1183 | 5270 | 1915 | 3354 | 1813 | 374 | 269 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 7494 | 5607 | 1264 | 5339 | 1887 | 3452 | 1862 | 375 | 292 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 7648 | 5841 | 1383 | 5359 | 1807 | 3553 | 1949 | 390 | 339 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7768 | 5942 | 1317 | 5536 | 1826 | 3709 | 1902 | 390 | 330 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7565 | 5706 | 1287 | 5376 | 1859 | 3517 | 1881 | 382 | 308 | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 7638 | 5779 | 1212 | 5509 | 1860 | 3650 | 1837 | 362 | 292 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 7706 | 5857 | 1235 | 5565 | 1849 | 3715 | 1850 | 382 | 292 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 7937 | 6113 | 1347 | 5694 | 1824 | 3869 | 1910 | 402 | 334 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7955 | 6104 | 1273 | 5753 | 1851 | 3902 | 1927 | 388 | 275 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7809 | 5963 | 1267 | 5630 | 1846 | 3784 | 1881 | 384 | 298 | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 7783 | 5930 | 1177 | 5651 | 1853 | 3798 | 1904 | 389 | 227 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 8000 | 6141 | 1176 | 5857 | 1860 | 3997 | 1894 | 415 | 250 | | |
| | III kwartał ¹⁾ <i>III quarter¹⁾</i> | 8252 | 6411 | 1241 | 6070 | 1841 | 4229 | 1880 | 420 | 302 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8288 | 6440 | 1167 | 6152 | 1848 | 4302 | 1893 | 407 | 242 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8081 | 6230 | 1190 | 5933 | 1850 | 4082 | 1893 | 408 | 255 | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 8225 | 6400 | 1137 | 6102 | 1825 | 4276 | 1906 | 428 | 217 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 8360 | 6535 | 1167 | 6224 | 1825 | 4399 | 1892 | 431 | 244 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 8474 | 6689 | 1170 | 6296 | 1784 | 4511 | 1915 | 429 | 263 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8553 | 6745 | 1095 | 6411 | 1808 | 4603 | 1928 | 418 | 214 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8403 | 6592 | 1142 | 6258 | 1811 | 4447 | 1910 | 427 | 235 | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 8567 | 6697 | 1071 | 6432 | 1870 | 4562 | 1928 | 439 | 207 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 8665 | 6816 | 1119 | 6456 | 1849 | 4607 | 1970 | 462 | 239 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 8826 | 7009 | 1160 | 6616 | 1817 | 4799 | 1942 | 446 | 268 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8813 | 7025 | 1088 | 6661 | 1788 | 4873 | 1923 | 445 | 229 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8718 | 6887 | 1110 | 6541 | 1831 | 4710 | 1941 | 448 | 236 | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 8636 | 6841 | 1060 | 6439 | 1795 | 4643 | 1980 | 465 | 218 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 8714 | 6922 | 1053 | 6524 | 1792 | 4732 | 1979 | 489 | 211 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 8836 | 7046 | 1084 | 6658 | 1790 | 4868 | 1946 | 451 | 232 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8701 | 6983 | 1048 | 6573 | 1718 | 4856 | 1914 | 440 | 213 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8722 | 6948 | 1061 | 6549 | 1774 | 4775 | 1955 | 461 | 218 | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 8490 | 6801 | 1021 | 6311 | 1689 | 4622 | 1977 | 489 | 203 | | |

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 ogólominięcia 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—2010 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | | | Ogółem <i>Total</i> | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contri- buting family workers</i> | | |
|--|---------------------------|---------------------------|------------------------|---|--|--|---|--|--|-----|-----|
| | | | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | razem <i>total</i> | w sektorze indywidualnym <i>in sector</i> | | | | | |
| | | | | razem <i>total</i> | | w tym w rolni- ctwie indywidualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | razem <i>total</i> | w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i> | | | |
| | | | | | | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 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 | <i>annual averages</i> | 7147 | 4675 | 907 | 5712 | 2472 | 3240 | 1024 | 192 | 411 |
| 2010 | I kwartał | I quarter | 7084 | 4635 | 823 | 5697 | 2449 | 3248 | 1017 | 194 | 370 |

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 ogólominięcia 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 2003–2010 (cd.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003–2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący czlon- kowie rodzin <i>Contri- buting family workers</i> | |
|---|------------------------|---|--|--|------------------------------------|---|------|--|-----|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | razem <i>total</i> | w sektorze in sector | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | | w tym w rolni- ctwie 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 URBAN AREAS | | | | | | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 8282 | 4921 | 125 | 7084 | 3361 | 3722 | 1128 | 387 | 71 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8461 | 5109 | 152 | 7231 | 3352 | 3879 | 1145 | 365 | 85 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8340 | 5041 | 163 | 7131 | 3299 | 3832 | 1118 | 357 | 91 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8330 | 5077 | 142 | 7093 | 3253 | 3840 | 1135 | 404 | 102 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8354 | 5037 | 146 | 7135 | 3316 | 3818 | 1131 | 378 | 88 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 8295 | 5049 | 121 | 7127 | 3246 | 3882 | 1083 | 404 | 85 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8420 | 5247 | 153 | 7198 | 3173 | 4025 | 1130 | 397 | 92 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8524 | 5407 | 174 | 7255 | 3117 | 4138 | 1157 | 402 | 113 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8573 | 5427 | 155 | 7335 | 3146 | 4189 | 1129 | 411 | 109 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8453 | 5283 | 151 | 7229 | 3170 | 4058 | 1125 | 403 | 100 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 8504 | 5328 | 132 | 7299 | 3176 | 4123 | 1118 | 401 | 87 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8519 | 5388 | 159 | 7304 | 3131 | 4174 | 1140 | 402 | 74 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8673 | 5584 | 169 | 7448 | 3089 | 4359 | 1139 | 400 | 86 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8834 | 5689 | 162 | 7599 | 3145 | 4454 | 1152 | 402 | 83 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8632 | 5497 | 155 | 7413 | 3135 | 4278 | 1137 | 401 | 83 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 8726 | 5542 | 134 | 7479 | 3184 | 4295 | 1169 | 430 | 78 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8907 | 5703 | 122 | 7620 | 3204 | 4416 | 1195 | 433 | 92 |
| III kwartał ¹⁾ <i>III quarter¹⁾</i> | 9068 | 5893 | 133 | 7829 | 3175 | 4653 | 1154 | 411 | 86 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 9154 | 5956 | 121 | 7934 | 3198 | 4736 | 1146 | 410 | 47 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8964 | 5774 | 128 | 7716 | 3190 | 4525 | 1166 | 421 | 83 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 9230 | 6079 | 126 | 7961 | 3151 | 4810 | 1193 | 433 | 76 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 9383 | 6258 | 140 | 8085 | 3125 | 4960 | 1204 | 438 | 93 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 9471 | 6348 | 149 | 8176 | 3123 | 5053 | 1203 | 422 | 91 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 9582 | 6409 | 118 | 8324 | 3172 | 5152 | 1188 | 415 | 70 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 9416 | 6273 | 133 | 8137 | 3143 | 4994 | 1197 | 427 | 83 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 9647 | 6500 | 140 | 8300 | 3147 | 5153 | 1272 | 453 | 75 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 9756 | 6621 | 180 | 8350 | 3136 | 5215 | 1324 | 453 | 82 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 9854 | 6678 | 178 | 8544 | 3176 | 5367 | 1235 | 412 | 76 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 9894 | 6739 | 141 | 8620 | 3155 | 5465 | 1207 | 434 | 66 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 9788 | 6634 | 160 | 8454 | 3154 | 5300 | 1260 | 438 | 75 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 9721 | 6608 | 135 | 8359 | 3113 | 5246 | 1290 | 468 | 72 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 9805 | 6692 | 149 | 8407 | 3113 | 5294 | 1322 | 467 | 75 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 9867 | 6756 | 166 | 8498 | 3111 | 5387 | 1293 | 425 | 76 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 9820 | 6760 | 142 | 8472 | 3060 | 5413 | 1277 | 440 | 70 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 9803 | 6704 | 148 | 8434 | 3099 | 5335 | 1296 | 450 | 73 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 9687 | 6673 | 123 | 8289 | 3013 | 5276 | 1328 | 480 | 70 |

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 ogólominięcia 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—2010 (dok.)**
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomaga- jący czlon- kowie rodzin <i>Contri- buting family workers</i> | | | |
|--|--|---|---|--|---|----------------------------------|---|------|--|-----|--|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | razem <i>total</i> | w sektorze indywidualnym <i>in sector</i> | | | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolni- ctwie indywidualnym <i>of which farms in agri- culture</i> | | publicz- nym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | | | | | | |
| | | | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | | | | | | | | | | | | |
| 2003 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5066 | 3949 | 2051 | 2715 | 1117 | 1598 | 1782 | 113 | 569 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5196 | 4123 | 2146 | 2742 | 1073 | 1669 | 1811 | 151 | 642 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 5404 | 4380 | 2322 | 2774 | 1024 | 1749 | 1898 | 163 | 733 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 5388 | 4318 | 2231 | 2847 | 1070 | 1777 | 1855 | 128 | 686 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 5263 | 4192 | 2187 | 2769 | 1071 | 1699 | 1837 | 139 | 657 | | |
| 2004 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5170 | 4104 | 1998 | 2859 | 1067 | 1792 | 1731 | 122 | 581 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5262 | 4211 | 2101 | 2858 | 1051 | 1807 | 1762 | 149 | 642 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 5450 | 4439 | 2340 | 2835 | 1011 | 1824 | 1887 | 172 | 728 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 5485 | 4449 | 2222 | 2960 | 1036 | 1924 | 1827 | 145 | 698 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 5342 | 4300 | 2165 | 2878 | 1041 | 1837 | 1802 | 147 | 662 | | |
| 2005 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5263 | 4192 | 1971 | 2984 | 1071 | 1913 | 1671 | 128 | 608 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5428 | 4338 | 2054 | 3082 | 1091 | 1992 | 1709 | 163 | 637 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 5686 | 4594 | 2309 | 3103 | 1092 | 2011 | 1826 | 178 | 757 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 5556 | 4455 | 2144 | 3102 | 1101 | 2000 | 1820 | 159 | 634 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 5483 | 4395 | 2120 | 3068 | 1089 | 1979 | 1757 | 157 | 659 | | |
| 2006 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5372 | 4288 | 1928 | 3108 | 1084 | 2025 | 1732 | 139 | 532 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5552 | 4473 | 1983 | 3264 | 1079 | 2185 | 1708 | 159 | 580 | | |
| | III kwartał ¹⁾ <i>III quarter¹⁾</i> | 5837 | 4719 | 2109 | 3434 | 1118 | 2316 | 1744 | 197 | 660 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 5757 | 4635 | 1980 | 3445 | 1122 | 2324 | 1765 | 174 | 546 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 5630 | 4529 | 2000 | 3313 | 1101 | 2212 | 1737 | 167 | 579 | | |
| 2007 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5609 | 4546 | 1915 | 3349 | 1064 | 2285 | 1712 | 173 | 548 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5770 | 4684 | 1977 | 3459 | 1086 | 2373 | 1721 | 188 | 590 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 5962 | 4847 | 1981 | 3631 | 1115 | 2515 | 1753 | 202 | 578 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 5956 | 4830 | 1877 | 3677 | 1127 | 2550 | 1754 | 191 | 525 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 5824 | 4727 | 1938 | 3529 | 1098 | 2431 | 1735 | 189 | 560 | | |
| 2008 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5868 | 4749 | 1836 | 3641 | 1118 | 2523 | 1698 | 186 | 529 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 5933 | 4823 | 1923 | 3657 | 1110 | 2547 | 1708 | 204 | 568 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 6136 | 4999 | 1964 | 3775 | 1138 | 2637 | 1731 | 220 | 631 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6111 | 4959 | 1855 | 3827 | 1153 | 2674 | 1707 | 204 | 578 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6012 | 4883 | 1895 | 3725 | 1130 | 2595 | 1711 | 203 | 576 | | |
| 2009 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5993 | 4813 | 1809 | 3760 | 1181 | 2580 | 1704 | 192 | 529 | | |
| | II kwartał <i>II quarter</i> | 6042 | 4857 | 1832 | 3790 | 1185 | 2605 | 1712 | 213 | 540 | | |
| | III kwartał <i>III quarter</i> | 6159 | 5042 | 1864 | 3864 | 1117 | 2747 | 1689 | 218 | 607 | | |
| | IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6065 | 4965 | 1777 | 3890 | 1100 | 2790 | 1629 | 191 | 547 | | |
| | przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6065 | 4919 | 1821 | 3826 | 1146 | 2680 | 1683 | 204 | 556 | | |
| 2010 | I kwartał <i>I quarter</i> | 5888 | 4764 | 1722 | 3719 | 1124 | 2594 | 1666 | 203 | 503 | | |

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 ogólominięcia 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—2010**
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

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

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (cd.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</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 Males | | | | | | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 61,9 | 35,4 | 92,5 | 92,0 | 78,8 | 42,7 | 9,4 | 70,0 | 73,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 61,9 | 37,4 | 92,6 | 92,3 | 78,2 | 42,1 | 8,8 | 70,1 | 74,0 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 62,6 | 40,0 | 93,2 | 92,5 | 77,8 | 41,6 | 8,7 | 70,6 | 74,8 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 62,4 | 40,0 | 93,4 | 91,9 | 77,6 | 40,6 | 9,2 | 70,1 | 74,9 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 62,2 | 38,2 | 92,9 | 92,2 | 78,1 | 41,8 | 9,0 | 70,2 | 74,3 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 62,2 | 36,2 | 92,7 | 92,7 | 79,8 | 42,3 | 9,1 | 70,5 | 73,9 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 62,1 | 36,5 | 93,2 | 93,1 | 78,6 | 41,5 | 8,7 | 70,2 | 74,0 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 62,4 | 38,8 | 93,5 | 92,2 | 78,6 | 41,3 | 8,9 | 70,4 | 74,4 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 62,7 | 39,3 | 93,5 | 92,7 | 79,2 | 40,3 | 10,2 | 70,4 | 74,9 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 62,3 | 37,7 | 93,2 | 92,7 | 79,1 | 41,4 | 9,2 | 70,4 | 74,3 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 62,5 | 34,6 | 92,5 | 93,2 | 81,2 | 43,8 | 10,1 | 70,7 | 74,0 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 62,4 | 35,8 | 93,0 | 93,0 | 81,4 | 43,2 | 8,7 | 70,7 | 74,3 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 63,4 | 39,6 | 93,4 | 92,8 | 81,5 | 43,9 | 9,3 | 71,6 | 75,4 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 62,9 | 38,7 | 93,7 | 93,3 | 80,6 | 42,5 | 9,0 | 70,9 | 75,3 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 62,8 | 37,2 | 93,1 | 93,1 | 81,1 | 43,4 | 9,3 | 71,0 | 74,8 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 61,6 | 36,6 | 92,8 | 92,1 | 79,2 | 40,6 | 8,3 | 69,4 | 73,9 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 61,9 | 36,8 | 92,2 | 92,3 | 80,3 | 41,4 | 8,9 | 69,7 | 74,1 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 62,8 | 39,2 | 93,0 | 91,8 | 80,9 | 43,9 | 8,4 | 70,8 | 75,2 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 62,3 | 37,4 | 93,2 | 92,2 | 80,3 | 44,2 | 6,9 | 70,4 | 74,9 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 62,1 | 37,5 | 92,8 | 92,1 | 80,2 | 42,6 | 8,1 | 70,1 | 74,5 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 61,5 | 36,1 | 91,7 | 92,3 | 79,8 | 43,3 | 7,2 | 69,5 | 73,9 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 61,9 | 36,4 | 91,5 | 92,4 | 80,2 | 44,7 | 8,0 | 69,9 | 74,3 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 62,1 | 37,4 | 91,7 | 91,7 | 80,6 | 45,1 | 7,7 | 70,2 | 74,6 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 62,2 | 36,2 | 92,6 | 92,5 | 80,3 | 45,9 | 7,6 | 70,4 | 74,8 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 61,9 | 36,5 | 91,9 | 92,2 | 80,2 | 44,8 | 7,6 | 70,0 | 74,4 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 62,2 | 35,9 | 92,5 | 92,5 | 80,2 | 46,1 | 7,4 | 70,3 | 74,7 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 62,5 | 35,5 | 92,5 | 92,8 | 81,1 | 46,8 | 8,0 | 70,6 | 75,0 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 63,0 | 37,4 | 92,3 | 93,0 | 82,1 | 46,9 | 7,4 | 71,3 | 75,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 63,1 | 37,3 | 92,5 | 93,1 | 81,6 | 47,3 | 7,5 | 71,4 | 75,7 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 62,7 | 36,5 | 92,5 | 92,9 | 81,2 | 46,8 | 7,6 | 70,9 | 75,3 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 62,9 | 37,2 | 92,9 | 93,2 | 81,1 | 46,8 | 7,4 | 71,3 | 75,5 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 63,2 | 36,8 | 93,1 | 93,6 | 81,7 | 46,7 | 7,8 | 71,4 | 75,6 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 64,1 | 39,0 | 93,4 | 93,1 | 83,0 | 48,8 | 7,8 | 72,5 | 76,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 63,5 | 39,3 | 92,7 | 92,1 | 82,3 | 47,6 | 7,0 | 71,9 | 76,0 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 63,4 | 38,1 | 93,0 | 93,0 | 82,0 | 47,5 | 7,5 | 71,8 | 76,0 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 63,5 | 38,4 | 92,9 | 93,1 | 81,4 | 48,1 | 7,1 | 71,9 | 75,9 |

**TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (dok.)
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

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

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2010**
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Wskaźnik zatrudnienia Employment rate | | | | | | | |
|---|-----------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|----------|-----|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | | według wieku by age | | | | | | 60/65 lat i więcej years and more | produkcyjnego (18—59/ /64) working |
| | | 15—24 lata years | 25—34 | 35—44 | 45—54 | 55—59/64 | | | |
| w % in % | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | | | | | | |
| 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 |

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (cd.)**

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</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 Males | | | | | | | | | |
| 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> | 58,3 | 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 |

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (dok.)**

EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</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 years and more | 15—64 lata <i>years</i> | produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i> |
| w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| Kobiety Females | | | | | | | | | |
| 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 |

**TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i> | | | | | |
|---|------------------------|---|-------|-------|---|-------------------------------|---|
| | | według wieku <i>by age</i> | | | | | |
| | | 15—24 lata <i>years</i> | 25—34 | 35—44 | 45 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> | 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 |

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010 (cd.)
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

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

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2010 (dok.)
UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

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

**TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003–2010
LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003–2010**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i> | Udział długotrwale bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i> | |
|---|---|---|------|
| | | w % | in % |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | |
| 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> | 2,2 | | 29,0 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 2,1 | | 24,9 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 2,1 | | 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 |

1) Patrz „Uwagi do tabeli”, str. 18. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczyony 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 DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003–2010 (cd.)
LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003–2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i> | Udział długotrwale bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i> | |
|---|---|---|------|
| | | w % | in % |
| Męsczyzni 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> | 1,5 | | 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 |

1) Patrz „Uwagi do tabeli”, 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 DŁUGOTRWAŁE¹⁾ WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003–2010 (dok.)
LONG-TERM UNEMPLOYMENT¹⁾ BY SEX IN THE YEARS 2003–2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i> | Udział długotrwale 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> | 2,5 | | 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 |

1) Patrz „Uwagi do tabeli”, str. 18. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczyony 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 2003–2010**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003–2010**

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

**TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (cd.)**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|------------------------|--|--------------------------------------|--|---|---|--|
| | | wysze <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondar</i> y | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | |
| Męscy <i>Males</i> | | | | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 14703 | 1465 | 184 | 3060 | 813 | 5130 | 4050 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14776 | 1491 | 213 | 3026 | 797 | 5129 | 4119 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14741 | 1493 | 218 | 2984 | 851 | 5270 | 3925 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14773 | 1581 | 193 | 3051 | 858 | 5200 | 3890 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14748 | 1508 | 202 | 3030 | 830 | 5182 | 3996 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 14795 | 1644 | 213 | 3058 | 889 | 5126 | 3865 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14815 | 1656 | 225 | 2982 | 911 | 5129 | 3912 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14846 | 1695 | 205 | 3099 | 939 | 5115 | 3792 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14870 | 1757 | 210 | 3119 | 971 | 5040 | 3772 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14832 | 1688 | 213 | 3065 | 927 | 5102 | 3836 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 14889 | 1757 | 224 | 3071 | 973 | 5022 | 3843 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14897 | 1785 | 210 | 3091 | 979 | 5062 | 3768 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14882 | 1832 | 208 | 3200 | 1004 | 5037 | 3601 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14939 | 1821 | 234 | 3211 | 1025 | 4970 | 3677 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14902 | 1799 | 219 | 3143 | 996 | 5023 | 3723 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 14957 | 1862 | 246 | 3168 | 1049 | 4928 | 3704 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14934 | 1879 | 226 | 3181 | 1101 | 4887 | 3660 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14921 | 1907 | 237 | 3264 | 1092 | 4882 | 3540 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14938 | 1924 | 242 | 3257 | 1057 | 4894 | 3563 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14938 | 1893 | 238 | 3218 | 1075 | 4898 | 4759 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 14975 | 1946 | 228 | 3188 | 1100 | 4924 | 3587 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14874 | 1946 | 233 | 3203 | 1122 | 4810 | 3560 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14886 | 1925 | 259 | 3282 | 1137 | 4832 | 3452 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14901 | 1943 | 246 | 3276 | 1082 | 4869 | 3485 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14909 | 1940 | 242 | 3237 | 1110 | 4859 | 3521 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 14909 | 1975 | 251 | 3230 | 1073 | 4895 | 3485 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14840 | 2016 | 260 | 3124 | 1102 | 4879 | 3460 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14851 | 2039 | 234 | 3155 | 1124 | 4915 | 3383 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14863 | 2025 | 232 | 3271 | 1131 | 4833 | 3370 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14866 | 2014 | 244 | 3195 | 1108 | 4881 | 3424 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 14872 | 2036 | 269 | 3186 | 1161 | 4824 | 3395 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14910 | 2169 | 273 | 3049 | 1143 | 4922 | 3353 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14921 | 2257 | 254 | 3149 | 1113 | 4881 | 3267 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14933 | 2240 | 248 | 3275 | 1206 | 4777 | 3186 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14909 | 2176 | 261 | 3165 | 1156 | 4851 | 3300 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 14940 | 2290 | 248 | 3258 | 1176 | 4739 | 3229 |

**TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (dok.)**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|------------------------|--|--------------------------------------|--|--|---|--|
| | | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondar</i> y | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólno- kształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | |
| Kobiety Females | | | | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 16157 | 1769 | 644 | 3170 | 1896 | 3238 | 5440 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16227 | 1816 | 664 | 3170 | 1918 | 3206 | 5453 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16200 | 1859 | 657 | 3121 | 2004 | 3283 | 5276 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16234 | 1973 | 634 | 3093 | 2025 | 3264 | 5245 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16205 | 1854 | 650 | 3138 | 1961 | 3248 | 5353 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 16259 | 2048 | 655 | 3122 | 1975 | 3230 | 5228 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16281 | 2032 | 669 | 3186 | 1982 | 3175 | 5236 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16299 | 2060 | 657 | 3198 | 2097 | 3218 | 5069 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16326 | 2137 | 659 | 3168 | 2102 | 3226 | 5035 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16291 | 2070 | 660 | 3169 | 2039 | 3212 | 5142 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 16350 | 2217 | 668 | 3142 | 2050 | 3235 | 5038 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16345 | 2219 | 665 | 3180 | 2069 | 3181 | 5031 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16335 | 2314 | 680 | 3203 | 2122 | 3164 | 4852 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16395 | 2391 | 699 | 3211 | 2076 | 3200 | 4819 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16356 | 2285 | 678 | 3184 | 2079 | 3195 | 4935 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 16417 | 2374 | 690 | 3239 | 2075 | 3222 | 4818 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16428 | 2408 | 656 | 3235 | 2117 | 3209 | 4803 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16422 | 2504 | 688 | 3247 | 2103 | 3184 | 4696 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16443 | 2528 | 685 | 3277 | 2101 | 3133 | 4722 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16428 | 2454 | 680 | 3250 | 2099 | 3187 | 4759 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 16485 | 2541 | 675 | 3167 | 2144 | 3193 | 4766 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16464 | 2575 | 679 | 3143 | 2161 | 3200 | 4706 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16482 | 2674 | 663 | 3232 | 2167 | 3161 | 4585 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16502 | 2684 | 659 | 3196 | 2145 | 3178 | 4640 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16483 | 2618 | 669 | 3185 | 2154 | 3183 | 4674 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 16515 | 2680 | 679 | 3148 | 2178 | 3191 | 4640 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16490 | 2750 | 709 | 3138 | 2155 | 3155 | 4584 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16503 | 2830 | 691 | 3124 | 2193 | 3173 | 4493 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16520 | 2872 | 685 | 3115 | 2198 | 3172 | 4479 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16507 | 2783 | 691 | 3131 | 2181 | 3173 | 4549 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 16531 | 2923 | 711 | 3117 | 2114 | 3196 | 4471 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 16544 | 3032 | 679 | 3133 | 2095 | 3161 | 4444 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16558 | 3117 | 690 | 3082 | 2211 | 3149 | 4309 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16573 | 3164 | 712 | 3103 | 2258 | 3130 | 4206 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 16552 | 3059 | 698 | 3109 | 2170 | 3159 | 4358 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 16581 | 3246 | 728 | 3154 | 2107 | 3050 | 4295 |

**TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2010**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2010**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|------------------------|--|-------------------------------------|--|---|---|---|
| | | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondary</i> | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and in-complete primary</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | |
| 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 | 1716 |
| 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 |

**TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI
W LATACH 2003—2010 (cd.)**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

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

**TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI
W LATACH 2003—2010 (dok.)**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX
IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|------------------------|--|--------------------------------------|--|---|---|--|
| | | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondairy</i> | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | |
| 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 |

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾ I PŁCI W LATACH 2003—2010
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2010**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według sektorów ekonomicznych <i>By economic sectors</i> | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------|
| | | rolniczy <i>agriculture</i> | przemysłowy <i>industry</i> | usługowy <i>services</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 13348 | 2355 | 3753 | 7239 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 13657 | 2485 | 3899 | 7273 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 13744 | 2658 | 3996 | 7090 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 13718 | 2537 | 3921 | 7260 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 13617 | 2508 | 3892 | 7217 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 13465 | 2285 | 3832 | 7347 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 13682 | 2409 | 3973 | 7300 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 13974 | 2684 | 4052 | 7236 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14058 | 2555 | 4047 | 7452 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 13795 | 2483 | 3976 | 7336 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 13767 | 2267 | 4020 | 7475 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 13947 | 2386 | 4145 | 7413 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14359 | 2674 | 4166 | 7514 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14390 | 2482 | 4178 | 7723 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14116 | 2452 | 4127 | 7531 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 14098 | 2218 | 4151 | 7725 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 14459 | 2291 | 4341 | 7825 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 14906 | 2428 | 4507 | 7965 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 14911 | 2279 | 4495 | 8132 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 14594 | 2304 | 4373 | 7912 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 14839 | 2214 | 4446 | 8174 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 15152 | 2301 | 4629 | 8217 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 15432 | 2301 | 4793 | 8335 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 15538 | 2171 | 4858 | 8508 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15241 | 2247 | 4681 | 8309 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 15515 | 2145 | 4871 | 8496 |
| I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i> | 15515 | 2129* | 4925* | 8458* |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 15689 | 2264* | 4943* | 8473* |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 15990 | 2296* | 5149* | 8535* |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 16005 | 2136 | 5128 | 8732 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15800 | 2206 | 5036 | 8549 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 15714 | 2080 | 4915 | 8713 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 15847 | 2120 | 4910 | 8806 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 16026 | 2178 | 5013 | 8824 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 15885 | 2051 | 4899 | 8930 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 15868 | 2107 | 4934 | 8819 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 15574 | 1984 | 4669 | 8909 |

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—2010 (cd.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według sektorów ekonomicznych By economic sectors | | |
|---|-----------------|--|--------------------------------|-----------------------------|
| | | rolniczy <i>agriculture</i> | przemysłowy <i>industry</i> | usługowy <i>services</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| Mężczyźni Males | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 7256 | 1334 | 2691 | 3231 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 7419 | 1426 | 2810 | 3183 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 7532 | 1501 | 2931 | 3101 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7520 | 1424 | 2876 | 3219 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7432 | 1422 | 2827 | 3183 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 7351 | 1301 | 2785 | 3263 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 7494 | 1382 | 2877 | 3234 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 7648 | 1513 | 2956 | 3178 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7768 | 1447 | 3013 | 3306 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7565 | 1410 | 2908 | 3246 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 7638 | 1331 | 2973 | 3332 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 7706 | 1368 | 3034 | 3303 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 7937 | 1499 | 3080 | 3357 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7955 | 1412 | 3102 | 3437 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7809 | 1402 | 3047 | 3357 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 7783 | 1296 | 3048 | 3436 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8000 | 1315 | 3226 | 3458 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8252 | 1382 | 3341 | 3524 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8288 | 1308 | 3328 | 3650 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8081 | 1325 | 3237 | 3517 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 8225 | 1275 | 3295 | 3653 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8360 | 1303 | 3423 | 3630 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8474 | 1298 | 3534 | 3639 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8553 | 1230 | 3587 | 3735 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8403 | 1277 | 3460 | 3664 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 8567 | 1206 | 3597 | 3763 |
| I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i> | 8567 | 1194* | 3665* | 3707* |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8665 | 1240* | 3700* | 3720* |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8826 | 1275* | 3869* | 3676* |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8813 | 1196 | 3841 | 3771 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8718 | 1226 | 3769 | 3719 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 8636 | 1167 | 3671 | 3798 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 8714 | 1158 | 3733 | 3818 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 8836 | 1193 | 3828 | 3810 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 8701 | 1144 | 3697 | 3857 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 8722 | 1165 | 3732 | 3821 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 8490 | 1128 | 3519 | 3836 |

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—2010 (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾ AND SEX IN THE YEARS 2003—2010 (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według sektorów ekonomicznych <i>By economic sectors</i> | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------|
| | | rolniczy <i>agriculture</i> | przemysłowy <i>industry</i> | usługowy <i>services</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| Kobiety Females | | | | |
| 2003 I kwartał <i>I quarter</i> | 6092 | 1021 | 1062 | 4009 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 6238 | 1059 | 1089 | 4089 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 6212 | 1157 | 1065 | 3989 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6198 | 1113 | 1045 | 4040 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6185 | 1088 | 1066 | 4032 |
| 2004 I kwartał <i>I quarter</i> | 6114 | 984 | 1047 | 4084 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 6189 | 1027 | 1096 | 4066 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 6326 | 1171 | 1096 | 4058 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6290 | 1108 | 1034 | 4146 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6230 | 1073 | 1069 | 4089 |
| 2005 I kwartał <i>I quarter</i> | 6129 | 936 | 1047 | 4143 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 6241 | 1018 | 1112 | 4110 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 6421 | 1175 | 1085 | 4158 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6434 | 1070 | 1076 | 4286 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6306 | 1050 | 1080 | 4174 |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 6315 | 922 | 1104 | 4289 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 6459 | 976 | 1115 | 4366 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 6654 | 1046 | 1166 | 4441 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6624 | 972 | 1168 | 4482 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6513 | 978 | 1138 | 4395 |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 6614 | 939 | 1150 | 4521 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 6792 | 998 | 1206 | 4587 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 6959 | 1002 | 1259 | 4696 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 6985 | 941 | 1271 | 4773 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 6838 | 970 | 1222 | 4645 |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 6948 | 939 | 1274 | 4733 |
| I kwartał ²⁾ <i>I quarter²⁾</i> | 6948 | 935* | 1260* | 4750* |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 7024 | 1024* | 1243* | 4753* |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 7164 | 1021* | 1279* | 4858* |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7193 | 940 | 1287 | 4962 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7082 | 980 | 1267 | 4831 |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 7078 | 913 | 1244 | 4918 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 7133 | 962 | 1177 | 4988 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 7190 | 985 | 1185 | 5014 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 7184 | 907 | 1203 | 5072 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 7146 | 942 | 1202 | 4998 |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 8490 | 1128 | 3519 | 3836 |

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 BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2009²⁾**

**STRUCTURAL INDICATORS¹⁾ COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2009²⁾**

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

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | | Wskaźnik zatrudnienia (15—64) <i>Employment rate (15—64)</i> | | | |
|--|------|--|-------|-------|-------|
| | | Polska <i>Poland</i> | 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 |
| 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 |
| 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 | 59,7 | 58,6 | 58,3 |
| | 2008 | 52,4 | 60,4 | 59,4 | 59,1 |
| | 2009 | 52,8 | 59,9 | 58,9 | 58,6 |

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 16 lipca 2010 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 29. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 16th July 2010.

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 <i>SPECIFICATION</i> | | Wskaźnik zatrudnienia (55—64) <i>Employment rate (55—64)</i> | | | |
|--|------|--|-------|-------|-------|
| | | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | | w % | in % | | |
| OGÓŁEM <i>TOTAL</i> | 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 | 48,0 | 46,2 | 46,0 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 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 | 56,2 | 54,9 | 54,8 |
| Kobiety <i>Females</i> | 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 | 38,0 | 37,8 |

TABL. 12. ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA

Przeciętne w roku

HARMONISED UNEMPLOYMENT RATE*Annual averages*

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Zharmonizowana stopa bezrobocia <i>Harmonised unemployment rate</i> | | | |
|--|--|-------|-------|-------|
| | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | w % in % | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | | | | |
| 2003 | 19,4 | 8,0 | 9,0 | 9,0 |
| 2004 | 19,1 | 8,3 | 9,2 | 9,2 |
| 2005 | 17,8 | 8,1 | 9,0 | 8,9 |
| 2006 | 13,9 | 7,7 | 8,2 | 8,2 |
| 2007 | 9,6 | 7,0 | 7,2 | 7,1 |
| 2008 | 7,1 | 7,1 | 7,1 | 7,0 |
| 2009 | 8,2 | 9,0 | 9,0 | 8,9 |
| 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 |
| 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 |

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWAŁEGO

Przeciętne w roku

LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE*Annual averages*

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

**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 <i>SPECIFICATION</i> | 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 <i>SPECIFICATION</i> | 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 | x | 10,0 | 10,1 | 10,2 |
| | 2004 | x | 9,8 | 9,9 | 10,1 |
| | 2005 | x | 9,6 | 9,7 | 9,9 |
| | 2006 | 11,1 | 9,5 | 9,7 | 9,8 |
| | 2007 | 9,5 | 9,2 | 9,3 | 9,4 |
| | 2008 | 8,2 | 9,3 | 9,2 | 9,2 |
| | 2009 | 8,0 | 10,3 | 10,2 | 10,2 |

TABL. 16. KSZTAŁCENIE USTAWICZNE DOROSŁYCH

Przeciętne w roku

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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 | 11,2 | 10,2 | 9,7 |
| 2007 | 5,1 | 10,9 | 10,0 | 9,5 |
| 2008 | 4,7 | 10,8 | 9,9 | 9,4 |
| 2009 | 4,7 | 10,8 | 9,8 | 9,3 |
| 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 | 10,2 | 9,3 | 8,8 |
| 2007 | 4,7 | 9,9 | 9,0 | 8,6 |
| 2008 | 4,2 | 9,8 | 8,9 | 8,5 |
| 2009 | 4,3 | 9,7 | 8,9 | 8,5 |
| 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 | 12,2 | 11,1 | 10,5 |
| 2007 | 5,5 | 11,9 | 10,9 | 10,4 |
| 2008 | 5,2 | 11,8 | 10,8 | 10,2 |
| 2009 | 5,1 | 11,8 | 10,8 | 10,2 |

TABL. 17. WYKSZTAŁCENIE OSÓB MŁODYCH

Przeciętne w roku

*YOUTH EDUCATION ATTAINMENT LEVEL**Annual average*

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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 | 76,1 | 78,5 | 78,6 |
| 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 | 74,9 | 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 |
| 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 | 80,8 |
| 2008 | 93,3 | 79,0 | 81,4 | 81,3 |
| 2009 | 93,2 | 79,3 | 81,5 | 81,4 |

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

Przeciętne w roku

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

Annual average

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

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) <i>Average exit age from the labour force</i> | | | |
|-----------------------------------|------|---|-------|-------|-------|
| | | Polska <i>Poland</i> | EU 15 | EU 25 | EU 27 |
| | | w latach <i>years</i> | | | |
| 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 |
| 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 |
| 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 |

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 | 14,9 | 15,1 |
| | 2008 | 5,0 | 16,7 | 14,9 | 14,9 |
| | 2009 | 5,3 | 15,9 | 14,3 | 14,4 |
| 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 | 19,7 | 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 | 18,1 | 16,3 | 16,3 |
| 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 | 14,4 | 12,7 | 13,0 |
| | 2008 | 3,9 | 14,3 | 12,7 | 12,9 |
| | 2009 | 3,9 | 13,7 | 12,2 | 12,0 |

WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

TABL. 0.1. AKTYWNOSĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLEDNYCH BŁĘDOW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W I KWARTALE 2010 R. — W %

**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR I QUARTER 2010 — IN %**

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

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLEDNYCH BŁĘDOW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W I KWARTALE 2010 R. — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR I QUARTER 2010 — IN % (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo | | | | | Bierni zawodowo unemployed persons | 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 | | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | |
| | | | razem total | pełnym full-time | nie- pełnym part-time | | | | | | | | | |
| Według wieku: <i>By age:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 15—17 lat <i>years</i> | 0,0 | 10,7 | 10,8 | 29,6 | 11,6 | 37,3 | 0,3 | 10,7 | 10,8 | 34,4 | | | | |
| 18—19 | 0,0 | 4,5 | 6,0 | 7,4 | 10,9 | 8,1 | 0,8 | 4,5 | 6,0 | 7,0 | | | | |
| 20—24 | 0,0 | 1,2 | 1,6 | 1,8 | 6,3 | 3,5 | 1,6 | 1,2 | 1,6 | 3,3 | | | | |
| 25—29 | 0,0 | 0,6 | 0,8 | 0,9 | 6,1 | 3,5 | 3,0 | 0,6 | 0,8 | 3,4 | | | | |
| 30—34 | 0,0 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 6,2 | 4,7 | 3,4 | 0,5 | 0,7 | 4,7 | | | | |
| 35—39 | 0,0 | 0,5 | 0,7 | 0,7 | 6,5 | 5,0 | 3,8 | 0,5 | 0,7 | 5,0 | | | | |
| 40—44 | 0,0 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 7,4 | 5,3 | 3,7 | 0,5 | 0,7 | 5,3 | | | | |
| 45—49 | 0,0 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 5,9 | 5,2 | 3,2 | 0,6 | 0,8 | 5,2 | | | | |
| 50—54 | 0,0 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 5,4 | 5,2 | 2,1 | 0,7 | 0,9 | 5,2 | | | | |
| 55—59 | 0,0 | 1,3 | 1,4 | 1,6 | 4,9 | 5,9 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 5,8 | | | | |
| 60—64 | 0,0 | 3,2 | 3,2 | 4,1 | 6,0 | 12,7 | 0,8 | 3,2 | 3,2 | 12,1 | | | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 0,0 | 4,7 | 4,8 | 6,7 | 6,4 | 27,1 | 0,2 | 4,7 | 4,8 | 26,6 | | | | |
| Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 1,1 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 4,5 | 4,7 | 2,2 | 0,5 | 0,6 | 4,6 | | | | |
| policealne <i>post-secondary</i> | 2,5 | 3,1 | 3,3 | 3,4 | 9,0 | 7,7 | 3,9 | 1,5 | 1,8 | 7,4 | | | | |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 4,0 | 3,4 | 1,5 | 0,6 | 0,7 | 3,2 | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 1,1 | 1,8 | 1,9 | 2,1 | 5,7 | 4,8 | 1,7 | 1,4 | 1,5 | 4,4 | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 3,7 | 3,1 | 1,3 | 0,6 | 0,7 | 2,9 | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 0,7 | 2,1 | 2,2 | 2,4 | 5,1 | 4,8 | 0,7 | 1,7 | 2,0 | 4,2 | | | | |
| Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| głowa gospodarstwa <i>head of the household</i> | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 3,1 | 3,6 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 3,6 | | | | |
| współmałżonek <i>spouse</i> | 0,4 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 3,1 | 3,0 | 0,9 | 0,6 | 0,7 | 2,9 | | | | |
| syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> | 0,7 | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 4,2 | 2,6 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 2,4 | | | | |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego <i>others household members</i> | 1,7 | 3,8 | 4,3 | 4,7 | 8,5 | 7,6 | 1,8 | 3,0 | 3,6 | 6,8 | | | | |
| Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| niepełnosprawni <i>disabled persons</i> | 1,1 | 3,1 | 3,3 | 3,9 | 5,6 | 7,3 | 1,2 | 2,8 | 3,0 | 6,5 | | | | |
| uczniowie <i>apprentices</i> | 0,6 | 2,1 | 2,3 | 2,6 | 5,4 | 5,1 | 0,7 | 1,8 | 2,0 | 4,8 | | | | |
| dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i> | 3,0 | 3,4 | 3,4 | 3,5 | 13,3 | 11,6 | 6,3 | 1,2 | 1,4 | 11,3 | | | | |
| absolwenci <i>school leavers</i> | 3,1 | 3,3 | 4,0 | 4,1 | 16,9 | 6,6 | 9,8 | 1,2 | 2,5 | 5,8 | | | | |

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLEDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2009 R.—I KW. 2010 R.) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2009—I Q 2010) — IN %**

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

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

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

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLEDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2009 R.—I KW. 2010 R.) — W % (dok.)
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2009—I Q 2010) — IN % (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo | | | | | Bierni zawodowo Persons economically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trudnienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate | | | | | |
|---|-----------------|------------------|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------------------------|---|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | razem total | pracujący employed persons | | razem total | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | |
| | | | wymiarze czasu pracy | | | pełnym full-time | nie- pełnym part-time | | | | | | | | |
| | | | pełnym full-time | nie- pełnym part-time | | | | | | | | | | | |
| Według wieku: <i>By age:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15—17 lat <i>years</i> | 0,0 | 14,5 | 14,7 | 58,5 | 15,6 | 71,7 | 0,4 | 14,2 | 14,3 | 68,7 | | | | | |
| 18—19 | 0,0 | 7,1 | 9,3 | 11,4 | 16,0 | 12,2 | 1,2 | 7,1 | 9,3 | 10,6 | | | | | |
| 20—24 | 0,0 | 1,7 | 2,2 | 2,4 | 8,8 | 5,4 | 2,3 | 1,7 | 2,2 | 5,0 | | | | | |
| 25—29 | 0,0 | 0,8 | 1,2 | 1,3 | 9,3 | 5,6 | 4,3 | 0,8 | 1,2 | 5,5 | | | | | |
| 30—34 | 0,0 | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 11,0 | 7,6 | 4,7 | 0,8 | 1,0 | 7,5 | | | | | |
| 35—39 | 0,0 | 0,7 | 0,9 | 1,0 | 10,1 | 8,1 | 5,0 | 0,7 | 0,9 | 8,2 | | | | | |
| 40—44 | 0,0 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 11,0 | 7,9 | 5,2 | 0,8 | 0,9 | 7,8 | | | | | |
| 45—49 | 0,0 | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 9,6 | 7,8 | 4,5 | 0,8 | 1,0 | 7,6 | | | | | |
| 50—54 | 0,0 | 1,0 | 1,2 | 1,3 | 8,3 | 7,6 | 3,0 | 1,0 | 1,2 | 7,5 | | | | | |
| 55—59 | 0,0 | 1,8 | 1,9 | 2,1 | 7,2 | 9,5 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 9,2 | | | | | |
| 60—64 | 0,0 | 4,1 | 4,3 | 5,3 | 8,2 | 19,5 | 1,0 | 4,2 | 4,3 | 19,5 | | | | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 0,0 | 6,4 | 6,5 | 10,0 | 8,1 | 53,2 | 0,3 | 6,4 | 6,5 | 52,5 | | | | | |
| Według poziomu wykształcenia: <i>By level of education:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| wysze <i>tertiary</i> | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 6,7 | 7,4 | 2,9 | 0,6 | 0,8 | 7,3 | | | | | |
| policealne <i>post-secondary</i> | 2,9 | 3,6 | 3,8 | 4,0 | 12,6 | 13,1 | 5,3 | 1,9 | 2,3 | 12,5 | | | | | |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 6,4 | 4,9 | 2,1 | 0,8 | 0,9 | 4,7 | | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 1,7 | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 8,3 | 7,2 | 2,3 | 1,8 | 2,1 | 6,9 | | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 5,1 | 4,6 | 1,8 | 0,8 | 1,0 | 4,4 | | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 0,9 | 2,9 | 3,2 | 3,5 | 6,6 | 6,7 | 0,9 | 2,4 | 2,7 | 6,0 | | | | | |
| Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: <i>By relationship to the head of household:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| głowa gospodarstwa <i>head of the household</i> | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 4,2 | 6,0 | 1,0 | 0,6 | 0,6 | 5,9 | | | | | |
| współmałżonek <i>spouse</i> | 0,6 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 5,1 | 4,6 | 1,2 | 0,8 | 1,0 | 4,6 | | | | | |
| syn, córka, zięć, synowa <i>children</i> | 0,9 | 1,5 | 1,8 | 1,9 | 6,2 | 3,7 | 1,2 | 1,0 | 1,3 | 3,5 | | | | | |
| pozostali członkowie gospodarstwa domowego <i>others household members</i> | 2,5 | 5,5 | 5,7 | 6,3 | 12,6 | 12,3 | 2,5 | 4,5 | 4,9 | 10,8 | | | | | |
| Z ogółem wybrane kategorie: <i>Of total selected categories:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| niepełnosprawni <i>disabled persons</i> | 1,5 | 4,4 | 4,7 | 5,6 | 7,9 | 11,2 | 1,6 | 3,9 | 4,3 | 10,4 | | | | | |
| uczniowie <i>apprentices</i> | 1,0 | 2,9 | 3,2 | 3,6 | 7,6 | 8,3 | 1,0 | 2,4 | 2,7 | 8,0 | | | | | |
| dokształcający się <i>persons participating in the non-school forms of education</i> | 5,3 | 5,9 | 6,1 | 6,2 | 21,7 | 21,3 | 10,2 | 2,7 | 3,2 | 26,4 | | | | | |
| absolwenci <i>school leavers</i> | 4,6 | 5,2 | 6,3 | 6,7 | 22,5 | 9,8 | 12,5 | 1,7 | 3,7 | 8,4 | | | | | |

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

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

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2010 — W %
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %

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

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</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 Males | | | | | | | | | |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,4 | 6,3 | 0,4 | 0,4 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,6 | 0,5 | 0,8 | 2,3 | 6,6 | 0,4 | 0,4 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,5 | 1,8 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 2,4 | 7,4 | 0,5 | 0,5 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,4 | 6,8 | 0,4 | 0,4 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,3 | 1,4 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 1,6 | 4,7 | 0,3 | 0,3 |
| | | | | | | | | | |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,5 | 1,9 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 2,3 | 6,6 | 0,4 | 0,4 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,5 | 2,1 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 2,0 | 7,1 | 0,4 | 0,4 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,5 | 2,0 | 0,6 | 0,6 | 0,9 | 2,3 | 6,7 | 0,4 | 0,4 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,1 | 6,6 | 0,4 | 0,4 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,3 | 1,3 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 1,5 | 4,6 | 0,3 | 0,3 |
| | | | | | | | | | |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,6 | 0,6 | 0,9 | 1,9 | 6,9 | 0,4 | 0,4 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,4 | 1,8 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,2 | 7,0 | 0,4 | 0,4 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,5 | 1,9 | 0,6 | 0,5 | 0,8 | 2,1 | 7,1 | 0,5 | 0,5 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,4 | 2,0 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 1,9 | 6,4 | 0,4 | 0,4 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,3 | 1,3 | 0,3 | 0,4 | 0,6 | 1,4 | 5,0 | 0,3 | 0,3 |
| | | | | | | | | | |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,4 | 1,7 | 0,5 | 0,5 | 0,9 | 1,9 | 7,2 | 0,4 | 0,4 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,4 | 2,1 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,1 | 7,4 | 0,4 | 0,4 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,4 | 1,8 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 2,0 | 6,1 | 0,4 | 0,4 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,4 | 1,8 | 0,5 | 0,5 | 0,9 | 1,9 | 7,4 | 0,4 | 0,4 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,3 | 1,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 1,3 | 4,9 | 0,3 | 0,3 |
| | | | | | | | | | |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,3 | 1,4 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 1,4 | 5,6 | 0,3 | 0,3 |

TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</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 Females | | | | | | | | | |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,6 | 2,3 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 4,6 | 6,7 | 0,6 | 0,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,6 | 2,3 | 1,0 | 0,9 | 1,2 | 3,7 | 6,7 | 0,6 | 0,6 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,6 | 2,2 | 1,1 | 0,9 | 1,1 | 4,2 | 5,7 | 0,6 | 0,6 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,6 | 2,3 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 4,4 | 5,9 | 0,6 | 0,6 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,4 | 1,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 3,0 | 4,6 | 0,4 | 0,4 |
| | | | | | | | | | |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,6 | 2,3 | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 4,4 | 6,6 | 0,6 | 0,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,6 | 2,5 | 1,1 | 0,9 | 1,1 | 4,2 | 6,2 | 0,6 | 0,6 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,6 | 2,2 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 4,1 | 6,2 | 0,6 | 0,6 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,6 | 2,6 | 1,0 | 0,9 | 1,1 | 4,0 | 5,3 | 0,6 | 0,6 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,4 | 1,7 | 0,7 | 0,6 | 0,8 | 2,5 | 4,0 | 0,4 | 0,4 |
| | | | | | | | | | |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,7 | 2,8 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 4,0 | 7,1 | 0,6 | 0,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,7 | 2,7 | 1,2 | 0,9 | 1,1 | 4,2 | 6,4 | 0,7 | 0,7 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,7 | 2,6 | 1,1 | 0,9 | 1,2 | 3,7 | 5,7 | 0,7 | 0,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,6 | 2,5 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 3,7 | 6,0 | 0,6 | 0,5 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,4 | 1,7 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 2,4 | 4,0 | 0,4 | 0,4 |
| | | | | | | | | | |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,6 | 2,7 | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 3,6 | 6,4 | 0,6 | 0,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 0,6 | 2,7 | 1,1 | 0,9 | 1,1 | 3,9 | 5,7 | 0,6 | 0,6 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 0,6 | 2,7 | 1,1 | 0,8 | 1,0 | 3,7 | 5,8 | 0,6 | 0,6 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 0,6 | 2,6 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 3,3 | 6,4 | 0,5 | 0,5 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 0,4 | 1,7 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 2,5 | 3,7 | 0,4 | 0,4 |
| | | | | | | | | | |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 0,5 | 1,9 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 2,4 | 4,4 | 0,5 | 0,5 |

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGLEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %
EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

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

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**

**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</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> | |
| Mężczyźni <i>Males</i> | | <i>w % in %</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 |

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**
**EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</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> | |
| | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| Kobiety Females | | | | | | | | | |
| 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 |

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %**

**UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</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> | | | | | | |
| 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 |

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**
**UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

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

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**

**UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</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 Females | | | | | | | | |
| 2006 I kwartał <i>I quarter</i> | 2,6 | 4,0 | 4,4 | 5,5 | 4,8 | 2,6 | 46,5 | 2,6 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 2,7 | 4,7 | 4,9 | 5,3 | 5,2 | 2,7 | 37,4 | 2,7 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 2,7 | 4,7 | 5,1 | 5,4 | 4,8 | 2,7 | 34,1 | 2,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 2,6 | 4,9 | 5,3 | 5,5 | 5,2 | 2,6 | 30,7 | 2,6 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 1,9 | 3,0 | 3,2 | 3,6 | 3,7 | 1,9 | 27,5 | 1,9 |
| | | | | | | | | |
| 2007 I kwartał <i>I quarter</i> | 3,1 | 5,8 | 5,6 | 6,2 | 5,7 | 3,0 | 41,6 | 3,1 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 3,5 | 6,6 | 6,7 | 6,1 | 6,1 | 3,6 | 56,8 | 3,5 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 3,7 | 5,6 | 6,9 | 6,8 | 7,2 | 3,7 | 40,3 | 3,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 3,4 | 6,8 | 6,5 | 7,8 | 6,5 | 3,4 | 27,2 | 3,4 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 2,1 | 3,8 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 2,1 | 25,3 | 2,1 |
| | | | | | | | | |
| 2008 I kwartał <i>I quarter</i> | 3,9 | 6,7 | 7,2 | 8,9 | 6,7 | 3,9 | 38,5 | 3,9 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 3,9 | 7,3 | 6,8 | 8,6 | 7,2 | 3,9 | 50,2 | 3,9 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 4,2 | 7,1 | 7,3 | 8,5 | 7,4 | 4,2 | 45,6 | 4,2 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 3,7 | 6,5 | 7,5 | 8,5 | 7,1 | 3,8 | 40,2 | 3,8 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 2,3 | 4,4 | 4,9 | 5,0 | 4,5 | 2,3 | 25,5 | 2,3 |
| | | | | | | | | |
| 2009 I kwartał <i>I quarter</i> | 3,5 | 6,5 | 6,4 | 7,9 | 6,2 | 3,4 | 34,9 | 3,4 |
| II kwartał <i>II quarter</i> | 3,6 | 6,9 | 7,3 | 7,9 | 6,7 | 3,6 | 38,4 | 3,6 |
| III kwartał <i>III quarter</i> | 3,7 | 6,2 | 6,7 | 7,5 | 6,3 | 3,7 | 58,2 | 3,7 |
| IV kwartał <i>IV quarter</i> | 3,6 | 6,9 | 6,7 | 7,3 | 6,7 | 3,6 | 43,9 | 3,6 |
| przeciętne w roku <i>annual averages</i> | 2,5 | 4,4 | 4,5 | 5,4 | 4,1 | 2,4 | 24,4 | 2,4 |
| | | | | | | | | |
| 2010 I kwartał <i>I quarter</i> | 2,4 | 4,8 | 4,3 | 5,1 | 4,3 | 2,4 | 23,5 | 2,4 |

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %**
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i> | Udział długotrwale 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 |

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**

**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

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

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD
ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i> | Udział długotrwale 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 |

**TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

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

**TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|---|---|--|
| | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondary</i> | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
| | w %. | in % | | | | |
| Męczyszni 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 |

**TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**
**POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

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

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (cd.)**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|---|---|---|
| | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondary</i> | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and in-complete primary</i> |
| | 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 |

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA
WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W % (dok.)**
**ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i> | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|---|---|--|
| | wyższe <i>tertiary</i> | policealne <i>post-secondary</i> | średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
| | 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 |

**TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH¹⁾
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W LATACH 2006—2010 — W %**
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN %**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Według sektorów ekonomicznych <i>By economic sectors</i> | | |
|---|---|--------------------------------|-----------------------------|
| | rolniczy <i>agriculture</i> | przemysłowy <i>industry</i> | usługowy <i>services</i> |
| | w % | in % | |
| O GÓŁ E M T O T A L | | | |
| 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 |

1) Patrz „Uwagi do tabel”, 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—2010 — W % (cd.)**
EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

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

1) Patrz „Uwagi do tabelic”, 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—2010 — W % (dok.)**
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS¹⁾
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN THE YEARS 2006—2010 — IN % (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Według sektorów ekonomicznych <i>By economic sectors</i> | | |
|---|---|--------------------------------|-----------------------------|
| | rolniczy <i>agriculture</i> | przemysłowy <i>industry</i> | usługowy <i>services</i> |
| | 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 |

1) Patrz „uwagi do tabel”, 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 OBLCZANE NA PODSTAWIE BAEL OSZACOWANIA WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W II KWARTALE 2008 R. — W %
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES FOR II QUARTER 2008 — IN %

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i> | 6,9 | 8,1 | 10,7 |
| Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i> | 2,3 | 3,0 | 2,6 |
| Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i> | 4,5 | 5,4 | 5,9 |

TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLCZANE NA PODSTAWIE BAEL OSZACOWANIA WZGŁEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W II KWARTALE 2009 R. — W %
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES FOR II QUARTER 2009 — IN %

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

**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLCZANE NA PODSTAWIE BAEI
OSZACOWANIA WZGLEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2008 R. — II KW. 2009 R.) — W %
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES
(II Q 2008 — II Q 2009) — IN %**

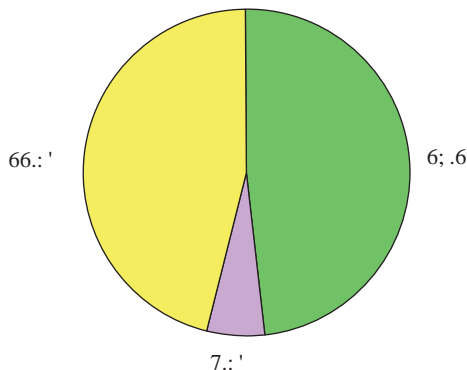
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Młodzież niekontynuująca nauki <i>Early school leavers</i> | 7,8 | 8,8 | 13,5 |
| Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>People aged 18—59 living in jobless households</i> | 2,5 | 3,2 | 2,8 |
| Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i> | 6,4 | 8,1 | 7,2 |

**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLCZANE NA PODSTAWIE BAEI
OSZACOWANIA WZGLEDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W 2009 R. (przeciętne roczne) — W %
STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
IN 2009 (annual averages) — IN %**

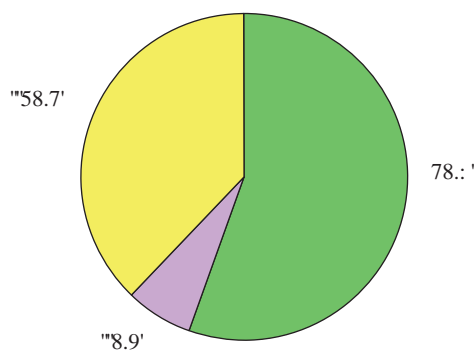
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Mężczyźni Males | Kobiety Females |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 lata <i>Employment rate of persons aged 15—64</i> | 0,3 | 0,3 | 0,5 |
| Wskaźnik zatrudnienia osób starszych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

**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**

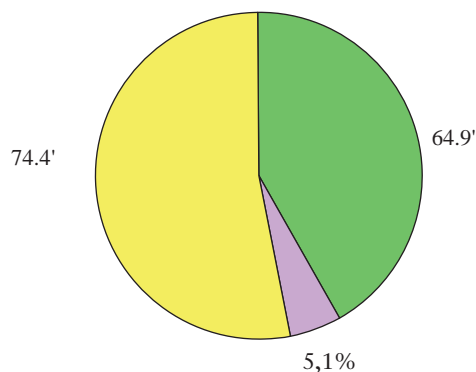
Ogółem Total



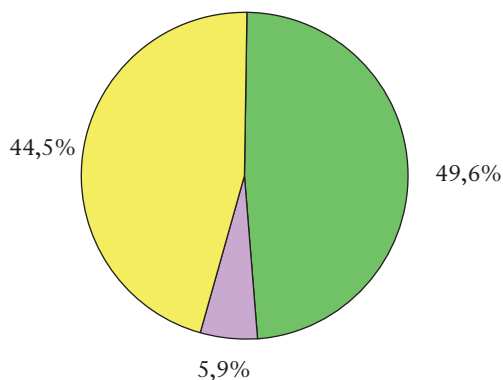
Mężczyźni Males



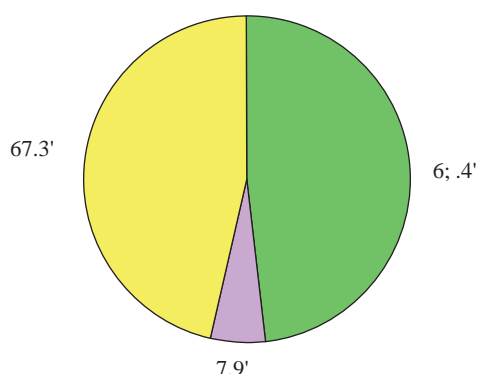
Kobiety Females



Miasta Urban areas



Wieś Rural areas



█ "rtcewl e{" "
"employed person"

█ dgł tqdqqpk
"unemployed person"

█ "'dlkgtpk' cy qf qy q
"'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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudni- enia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i> | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---|--|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 19548 | 10846 | 9687 | 8939 | 747 | 1159 | 8702 | 55,5 | 49,6 | 10,7 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 500 tysięcy i więcej <i>thousands and more</i> | 4500 | 2594 | 2428 | 2217 | 211 | 166 | 1906 | 57,6 | 54,0 | 6,4 | | | | |
| 100000—499999 | 4897 | 2714 | 2436 | 2226 | 210 | 278 | 2183 | 55,4 | 49,7 | 10,2 | | | | |
| 50000— 99999 | 2560 | 1413 | 1235 | 1157 | 78 | 178 | 1146 | 55,2 | 48,2 | 12,6 | | | | |
| 20000— 49999 | 3368 | 1838 | 1617 | 1504 | 113 | 221 | 1531 | 54,6 | 48,0 | 12,0 | | | | |
| 10000— 19999 | 2227 | 1229 | 1067 | 994 | 73 | 161 | 999 | 55,2 | 47,9 | 13,1 | | | | |
| poniżej 10000 | 1995 | 1059 | 903 | 842 | 61 | 155 | 936 | 53,1 | 45,3 | 14,6 | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 11974 | 6567 | 5888 | 5308 | 580 | 680 | 5406 | 54,8 | 49,2 | 10,4 | | | | |
| MĘŻCZYŹNI MALES | 14940 | 9484 | 8490 | 7992 | 499 | 994 | 5456 | 63,5 | 56,8 | 10,5 | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 9078 | 5744 | 5119 | 4845 | 273 | 625 | 3335 | 63,3 | 56,4 | 10,9 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 500 tysięcy i więcej <i>thousands and more</i> | 2037 | 1325 | 1238 | 1151 | 87 | 88 | 712 | 65,0 | 60,8 | 6,6 | | | | |
| 100000—499999 | 2271 | 1436 | 1281 | 1209 | 72 | 154 | 836 | 63,2 | 56,4 | 10,7 | | | | |
| 50000— 99999 | 1197 | 758 | 664 | 636 | 27 | 94 | 439 | 63,3 | 55,5 | 12,4 | | | | |
| 20000— 49999 | 1578 | 979 | 866 | 825 | 41 | 113 | 599 | 62,0 | 54,9 | 11,5 | | | | |
| 10000— 19999 | 1049 | 663 | 574 | 550 | 25 | 88 | 386 | 63,2 | 54,7 | 13,3 | | | | |
| poniżej 10000 | 946 | 583 | 496 | 475 | 22 | 87 | 363 | 61,6 | 52,4 | 14,9 | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 5862 | 3741 | 3371 | 3146 | 225 | 369 | 2121 | 63,8 | 57,5 | 9,9 | | | | |
| KOBIETY FEMALES | 16581 | 7929 | 7084 | 6256 | 828 | 845 | 8652 | 47,8 | 42,7 | 10,7 | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 10469 | 5102 | 4568 | 4094 | 474 | 535 | 5367 | 48,7 | 43,6 | 10,5 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 500 tysięcy i więcej <i>thousands and more</i> | 2463 | 1268 | 1190 | 1066 | 124 | 78 | 1195 | 51,5 | 48,3 | 6,2 | | | | |
| 100000—499999 | 2626 | 1279 | 1155 | 1016 | 139 | 124 | 1348 | 48,7 | 44,0 | 9,7 | | | | |
| 50000— 99999 | 1363 | 655 | 571 | 520 | 51 | 84 | 707 | 48,1 | 41,9 | 12,8 | | | | |
| 20000— 49999 | 1790 | 859 | 751 | 679 | 72 | 108 | 931 | 48,0 | 42,0 | 12,6 | | | | |
| 10000— 19999 | 1179 | 566 | 493 | 445 | 49 | 73 | 613 | 48,0 | 41,8 | 12,9 | | | | |
| poniżej 10000 | 1048 | 475 | 407 | 368 | 40 | 68 | 573 | 45,3 | 38,8 | 14,3 | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 6112 | 2827 | 2516 | 2162 | 355 | 310 | 3286 | 46,3 | 41,2 | 11,0 | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically 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>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | | |
| <i>Centralny</i> | 6901 | 3924 | 3582 | 3337 | 245 | 342 | 2977 | 56,9 | 51,9 | 8,7 | | | | |
| łódzkie | 2512 | 1405 | 1270 | 1191 | 79 | 135 | 1106 | 55,9 | 50,6 | 9,6 | | | | |
| mazowieckie | 4389 | 2519 | 2312 | 2146 | 166 | 207 | 1870 | 57,4 | 52,7 | 8,2 | | | | |
| <i>Południowy</i> | 6352 | 3390 | 3068 | 2784 | 284 | 323 | 2962 | 53,4 | 48,3 | 9,5 | | | | |
| małopolskie | 2545 | 1391 | 1259 | 1115 | 144 | 132 | 1155 | 54,7 | 49,5 | 9,5 | | | | |
| śląskie | 3807 | 2000 | 1809 | 1669 | 140 | 191 | 1807 | 52,5 | 47,5 | 9,6 | | | | |
| <i>Wschodni</i> | 5908 | 3277 | 2877 | 2564 | 313 | 400 | 2631 | 55,5 | 48,7 | 12,2 | | | | |
| lubelskie | 1953 | 1073 | 953 | 832 | 121 | 120 | 879 | 54,9 | 48,8 | 11,2 | | | | |
| podkarpackie | 1711 | 955 | 830 | 718 | 112 | 125 | 756 | 55,8 | 48,5 | 13,1 | | | | |
| podlaskie | 982 | 523 | 464 | 423 | 41 | 60 | 459 | 53,3 | 47,3 | 11,5 | | | | |
| świętokrzyskie | 1262 | 726 | 630 | 590 | 40 | 96 | 537 | 57,5 | 49,9 | 13,2 | | | | |
| <i>Północno-zachodni</i> | 4739 | 2631 | 2331 | 2127 | 204 | 300 | 2107 | 55,5 | 49,2 | 11,4 | | | | |
| lubuskie | 903 | 488 | 425 | 389 | 36 | 63 | 415 | 54,0 | 47,1 | 12,9 | | | | |
| wielkopolskie | 2558 | 1476 | 1332 | 1216 | 116 | 144 | 1082 | 57,7 | 52,1 | 9,8 | | | | |
| zachodniopomorskie | 1278 | 667 | 574 | 521 | 52 | 94 | 611 | 52,2 | 44,9 | 14,1 | | | | |
| <i>Południowo-zachodni</i> | 3189 | 1776 | 1560 | 1449 | 110 | 217 | 1413 | 55,7 | 48,9 | 12,2 | | | | |
| dolnośląskie | 2404 | 1344 | 1180 | 1105 | 75 | 163 | 1061 | 55,9 | 49,1 | 12,1 | | | | |
| opolskie | 785 | 432 | 379 | 344 | 35 | 53 | 353 | 55,0 | 48,3 | 12,3 | | | | |
| <i>Północny</i> | 4432 | 2414 | 2157 | 1987 | 170 | 257 | 2018 | 54,5 | 48,7 | 10,6 | | | | |
| kujawsko-pomorskie | 1620 | 888 | 785 | 720 | 65 | 103 | 732 | 54,8 | 48,5 | 11,6 | | | | |
| pomorskie | 1635 | 899 | 816 | 745 | 71 | 83 | 736 | 55,0 | 49,9 | 9,2 | | | | |
| warmińsko-mazurskie | 1177 | 627 | 556 | 522 | 34 | 71 | 550 | 53,3 | 47,2 | 11,3 | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically 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>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| Mężczyźni Males | 14940 | 9484 | 8490 | 7992 | 499 | 994 | 5456 | 63,5 | 56,8 | 10,5 | | | | |
| <i>Centralny</i> | 3222 | 2097 | 1915 | 1819 | 96 | 182 | 1125 | 65,1 | 59,4 | 8,7 | | | | |
| lódzkie | 1187 | 771 | 699 | 668 | 31 | 72 | 416 | 65,0 | 58,9 | 9,3 | | | | |
| mazowieckie | 2035 | 1326 | 1216 | 1151 | 64 | 110 | 709 | 65,2 | 59,8 | 8,3 | | | | |
| <i>Południowy</i> | 2993 | 1830 | 1665 | 1573 | 92 | 164 | 1163 | 61,1 | 55,6 | 9,0 | | | | |
| małopolskie | 1202 | 754 | 685 | 629 | 56 | 69 | 447 | 62,7 | 57,0 | 9,2 | | | | |
| śląskie | 1791 | 1075 | 981 | 944 | 36 | 95 | 716 | 60,0 | 54,8 | 8,8 | | | | |
| <i>Wschodni</i> | 2847 | 1797 | 1568 | 1440 | 129 | 228 | 1051 | 63,1 | 55,1 | 12,7 | | | | |
| lubelskie | 943 | 592 | 519 | 471 | 48 | 73 | 351 | 62,8 | 55,0 | 12,3 | | | | |
| podkarpackie | 816 | 512 | 446 | 397 | 49 | 66 | 304 | 62,7 | 54,7 | 12,9 | | | | |
| podlaskie | 473 | 288 | 251 | 236 | 15 | 37 | 185 | 60,9 | 53,1 | 12,8 | | | | |
| świętokrzyskie | 616 | 405 | 353 | 336 | 17 | 52 | 211 | 65,7 | 57,3 | 12,8 | | | | |
| <i>Północno-zachodni</i> | 2254 | 1445 | 1283 | 1208 | 76 | 162 | 809 | 64,1 | 56,9 | 11,2 | | | | |
| lubuskie | 434 | 268 | 232 | 219 | 13 | 36 | 166 | 61,8 | 53,5 | 13,4 | | | | |
| wielkopolskie | 1217 | 817 | 742 | 695 | 47 | 76 | 400 | 67,1 | 61,0 | 9,3 | | | | |
| zachodniopomorskie | 603 | 360 | 309 | 294 | 16 | 50 | 243 | 59,7 | 51,2 | 13,9 | | | | |
| <i>Południowo-zachodni</i> | 1516 | 989 | 871 | 829 | 42 | 118 | 526 | 65,2 | 57,5 | 11,9 | | | | |
| dolnośląskie | 1139 | 744 | 654 | 624 | 30 | 90 | 396 | 65,3 | 57,4 | 12,1 | | | | |
| opolskie | 376 | 246 | 217 | 205 | 12 | 28 | 131 | 65,4 | 57,7 | 11,4 | | | | |
| <i>Północny</i> | 2108 | 1326 | 1187 | 1123 | 65 | 139 | 782 | 62,9 | 56,3 | 10,5 | | | | |
| kujawsko-pomorskie | 772 | 489 | 435 | 409 | 26 | 54 | 283 | 63,3 | 56,3 | 11,0 | | | | |
| pomorskie | 767 | 491 | 445 | 420 | 25 | 46 | 276 | 64,0 | 58,0 | 9,4 | | | | |
| warmińsko-mazurskie | 569 | 347 | 308 | 294 | 14 | 39 | 222 | 61,0 | 54,1 | 11,2 | | | | |
| Kobiety Females | 16581 | 7929 | 7084 | 6256 | 828 | 845 | 8652 | 47,8 | 42,7 | 10,7 | | | | |
| <i>Centralny</i> | 3679 | 1827 | 1667 | 1518 | 149 | 160 | 1852 | 49,7 | 45,3 | 8,8 | | | | |
| lódzkie | 1324 | 634 | 571 | 523 | 48 | 63 | 690 | 47,9 | 43,1 | 9,9 | | | | |
| mazowieckie | 2355 | 1193 | 1096 | 994 | 102 | 97 | 1162 | 50,7 | 46,5 | 8,1 | | | | |
| <i>Południowy</i> | 3360 | 1561 | 1402 | 1210 | 192 | 159 | 1799 | 46,5 | 41,7 | 10,2 | | | | |
| małopolskie | 1344 | 637 | 574 | 486 | 88 | 63 | 707 | 47,4 | 42,7 | 9,9 | | | | |
| śląskie | 2016 | 924 | 828 | 725 | 104 | 96 | 1091 | 45,8 | 41,1 | 10,4 | | | | |
| <i>Wschodni</i> | 3061 | 1480 | 1309 | 1124 | 185 | 172 | 1580 | 48,4 | 42,8 | 11,6 | | | | |
| lubelskie | 1010 | 481 | 434 | 361 | 73 | 47 | 529 | 47,6 | 43,0 | 9,8 | | | | |
| podkarpackie | 895 | 443 | 384 | 322 | 63 | 58 | 452 | 49,5 | 42,9 | 13,1 | | | | |
| podlaskie | 509 | 235 | 213 | 187 | 26 | 22 | 273 | 46,2 | 41,8 | 9,4 | | | | |
| świętokrzyskie | 647 | 321 | 277 | 255 | 23 | 43 | 326 | 49,6 | 42,8 | 13,4 | | | | |
| <i>Północno-zachodni</i> | 2485 | 1186 | 1048 | 919 | 128 | 138 | 1299 | 47,7 | 42,2 | 11,6 | | | | |
| lubuskie | 469 | 220 | 193 | 170 | 22 | 27 | 249 | 46,9 | 41,2 | 12,3 | | | | |
| wielkopolskie | 1341 | 659 | 591 | 521 | 70 | 68 | 682 | 49,1 | 44,1 | 10,3 | | | | |
| zachodniopomorskie | 675 | 307 | 264 | 228 | 37 | 43 | 368 | 45,5 | 39,1 | 14,0 | | | | |
| <i>Południowo-zachodni</i> | 1674 | 787 | 689 | 620 | 69 | 99 | 887 | 47,0 | 41,2 | 12,6 | | | | |
| dolnośląskie | 1265 | 600 | 527 | 481 | 46 | 73 | 665 | 47,4 | 41,7 | 12,2 | | | | |
| opolskie | 409 | 187 | 162 | 139 | 23 | 25 | 222 | 45,7 | 39,6 | 13,4 | | | | |
| <i>Północny</i> | 2324 | 1088 | 970 | 864 | 106 | 118 | 1236 | 46,8 | 41,7 | 10,8 | | | | |
| kujawsko-pomorskie | 848 | 400 | 350 | 311 | 39 | 49 | 449 | 47,2 | 41,3 | 12,3 | | | | |
| pomorskie | 867 | 408 | 371 | 325 | 46 | 37 | 459 | 47,1 | 42,8 | 9,1 | | | | |
| warmińsko-mazurskie | 608 | 280 | 248 | 228 | 20 | 32 | 328 | 46,1 | 40,8 | 11,4 | | | | |

**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 <i>SPECIFICATION</i> | | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically 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>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|--|------------------------|---|--------------------------------------|---|-----------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | razem <i>total</i> | | | | | | | | | |
| | | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | | niepeł- nym part- time | | | | | | | | | | |
| | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | | 19548 | 10846 | 9687 | 8939 | 747 | 1159 | 8702 | 55,5 | 49,6 | 10,7 | | | | |
| <i>Centralny</i> | | 4523 | 2609 | 2392 | 2233 | 159 | 218 | 1913 | 57,7 | 52,9 | 8,4 | | | | |
| lódzkie | | 1683 | 942 | 845 | 804 | 41 | 97 | 741 | 56,0 | 50,2 | 10,3 | | | | |
| mazowieckie | | 2840 | 1667 | 1547 | 1429 | 118 | 121 | 1172 | 58,7 | 54,5 | 7,3 | | | | |
| <i>Południowy</i> | | 4284 | 2297 | 2067 | 1887 | 179 | 230 | 1987 | 53,6 | 48,2 | 10,0 | | | | |
| małopolskie | | 1335 | 711 | 640 | 570 | 70 | 71 | 624 | 53,3 | 47,9 | 10,0 | | | | |
| śląskie | | 2950 | 1586 | 1427 | 1318 | 109 | 159 | 1364 | 53,8 | 48,4 | 10,0 | | | | |
| <i>Wschodni</i> | | 2817 | 1547 | 1325 | 1228 | 97 | 222 | 1270 | 54,9 | 47,0 | 14,4 | | | | |
| lubelskie | | 933 | 506 | 437 | 398 | 39 | 68 | 428 | 54,2 | 46,8 | 13,4 | | | | |
| podkarpackie | | 688 | 370 | 309 | 288 | 21 | 61 | 318 | 53,8 | 44,9 | 16,5 | | | | |
| podlaskie | | 615 | 339 | 297 | 277 | 19 | 42 | 276 | 55,1 | 48,3 | 12,4 | | | | |
| świętokrzyskie | | 580 | 332 | 282 | 264 | 18 | 50 | 248 | 57,2 | 48,6 | 15,1 | | | | |
| <i>Północno-zachodni</i> | | 2938 | 1618 | 1438 | 1312 | 126 | 180 | 1320 | 55,1 | 48,9 | 11,1 | | | | |
| lubuskie | | 595 | 323 | 283 | 258 | 25 | 40 | 272 | 54,3 | 47,6 | 12,4 | | | | |
| wielkopolskie | | 1427 | 810 | 733 | 671 | 62 | 77 | 617 | 56,8 | 51,4 | 9,5 | | | | |
| zachodniopomorskie | | 916 | 485 | 421 | 382 | 39 | 63 | 431 | 52,9 | 46,0 | 13,0 | | | | |
| <i>Południowo-zachodni</i> | | 2161 | 1216 | 1067 | 993 | 74 | 148 | 945 | 56,3 | 49,4 | 12,2 | | | | |
| dolnośląskie | | 1719 | 968 | 855 | 799 | 56 | 113 | 751 | 56,3 | 49,7 | 11,7 | | | | |
| opolskie | | 441 | 247 | 212 | 194 | 18 | 35 | 194 | 56,0 | 48,1 | 14,2 | | | | |
| <i>Północny</i> | | 2826 | 1559 | 1399 | 1287 | 112 | 161 | 1266 | 55,2 | 49,5 | 10,3 | | | | |
| kujawsko-pomorskie | | 986 | 547 | 477 | 440 | 38 | 70 | 439 | 55,5 | 48,4 | 12,8 | | | | |
| pomorskie | | 1115 | 610 | 561 | 510 | 51 | 49 | 505 | 54,7 | 50,3 | 8,0 | | | | |
| warmińsko-mazurskie | | 725 | 402 | 360 | 337 | 23 | 42 | 323 | 55,4 | 49,7 | 10,4 | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | | 11974 | 6567 | 5888 | 5308 | 580 | 680 | 5406 | 54,8 | 49,2 | 10,4 | | | | |
| <i>Centralny</i> | | 2378 | 1315 | 1190 | 1105 | 86 | 125 | 1063 | 55,3 | 50,0 | 9,5 | | | | |
| lódzkie | | 829 | 463 | 425 | 388 | 38 | 38 | 365 | 55,9 | 51,3 | 8,2 | | | | |
| mazowieckie | | 1549 | 852 | 765 | 717 | 48 | 86 | 698 | 55,0 | 49,4 | 10,1 | | | | |
| <i>Południowy</i> | | 2068 | 1093 | 1001 | 896 | 105 | 92 | 975 | 52,9 | 48,4 | 8,4 | | | | |
| małopolskie | | 1211 | 680 | 619 | 545 | 74 | 61 | 531 | 56,2 | 51,1 | 9,0 | | | | |
| śląskie | | 857 | 414 | 382 | 351 | 31 | 32 | 444 | 48,3 | 44,6 | 7,7 | | | | |
| <i>Wschodni</i> | | 3091 | 1730 | 1552 | 1336 | 216 | 178 | 1361 | 56,0 | 50,2 | 10,3 | | | | |
| lubelskie | | 1019 | 567 | 516 | 434 | 82 | 52 | 452 | 55,6 | 50,6 | 9,2 | | | | |
| podkarpackie | | 1023 | 585 | 521 | 430 | 91 | 63 | 438 | 57,2 | 50,9 | 10,8 | | | | |
| podlaskie | | 368 | 185 | 167 | 146 | 21 | 18 | 183 | 50,3 | 45,4 | 9,7 | | | | |
| świętokrzyskie | | 682 | 393 | 348 | 326 | 22 | 45 | 288 | 57,6 | 51,0 | 11,5 | | | | |
| <i>Północno-zachodni</i> | | 1801 | 1014 | 893 | 815 | 78 | 120 | 788 | 56,3 | 49,6 | 11,8 | | | | |
| lubuskie | | 308 | 165 | 142 | 131 | 11 | 23 | 143 | 53,6 | 46,1 | 13,9 | | | | |
| wielkopolskie | | 1131 | 666 | 600 | 545 | 55 | 66 | 465 | 58,9 | 53,1 | 9,9 | | | | |
| zachodniopomorskie | | 362 | 183 | 152 | 139 | 13 | 31 | 179 | 50,6 | 42,0 | 16,9 | | | | |
| <i>Południowo-zachodni</i> | | 1029 | 561 | 492 | 456 | 36 | 68 | 468 | 54,5 | 47,8 | 12,1 | | | | |
| dolnośląskie | | 685 | 375 | 325 | 306 | 20 | 50 | 310 | 54,7 | 47,4 | 13,3 | | | | |
| opolskie | | 344 | 185 | 167 | 150 | 17 | 18 | 159 | 53,8 | 48,5 | 9,7 | | | | |
| <i>Północny</i> | | 1606 | 854 | 758 | 700 | 59 | 96 | 752 | 53,2 | 47,2 | 11,2 | | | | |
| kujawsko-pomorskie | | 635 | 341 | 308 | 280 | 27 | 33 | 293 | 53,7 | 48,5 | 9,7 | | | | |
| pomorskie | | 519 | 289 | 255 | 235 | 20 | 34 | 231 | 55,7 | 49,1 | 11,8 | | | | |
| warmińsko-mazurskie | | 452 | 225 | 196 | 185 | 11 | 29 | 228 | 49,8 | 43,4 | 12,9 | | | | |

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 | Wskaza- 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 | | | | | | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | w % in % | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | | |
| 15 — 17 lat years | 1399 | 39 | 35 | 5 | 30 | . | 1361 | 2,8 | 2,5 | x | | | | |
| 18 — 19 | 1027 | 156 | 102 | 66 | 36 | 54 | 871 | 15,2 | 9,9 | 34,6 | | | | |
| 20 — 24 | 2658 | 1535 | 1165 | 1014 | 151 | 369 | 1123 | 57,8 | 43,8 | 24,0 | | | | |
| 25 — 29 | 3111 | 2603 | 2251 | 2110 | 141 | 352 | 507 | 83,7 | 72,4 | 13,5 | | | | |
| 30 — 34 | 2967 | 2565 | 2331 | 2210 | 121 | 233 | 402 | 86,5 | 78,6 | 9,1 | | | | |
| 35 — 39 | 2594 | 2287 | 2109 | 2011 | 98 | 179 | 307 | 88,2 | 81,3 | 7,8 | | | | |
| 40 — 44 | 2282 | 2002 | 1837 | 1750 | 87 | 164 | 281 | 87,7 | 80,5 | 8,2 | | | | |
| 45 — 49 | 2470 | 2075 | 1907 | 1793 | 115 | 168 | 395 | 84,0 | 77,2 | 8,1 | | | | |
| 50 — 54 | 2944 | 2178 | 2003 | 1870 | 133 | 176 | 766 | 74,0 | 68,0 | 8,1 | | | | |
| 55 — 59 | 2796 | 1327 | 1216 | 1053 | 164 | 110 | 1469 | 47,5 | 43,5 | 8,3 | | | | |
| 60 — 64 | 2137 | 414 | 390 | 268 | 121 | 24 | 1723 | 19,4 | 18,2 | 5,8 | | | | |
| 65 lat i więcej years and more | 5137 | 233 | 227 | 97 | 130 | 6 | 4904 | 4,5 | 4,4 | 2,6 | | | | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 26384 | 17181 | 15347 | 14150 | 1197 | 1833 | 9204 | 65,1 | 58,2 | 10,7 | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 1399 | 39 | 35 | 5 | 30 | . | 1361 | 2,8 | 2,5 | x | | | | |
| produkcyjnym working | 23827 | 16993 | 15168 | 14068 | 1100 | 1825 | 6834 | 71,3 | 63,7 | 10,7 | | | | |
| poprodukcyjnym post-working | 6295 | 382 | 371 | 175 | 196 | 11 | 5913 | 6,1 | 5,9 | 2,9 | | | | |
| Mężczyźni Males | 14940 | 9484 | 8490 | 7992 | 499 | 994 | 5456 | 63,5 | 56,8 | 10,5 | | | | |
| 15 — 17 lat years | 714 | 25 | 23 | . | 20 | . | 689 | 3,5 | 3,2 | x | | | | |
| 18 — 19 | 527 | 96 | 63 | 42 | 21 | 33 | 431 | 18,2 | 12,0 | 34,4 | | | | |
| 20 — 24 | 1327 | 865 | 658 | 601 | 57 | 206 | 462 | 65,2 | 49,6 | 23,8 | | | | |
| 25 — 29 | 1564 | 1429 | 1232 | 1185 | 47 | 197 | 134 | 91,4 | 78,8 | 13,8 | | | | |
| 30 — 34 | 1488 | 1406 | 1288 | 1256 | 32 | 117 | 82 | 94,5 | 86,6 | 8,3 | | | | |
| 35 — 39 | 1299 | 1220 | 1131 | 1105 | 26 | 89 | 78 | 93,9 | 87,1 | 7,3 | | | | |
| 40 — 44 | 1137 | 1049 | 963 | 939 | 24 | 86 | 89 | 92,3 | 84,7 | 8,2 | | | | |
| 45 — 49 | 1217 | 1044 | 966 | 928 | 38 | 78 | 173 | 85,8 | 79,4 | 7,5 | | | | |
| 50 — 54 | 1426 | 1108 | 1013 | 966 | 48 | 95 | 318 | 77,7 | 71,0 | 8,6 | | | | |
| 55 — 59 | 1321 | 840 | 771 | 711 | 60 | 68 | 481 | 63,6 | 58,4 | 8,1 | | | | |
| 60 — 64 | 978 | 265 | 246 | 191 | 55 | 19 | 714 | 27,1 | 25,2 | 7,2 | | | | |
| 65 lat i więcej years and more | 1943 | 138 | 135 | 64 | 71 | . | 1805 | 7,1 | 6,9 | x | | | | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 12997 | 9346 | 8355 | 7927 | 428 | 991 | 3651 | 71,9 | 64,3 | 10,6 | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 714 | 25 | 23 | . | 20 | . | 689 | 3,5 | 3,2 | x | | | | |
| produkcyjnym working | 12283 | 9321 | 8332 | 7924 | 408 | 989 | 2962 | 75,9 | 67,8 | 10,6 | | | | |
| poprodukcyjnym post-working | 1943 | 138 | 135 | 64 | 71 | . | 1805 | 7,1 | 6,9 | x | | | | |
| Kobiety Females | 16581 | 7929 | 7084 | 6256 | 828 | 845 | 8652 | 47,8 | 42,7 | 10,7 | | | | |
| 15 — 17 lat years | 685 | 14 | 12 | . | 11 | . | 672 | 2,0 | 1,8 | x | | | | |
| 18 — 19 | 500 | 60 | 39 | 24 | 15 | 21 | 440 | 12,0 | 7,8 | 35,0 | | | | |
| 20 — 24 | 1331 | 670 | 507 | 413 | 94 | 163 | 661 | 50,3 | 38,1 | 24,3 | | | | |
| 25 — 29 | 1547 | 1174 | 1019 | 925 | 94 | 155 | 373 | 75,9 | 65,9 | 13,2 | | | | |
| 30 — 34 | 1479 | 1159 | 1043 | 955 | 89 | 116 | 320 | 78,4 | 70,5 | 10,0 | | | | |
| 35 — 39 | 1296 | 1067 | 978 | 906 | 72 | 89 | 229 | 82,3 | 75,5 | 8,3 | | | | |
| 40 — 44 | 1145 | 953 | 875 | 811 | 63 | 78 | 192 | 83,2 | 76,4 | 8,2 | | | | |
| 45 — 49 | 1253 | 1031 | 941 | 865 | 76 | 90 | 222 | 82,3 | 75,1 | 8,7 | | | | |
| 50 — 54 | 1517 | 1070 | 989 | 904 | 85 | 81 | 447 | 70,5 | 65,2 | 7,6 | | | | |
| 55 — 59 | 1475 | 487 | 445 | 341 | 104 | 42 | 988 | 33,0 | 30,2 | 8,6 | | | | |
| 60 — 64 | 1158 | 149 | 144 | 77 | 67 | 5 | 1009 | 12,9 | 12,4 | 3,4 | | | | |
| 65 lat i więcej years and more | 3194 | 95 | 92 | 33 | 59 | . | 3099 | 3,0 | 2,9 | x | | | | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 13387 | 7834 | 6992 | 6223 | 770 | 842 | 5553 | 58,5 | 52,2 | 10,7 | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 685 | 14 | 12 | . | 11 | . | 672 | 2,0 | 1,8 | x | | | | |
| produkcyjnym working | 11544 | 7671 | 6836 | 6144 | 692 | 835 | 3872 | 66,5 | 59,2 | 10,9 | | | | |
| poprodukcyjnym post-working | 4352 | 244 | 236 | 110 | 125 | 8 | 4108 | 5,6 | 5,4 | 3,3 | | | | |

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 bez- robotni unem- ployed persons | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate | Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate | | | | |
|-------------------------------------|-----------------|--|----------------|---------------------------------|---------------------------|-------------|--|--|---|---|--|--|--|--|
| | | pracujący employed persons | | | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | |
| | | razem total | razem total | pełnym full-time | | | | | | | | | | |
| | | | | niepel- nym part- time | | | | | | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % in % | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 19548 | 10846 | 9687 | 8939 | 747 | 1159 | 8702 | 55,5 | 49,6 | 10,7 | | | | |
| 15 — 17 lat years | 758 | 16 | 13 | . | 11 | . | 742 | 2,1 | 1,7 | x | | | | |
| 18 — 19 | 569 | 81 | 51 | 35 | 16 | 30 | 488 | 14,2 | 9,0 | 37,0 | | | | |
| 20 — 24 | 1532 | 805 | 615 | 529 | 86 | 191 | 726 | 52,5 | 40,1 | 23,7 | | | | |
| 25 — 29 | 1938 | 1651 | 1435 | 1352 | 83 | 216 | 287 | 85,2 | 74,0 | 13,1 | | | | |
| 30 — 34 | 1912 | 1680 | 1521 | 1446 | 74 | 160 | 232 | 87,9 | 79,6 | 9,5 | | | | |
| 35 — 39 | 1606 | 1432 | 1321 | 1272 | 48 | 112 | 173 | 89,2 | 82,3 | 7,8 | | | | |
| 40 — 44 | 1358 | 1201 | 1101 | 1055 | 46 | 100 | 157 | 88,4 | 81,1 | 8,3 | | | | |
| 45 — 49 | 1492 | 1242 | 1127 | 1078 | 49 | 115 | 250 | 83,2 | 75,5 | 9,3 | | | | |
| 50 — 54 | 1889 | 1403 | 1273 | 1200 | 73 | 130 | 486 | 74,3 | 67,4 | 9,3 | | | | |
| 55 — 59 | 1861 | 911 | 830 | 726 | 104 | 81 | 950 | 49,0 | 44,6 | 8,9 | | | | |
| 60 — 64 | 1433 | 289 | 270 | 189 | 82 | 19 | 1144 | 20,2 | 18,8 | 6,6 | | | | |
| 65 lat i więcej years and more . . | 3201 | 135 | 130 | 55 | 75 | 5 | 3066 | 4,2 | 4,1 | 3,7 | | | | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 16347 | 10711 | 9557 | 8885 | 672 | 1154 | 5636 | 65,5 | 58,5 | 10,8 | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working . . | 758 | 16 | 13 | . | 11 | . | 742 | 2,1 | 1,7 | x | | | | |
| produkcyjnym working | 14795 | 10591 | 9444 | 8828 | 616 | 1147 | 4203 | 71,6 | 63,8 | 10,8 | | | | |
| poprodukcyjnym post-working . . | 3995 | 239 | 229 | 110 | 119 | 10 | 3756 | 6,0 | 5,7 | 4,2 | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 11974 | 6567 | 5888 | 5308 | 580 | 680 | 5406 | 54,8 | 49,2 | 10,4 | | | | |
| 15 — 17 lat years | 641 | 23 | 22 | . | 19 | . | 618 | 3,6 | 3,4 | x | | | | |
| 18 — 19 | 458 | 75 | 51 | 31 | 21 | 24 | 383 | 16,4 | 11,1 | 32,0 | | | | |
| 20 — 24 | 1126 | 729 | 551 | 485 | 65 | 179 | 397 | 64,7 | 48,9 | 24,6 | | | | |
| 25 — 29 | 1173 | 952 | 816 | 758 | 58 | 136 | 220 | 81,2 | 69,6 | 14,3 | | | | |
| 30 — 34 | 1055 | 884 | 811 | 764 | 47 | 74 | 170 | 83,8 | 76,9 | 8,4 | | | | |
| 35 — 39 | 988 | 855 | 788 | 739 | 49 | 67 | 133 | 86,5 | 79,8 | 7,8 | | | | |
| 40 — 44 | 924 | 801 | 737 | 695 | 41 | 65 | 123 | 86,7 | 79,8 | 8,1 | | | | |
| 45 — 49 | 978 | 833 | 780 | 714 | 66 | 53 | 145 | 85,2 | 79,8 | 6,4 | | | | |
| 50 — 54 | 1055 | 775 | 730 | 670 | 59 | 46 | 280 | 73,5 | 69,2 | 5,9 | | | | |
| 55 — 59 | 935 | 416 | 386 | 327 | 60 | 30 | 519 | 44,5 | 41,3 | 7,2 | | | | |
| 60 — 64 | 704 | 125 | 119 | 80 | 40 | 5 | 579 | 17,8 | 16,9 | 4,0 | | | | |
| 65 lat i więcej years and more . . | 1936 | 98 | 98 | 43 | 55 | — | 1839 | 5,1 | 5,1 | — | | | | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 — 64 lata years | 10037 | 6470 | 5790 | 5265 | 525 | 679 | 3568 | 64,5 | 57,7 | 10,5 | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working . . | 641 | 23 | 22 | . | 19 | . | 618 | 3,6 | 3,4 | x | | | | |
| produkcyjnym working | 9032 | 6402 | 5724 | 5240 | 484 | 678 | 2631 | 70,9 | 63,4 | 10,6 | | | | |
| poprodukcyjnym post-working . . | 2300 | 143 | 142 | 65 | 77 | . | 2157 | 6,2 | 6,2 | x | | | | |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudni- enia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|--|-----|---|--|--|--|------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time and part-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | niepeł- nym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| ŁÓDZKIE | 2512 | 1405 | 1270 | 1191 | 79 | 135 | 1106 | 55,9 | 50,6 | 9,6 | | | | |
| | wyższe <i>tertiary</i> | 407 | 330 | 313 | 295 | 17 | 18 | 77 | 81,1 | 76,9 | 5,5 | | | |
| | policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 570 | 409 | 368 | 354 | 14 | 40 | 161 | 71,8 | 64,6 | 9,8 | | | |
| | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 292 | 149 | 132 | 120 | 12 | 17 | 144 | 51,0 | 45,2 | 11,4 | | | |
| | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 568 | 382 | 343 | 325 | 18 | 38 | 187 | 67,3 | 60,4 | 9,9 | | | |
| | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 674 | 136 | 114 | 97 | 17 | 22 | 538 | 20,2 | 16,9 | 16,2 | | | |
| MAŁOPOLSKIE | 2545 | 1391 | 1259 | 1115 | 144 | 132 | 1155 | 54,7 | 49,5 | 9,5 | | | | |
| | wyższe <i>tertiary</i> | 437 | 356 | 335 | 306 | 30 | 21 | 81 | 81,5 | 76,7 | 5,9 | | | |
| | policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 575 | 384 | 347 | 315 | 32 | 37 | 191 | 66,8 | 60,3 | 9,6 | | | |
| | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 292 | 128 | 111 | 96 | 14 | 17 | 164 | 43,8 | 38,0 | 13,3 | | | |
| | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 681 | 421 | 378 | 339 | 39 | 43 | 260 | 61,8 | 55,5 | 10,2 | | | |
| | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 561 | 103 | 89 | 59 | 29 | 14 | 458 | 18,4 | 15,9 | 13,6 | | | |
| MAZOWIECKIE | 4389 | 2519 | 2312 | 2146 | 166 | 207 | 1870 | 57,4 | 52,7 | 8,2 | | | | |
| | wyższe <i>tertiary</i> | 1121 | 886 | 854 | 804 | 50 | 32 | 235 | 79,0 | 76,2 | 3,6 | | | |
| | policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1002 | 658 | 610 | 569 | 40 | 48 | 344 | 65,7 | 60,9 | 7,3 | | | |
| | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 526 | 258 | 234 | 199 | 34 | 24 | 268 | 49,0 | 44,5 | 9,3 | | | |
| | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 798 | 545 | 474 | 451 | 23 | 71 | 253 | 68,3 | 59,4 | 13,0 | | | |
| | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 943 | 174 | 141 | 122 | 19 | 33 | 769 | 18,5 | 15,0 | 19,0 | | | |
| OPOLSKIE | 785 | 432 | 379 | 344 | 35 | 53 | 353 | 55,0 | 48,3 | 12,3 | | | | |
| | wyższe <i>tertiary</i> | 113 | 89 | 84 | 79 | 6 | 5 | 24 | 78,8 | 74,3 | 5,6 | | | |
| | policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 184 | 123 | 110 | 101 | 9 | 13 | 60 | 66,8 | 59,8 | 10,6 | | | |
| | średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 71 | 36 | 31 | 27 | . | 5 | 35 | 50,7 | 43,7 | 13,9 | | | |
| | zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 227 | 149 | 125 | 116 | 10 | 23 | 78 | 65,6 | 55,1 | 15,4 | | | |
| | gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 191 | 37 | 29 | 22 | 7 | 8 | 155 | 19,4 | 15,2 | 21,6 | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudni- enia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|------------------------|---|--------------------------------------|---|--|------------|---|--|--|--|-------------|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time and part-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | niepel- nym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| PODKARPACKIE | | 1711 | 955 | 830 | 718 | 112 | 125 | 756 | 55,8 | 48,5 | 13,1 | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | | 266 | 221 | 204 | 193 | 11 | 18 | 45 | 83,1 | 76,7 | 8,1 | | | |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | | 408 | 287 | 251 | 222 | 29 | 36 | 121 | 70,3 | 61,5 | 12,5 | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | | 156 | 72 | 56 | 48 | 8 | 16 | 84 | 46,2 | 35,9 | 22,2 | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | | 423 | 282 | 237 | 202 | 35 | 45 | 141 | 66,7 | 56,0 | 16,0 | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | 458 | 93 | 82 | 52 | 30 | 11 | 364 | 20,3 | 17,9 | 11,8 | | | |
| PODLASKIE | | 982 | 523 | 464 | 423 | 41 | 60 | 459 | 53,3 | 47,3 | 11,5 | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | | 167 | 131 | 121 | 113 | 8 | 9 | 37 | 78,4 | 72,5 | 6,9 | | | |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | | 226 | 153 | 135 | 125 | 10 | 18 | 73 | 67,7 | 59,7 | 11,8 | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | | 104 | 47 | 38 | 33 | 5 | 10 | 56 | 45,2 | 36,5 | 21,3 | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | | 199 | 134 | 117 | 109 | 8 | 17 | 65 | 67,3 | 58,8 | 12,7 | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | 286 | 59 | 53 | 43 | 10 | 6 | 227 | 20,6 | 18,5 | 10,2 | | | |
| POMORSKIE | | 1635 | 899 | 816 | 745 | 71 | 83 | 736 | 55,0 | 49,9 | 9,2 | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | | 279 | 222 | 212 | 197 | 15 | 10 | 57 | 79,6 | 76,0 | 4,5 | | | |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | | 371 | 243 | 222 | 199 | 23 | 21 | 128 | 65,5 | 59,8 | 8,6 | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | | 184 | 98 | 88 | 80 | 8 | 11 | 86 | 53,3 | 47,8 | 11,2 | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | | 418 | 266 | 238 | 222 | 16 | 28 | 152 | 63,6 | 56,9 | 10,5 | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | 383 | 70 | 56 | 47 | 10 | 14 | 313 | 18,3 | 14,6 | 20,0 | | | |
| ŚLĄSKIE | | 3807 | 2000 | 1809 | 1669 | 140 | 191 | 1807 | 52,5 | 47,5 | 9,6 | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | | 668 | 546 | 519 | 494 | 25 | 27 | 122 | 81,7 | 77,7 | 4,9 | | | |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | | 958 | 616 | 560 | 513 | 46 | 57 | 341 | 64,3 | 58,5 | 9,3 | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | | 372 | 188 | 167 | 145 | 22 | 21 | 184 | 50,5 | 44,9 | 11,2 | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | | 1064 | 558 | 497 | 460 | 38 | 61 | 506 | 52,4 | 46,7 | 10,9 | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | 745 | 91 | 66 | 57 | 10 | 25 | 654 | 12,2 | 8,9 | 27,5 | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudni- enia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|--|------------------------|---|--------------------------------------|---|--|------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>full-time and part-time</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full-time</i> | niepel- nym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | |
| ŚWIĘTOKRZYSKIE | 1262 | 726 | 630 | 590 | 40 | 96 | 537 | 57,5 | 49,9 | 13,2 | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 200 | 164 | 151 | 143 | 7 | 13 | 36 | 82,0 | 75,5 | 7,9 | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 299 | 207 | 181 | 172 | 9 | 26 | 92 | 69,2 | 60,5 | 12,6 | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 108 | 55 | 44 | 38 | 5 | 11 | 54 | 50,9 | 40,7 | 20,0 | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 325 | 234 | 199 | 190 | 10 | 34 | 91 | 72,0 | 61,2 | 14,5 | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 330 | 66 | 54 | 46 | 8 | 11 | 264 | 20,0 | 16,4 | 16,7 | | | | |
| WARMIŃSKO-MAZURSKIE | 1177 | 627 | 556 | 522 | 34 | 71 | 550 | 53,3 | 47,2 | 11,3 | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 189 | 157 | 148 | 141 | 7 | 9 | 32 | 83,1 | 78,3 | 5,7 | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 248 | 162 | 149 | 139 | 9 | 13 | 87 | 65,3 | 60,1 | 8,0 | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 101 | 47 | 40 | 37 | . | 7 | 54 | 46,5 | 39,6 | 14,9 | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 288 | 189 | 164 | 158 | 6 | 25 | 100 | 65,6 | 56,9 | 13,2 | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 350 | 72 | 55 | 48 | 7 | 17 | 278 | 20,6 | 15,7 | 23,6 | | | | |
| WIELKOPOLSKIE | 2558 | 1476 | 1332 | 1216 | 116 | 144 | 1082 | 57,7 | 52,1 | 9,8 | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 406 | 330 | 317 | 292 | 25 | 13 | 76 | 81,3 | 78,1 | 3,9 | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 578 | 408 | 365 | 343 | 22 | 43 | 170 | 70,6 | 63,1 | 10,5 | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 243 | 116 | 100 | 86 | 14 | 16 | 127 | 47,7 | 41,2 | 13,8 | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 753 | 511 | 459 | 425 | 33 | 52 | 242 | 67,9 | 61,0 | 10,2 | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 578 | 111 | 91 | 70 | 22 | 20 | 467 | 19,2 | 15,7 | 18,0 | | | | |
| ZACHODNIOPOMORSKIE | 1278 | 667 | 574 | 521 | 52 | 94 | 611 | 52,2 | 44,9 | 14,1 | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 208 | 166 | 155 | 140 | 15 | 11 | 42 | 79,8 | 74,5 | 6,6 | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 289 | 184 | 167 | 153 | 14 | 17 | 105 | 63,7 | 57,8 | 9,2 | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 135 | 61 | 52 | 45 | 7 | 9 | 75 | 45,2 | 38,5 | 14,8 | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 321 | 203 | 164 | 152 | 11 | 39 | 119 | 63,2 | 51,1 | 19,2 | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 325 | 54 | 36 | 31 | 6 | 18 | 271 | 16,6 | 11,1 | 33,3 | | | | |

**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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawod- owo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudnienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|-------------|---|--|---|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | | |
| kawaler/panna <i>single persons</i> | 8594 | 4452 | 3622 | 3261 | 361 | 830 | 4142 | 51,8 | 42,1 | 18,6 | | | | |
| żonaty/zamężna <i>married</i> | 18657 | 11754 | 10902 | 10078 | 824 | 853 | 6903 | 63,0 | 58,4 | 7,3 | | | | |
| wdowiec/wdowa <i>widowed</i> | 3024 | 409 | 365 | 285 | 81 | 44 | 2614 | 13,5 | 12,1 | 10,8 | | | | |
| rozwiedziony/rozwiedziona <i>divorced</i> | 1246 | 797 | 686 | 624 | 62 | 111 | 449 | 64,0 | 55,1 | 13,9 | | | | |
| MĘŻCZYŹNI Males | 14940 | 9484 | 8490 | 7992 | 499 | 994 | 5456 | 63,5 | 56,8 | 10,5 | | | | |
| kawaler <i>single persons</i> | 4778 | 2724 | 2187 | 1998 | 189 | 538 | 2054 | 57,0 | 45,8 | 19,8 | | | | |
| żonaty <i>married</i> | 9289 | 6408 | 6007 | 5723 | 284 | 401 | 2881 | 69,0 | 64,7 | 6,3 | | | | |
| wdowiec <i>widowed</i> | 445 | 72 | 64 | 51 | 13 | 8 | 374 | 16,2 | 14,4 | 11,1 | | | | |
| rozwiedziony <i>divorced</i> | 428 | 280 | 233 | 220 | 13 | 48 | 147 | 65,4 | 54,4 | 17,1 | | | | |
| KOBIECY Females | 16581 | 7929 | 7084 | 6256 | 828 | 845 | 8652 | 47,8 | 42,7 | 10,7 | | | | |
| panna <i>single persons</i> | 3816 | 1728 | 1435 | 1263 | 172 | 293 | 2088 | 45,3 | 37,6 | 17,0 | | | | |
| zamężna <i>married</i> | 9368 | 5347 | 4895 | 4355 | 540 | 452 | 4022 | 57,1 | 52,3 | 8,5 | | | | |
| wdowa <i>widowed</i> | 2579 | 338 | 301 | 233 | 67 | 37 | 2241 | 13,1 | 11,7 | 10,9 | | | | |
| rozwiedziony <i>divorced</i> | 818 | 517 | 453 | 404 | 49 | 63 | 302 | 63,2 | 55,4 | 12,2 | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 19548 | 10846 | 9687 | 8939 | 747 | 1159 | 8702 | 55,5 | 49,6 | 10,7 | | | | |
| kawaler/panna <i>single persons</i> | 5149 | 2693 | 2210 | 2008 | 202 | 483 | 2457 | 52,3 | 42,9 | 17,9 | | | | |
| żonaty/zamężna <i>married</i> | 11517 | 7247 | 6688 | 6244 | 444 | 559 | 4270 | 62,9 | 58,1 | 7,7 | | | | |
| wdowiec/wdowa <i>widowed</i> | 1894 | 276 | 243 | 191 | 52 | 33 | 1619 | 14,6 | 12,8 | 12,0 | | | | |
| rozwiedziony/rozwiedziona <i>divorced</i> | 987 | 631 | 547 | 497 | 50 | 84 | 356 | 63,9 | 55,4 | 13,3 | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 11974 | 6567 | 5888 | 5308 | 580 | 680 | 5406 | 54,8 | 49,2 | 10,4 | | | | |
| kawaler/panna <i>single persons</i> | 3445 | 1760 | 1412 | 1253 | 159 | 347 | 1685 | 51,1 | 41,0 | 19,7 | | | | |
| żonaty/zamężna <i>married</i> | 7140 | 4508 | 4214 | 3834 | 380 | 294 | 2632 | 63,1 | 59,0 | 6,5 | | | | |
| wdowiec/wdowa <i>widowed</i> | 1129 | 134 | 122 | 93 | 29 | 11 | 996 | 11,9 | 10,8 | 8,2 | | | | |
| rozwiedziony/rozwiedziona <i>divorced</i> | 259 | 166 | 139 | 127 | 12 | 27 | 93 | 64,1 | 53,7 | 16,3 | | | | |

**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*

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i> | Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i> | Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i> | Stopa bezrobocia <i>Unem- ployment rate</i> |
|--|------------------------|---|--|---|--|--|--|---|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | bezrobotni <i>unemployed persons</i> | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | w % <i>in %</i> | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 465 | 411 | 300 | 111 | 54 | 88,4 | 64,5 | 27,0 |
| w tym absolwenci szkół: <i>of which school leavers:</i> | | | | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 265 | 242 | 191 | 52 | 23 | 91,3 | 72,1 | 21,5 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 109 | 99 | 65 | 34 | 9 | 90,8 | 59,6 | 34,3 |
| średnich ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 42 | 30 | 21 | 9 | 12 | 71,4 | 50,0 | 30,0 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 43 | 38 | 22 | 16 | . | 88,4 | 51,2 | 42,1 |
| Mężczyźni Males | 225 | 201 | 141 | 60 | 24 | 89,3 | 62,7 | 29,9 |
| Kobiety Females | 240 | 211 | 159 | 51 | 30 | 87,9 | 66,3 | 24,2 |
| MIASTA URBAN AREAS | 266 | 237 | 179 | 58 | 29 | 89,1 | 67,3 | 24,5 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 199 | 174 | 121 | 53 | 25 | 87,4 | 60,8 | 30,5 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Ludność związana z gospodarstwem rolnym <i>Population connected with agricultural farm</i> | | | Ludność niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population not connected with agricultural farm</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 In thousands | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 11974 | 5862 | 6112 | 4889 | 2473 | 2416 | 7085 | 3389 | 3696 |
| Aktywni zawodowo | 6567 | 3741 | 2827 | 3172 | 1790 | 1382 | 3395 | 1951 | 1444 |
| <i>Economically active population</i> | | | | | | | | | |
| pracujący <i>employed persons</i> | 5888 | 3371 | 2516 | 2993 | 1692 | 1301 | 2895 | 1679 | 1216 |
| w pełnym wymiarze czasu pracy <i>full-time</i> | 5308 | 3146 | 2162 | 2592 | 1528 | 1064 | 2716 | 1618 | 1098 |
| w niepełnym wymiarze czasu pracy <i>part-time</i> | 580 | 225 | 355 | 401 | 165 | 237 | 179 | 61 | 118 |
| bezrobotni <i>unemployed persons</i> | 680 | 369 | 310 | 179 | 98 | 82 | 500 | 272 | 229 |
| Bierni zawodowo | 5406 | 2121 | 3286 | 1717 | 683 | 1034 | 3690 | 1438 | 2252 |
| <i>Persons economically inactive</i> | | | | | | | | | |
| w % in % | | | | | | | | | |
| Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i> | 54,8 | 63,8 | 46,3 | 64,9 | 72,4 | 57,2 | 47,9 | 57,6 | 39,1 |
| Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i> | 49,2 | 57,5 | 41,2 | 61,2 | 68,4 | 53,8 | 40,9 | 49,5 | 32,9 |
| Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i> | 10,4 | 9,9 | 11,0 | 5,6 | 5,5 | 5,9 | 14,7 | 13,9 | 15,9 |

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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawod- owej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 4889 | 3172 | 2993 | 2592 | 401 | 179 | 1717 | 64,9 | 61,2 | 5,6 | | | | | | | |
| 15—19 lat <i>years</i> | 511 | 48 | 42 | 13 | 28 | 7 | 463 | 9,4 | 8,2 | 14,6 | | | | | | | |
| 20—24 | 521 | 362 | 289 | 244 | 45 | 73 | 159 | 69,5 | 55,5 | 20,2 | | | | | | | |
| 25—29 | 496 | 423 | 382 | 348 | 34 | 41 | 73 | 85,3 | 77,0 | 9,7 | | | | | | | |
| 30—34 | 423 | 378 | 362 | 328 | 34 | 16 | 46 | 89,4 | 85,6 | 4,2 | | | | | | | |
| 35—39 | 401 | 371 | 360 | 331 | 28 | 11 | 31 | 92,5 | 89,8 | 3,0 | | | | | | | |
| 40—44 | 406 | 377 | 366 | 339 | 27 | 11 | 28 | 92,9 | 90,1 | 2,9 | | | | | | | |
| 45—49 | 446 | 416 | 409 | 361 | 48 | 7 | 29 | 93,3 | 91,7 | 1,7 | | | | | | | |
| 50—54 | 475 | 409 | 401 | 362 | 39 | 8 | 67 | 86,1 | 84,4 | 2,0 | | | | | | | |
| 55—59 | 357 | 231 | 225 | 182 | 43 | 5 | 126 | 64,7 | 63,0 | 2,2 | | | | | | | |
| 60—64 | 221 | 76 | 75 | 48 | 28 | — | 145 | 34,4 | 33,9 | — | | | | | | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more . .</i> | 632 | 82 | 82 | 34 | 47 | — | 550 | 13,0 | 13,0 | — | | | | | | | |
| Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 7085 | 3395 | 2895 | 2716 | 179 | 500 | 3690 | 47,9 | 40,9 | 14,7 | | | | | | | |
| 15—19 lat <i>years</i> | 588 | 50 | 32 | 20 | 12 | 18 | 538 | 8,5 | 5,4 | 36,0 | | | | | | | |
| 20—24 | 605 | 367 | 262 | 241 | 21 | 105 | 238 | 60,7 | 43,3 | 28,6 | | | | | | | |
| 25—29 | 676 | 529 | 433 | 409 | 24 | 96 | 147 | 78,3 | 64,1 | 18,1 | | | | | | | |
| 30—34 | 632 | 507 | 449 | 436 | 13 | 58 | 125 | 80,2 | 71,0 | 11,4 | | | | | | | |
| 35—39 | 587 | 484 | 429 | 407 | 21 | 56 | 103 | 82,5 | 73,1 | 11,6 | | | | | | | |
| 40—44 | 519 | 424 | 371 | 356 | 14 | 53 | 95 | 81,7 | 71,5 | 12,5 | | | | | | | |
| 45—49 | 532 | 417 | 370 | 353 | 17 | 47 | 115 | 78,4 | 69,5 | 11,3 | | | | | | | |
| 50—54 | 580 | 367 | 329 | 309 | 20 | 38 | 213 | 63,3 | 56,7 | 10,4 | | | | | | | |
| 55—59 | 578 | 185 | 161 | 144 | 17 | 24 | 392 | 32,0 | 27,9 | 13,0 | | | | | | | |
| 60—64 | 483 | 49 | 44 | 32 | 12 | 5 | 434 | 10,1 | 9,1 | 10,2 | | | | | | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more . .</i> | 1305 | 16 | 16 | 8 | 8 | — | 1289 | 1,2 | 1,2 | — | | | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni <i>unem- ployed persons</i> | | | | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym <i>Population in rural areas connected with agricultural farm</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 4889 | 3172 | 2993 | 2592 | 401 | 179 | 1717 | 64,9 | 61,2 | 5,6 | | | | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 335 | 300 | 276 | 253 | 23 | 24 | 35 | 89,6 | 82,4 | 8,0 | | | | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1000 | 840 | 777 | 695 | 82 | 63 | 160 | 84,0 | 77,7 | 7,5 | | | | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 310 | 197 | 176 | 146 | 30 | 21 | 113 | 63,5 | 56,8 | 10,7 | | | | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1565 | 1292 | 1240 | 1101 | 138 | 52 | 273 | 82,6 | 79,2 | 4,0 | | | | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 1679 | 543 | 524 | 396 | 128 | 19 | 1135 | 32,3 | 31,2 | 3,5 | | | | | | | |
| Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna) <i>Population in rural areas not connected with agricultural farm</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 7085 | 3395 | 2895 | 2716 | 179 | 500 | 3690 | 47,9 | 40,9 | 14,7 | | | | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 749 | 615 | 576 | 542 | 34 | 39 | 134 | 82,1 | 76,9 | 6,3 | | | | | | | |
| policealne i średnie zawodowe . . . <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1402 | 936 | 816 | 778 | 39 | 119 | 466 | 66,8 | 58,2 | 12,7 | | | | | | | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 538 | 277 | 227 | 203 | 24 | 49 | 261 | 51,5 | 42,2 | 17,7 | | | | | | | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 2038 | 1237 | 1041 | 990 | 51 | 196 | 801 | 60,7 | 51,1 | 15,8 | | | | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 2359 | 330 | 235 | 203 | 31 | 96 | 2029 | 14,0 | 10,0 | 29,1 | | | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i> |
|---|------------------------|---|--|---|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | bezrobotni <i>unemployed persons</i> | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 4456 | 1231 | 1043 | 188 | 3225 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 1953 | 957 | 829 | 128 | 996 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 181 | 98 | 73 | 25 | 84 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 627 | 45 | 37 | 8 | 582 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 895 | 89 | 63 | 26 | 805 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 240 | 39 | 38 | . | 201 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 560 | . | . | — | 557 |
| Męczczyźni Males | 2084 | 560 | 485 | 75 | 1524 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 810 | 407 | 359 | 48 | 403 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 77 | 44 | 35 | 9 | 33 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 381 | 32 | 27 | 5 | 349 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 361 | 50 | 39 | 11 | 311 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 162 | 25 | 24 | . | 137 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 294 | . | . | — | 292 |
| Kobiety Females | 2372 | 672 | 558 | 113 | 1701 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 1144 | 550 | 470 | 81 | 594 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 105 | 54 | 39 | 15 | 51 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 246 | 13 | 10 | . | 233 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 534 | 39 | 25 | 15 | 495 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 78 | 14 | 14 | — | 64 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 266 | . | . | — | 265 |
| MIASTA URBAN AREAS | 2750 | 818 | 697 | 122 | 1931 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 1387 | 667 | 585 | 82 | 720 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 114 | 65 | 49 | 16 | 49 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 286 | 17 | 12 | . | 269 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 556 | 52 | 34 | 18 | 504 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 101 | 17 | 16 | . | 84 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 306 | — | — | — | 305 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 1707 | 413 | 347 | 66 | 1294 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 567 | 290 | 243 | 46 | 277 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 67 | 33 | 24 | 8 | 34 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 341 | 28 | 25 | . | 313 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 339 | 37 | 29 | 8 | 302 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 139 | 22 | 22 | — | 117 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 254 | . | . | — | 251 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i> |
|---|------------------------|---|--|---|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | bezrobotni <i>unemployed persons</i> | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| Z ogółem uczący się w szkołach dziennych | 3104 | 171 | 148 | 23 | 2933 |
| <i>Of total learning or studying in full-time schools</i> | | | | | |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 919 | 105 | 86 | 19 | 814 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 47 | . | . | . | 44 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 584 | 15 | 14 | . | 569 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 763 | 8 | 7 | . | 755 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 235 | 37 | 36 | . | 199 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 555 | . | . | — | 553 |
| Mężczyźni Males | 1506 | 93 | 85 | 8 | 1412 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 388 | 53 | 47 | 6 | 335 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 18 | — | — | — | 17 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 352 | 9 | 9 | . | 343 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 297 | 5 | 5 | — | 291 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 159 | 23 | 23 | . | 135 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 292 | . | . | — | 291 |
| Kobiety Females | 1598 | 78 | 63 | 15 | 1521 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 530 | 52 | 39 | 13 | 479 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 30 | . | . | . | 27 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 231 | 6 | 5 | . | 226 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 467 | . | . | . | 464 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 77 | 14 | 14 | — | 63 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 263 | . | . | — | 262 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1871 | 115 | 95 | 19 | 1756 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 694 | 89 | 73 | 16 | 606 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 29 | . | . | . | 27 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 267 | 5 | . | . | 262 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 478 | . | . | . | 475 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 98 | 16 | 15 | . | 83 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 304 | — | — | — | 304 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 1233 | 56 | 53 | . | 1177 |
| z tego w szkołach: <i>of which:</i> | | | | | |
| wyższych <i>tertiary</i> | 224 | 16 | 14 | . | 208 |
| policealnych <i>post-secondary</i> | 19 | . | . | — | 18 |
| średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> | 316 | 10 | 10 | — | 306 |
| liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> | 285 | 5 | . | — | 281 |
| zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> | 137 | 21 | 21 | — | 116 |
| gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i> | 252 | . | . | — | 249 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | 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 samodzielnym <i>supervised self-training</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 819 | 357 | 25 | 383 | 54 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 361 | 171 | 11 | 152 | 26 |
| Kobiety <i>Females</i> | 458 | 186 | 14 | 231 | 28 |
| MIASTA URBAN AREAS | 668 | 298 | 15 | 307 | 48 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 151 | 58 | 11 | 76 | 6 |
| z ogółem pracujący <i>of total employed</i> | 641 | 356 | 7 | 246 | 32 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 295 | 170 | . | 104 | 18 |
| Kobiety <i>Females</i> | 347 | 186 | . | 142 | 15 |
| MIASTA URBAN AREAS | 531 | 297 | . | 201 | 30 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 111 | 58 | 5 | 45 | . |

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 YEARS AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FORMS OF LEARNING

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem <i>Total</i> | 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> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 819¹⁾ | 391 | 21 | 112 | 241 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 361 | 166 | 13 | 51 | 104 |
| Kobiety <i>Females</i> | 458 | 225 | 8 | 61 | 137 |
| MIASTA URBAN AREAS | 668 | 310 | 16 | 96 | 198 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 151 | 81 | 5 | 16 | 44 |
| uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>persons who participated in training organized by a workplace</i> | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 357 | 190 | 18 | 66 | 83 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 171 | 87 | 11 | 34 | 39 |
| Kobiety <i>Females</i> | 186 | 103 | 6 | 32 | 44 |
| MIASTA URBAN AREAS | 298 | 160 | 13 | 57 | 69 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 58 | 31 | . | 9 | 14 |
| uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>persons who participated in the course undertaken on their own initiative</i> | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 383 | 190 | . | 44 | 146 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 152 | 73 | . | 16 | 60 |
| Kobiety <i>Females</i> | 231 | 116 | . | 28 | 85 |
| MIASTA URBAN AREAS | 307 | 144 | . | 39 | 121 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 76 | 46 | . | 6 | 24 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z tego osoby, które podjęły dokształcanie w celu: <i>Of which persons who took up training in order to:</i> | | | |
|--|-------------------|--|--|---|---|
| | | zdobycia kwalifikacji zawodowych <i>obtain occupational qualifications</i> | doskonalenia kwalifikacji zawodowych <i>improve occupational qualifications</i> | zmiany kwalifikacji zawodowych <i>change occupational qualifications</i> | rozwijania własnych zainteresowań <i>develop own interests</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 819 ¹⁾ | 109 | 520 | 17 | 172 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 361 | 57 | 232 | 9 | 63 |
| Kobiety <i>Females</i> | 458 | 52 | 288 | 8 | 110 |
| uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy <i>persons who participated in training organized by a workplace</i> | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 357 | 38 | 309 | . | 8 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 171 | 24 | 142 | . | . |
| Kobiety <i>Females</i> | 186 | 14 | 167 | . | . |
| uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>persons who participated in the course undertaken on their own initiative</i> | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 383 | 55 | 185 | 9 | 134 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 152 | 26 | 77 | . | 46 |
| Kobiety <i>Females</i> | 231 | 29 | 108 | 5 | 89 |

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 YEARS AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i> | | |
|---|-----------------|---|--|--|
| | | dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace</i> | kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course undertaken on their own initiative</i> | samokształceniu kierowanemu <i>supervised self-training</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 819 | 382 | 383 | 54 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 144 | 16 | 108 | 20 |
| 25–34 | 284 | 154 | 117 | 13 |
| 35–44 | 175 | 94 | 72 | 9 |
| 45 lat i więcej <i>years and more</i> | 216 | 118 | 86 | 11 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 361 | 182 | 152 | 26 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 61 | 6 | 47 | 7 |
| 25–34 | 137 | 83 | 48 | 6 |
| 35–44 | 77 | 42 | 29 | 6 |
| 45 lat i więcej <i>years and more</i> | 85 | 52 | 27 | 7 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i> | | |
|--|------------------------|---|--|---|
| | | dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace¹⁾</i> | kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course under- taken on their own initiative</i> | samokształceniu kierowanym supervised <i>self-training</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| Kobiety Females | 458 | 200 | 231 | 28 |
| 15–24 lata years | 83 | 10 | 60 | 13 |
| 25–34 | 148 | 72 | 69 | 7 |
| 35–44 | 98 | 52 | 42 | . |
| 45 lat i więcej years and more | 131 | 66 | 60 | 5 |
| MIASTA URBAN AREAS | 668 | 313 | 307 | 48 |
| 15–24 lata years | 105 | 10 | 80 | 16 |
| 25–34 | 236 | 125 | 99 | 13 |
| 35–44 | 143 | 79 | 55 | 9 |
| 45 lat i więcej years and more | 184 | 100 | 73 | 10 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 151 | 69 | 76 | 6 |
| 15–24 lata years | 39 | 6 | 28 | . |
| 25–34 | 49 | 29 | 19 | — |
| 35–44 | 31 | 15 | 17 | — |
| 45 lat i więcej years and more | 32 | 18 | 13 | . |

**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 YEARS AND MORE WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FIELD OF EDUCATION**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i> | | |
|--|------------------------|---|--|---|
| | | dokształcaniu ¹⁾ zorganizowanym przez zakład pracy <i>training organized by a workplace¹⁾</i> | kursie podjętym z własnej inicjatywy <i>course under- taken on their own initiative</i> | samokształceniu kierowanym supervised <i>self-training</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 819 | 382 | 383 | 54 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science | 76 | 50 | 24 | . |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts | 189 | 31 | 133 | 26 |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law | 186 | 115 | 62 | 9 |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing | 78 | 38 | 31 | 9 |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing | 83 | 51 | 30 | . |
| Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary | 16 | . | 12 | — |
| Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare | 80 | 37 | 39 | . |
| Usługi Services | 87 | 47 | 40 | . |
| Programy ogólne General programmes | 11 | . | 8 | . |
| Nieznana dziedzina Unknown | 13 | 9 | . | — |

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 UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE
BY FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawodowo <i>Persons economically inactive</i> | Współ- czynnik aktyw- ności za- wodowej <i>Activity rate</i> | Wskaźnik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|-------------|--|---|---|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy <i>in terms of time worked</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | w pełnym <i>full-time</i> | w nie- pełnym <i>part-time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 31521 | 17413 | 15574 | 14247 | 1327 | 1839 | 14108 | 55,2 | 49,4 | 10,6 | | | | |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika <i>Teacher training and education science</i> | 1041 | 731 | 701 | 656 | 44 | 30 | 310 | 70,2 | 67,3 | 4,1 | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka <i>Humanities, languages and arts</i> | 659 | 500 | 463 | 408 | 55 | 37 | 159 | 75,9 | 70,3 | 7,4 | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . <i>Social sciences, business and law</i> | 4340 | 3005 | 2726 | 2522 | 204 | 279 | 1335 | 69,2 | 62,8 | 9,3 | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka <i>Science, mathematics and computing</i> | 965 | 745 | 685 | 634 | 51 | 60 | 220 | 77,2 | 71,0 | 8,1 | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo <i>Engineering, manufacturing</i> | 9533 | 6571 | 5877 | 5535 | 342 | 694 | 2962 | 68,9 | 61,6 | 10,6 | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 1582 | 1085 | 1007 | 927 | 79 | 78 | 497 | 68,6 | 63,7 | 7,2 | | | | |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 906 | 687 | 657 | 601 | 56 | 30 | 219 | 75,8 | 72,5 | 4,4 | | | | |
| Usługi <i>Services</i> | 1641 | 1066 | 930 | 834 | 96 | 137 | 575 | 65,0 | 56,7 | 12,9 | | | | |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 10701 | 2996 | 2504 | 2109 | 396 | 491 | 7706 | 28,0 | 23,4 | 16,4 | | | | |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 153 | 28 | 25 | 21 | . | . | 125 | 18,3 | 16,3 | 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 % | |
| O GÓŁEM TOTAL | 4456 | 1231 | 1043 | 188 | 3225 | 27,6 | 23,4 | 15,3 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 240 | 136 | 116 | 20 | 104 | 56,7 | 48,3 | 14,7 |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 191 | 71 | 60 | 11 | 120 | 37,2 | 31,4 | 15,5 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 967 | 483 | 411 | 72 | 485 | 49,9 | 42,5 | 14,9 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 361 | 111 | 96 | 15 | 250 | 30,7 | 26,6 | 13,5 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 610 | 134 | 119 | 14 | 477 | 22,0 | 19,5 | 10,4 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 91 | 25 | 23 | . | 66 | 27,5 | 25,3 | x |
| Zdrowie i opieka społeczna | 175 | 71 | 63 | 8 | 104 | 40,6 | 36,0 | 11,3 |
| <i>Healt and social welfare</i> | | | | | | | | |
| Usługi <i>Services</i> | 369 | 107 | 88 | 19 | 262 | 29,0 | 23,8 | 17,8 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 1445 | 92 | 66 | 26 | 1353 | 6,4 | 4,6 | 28,3 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 7 | . | . | . | 5 | 28,6 | 14,3 | x |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem Level of education | | | | |
|--|-----------------|-------------------------------------|--|---|--|--|
| | | wyższym tertiary | policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary | średnim ogólnokształcącym general secondary | zasadniczym zawodowym basic vocational | gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary |
| | | | | | | |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 31521 | 5536 | 7389 | 3283 | 7789 | 7524 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 1041 | 891 | 149 | x | x | x |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 659 | 549 | 86 | . | 23 | x |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 4340 | 1920 | 1810 | . | 610 | x |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 965 | 645 | 290 | . | 29 | x |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 9533 | 818 | 3188 | x | 5526 | x |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 1582 | 181 | 679 | x | 722 | x |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 906 | 325 | 569 | x | 12 | x |
| Usługi <i>Services</i> | 1641 | 197 | 602 | x | 842 | x |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 10701 | x | x | 3279 | x | 7422 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 153 | 9 | 16 | x | 26 | 102 |

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

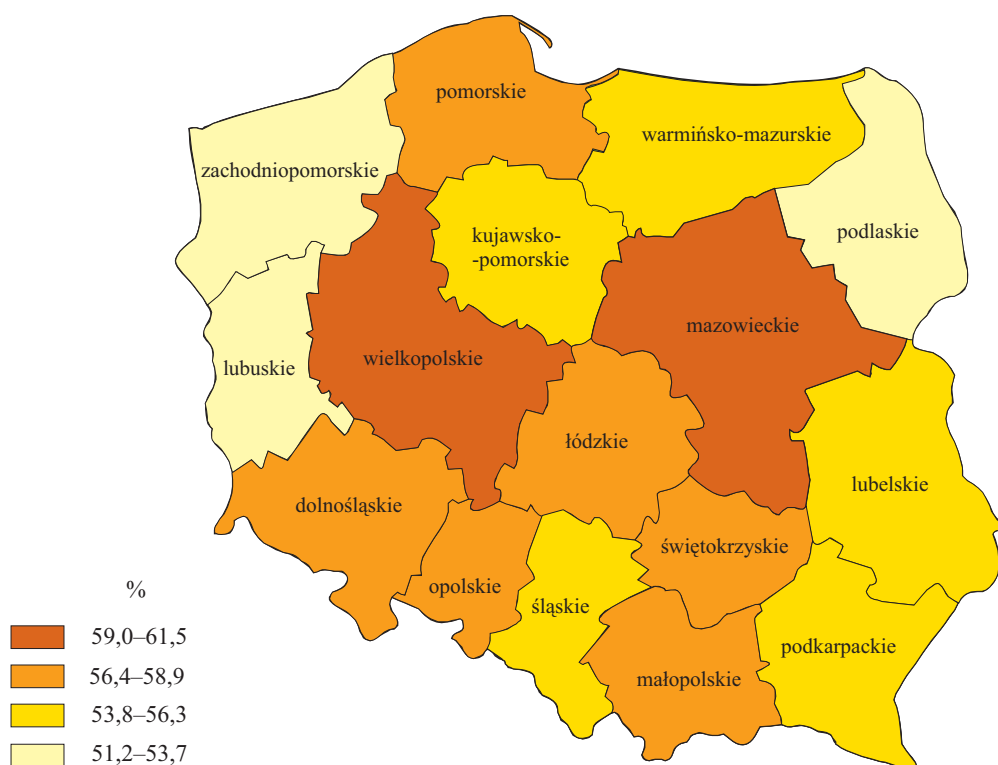
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem | | | | | gimnazjalnym, podstawowym i niższym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
|--|-----------------|---------------------|---|--|---|-------------|---|
| | | wyższym tertiary | policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i> | średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i> | zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i> | | |
| | | w tysiącach | | | | | <i>in thousands</i> |
| Mężczyźni Males | 14940 | 2290 | 3506 | 1176 | 4739 | 3229 | |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 203 | 180 | 23 | x | x | x | |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 195 | 152 | 35 | x | 8 | x | |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 993 | 685 | 281 | x | 28 | x | |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 488 | 326 | 154 | . | 7 | x | |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 7206 | 642 | 2441 | x | 4122 | x | |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 792 | 100 | 318 | x | 374 | x | |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 136 | 94 | 40 | x | . | x | |
| Usługi <i>Services</i> | 501 | 105 | 207 | x | 189 | x | |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 4374 | x | x | 1175 | x | 3199 | |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 53 | 5 | 7 | x | 11 | 31 | |
| Kobiety Females | 16581 | 3246 | 3883 | 2107 | 3050 | 4295 | |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 838 | 711 | 126 | x | x | x | |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 464 | 397 | 51 | . | 15 | x | |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 3347 | 1235 | 1529 | . | 582 | x | |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 478 | 319 | 136 | x | 23 | x | |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 2328 | 176 | 747 | x | 1404 | x | |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 789 | 80 | 361 | x | 348 | x | |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 770 | 231 | 529 | x | 11 | x | |
| Usługi <i>Services</i> | 1140 | 92 | 395 | x | 653 | x | |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 6328 | x | x | 2104 | x | 4223 | |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 99 | . | 9 | x | 15 | 71 | |

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

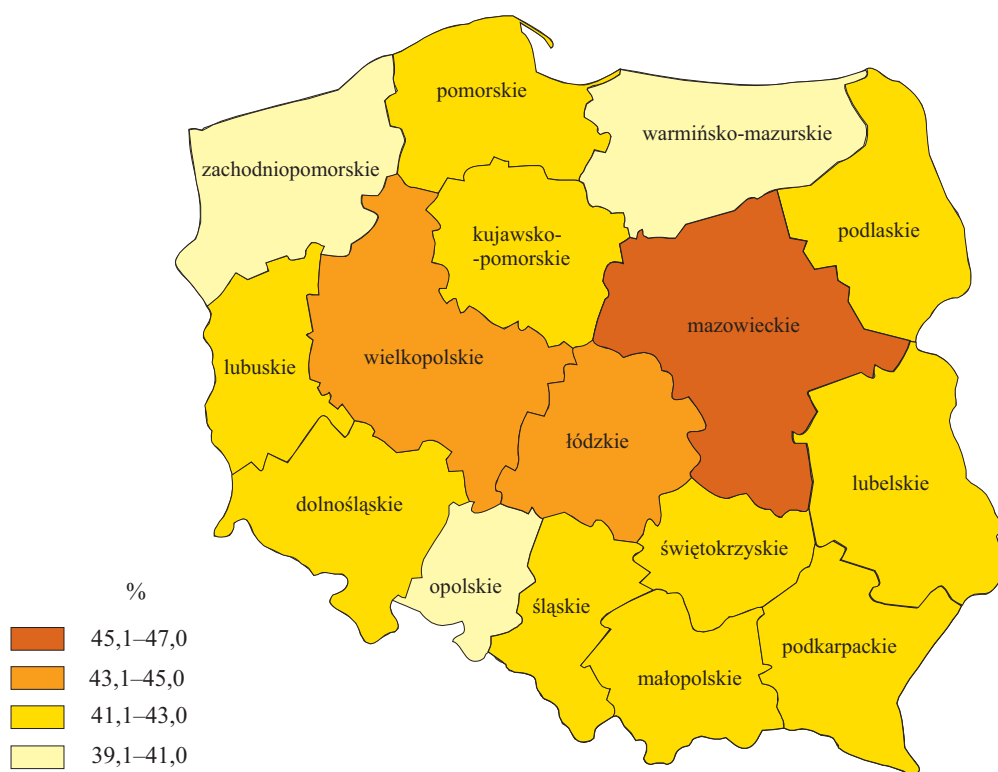
| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem | | | | | gimnazjalnym, podstawowym i niższym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> |
|--|-----------------|---------------------|---|--|---|-------------|---|
| | | wyższym tertiary | policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i> | średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i> | zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i> | | |
| | | w tysiącach | | | | | <i>in thousands</i> |
| MIASTA URBAN AREAS | 19548 | 4452 | 4988 | 2435 | 4186 | 3487 | |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 762 | 652 | 110 | x | x | | x |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 542 | 455 | 69 | . | 17 | | x |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 3173 | 1538 | 1245 | . | 389 | | x |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 778 | 546 | 210 | . | 21 | | x |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 6039 | 694 | 2256 | x | 3089 | | x |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 571 | 127 | 267 | x | 177 | | x |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 717 | 271 | 437 | x | 9 | | x |
| Usługi <i>Services</i> | 1009 | 160 | 382 | x | 467 | | x |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 5880 | x | x | 2433 | x | 3448 | |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 77 | 8 | 12 | x | 17 | 39 | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 11974 | 1084 | 2401 | 848 | 3603 | 4038 | |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 279 | 239 | 39 | x | x | | x |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 116 | 94 | 17 | x | 5 | | x |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 1167 | 381 | 565 | . | 220 | | x |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 188 | 100 | 80 | x | 8 | | x |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 3494 | 124 | 932 | x | 2438 | | x |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 1010 | 53 | 412 | x | 545 | | x |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 189 | 54 | 132 | x | . | | x |
| Usługi <i>Services</i> | 633 | 38 | 220 | x | 374 | | x |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 4821 | x | x | 847 | x | 3975 | |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 76 | x | . | x | 9 | 63 | |

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

Męscy 56,8%
Males



Kobiety 42,7%
Females



2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾

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

| 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 w rolnic- twie indywi- dualnym of which farms in agri- culture | | publicz- nym public | prywat- nym private | razem total | w tym praco- dawcy of which employers | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 15574 | 11437 | 1845 | 12008 | 4138 | 7870 | 2994 | 683 | 573 |
| 15 — 19 lat years | 138 | 127 | 26 | 110 | 10 | 100 | . | — | 26 |
| 20 — 24 | 1165 | 996 | 96 | 1027 | 170 | 857 | 68 | 11 | 70 |
| 25 — 29 | 2251 | 1791 | 147 | 1935 | 460 | 1476 | 245 | 34 | 71 |
| 30 — 34 | 2331 | 1772 | 194 | 1876 | 560 | 1316 | 404 | 108 | 52 |
| 35 — 44 | 3946 | 2777 | 461 | 2999 | 1169 | 1829 | 811 | 191 | 137 |
| 45 — 54 | 3910 | 2648 | 585 | 2859 | 1262 | 1597 | 928 | 209 | 123 |
| 55 — 59 | 1216 | 854 | 181 | 874 | 362 | 512 | 301 | 77 | 41 |
| 60 — 64 | 390 | 288 | 70 | 238 | 101 | 137 | 126 | 35 | 25 |
| 65 lat i więcej years and more | 227 | 183 | 85 | 90 | 44 | 46 | 109 | 17 | 28 |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 35 | 34 | 12 | 23 | . | 22 | — | — | 12 |
| produkcyjnym working | 15168 | 11118 | 1721 | 11805 | 4050 | 7755 | 2845 | 654 | 518 |
| poprodukcyjnym post-working | 371 | 284 | 112 | 179 | 87 | 93 | 149 | 28 | 43 |
| Mężczyźni Males | 8490 | 6801 | 1021 | 6311 | 1689 | 4622 | 1977 | 489 | 203 |
| 15 — 19 lat years | 86 | 82 | 19 | 66 | . | 62 | . | — | 19 |
| 20 — 24 | 658 | 592 | 65 | 565 | 67 | 499 | 47 | 8 | 46 |
| 25 — 29 | 1232 | 1049 | 93 | 1025 | 183 | 842 | 164 | 22 | 42 |
| 30 — 34 | 1288 | 1053 | 102 | 997 | 235 | 762 | 279 | 76 | 12 |
| 35 — 44 | 2094 | 1606 | 230 | 1542 | 488 | 1054 | 524 | 140 | 28 |
| 45 — 54 | 1979 | 1537 | 310 | 1363 | 442 | 922 | 594 | 152 | 22 |
| 55 — 59 | 771 | 580 | 112 | 552 | 192 | 361 | 208 | 53 | 12 |
| 60 — 64 | 246 | 187 | 43 | 148 | 59 | 90 | 87 | 24 | 11 |
| 65 lat i więcej years and more | 135 | 114 | 47 | 52 | 21 | 31 | 73 | 13 | 10 |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 23 | 22 | 9 | 14 | . | 13 | — | — | 9 |
| produkcyjnym working | 8332 | 6665 | 965 | 6245 | 1667 | 4578 | 1904 | 475 | 183 |
| poprodukcyjnym post-working | 135 | 114 | 47 | 52 | 21 | 31 | 73 | 13 | 10 |
| Kobiety Females | 7084 | 4635 | 823 | 5697 | 2449 | 3248 | 1017 | 194 | 370 |
| 15 — 19 lat years | 51 | 45 | 7 | 44 | 6 | 38 | — | — | 7 |
| 20 — 24 | 507 | 404 | 31 | 462 | 103 | 359 | 21 | . | 24 |
| 25 — 29 | 1019 | 742 | 54 | 910 | 277 | 633 | 81 | 12 | 28 |
| 30 — 34 | 1043 | 718 | 92 | 879 | 325 | 554 | 125 | 32 | 40 |
| 35 — 44 | 1852 | 1171 | 231 | 1457 | 681 | 776 | 287 | 51 | 109 |
| 45 — 54 | 1931 | 1111 | 275 | 1495 | 820 | 675 | 334 | 57 | 101 |
| 55 — 59 | 445 | 274 | 69 | 322 | 171 | 152 | 93 | 24 | 29 |
| 60 — 64 | 144 | 101 | 27 | 90 | 43 | 47 | 40 | 11 | 14 |
| 65 lat i więcej years and more | 92 | 69 | 38 | 38 | 23 | 15 | 36 | . | 18 |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 12 | 12 | . | 9 | — | 9 | — | — | . |
| produkcyjnym working | 6836 | 4454 | 756 | 5560 | 2383 | 3178 | 941 | 179 | 335 |
| poprodukcyjnym post-working | 236 | 170 | 64 | 127 | 66 | 62 | 76 | 15 | 32 |

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 Total | | | Pracownicy najemni Employees | | | Pracujący na własny rachunek Self-employed | Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contributing family workers | | |
|--|-----------------|---|--|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|---|------------|--|
| | ogółem total | w tym w sektorze prywatnym of which private sector | | razem total | w sektorze in sector | | | | | |
| | | razem total | w tym w rolnic- twie indywi- dualnym of which farms in agri- culture | | publicz- nym public | prywat- nym private | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 9687 | 6673 | 123 | 8289 | 3013 | 5276 | 1328 | 480 | 70 | |
| 15 — 19 lat years | 64 | 58 | — | 63 | 6 | 57 | . | — | . | |
| 20 — 24 | 615 | 518 | . | 589 | 97 | 493 | 23 | 8 | . | |
| 25 — 29 | 1435 | 1119 | 7 | 1307 | 316 | 991 | 119 | 21 | 9 | |
| 30 — 34 | 1521 | 1106 | 12 | 1315 | 415 | 900 | 200 | 78 | 5 | |
| 35 — 44 | 2421 | 1569 | 33 | 2044 | 852 | 1192 | 356 | 125 | 21 | |
| 45 — 54 | 2400 | 1486 | 40 | 2011 | 914 | 1097 | 372 | 146 | 18 | |
| 55 — 59 | 830 | 543 | 14 | 681 | 288 | 394 | 141 | 61 | 8 | |
| 60 — 64 | 270 | 185 | . | 200 | 85 | 115 | 68 | 28 | . | |
| 65 lat i więcej years and more | 130 | 89 | 8 | 79 | 40 | 38 | 48 | 13 | . | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 13 | 13 | — | 13 | . | 12 | — | — | — | |
| produkcyjnym working | 9444 | 6509 | 113 | 8120 | 2935 | 5185 | 1259 | 458 | 66 | |
| poprodukcyjnym post-working | 229 | 152 | 9 | 156 | 77 | 79 | 69 | 22 | . | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 5888 | 4764 | 1722 | 3719 | 1124 | 2594 | 1666 | 203 | 503 | |
| 15 — 19 lat years | 73 | 69 | 25 | 48 | . | 44 | . | — | 25 | |
| 20 — 24 | 551 | 478 | 93 | 437 | 73 | 365 | 45 | . | 68 | |
| 25 — 29 | 816 | 672 | 140 | 628 | 143 | 485 | 126 | 13 | 61 | |
| 30 — 34 | 811 | 666 | 182 | 560 | 145 | 416 | 204 | 31 | 47 | |
| 35 — 44 | 1525 | 1207 | 427 | 955 | 318 | 637 | 455 | 66 | 115 | |
| 45 — 54 | 1510 | 1162 | 544 | 848 | 348 | 500 | 556 | 63 | 105 | |
| 55 — 59 | 386 | 312 | 167 | 193 | 75 | 119 | 160 | 17 | 33 | |
| 60 — 64 | 119 | 103 | 65 | 38 | 16 | 22 | 59 | 7 | 22 | |
| 65 lat i więcej years and more | 98 | 94 | 77 | 11 | . | 7 | 61 | . | 26 | |
| w wieku: in the age: | | | | | | | | | | |
| przedprodukcyjnym pre-working | 22 | 22 | 11 | 10 | — | 10 | — | — | 12 | |
| produkcyjnym working | 5724 | 4609 | 1608 | 3685 | 1115 | 2571 | 1586 | 197 | 453 | |
| poprodukcyjnym post-working | 142 | 133 | 102 | 23 | 9 | 14 | 80 | 6 | 39 | |

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

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

**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 Total | | Pracownicy najemni Employees | | Pracodawcy i 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 w rolnic- twe indywi- dualnym of which farms in agri- culture | publicz- nym public | prywat- nym private | razem total | w tym praco- dawcy of which employers | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 9687 | 6673 | 123 | 8289 | 3013 | 5276 | 1328 | 480 | 70 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 162 | 147 | 123 | 56 | 14 | 41 | 91 | 7 | 16 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . . | 1822 | 1712 | x | 1704 | 110 | 1593 | 109 | 62 | 9 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 690 | 661 | x | 519 | 29 | 490 | 169 | 71 | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 1685 | 1660 | x | 1302 | 25 | 1276 | 358 | 156 | 25 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 575 | 395 | x | 469 | 180 | 288 | 103 | 32 | . |
| Edukacja <i>Education</i> | 909 | 113 | x | 878 | 796 | 82 | 30 | 7 | . |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 687 | 171 | x | 626 | 516 | 110 | 62 | 21 | — |
| WIEŚ RURAL AREAS | 5888 | 4764 | 1722 | 3719 | 1124 | 2594 | 1666 | 203 | 503 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1822 | 1797 | 1722 | 147 | 25 | 122 | 1204 | 26 | 472 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . . | 1116 | 1079 | x | 1052 | 38 | 1014 | 59 | 29 | 6 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 507 | 492 | x | 393 | 15 | 378 | 112 | 39 | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 675 | 662 | x | 518 | 12 | 505 | 142 | 51 | 15 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 271 | 186 | x | 229 | 85 | 145 | 39 | 18 | . |
| Edukacja <i>Education</i> | 336 | 24 | x | 331 | 313 | 18 | 5 | . | — |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 239 | 40 | x | 232 | 199 | 32 | 7 | . | — |

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

| GRUPY ZAWODÓW <i>OCCUPATIONAL GROUPS</i> | 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> | męscyńi <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | | ogółem <i>total</i> | męscyńi <i>males</i> | kobiety <i>females</i> |
| | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | w % <i>in %</i> | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 8490 | 7084 | 45,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1984 | 1128 | 856 | 43,1 | 12,7 | 13,3 | 12,1 |
| Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i> | 216 | 198 | 18 | 8,3 | 1,4 | 2,3 | 0,3 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 2938 | 1960 | 979 | 33,3 | 18,9 | 23,1 | 13,8 |
| Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę [△] <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> [△] | 170 | 135 | 35 | 20,6 | 1,1 | 1,6 | 0,5 |
| Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [△] <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> [△] | 148 | 115 | 33 | 22,3 | 1,0 | 1,4 | 0,5 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1197 | 1112 | 85 | 7,1 | 7,7 | 13,1 | 1,2 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles</i> [△] | 2360 | 1070 | 1290 | 54,7 | 15,2 | 12,6 | 18,2 |
| Transport i gospodarka magazynowa . . . <i>Transportation and storage</i> | 846 | 666 | 180 | 21,3 | 5,4 | 7,8 | 2,5 |
| Zakwaterowanie i gastronomia [△] <i>Accommodation and catering</i> | 355 | 121 | 234 | 65,9 | 2,3 | 1,4 | 3,3 |
| Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i> | 307 | 206 | 102 | 33,2 | 2,0 | 2,4 | 1,4 |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i> | 329 | 106 | 224 | 68,1 | 2,1 | 1,2 | 3,2 |
| Obsługa rynku nieruchomości [△] <i>Real estate activities</i> | 166 | 75 | 90 | 54,2 | 1,1 | 0,9 | 1,3 |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i> | 496 | 242 | 254 | 51,2 | 3,2 | 2,9 | 3,6 |
| Administrowanie i działalność wspierająca [△] <i>Administrative and support service activities</i> | 406 | 240 | 166 | 40,9 | 2,6 | 2,8 | 2,3 |
| Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | 1020 | 508 | 512 | 50,2 | 6,5 | 6,0 | 7,2 |
| Edukacja <i>Education</i> | 1245 | 266 | 979 | 78,6 | 8,0 | 3,1 | 13,8 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 927 | 164 | 762 | 82,2 | 6,0 | 1,9 | 10,8 |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i> | 192 | 83 | 109 | 56,8 | 1,2 | 1,0 | 1,5 |
| Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i> | 233 | 86 | 147 | 63,1 | 1,5 | 1,0 | 2,1 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W wieku By age | | | | | | |
|---|-----------------|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---|
| | | 15—24 lata years | 25—29 | 30—34 | 35—44 | 45—54 | 55—59 | 60 lat i więcej years and more |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 1303 | 2251 | 2331 | 3946 | 3910 | 1216 | 617 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1984 | 129 | 161 | 212 | 488 | 632 | 199 | 161 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 2938 | 269 | 441 | 476 | 751 | 709 | 228 | 64 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1197 | 113 | 190 | 185 | 318 | 269 | 93 | 30 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 2360 | 306 | 447 | 435 | 558 | 417 | 130 | 66 |
| Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transportation and storage</i> | 846 | 52 | 101 | 111 | 218 | 262 | 80 | 22 |
| Edukacja <i>Education</i> | 1245 | 44 | 130 | 175 | 350 | 408 | 88 | 50 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 927 | 38 | 102 | 100 | 279 | 299 | 70 | 40 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Z wykształceniem Level of education | | | | |
|--|-----------------|-------------------------------------|--|---|--|---|
| | | wyższym tertiary | policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary | średnim ogólnokształ- czącym general secondary | zasadniczym zawodowym basic vocational | gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary |
| w tysiącach in thousands | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 4239 | 4492 | 1385 | 4337 | 1122 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1984 | 93 | 450 | 93 | 876 | 471 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . . | 2938 | 444 | 897 | 217 | 1175 | 206 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1197 | 152 | 293 | 64 | 565 | 123 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] . . <i>Trade and repair[△]</i> | 2360 | 492 | 893 | 357 | 533 | 84 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 846 | 113 | 292 | 89 | 314 | 38 |
| Edukacja <i>Education</i> | 1245 | 903 | 143 | 49 | 120 | 30 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 927 | 340 | 407 | 57 | 94 | 29 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Mężczyźni Males | | | Kobiety Females | | |
|--|-----------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | ogółem total | praca job | | razem total | praca job | | razem total | praca job | |
| | | czas nieokreślony permanent | czas określony temporary | | czas nieokreślony permanent | czas określony temporary | | czas nieokreślony permanent | czas określony temporary |
| W tysiącach In thousands | | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL . . . | 12008 | 8884 | 3124 | 6311 | 4701 | 1609 | 5697 | 4182 | 1515 |
| wyszsze <i>tertiary</i> | 3615 | 2963 | 652 | 1433 | 1194 | 239 | 2182 | 1769 | 413 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 3484 | 2626 | 858 | 1810 | 1384 | 426 | 1675 | 1242 | 433 |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 1139 | 727 | 412 | 484 | 313 | 171 | 654 | 414 | 241 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 3128 | 2226 | 902 | 2176 | 1593 | 583 | 953 | 633 | 320 |
| gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 641 | 342 | 300 | 408 | 218 | 190 | 233 | 124 | 109 |
| w godzinach in hours | | | | | | | | | |
| przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i> | 39,4 | 39,9 | 38,3 | 41,1 | 41,4 | 40,2 | 37,6 | 38,1 | 36,1 |

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

| GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS | Ogółem Total | | | Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i> | Ogółem Total | | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females |
| | w tysiącach in thousands | | | | w % in % | | |
| O GÓŁEM TOTAL . . . | 15574 | 8490 | 7084 | 45,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>Public government representatives, senior officials and managers</i> | 1056 | 688 | 368 | 34,8 | 6,8 | 8,1 | 5,2 |
| Specjałiści <i>Professionals</i> . . . Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i> | 2644 | 930 | 1714 | 64,8 | 17,0 | 11,0 | 24,2 |
| Pracownicy biurowi <i>Clerks</i> Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i> | 1840 | 831 | 1009 | 54,8 | 11,8 | 9,8 | 14,2 |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i> | 1079 | 354 | 725 | 67,2 | 6,9 | 4,2 | 10,2 |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i> | 1901 | 621 | 1280 | 67,3 | 12,2 | 7,3 | 18,1 |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i> | 1806 | 1007 | 799 | 44,3 | 11,6 | 11,9 | 11,3 |
| Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i> | 2425 | 2109 | 317 | 13,1 | 15,6 | 24,8 | 4,5 |
| | 1568 | 1349 | 220 | 14,0 | 10,1 | 15,9 | 3,1 |
| | 1138 | 497 | 641 | 56,4 | 7,3 | 5,9 | 9,1 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i> | | | | | | |
|--|------------------------|---|---|---|---|-------------|-------------|-----------------------------------|
| | | nie pra- cowali, 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> | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 863 | 266 | 181 | 773 | 1060 | 1050 | 11827 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 4138 | 213 | 79 | 64 | 205 | 344 | 286 | 3090 |
| prywatny <i>private sector</i> | 11437 | 650 | 187 | 117 | 568 | 716 | 764 | 8738 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 12008 | 667 | 226 | 168 | 381 | 627 | 618 | 9714 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 4138 | 213 | 79 | 64 | 205 | 344 | 286 | 3090 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 7870 | 454 | 147 | 105 | 176 | 283 | 333 | 6624 |
| Pracujący na własny rachunek | 2994 | 169 | 31 | 12 | 266 | 313 | 338 | 1907 |
| <i>Self-employed</i> | | | | | | | | |
| Pomagający członkowie rodzin | 573 | 27 | 8 | . | 126 | 119 | 94 | 206 |
| <i>Contributing family workers</i> | | | | | | | | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych | 1845 | 118 | 19 | . | 324 | 336 | 315 | 752 |
| <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i> | | | | | | | | |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 8490 | 374 | 109 | 93 | 307 | 386 | 445 | 6979 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 1689 | 63 | 30 | 24 | 52 | 77 | 81 | 1417 |
| prywatny <i>private sector</i> | 6801 | 311 | 79 | 69 | 256 | 308 | 364 | 5562 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 6311 | 264 | 89 | 85 | 124 | 180 | 216 | 5527 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 1689 | 63 | 30 | 24 | 52 | 77 | 81 | 1417 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 4622 | 201 | 59 | 61 | 73 | 103 | 135 | 4110 |
| Pracujący na własny rachunek | 1977 | 102 | 19 | 8 | 132 | 165 | 202 | 1377 |
| <i>Self-employed</i> | | | | | | | | |
| Pomagający członkowie rodzin | 203 | 8 | . | . | 52 | 41 | 28 | 74 |
| <i>Contributing family workers</i> | | | | | | | | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych | 1021 | 54 | 8 | . | 149 | 159 | 163 | 495 |
| <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i> | | | | | | | | |
| Kobiety <i>Females</i> | 7084 | 489 | 156 | 87 | 466 | 674 | 605 | 4849 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 2449 | 149 | 49 | 40 | 154 | 267 | 205 | 1673 |
| prywatny <i>private sector</i> | 4635 | 340 | 107 | 48 | 312 | 408 | 400 | 3175 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 5697 | 403 | 137 | 83 | 257 | 447 | 403 | 4187 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 2449 | 149 | 49 | 40 | 154 | 267 | 205 | 1673 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 3248 | 253 | 89 | 44 | 103 | 180 | 198 | 2514 |
| Pracujący na własny rachunek | 1017 | 68 | 12 | . | 134 | 148 | 136 | 530 |
| <i>Self-employed</i> | | | | | | | | |
| Pomagający członkowie rodzin | 370 | 19 | 7 | — | 75 | 79 | 66 | 132 |
| <i>Contributing family workers</i> | | | | | | | | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych | 823 | 63 | 11 | . | 175 | 176 | 152 | 257 |
| <i>Of total the employed in private farms in agriculture</i> | | | | | | | | |

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 | | | | Persons employed who during the reference week | | | |
|--|-----------------|---|---|---------------------------|---|--|-------------|---------------------|--------------------------------|
| | | 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 | | worked hours | | | |
| | | | | 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> | |
| O GÓŁEM TOTAL | 15574 | 863 | 266 | 181 | 773 | 1060 | 1050 | 11827 | |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1984 | 128 | 21 | 7 | 326 | 339 | 317 | 872 | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 2938 | 128 | 52 | 25 | 34 | 62 | 84 | 2630 | |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1197 | 121 | 24 | 20 | 26 | 25 | 42 | 983 | |
| Handel: naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 2360 | 120 | 40 | 27 | 55 | 97 | 112 | 1975 | |
| Transport i gospodarka magazynowa . . <i>Transport and storage</i> | 846 | 44 | 15 | 17 | 13 | 18 | 29 | 743 | |
| Edukacja <i>Education</i> | 1245 | 92 | 22 | 27 | 161 | 259 | 134 | 600 | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 927 | 42 | 19 | 11 | 31 | 62 | 112 | 679 | |

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) *Jointly paid, 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 Total | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | |
|---|------------------|----------------------------------|--|----------------|----------------------------------|--|---|-------------|
| | ogółem total | w sektorze <i>in sector</i> | | razem total | 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> | |
| O GÓŁEM TOTAL | 39,0 | 37,7 | 39,5 | 39,4 | 37,7 | 40,4 | 39,5 | 29,4 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 33,3 | 39,6 | 33,2 | 40,5 | 39,6 | 40,7 | 34,1 | 28,5 |
| w tym indywidualne gospodarstwa rolne <i>of which private farms in agriculture</i> | 32,7 | — | 32,7 | 39,1 | — | 39,1 | 34,0 | 28,5 |
| Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i> | 41,7 | 42,0 | 41,0 | 41,6 | 42,0 | 40,7 | × | — |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 40,9 | 40,0 | 41,0 | 40,7 | 40,0 | 40,8 | 45,4 | 33,7 |
| Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę [△] <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply[△]</i> | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,3 | × | — |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | | Pracujący na własny rachunek <i>Self- employed</i> | Pomaga- jący członkowie rodzin <i>Contri- buting 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 [△] <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities[△]</i> | 39,8 | 39,3 | 40,6 | 40,1 | 39,3 | 41,6 | 32,0 | 25,0 | | |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 42,8 | 42,2 | 42,9 | 42,1 | 42,2 | 42,0 | 45,7 | 33,2 | | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 41,5 | 39,7 | 41,5 | 40,0 | 39,7 | 40,0 | 46,7 | 36,9 | | |
| Transport i gospodarka magazynowa . . . <i>Transportation and storage</i> | 43,7 | 40,9 | 45,1 | 42,9 | 40,9 | 44,2 | 48,4 | 33,7 | | |
| Zakwaterowanie i gastronomia [△] <i>Accommodation and catering[△]</i> | 40,9 | 37,6 | 41,2 | 39,4 | 37,6 | 39,6 | 48,6 | 41,9 | | |
| Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i> | 39,6 | 39,7 | 39,6 | 39,1 | 39,7 | 39,0 | 42,6 | 15,0 | | |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i> | 39,8 | 39,7 | 39,9 | 39,5 | 39,7 | 39,4 | 42,1 | 20,0 | | |
| Obsługa rynku nieruchomości [△] <i>Real estate activities[△]</i> | 38,2 | 39,1 | 37,7 | 38,5 | 39,1 | 38,2 | 36,4 | 16,0 | | |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i> | 39,9 | 38,2 | 40,2 | 38,4 | 38,2 | 38,5 | 42,5 | 36,2 | | |
| Administrowanie i działalność wspierająca [△] <i>Administrative and support service activities[△]</i> | 40,0 | 38,8 | 40,1 | 39,8 | 38,8 | 39,9 | 42,0 | 43,3 | | |
| Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | 39,7 | 39,6 | 72,0 | 39,6 | 39,6 | — | 72,0 | — | | |
| Edukacja <i>Education</i> | 32,7 | 32,5 | 35,1 | 32,6 | 32,5 | 35,1 | 35,3 | 32,5 | | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . <i>Human health and social work activities</i> | 38,6 | 39,2 | 36,8 | 38,6 | 39,2 | 35,7 | 38,6 | 40,0 | | |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i> | 35,1 | 35,3 | 34,6 | 35,0 | 35,3 | 33,7 | 36,0 | — | | |
| Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i> | 37,9 | 35,3 | 38,2 | 36,6 | 35,3 | 36,8 | 40,6 | 23,6 | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | 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> | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 768 | 1686 | 9932 | 1130 | 731 | 95 | 440 | 493 | 299 | |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> . . | 4138 | 200 | 590 | 2929 | 96 | 59 | 13 | 86 | 102 | 62 | |
| prywatny <i>private sector</i> . . | 11437 | 568 | 1095 | 7002 | 1035 | 672 | 83 | 353 | 391 | 237 | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . | 12008 | 621 | 871 | 8771 | 603 | 312 | 45 | 226 | 328 | 229 | |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> . . | 4138 | 200 | 590 | 2929 | 96 | 59 | 13 | 86 | 102 | 62 | |
| prywatnym <i>private sector</i> . . | 7870 | 421 | 281 | 5842 | 508 | 253 | 32 | 140 | 226 | 167 | |
| Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i> | 2994 | 135 | 651 | 1014 | 491 | 397 | 34 | 125 | 101 | 45 | |
| Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i> | 573 | 11 | 163 | 146 | 36 | 22 | 16 | 88 | 64 | 26 | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i> | 1845 | 74 | 663 | 460 | 158 | 131 | 44 | 170 | 101 | 44 | |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 8490 | 336 | 693 | 5500 | 870 | 593 | 37 | 170 | 179 | 111 | |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> . . | 1689 | 58 | 142 | 1316 | 59 | 40 | 5 | 23 | 27 | 18 | |
| prywatny <i>private sector</i> . . | 6801 | 278 | 551 | 4184 | 811 | 553 | 32 | 147 | 152 | 93 | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . | 6311 | 248 | 272 | 4784 | 475 | 256 | 16 | 76 | 105 | 80 | |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> . . | 1689 | 58 | 142 | 1316 | 59 | 40 | 5 | 23 | 27 | 18 | |
| prywatnym <i>private sector</i> . . | 4622 | 190 | 130 | 3468 | 416 | 216 | 11 | 53 | 78 | 61 | |
| Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i> | 1977 | 87 | 368 | 672 | 378 | 324 | 15 | 59 | 53 | 22 | |
| Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i> | 203 | . | 53 | 45 | 17 | 12 | 6 | 36 | 22 | 10 | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i> | 1021 | 37 | 334 | 277 | 111 | 106 | 18 | 74 | 46 | 19 | |
| Kobiety <i>Females</i> | 7084 | 431 | 993 | 4432 | 261 | 139 | 58 | 269 | 313 | 188 | |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> . . | 2449 | 142 | 448 | 1613 | 37 | 19 | 8 | 63 | 75 | 44 | |
| prywatny <i>private sector</i> . . | 4635 | 289 | 545 | 2818 | 224 | 119 | 50 | 206 | 238 | 145 | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . | 5697 | 374 | 599 | 3988 | 128 | 56 | 29 | 150 | 223 | 149 | |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> . . | 2449 | 142 | 448 | 1613 | 37 | 19 | 8 | 63 | 75 | 44 | |
| prywatnym <i>private sector</i> . . | 3248 | 232 | 151 | 2374 | 91 | 37 | 21 | 87 | 148 | 106 | |
| Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i> | 1017 | 49 | 283 | 343 | 113 | 73 | 19 | 67 | 48 | 23 | |
| Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i> | 370 | 9 | 110 | 102 | 19 | 10 | 10 | 52 | 42 | 16 | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i> | 823 | 37 | 328 | 183 | 47 | 26 | 26 | 96 | 55 | 26 | |

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 Persons employed | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|---|-------|-------|---|--|---|-------|--|--|
| | | w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i> | | | | | w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i> | | | | |
| | | nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i> | przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i> | | | | nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i> | przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i> | | | |
| | | | do 39 godzin <i>up to 39 hours</i> | 40–49 | 50–59 | 60 godzin i więcej <i>and more</i> | | 1–19 godzin <i>hours</i> | 20–29 | 30 godzin i więcej <i>and more</i> | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS . . . | 9687 | 467 | 805 | 6545 | 693 | 430 | 45 | 213 | 290 | 199 | |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> . . | 3013 | 144 | 443 | 2112 | 75 | 49 | 8 | 62 | 75 | 45 | |
| prywatny <i>private sector</i> . . | 6673 | 322 | 362 | 4434 | 618 | 381 | 36 | 151 | 216 | 154 | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . | 8289 | 404 | 649 | 5985 | 414 | 222 | 35 | 168 | 234 | 176 | |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> . . | 3013 | 144 | 443 | 2112 | 75 | 49 | 8 | 62 | 75 | 45 | |
| prywatnym <i>private sector</i> . . | 5276 | 260 | 206 | 3874 | 340 | 173 | 27 | 106 | 160 | 131 | |
| Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i> | 1328 | 61 | 144 | 537 | 272 | 204 | 8 | 36 | 45 | 20 | |
| Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i> | 70 | . | 11 | 23 | 7 | . | . | 9 | 11 | . | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i> | 123 | 11 | 41 | 31 | 9 | 5 | 5 | 12 | 6 | . | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 5888 | 301 | 881 | 3386 | 438 | 302 | 51 | 226 | 203 | 100 | |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> . . | 1124 | 56 | 147 | 817 | 21 | 10 | . | 24 | 28 | 17 | |
| prywatny <i>private sector</i> . . | 4764 | 245 | 734 | 2569 | 417 | 291 | 46 | 202 | 175 | 83 | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . | 3719 | 217 | 222 | 2786 | 189 | 90 | 10 | 58 | 93 | 53 | |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> . . | 1124 | 56 | 147 | 817 | 21 | 10 | . | 24 | 28 | 17 | |
| prywatnym <i>private sector</i> . . | 2594 | 162 | 75 | 1968 | 168 | 80 | 6 | 34 | 66 | 36 | |
| Pracujący na własny rachunek . . <i>Self-employed</i> | 1666 | 74 | 507 | 477 | 220 | 193 | 26 | 89 | 56 | 25 | |
| Pomagający członkowie rodzin . . <i>Contributing family workers</i> | 503 | 9 | 152 | 123 | 30 | 19 | 15 | 79 | 53 | 23 | |
| Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . <i>Of total employed in private farms in agriculture</i> | 1722 | 62 | 622 | 428 | 149 | 126 | 39 | 158 | 95 | 42 | |

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 Persons employed | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|---|-------------|-------------|---|--|---|------------|--|--|
| | | w pełnym wymiarze czasu full-time | | | | | w niepełnym wymiarze czasu part-time | | | | |
| | | 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 in thousands | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 768 | 1686 | 9932 | 1130 | 731 | 95 | 440 | 493 | 299 | |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 1984 | 84 | 665 | 561 | 169 | 138 | 45 | 172 | 104 | 46 | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 2938 | 123 | 87 | 2373 | 163 | 89 | 5 | 20 | 46 | 30 | |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1197 | 118 | 57 | 707 | 189 | 86 | . | 15 | 14 | 10 | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 2360 | 112 | 87 | 1605 | 220 | 146 | 8 | 43 | 79 | 60 | |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 846 | 42 | 31 | 549 | 100 | 93 | . | 6 | 14 | 9 | |
| Edukacja <i>Education</i> | 1245 | 85 | 434 | 558 | 27 | 14 | 7 | 56 | 40 | 24 | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 927 | 40 | 119 | 629 | 21 | 26 | . | 25 | 42 | 22 | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Pracujący Persons employed | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|---|-------------|-------------|---|--|---|------------|--|--|
| | | w pełnym wymiarze czasu full-time | | | | | w niepełnym wymiarze czasu part-time | | | | |
| | | nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <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 in thousands | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 15574 | 768 | 1686 | 9932 | 1130 | 731 | 95 | 440 | 493 | 299 | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 1303 | 52 | 80 | 859 | 65 | 29 | 15 | 82 | 68 | 53 | |
| 25–34 | 4582 | 293 | 409 | 3095 | 330 | 193 | 19 | 73 | 96 | 74 | |
| 35–44 | 3946 | 191 | 475 | 2563 | 315 | 217 | 15 | 52 | 78 | 39 | |
| 45–54 | 3910 | 170 | 500 | 2498 | 293 | 203 | 17 | 74 | 97 | 60 | |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 1833 | 61 | 223 | 917 | 128 | 90 | 29 | 159 | 153 | 74 | |
| Mężczyźni Males | 8490 | 336 | 693 | 5500 | 870 | 593 | 37 | 170 | 179 | 111 | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 745 | 24 | 42 | 502 | 53 | 26 | 7 | 43 | 28 | 20 | |
| 25–34 | 2520 | 85 | 161 | 1771 | 264 | 160 | . | 22 | 32 | 22 | |
| 35–44 | 2094 | 88 | 170 | 1366 | 243 | 178 | . | 15 | 18 | 13 | |
| 45–54 | 1979 | 95 | 191 | 1245 | 210 | 153 | 7 | 27 | 35 | 18 | |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 1153 | 46 | 130 | 616 | 100 | 76 | 17 | 64 | 67 | 39 | |
| Kobiety Females | 7084 | 431 | 993 | 4432 | 261 | 139 | 58 | 269 | 313 | 188 | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 558 | 29 | 38 | 357 | 13 | . | 8 | 39 | 40 | 32 | |
| 25–34 | 2062 | 208 | 248 | 1324 | 65 | 33 | 16 | 51 | 64 | 52 | |
| 35–44 | 1852 | 103 | 305 | 1197 | 72 | 39 | 12 | 37 | 60 | 26 | |
| 45–54 | 1931 | 75 | 309 | 1252 | 83 | 50 | 10 | 47 | 62 | 42 | |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 681 | 16 | 93 | 301 | 28 | 13 | 12 | 95 | 87 | 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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i> | | | | |
|--|------------------------|---|--|--|---|---|
| | | nauka w szkole, na kursie <i>education,</i> <i>training</i> | choroba, niepełno- sprawność <i>illness,</i> <i>disability</i> | niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of</i> <i>a full-time job</i> | taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time</i> <i>suiting</i> <i>the employed</i> | opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care</i> <i>of children,</i> <i>disabled</i> <i>person</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 1327 | 152 | 96 | 248 | 557 | 79 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 263 | 6 | 13 | 68 | 111 | 6 |
| prywatny <i>private sector</i> | 1064 | 145 | 84 | 180 | 446 | 73 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 828 | 113 | 51 | 195 | 305 | 31 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 263 | 6 | 13 | 68 | 111 | 6 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 565 | 107 | 38 | 127 | 193 | 25 |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 305 | 5 | 24 | 32 | 180 | 22 |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 194 | 33 | 22 | 20 | 72 | 26 |
| Mężczyźni <i>Males</i> | 499 | 71 | 60 | 87 | 214 | . |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 74 | . | 6 | 11 | 38 | — |
| prywatny <i>private sector</i> | 424 | 69 | 53 | 76 | 176 | . |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 276 | 47 | 31 | 55 | 103 | . |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 74 | . | 6 | 11 | 38 | — |
| prywatnym <i>private sector</i> | 202 | 45 | 25 | 44 | 64 | . |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 148 | . | 17 | 19 | 90 | . |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 74 | 21 | 11 | 13 | 22 | — |
| Kobiety <i>Females</i> | 828 | 81 | 37 | 161 | 343 | 77 |
| sektor: publiczny <i>public sector</i> | 189 | 5 | 6 | 57 | 73 | 6 |
| prywatny <i>private sector</i> | 639 | 76 | 31 | 103 | 270 | 71 |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> | 552 | 66 | 19 | 140 | 202 | 30 |
| w sektorze: <i>in:</i> | | | | | | |
| publicznym <i>public sector</i> | 189 | 5 | 6 | 57 | 73 | 6 |
| prywatnym <i>private sector</i> | 363 | 62 | 13 | 83 | 129 | 25 |
| Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | 156 | . | 7 | 13 | 91 | 21 |
| Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> | 120 | 12 | 10 | 7 | 51 | 26 |

**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 | Ogółem Total | Pracujący głównie w sektorze Working mainly in | | | W tym jako pracownicy najemni w sektorze Working mainly as employees | | | | |
|---|-----------------|---|--------------------------|-----------------------|---|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|
| | | przemysło- wym industry | rolniczym agriculture | usługowym services | razem total | przemysło- wym industry | rolniczym agriculture | usługowym services | |
| W tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L A | | 1155 | 341 | 72 | 743 | 965 | 309 | 20 | 636 |
| <i>A — razem total</i> | | <i>B</i> | <i>82</i> | <i>39</i> | <i>13</i> | <i>31</i> | <i>54</i> | <i>34</i> | <i>—</i> |
| <i>B — w sektorze przemysłowym in industry</i> | | <i>C</i> | <i>511</i> | <i>240</i> | <i>26</i> | <i>244</i> | <i>438</i> | <i>219</i> | <i>19</i> |
| <i>C — w sektorze rolniczym in agriculture</i> | | <i>D</i> | <i>508</i> | <i>240</i> | <i>25</i> | <i>243</i> | <i>436</i> | <i>218</i> | <i>19</i> |
| <i>D — w tym w rolnictwie indywidualnym in private farms in agriculture</i> | | <i>E</i> | <i>561</i> | <i>62</i> | <i>33</i> | <i>466</i> | <i>471</i> | <i>56</i> | <i>.</i> |
| <i>E — w sektorze usługowym in services</i> | | | | | | | | | <i>414</i> |
| Pracujący na rachunek własny A | | 578 | 212 | 32 | 334 | 472 | 189 | 13 | 270 |
| <i>Self-employed</i> | | | | | | | | | |
| Pracownicy najemni <i>Employees</i> A | | 392 | 45 | 26 | 321 | 333 | 42 | . | 291 |
| Pomagający członkowie rodzin A | | 184 | 84 | 13 | 87 | 160 | 78 | 6 | 75 |
| <i>Contributing family workers</i> | | | | | | | | | |
| w % <i>in %</i> | | | | | | | | | |
| W % ogółu pracujących danej grupy A | | 7,4 | 7,3 | 3,6 | 8,3 | 8,0 | 7,4 | 10,1 | 8,4 |
| <i>In % of total employment of each group A</i> | | | | | | | | | |

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 23.

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

**TABL. 2.17. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN
PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH
MIEJSCACH PRACY¹⁾**

**EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED
IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS¹⁾**

| PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB | Ogółem Total | Praca główna Main job | | | | |
|---|-----------------|-----------------------------------|------------|-----------|------------|-----------------------------------|
| | | do 29 godzin hours and less | 30—39 | 40—49 | 50—59 | 60 godzin i więcej and more |
| W tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | | 926 | 134 | 74 | 605 | 63 |
| Do 19 godzin <i>hours and less</i> | | 683 | 96 | 46 | 454 | 53 |
| 20—29 | | 182 | 26 | 17 | 120 | 9 |
| 30 godzin i więcej <i>hours and more</i> . . . | | 60 | 12 | 10 | 31 | . |
| w godzinach <i>in hours</i> | | | | | | |
| Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej | | 12,8 | 14,0 | 14,4 | 12,3 | 11,6 |
| <i>Average number of hours worked in the reference week in additional job</i> | | | | | | |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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> |
| O GÓŁ E M T O T A L | 1155 | 7,4 | 177 | 5,9 | 965 | 8,0 |
| według wieku <i>by age</i> | | | | | | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 44 | 3,4 | . | 4,4 | 40 | 3,5 |
| 25–34 | 307 | 6,7 | 40 | 6,1 | 264 | 6,9 |
| 35–44 | 359 | 9,1 | 54 | 6,6 | 300 | 10,0 |
| 45–54 | 331 | 8,5 | 62 | 6,6 | 268 | 9,4 |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 114 | 6,2 | 19 | 3,6 | 94 | 7,8 |
| według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i> | | | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 464 | 10,9 | 52 | 8,9 | 408 | 11,3 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 280 | 6,2 | 53 | 6,1 | 225 | 6,4 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 54 | 3,9 | 8 | 4,3 | 44 | 3,9 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 298 | 6,9 | 52 | 5,2 | 242 | 7,7 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 59 | 5,3 | 12 | 3,4 | 47 | 7,3 |

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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 utratą obecnej pracy <i>possibility of losing current job</i> | poszukiwanie lepszych warunków finansowych <i>looking for better paid job</i> | poszukiwanie stalej pracy <i>looking for a permanent job</i> | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 695 | 4,5 | 43 | 418 | 60 | |
| według wieku <i>by age</i> | | | | | | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 119 | 9,2 | 7 | 63 | 13 | |
| 25–34 | 272 | 5,9 | 16 | 167 | 21 | |
| 35–44 | 148 | 3,8 | 9 | 95 | 11 | |
| 45–54 | 126 | 3,2 | 9 | 80 | 10 | |
| 55 lat i więcej <i>years and more</i> | 29 | 1,6 | . | 13 | 6 | |
| według poziomu wykształcenia <i>by level of education</i> | | | | | | |
| wyższe <i>tertiary</i> | 199 | 4,7 | 12 | 104 | 13 | |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 196 | 4,4 | 15 | 122 | 13 | |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 84 | 6,1 | . | 55 | 9 | |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 164 | 3,8 | 10 | 105 | 20 | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 52 | 4,6 | . | 32 | 5 | |
| według wybranych sekcji PKD <i>by selected NACE sections</i> | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo | 129 | 6,5 | — | 88 | 14 | |
| <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | | | | | | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 111 | 3,8 | 14 | 63 | 8 | |
| <i>Construction</i> | 54 | 4,5 | . | 28 | 8 | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 117 | 4,9 | 8 | 70 | 11 | |
| <i>Transport and storage</i> | 31 | 3,7 | . | 19 | . | |
| <i>Education</i> | 40 | 3,2 | 6 | 21 | . | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 33 | 3,6 | . | 18 | . | |

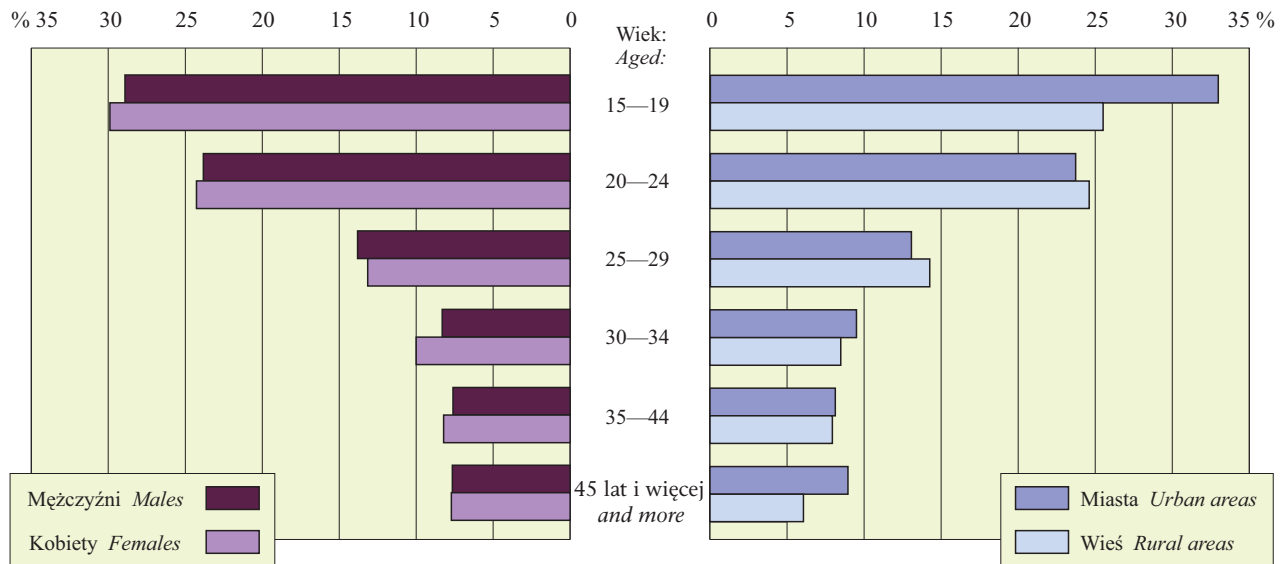
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15–64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**
**EMPLOYED PERSONS AGED 15–64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Pracownicy najemni Employees | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|---|-----------------|------------------------------------|---|--|--|
| | | | razem total | w tym pracodawcy <i>of which employers</i> | |
| | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 15574 | 12008 | 2994 | 683 | 573 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 701 | 652 | 41 | 11 | 8 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 463 | 404 | 54 | 11 | 5 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 2726 | 2275 | 390 | 129 | 60 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 685 | 598 | 79 | 27 | 8 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 5877 | 4498 | 1227 | 318 | 152 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 1007 | 491 | 415 | 51 | 100 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 657 | 563 | 88 | 31 | 6 |
| Usługi <i>Services</i> | 930 | 725 | 164 | 38 | 41 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 2504 | 1780 | 532 | 66 | 193 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 25 | 21 | . | . | — |
| Mężczyźni Males | 8490 | 6311 | 1977 | 489 | 203 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 151 | 131 | 19 | 6 | . |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 134 | 113 | 20 | 6 | . |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 751 | 585 | 155 | 63 | 11 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 387 | 329 | 55 | 20 | . |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 4747 | 3638 | 1041 | 289 | 69 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 573 | 249 | 289 | 38 | 35 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 110 | 85 | 24 | 7 | — |
| Usługi <i>Services</i> | 337 | 281 | 49 | 16 | 6 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 1290 | 892 | 322 | 43 | 76 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 11 | 8 | . | . | — |
| Kobiety Females | 7084 | 5697 | 1017 | 194 | 370 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 550 | 522 | 22 | 5 | 7 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 329 | 291 | 34 | 5 | . |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 1975 | 1690 | 235 | 66 | 49 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 298 | 269 | 24 | 7 | 5 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 1130 | 861 | 186 | 29 | 83 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 434 | 242 | 126 | 12 | 66 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i> | 548 | 479 | 64 | 24 | 5 |
| Usługi <i>Services</i> | 593 | 444 | 115 | 22 | 34 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 1214 | 887 | 210 | 23 | 117 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | 14 | 13 | . | — | — |

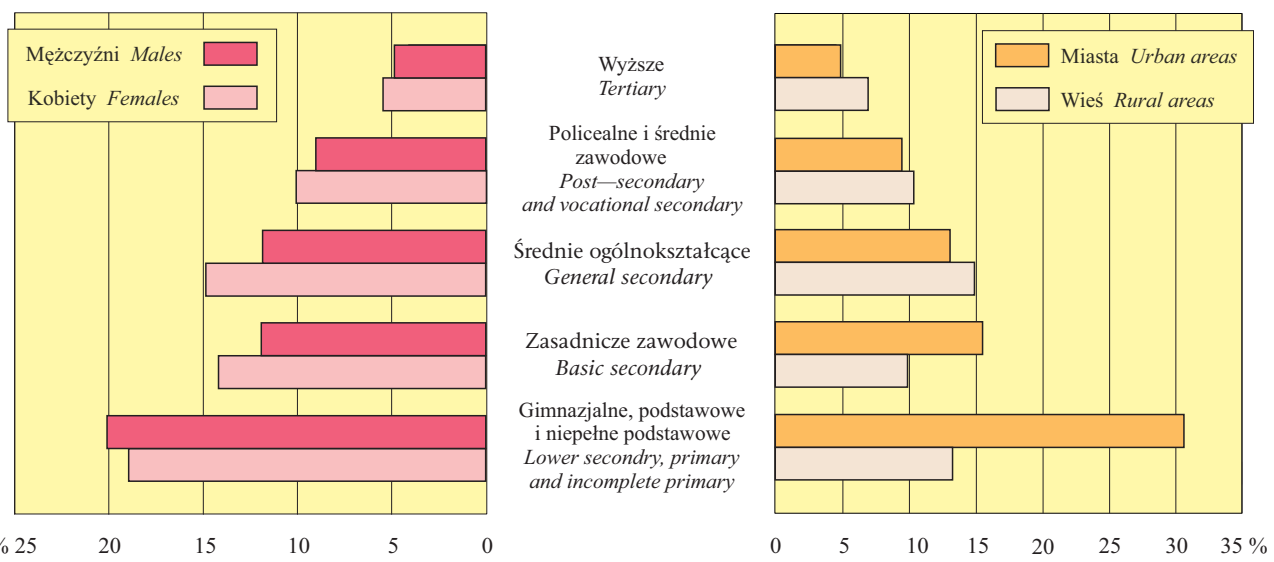
**TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15–64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15–64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Pracownicy najemni Employees | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|--|-----------------|------------------------------------|---|--|--|
| | | | razem total | w tym pracodawcy of which employers | |
| | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 9687 | 8289 | 1328 | 480 | 70 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 506 | 473 | 29 | 9 | . |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 377 | 331 | 46 | 8 | . |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 1984 | 1712 | 260 | 101 | 13 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 556 | 496 | 57 | 22 | . |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 3513 | 2929 | 562 | 211 | 22 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria | 315 | 239 | 72 | 25 | . |
| <i>Agriculture and veterinary</i> | | | | | |
| Zdrowie i opieka społeczna | 509 | 435 | 72 | 28 | . |
| <i>Health and social welfare</i> | | | | | |
| Usługi | 565 | 482 | 79 | 27 | . |
| <i>Services</i> | | | | | |
| Programy ogólne | 1343 | 1176 | 149 | 47 | 19 |
| <i>General programmes</i> | | | | | |
| Nieznana dziedzina | 19 | 16 | . | . | — |
| <i>Unknown</i> | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 5888 | 3719 | 1666 | 203 | 503 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 195 | 179 | 11 | . | 5 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka | 86 | 73 | 8 | . | . |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 741 | 563 | 130 | 28 | 48 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 130 | 102 | 23 | 5 | 5 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo | 2364 | 1569 | 665 | 108 | 130 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria | 692 | 252 | 343 | 25 | 96 |
| <i>Agriculture and veterinary</i> | | | | | |
| Zdrowie i opieka społeczna | 148 | 129 | 16 | . | . |
| <i>Health and social welfare</i> | | | | | |
| Usługi | 365 | 243 | 85 | 10 | 37 |
| <i>Services</i> | | | | | |
| Programy ogólne | 1161 | 604 | 383 | 19 | 174 |
| <i>General programmes</i> | | | | | |
| Nieznana dziedzina | 6 | 5 | . | . | — |
| <i>Unknown</i> | | | | | |

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



**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG PŁCI
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**
**UNEMPLOYMENT RATE BY SEX
AND PLACE OF RESIDENCE AND 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 | Dothyczas niepracu- jący 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 <i>retirement,</i> disability <i>pension</i> | likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>closedown</i> <i>of estab-</i> <i>lishment,</i> <i>redundancy</i> | zwolnienie z innych pryczyn <i>dismissed</i> <i>for other</i> <i>reasons</i> | niezadawa- lające warunki finansowe <i>unsatisfac-</i> <i>tory</i> <i>financial</i> <i>conditions</i> | niezadawa- lające warunki pracy <i>unsatis-</i> <i>factory</i> <i>work</i> <i>conditions</i> | zakończenie pracy na czas okre- słyony dorywczej sezonowej <i>end of</i> <i>temporary</i> <i>job seasonal</i> | ze względów rodzinnych osobistych familii responsibi- lities |
| | | | | w tysiącach in thousands | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 296 | 1543 | 36 | 522 | 126 | 101 | 70 | 476 | 63 |
| mężczyźni males . . . | 994 | 149 | 845 | 19 | 307 | 77 | 64 | 42 | 255 | 26 |
| kobiety females . . . | 845 | 146 | 699 | 18 | 216 | 50 | 37 | 28 | 221 | 37 |
| Miasta Urban areas . . . | 1159 | 155 | 1005 | 30 | 356 | 85 | 65 | 49 | 280 | 43 |
| Wieś Rural areas . . . | 680 | 141 | 539 | 7 | 167 | 41 | 35 | 21 | 196 | 20 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Miasta Urban areas | | | Wieś Rural areas | | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 994 | 845 | 1159 | 625 | 535 | 680 | 369 | 310 |
| Oczekujący na rozpoczęcie pracy The expecting for job begining | 77 | 47 | 30 | 48 | 31 | 17 | 29 | 17 | 12 |
| Poszukujący pracy Job seekers | 1762 | 946 | 815 | 1111 | 594 | 517 | 651 | 353 | 298 |
| Przez okres: During: | | | | | | | | | |
| do 1 miesiąca włącznie month and less | 262 | 139 | 122 | 173 | 89 | 84 | 89 | 51 | 38 |
| 2—3 miesięcy months . . . | 414 | 237 | 177 | 263 | 150 | 114 | 151 | 87 | 63 |
| 4—6 | 407 | 218 | 189 | 257 | 140 | 116 | 151 | 78 | 73 |
| 7—12 | 367 | 198 | 169 | 222 | 121 | 101 | 145 | 77 | 68 |
| 13—24 | 247 | 129 | 118 | 155 | 79 | 76 | 92 | 50 | 42 |
| 25 miesięcy i więcej months and more | 142 | 72 | 70 | 90 | 47 | 44 | 52 | 26 | 26 |
| Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . Of total unemployed registered in labour office | 1237 | 668 | 569 | 758 | 409 | 349 | 479 | 259 | 220 |
| w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych the unemployed receiving unem- ployment benefit | 261 | 147 | 113 | 174 | 96 | 77 | 87 | 51 | 36 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Miasta Urban areas | | | Wieś Rural areas | | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL . . . | 1839 | 994 | 845 | 1159 | 625 | 535 | 680 | 369 | 310 |
| Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i> | | | | | | | | | |
| powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i> | 1301 | 689 | 612 | 794 | 424 | 370 | 507 | 265 | 242 |
| prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i> | 140 | 72 | 68 | 103 | 52 | 51 | 36 | 20 | 17 |
| zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i> | 723 | 374 | 349 | 492 | 254 | 239 | 231 | 121 | 110 |
| bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i> | 1162 | 656 | 506 | 730 | 412 | 318 | 432 | 244 | 187 |
| krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i> | 1437 | 770 | 667 | 917 | 487 | 430 | 521 | 283 | 237 |
| podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . . <i>making efforts to become self-employed</i> | 84 | 49 | 35 | 59 | 33 | 26 | 25 | 16 | 9 |
| uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i> | 314 | 156 | 159 | 218 | 108 | 110 | 96 | 47 | 49 |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | | | Miasta Urban areas | | | Wieś Rural areas | | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | ogółem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females | razem total | mężczyźni males | kobiety females |
| | w tysiącach in thousands | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL . . . | 1839 | 994 | 845 | 1159 | 625 | 535 | 680 | 369 | 310 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> . . . | 878 | 525 | 353 | 560 | 333 | 227 | 318 | 193 | 126 |
| zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i> | 124 | 75 | 49 | 87 | 52 | 36 | 37 | 23 | 13 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> | 541 | 244 | 297 | 357 | 162 | 195 | 184 | 82 | 102 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . . | 296 | 149 | 146 | 155 | 78 | 76 | 141 | 71 | 70 |
| w tym absolwenci ¹⁾ . . . <i>school leavers</i> | 111 | 60 | 51 | 58 | 31 | 27 | 53 | 29 | 24 |

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 20.

1) See "Basic definition" on page 29.

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

| 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> | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 994 | 845 | 1159 | 625 | 535 | 680 | 369 | 310 |
| Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i> | | | | | | | | | |
| na własny rachunek | 28 | 17 | 12 | 19 | 11 | 7 | 10 | 5 | . |
| own-account workers | | | | | | | | | |
| jako pracownicy najemni | 1810 | 977 | 833 | 1141 | 613 | 527 | 670 | 364 | 306 |
| as employees | | | | | | | | | |
| z tego: <i>of which:</i> | | | | | | | | | |
| tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i> | 967 | 560 | 407 | 615 | 358 | 257 | 353 | 203 | 150 |
| w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze | 323 | 150 | 173 | 201 | 90 | 111 | 122 | 60 | 62 |
| <i>in full-time, but they can take a part-time job</i> | | | | | | | | | |
| w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze | 28 | 7 | 21 | 21 | 6 | 15 | 7 | . | 6 |
| <i>in part-time, but they can take a full-time job</i> | | | | | | | | | |
| tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i> | 46 | 16 | 30 | 37 | 14 | 23 | 9 | . | 7 |
| w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i> | 446 | 244 | 202 | 268 | 146 | 122 | 178 | 98 | 81 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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 ogłoszeniach <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 staranów o zor- ganizowanie własnego miejscu 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> | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 1301 | 140 | 723 | 1162 | 1437 | 84 | 314 | |
| 15–19 lat <i>years</i> | 57 | 36 | . | 22 | 35 | 45 | — | 6 | |
| 20–24 | 369 | 264 | 26 | 167 | 240 | 298 | 11 | 75 | |
| 25–29 | 352 | 252 | 37 | 166 | 231 | 284 | 21 | 89 | |
| 30–34 | 233 | 164 | 16 | 101 | 151 | 179 | 17 | 45 | |
| 35–44 | 343 | 244 | 29 | 115 | 218 | 268 | 20 | 40 | |
| 45–54 | 344 | 250 | 21 | 114 | 210 | 255 | 11 | 49 | |
| 55–74 | 140 | 90 | 8 | 37 | 77 | 108 | . | 11 | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 1825 | 1299 | 139 | 718 | 1157 | 1424 | 84 | 314 | |
| mobilny <i>mobility</i> | 1352 | 960 | 110 | 571 | 873 | 1071 | 70 | 254 | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 473 | 340 | 29 | 147 | 284 | 353 | 14 | 59 | |

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

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking | | | | | | |
|---|-----------------|--|--|--|---|--|--|---|
| | | powiatowy urząd pracy <i>labour office</i> | prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i> | zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertis- ments</i> | bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i> | krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i> | podjęcie staran o zor- ganizowanie własnego miejscu pracy <i>making efforts to become self-employed</i> | uczestnicze- nie w testach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i> |
| | | w tysiącach in thousands | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 1301 | 140 | 723 | 1162 | 1437 | 84 | 314 |
| Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i> | | | | | | | | |
| do 3 miesiące włącznie <i>months and less</i> | 676 | 451 | 50 | 259 | 416 | 512 | 33 | 113 |
| 4—6 | 407 | 291 | 32 | 163 | 259 | 330 | 16 | 69 |
| 7—12 | 367 | 273 | 26 | 160 | 238 | 284 | 18 | 67 |
| 13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> | 389 | 285 | 32 | 141 | 250 | 311 | 17 | 65 |
| Mężczyźni Males | 994 | 689 | 72 | 374 | 656 | 770 | 49 | 156 |
| Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i> | | | | | | | | |
| do 3 miesiące włącznie <i>months and less</i> | 376 | 250 | 25 | 132 | 241 | 285 | 18 | 55 |
| 4—6 | 218 | 154 | 20 | 84 | 150 | 178 | 11 | 35 |
| 7—12 | 198 | 144 | 13 | 86 | 132 | 148 | 8 | 36 |
| 13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> | 201 | 141 | 14 | 72 | 133 | 159 | 11 | 29 |
| Kobiety Females | 845 | 612 | 68 | 349 | 506 | 667 | 35 | 159 |
| Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i> | | | | | | | | |
| do 3 miesiące włącznie <i>months and less</i> | 299 | 201 | 24 | 127 | 175 | 228 | 15 | 58 |
| 4—6 | 189 | 137 | 13 | 79 | 109 | 151 | 5 | 34 |
| 7—12 | 169 | 129 | 13 | 75 | 106 | 136 | 9 | 31 |
| 13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> | 188 | 144 | 18 | 68 | 117 | 152 | 6 | 36 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking | | | | | | |
|---|-----------------|--|--|--|---|--|--|---|
| | | powiatowy urząd pracy <i>labour office</i> | prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i> | zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertis- ments</i> | bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i> | krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i> | podjęcie staran o zor- ganizowanie własnego miejscu pracy <i>making efforts to become self-employed</i> | uczestnicze- nie w testach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i> |
| | | w tysiącach in thousands | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 1301 | 140 | 723 | 1162 | 1437 | 84 | 314 |
| wyszsze <i>tertiary</i> | 235 | 153 | 30 | 135 | 151 | 180 | 21 | 81 |
| policjalne <i>post-secondary</i> | 69 | 48 | . | 27 | 41 | 55 | . | 15 |
| średnie zawodowe | 415 | 309 | 30 | 174 | 269 | 327 | 21 | 75 |
| <i>vocational secondary</i> | | | | | | | | |
| średnie ogólnokształcące | 216 | 149 | 20 | 103 | 132 | 180 | 10 | 50 |
| <i>general secondary</i> | | | | | | | | |
| zasadnicze zawodowe | 629 | 452 | 42 | 202 | 403 | 476 | 22 | 71 |
| <i>basic vocational</i> | | | | | | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe | 276 | 189 | 14 | 83 | 166 | 219 | 7 | 23 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | | | | |
| Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i> | 1543 | 1095 | 120 | 600 | 973 | 1205 | 75 | 258 |

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 <i>SPECIFICATION</i> | 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 odpowiadanie na ogłoszenia placingu or answering job advertisements | bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i> | krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i> | podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i> | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 1839 | 1301 | 140 | 723 | 1162 | 1437 | 84 | 314 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | | | |
| stracili pracę | 878 | 678 | 74 | 364 | 590 | 692 | 47 | 154 |
| zrezygnowali z pracy . . . | 124 | 66 | 10 | 55 | 71 | 97 | 9 | 27 |
| powracają do pracy po przerwie | 541 | 350 | 37 | 181 | 313 | 416 | 19 | 77 |
| podejmują pracę po raz pierwszy | 296 | 206 | 20 | 123 | 188 | 232 | 8 | 56 |
| w tym absolwenci ³⁾ . . . | 111 | 84 | 10 | 53 | 74 | 86 | 6 | 29 |
| Męczyszni Males | 994 | 689 | 72 | 374 | 656 | 770 | 49 | 156 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | | | |
| stracili pracę | 525 | 391 | 41 | 206 | 353 | 408 | 29 | 86 |
| zrezygnowali z pracy . . . | 75 | 42 | 7 | 32 | 46 | 57 | 6 | 16 |
| powracają do pracy po przerwie | 244 | 153 | 15 | 73 | 154 | 188 | 8 | 28 |
| podejmują pracę po raz pierwszy | 149 | 103 | 9 | 64 | 102 | 116 | 6 | 26 |
| w tym absolwenci ³⁾ . . . | 60 | 43 | . | 29 | 42 | 47 | . | 16 |
| Kobiety Females | 845 | 612 | 68 | 349 | 506 | 667 | 35 | 159 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | | | |
| stracili pracę | 353 | 287 | 33 | 158 | 237 | 283 | 18 | 68 |
| zrezygnowali z pracy . . . | 49 | 24 | . | 23 | 24 | 40 | . | 11 |
| powracają do pracy po przerwie | 297 | 197 | 22 | 108 | 159 | 228 | 11 | 49 |
| podejmują pracę po raz pierwszy | 146 | 103 | 10 | 59 | 86 | 116 | . | 30 |
| w tym absolwenci ³⁾ . . . | 51 | 41 | 6 | 24 | 32 | 39 | . | 13 |

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 metodologiczne. 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 <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> | podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 878 | 124 | 541 | 296 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 426 | 160 | 24 | 47 | 195 |
| 25–34 | 586 | 292 | 60 | 149 | 84 |
| 35–44 | 343 | 194 | 22 | 116 | 12 |
| 45–54 | 344 | 178 | 17 | 146 | . |
| 55–74 | 140 | 55 | . | 82 | . |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 1825 | 876 | 123 | 533 | 293 |
| mobilny <i>mobility</i> | 1352 | 645 | 105 | 313 | 289 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 473 | 231 | 18 | 220 | . |
| MĘŻCZYŹNI Males | 994 | 525 | 75 | 244 | 149 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 241 | 95 | 14 | 24 | 108 |
| 25–34 | 315 | 179 | 36 | 61 | 38 |
| 35–44 | 175 | 107 | 16 | 50 | . |
| 45–54 | 173 | 103 | 8 | 61 | — |
| 55–74 | 90 | 41 | . | 48 | — |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 989 | 524 | 75 | 242 | 148 |
| mobilny <i>mobility</i> | 729 | 380 | 66 | 135 | 148 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 260 | 144 | 9 | 107 | — |
| KOBIECY Females | 845 | 353 | 49 | 297 | 146 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 185 | 65 | 10 | 23 | 87 |
| 25–34 | 271 | 113 | 24 | 88 | 46 |
| 35–44 | 168 | 87 | 6 | 66 | 9 |
| 45–54 | 171 | 74 | 9 | 85 | . |
| 55–74 | 50 | 14 | . | 34 | . |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 835 | 352 | 48 | 290 | 145 |
| mobilny <i>mobility</i> | 623 | 265 | 39 | 178 | 141 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 213 | 87 | 9 | 113 | . |
| MIASTA URBAN AREAS | 1159 | 560 | 87 | 357 | 155 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 223 | 83 | 16 | 26 | 98 |
| 25–34 | 376 | 184 | 45 | 97 | 49 |
| 35–44 | 212 | 124 | 12 | 70 | 6 |
| 45–54 | 244 | 128 | 13 | 103 | . |
| 55–74 | 105 | 40 | . | 62 | . |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 1147 | 558 | 87 | 350 | 153 |
| mobilny <i>mobility</i> | 808 | 390 | 73 | 193 | 152 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 339 | 168 | 14 | 156 | . |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 318 | 37 | 184 | 141 |
| 15–24 lata <i>years</i> | 203 | 76 | 8 | 21 | 97 |
| 25–34 | 210 | 108 | 15 | 52 | 35 |
| 35–44 | 131 | 70 | 9 | 46 | 6 |
| 45–54 | 99 | 49 | . | 44 | . |
| 55–74 | 35 | 14 | — | 21 | — |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 678 | 318 | 37 | 183 | 140 |
| mobilny <i>mobility</i> | 544 | 254 | 32 | 119 | 138 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 134 | 64 | . | 64 | . |

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

| 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> | podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 878 | 124 | 541 | 296 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 235 | 105 | 25 | 49 | 56 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 69 | 28 | 8 | 20 | 14 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 415 | 202 | 23 | 121 | 69 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 216 | 102 | 15 | 52 | 46 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 629 | 323 | 37 | 211 | 58 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 276 | 118 | 16 | 89 | 53 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | |
| MĘŻCZYŹNI Males | 994 | 525 | 75 | 244 | 149 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 94 | 42 | 12 | 17 | 23 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 23 | 9 | . | 7 | 5 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 223 | 119 | 17 | 49 | 38 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 81 | 41 | 7 | 12 | 20 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 401 | 225 | 26 | 117 | 33 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 172 | 89 | 11 | 43 | 30 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | |
| KOBIECY Females | 845 | 353 | 49 | 297 | 146 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 141 | 64 | 13 | 32 | 33 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 46 | 18 | 6 | 13 | 8 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 192 | 83 | 6 | 72 | 31 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 135 | 61 | 8 | 40 | 26 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 228 | 98 | 10 | 94 | 25 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 103 | 29 | 5 | 46 | 23 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 1159 | 560 | 87 | 357 | 155 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 172 | 80 | 20 | 36 | 36 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 49 | 17 | 5 | 16 | 10 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 252 | 125 | 15 | 80 | 31 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 146 | 65 | 14 | 40 | 26 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 380 | 204 | 22 | 130 | 24 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 161 | 68 | 11 | 54 | 28 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 318 | 37 | 184 | 141 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 63 | 25 | 5 | 13 | 20 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 20 | 10 | . | . | . |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> | 163 | 77 | 8 | 41 | 38 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 70 | 37 | . | 12 | 20 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 249 | 119 | 15 | 80 | 34 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe | 115 | 49 | 5 | 35 | 25 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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> | podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 878 | 124 | 541 | 296 |
| Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i> | | | | | |
| na własny rachunek <i>own-account workers</i> | 28 | 16 | . | 6 | . |
| jako pracownicy najemni <i>as employees</i> | 1810 | 862 | 120 | 536 | 293 |
| z tego: <i>of which:</i> | | | | | |
| tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i> | 967 | 490 | 84 | 256 | 138 |
| w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i> | 323 | 155 | 14 | 92 | 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> | 28 | 7 | . | 15 | . |
| tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i> | 46 | 10 | . | 25 | 9 |
| w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i> | 446 | 200 | 18 | 148 | 80 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of unemployment</i> | | | | Przecienny 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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 676 | 407 | 367 | 389 | 10,0 |
| 15–19 lat <i>years</i> | 57 | 21 | 18 | 15 | . | 6,0 |
| 20–24 | 369 | 144 | 95 | 77 | 53 | 7,2 |
| 25–29 | 352 | 142 | 88 | 58 | 65 | 8,2 |
| 30–34 | 233 | 87 | 51 | 47 | 48 | 9,0 |
| 35–44 | 343 | 125 | 69 | 66 | 83 | 11,1 |
| 45–54 | 344 | 112 | 59 | 80 | 93 | 12,5 |
| 55–74 | 140 | 44 | 28 | 25 | 43 | 14,4 |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 1825 | 671 | 402 | 365 | 387 | 10,0 |
| mobilny <i>mobility</i> | 1352 | 517 | 320 | 262 | 253 | 8,7 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 473 | 154 | 82 | 103 | 134 | 13,1 |
| Mężczyźni Males | 994 | 376 | 218 | 198 | 201 | 9,7 |
| 15–19 lat <i>years</i> | 35 | 14 | 11 | 8 | . | 5,6 |
| 20–24 | 206 | 79 | 50 | 49 | 29 | 7,4 |
| 25–29 | 197 | 74 | 53 | 33 | 38 | 8,4 |
| 30–34 | 117 | 47 | 25 | 19 | 27 | 9,2 |
| 35–44 | 175 | 67 | 30 | 38 | 40 | 10,6 |
| 45–54 | 173 | 68 | 30 | 35 | 40 | 11,7 |
| 55–74 | 90 | 28 | 19 | 16 | 26 | 14,0 |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 989 | 375 | 217 | 197 | 200 | 9,7 |
| mobilny <i>mobility</i> | 729 | 279 | 168 | 146 | 136 | 8,6 |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 260 | 96 | 49 | 51 | 64 | 12,5 |

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 miesiące włącznie months and less | 4–6 | 7–12 | 13 miesięcy i więcej months and more | |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| Kobiety Females | 845 | 299 | 189 | 169 | 188 | 10,3 |
| 15–19 lat years | 22 | 8 | 6 | 6 | . | 6,7 |
| 20–24 | 163 | 65 | 46 | 28 | 24 | 7,0 |
| 25–29 | 155 | 68 | 35 | 25 | 27 | 7,9 |
| 30–34 | 116 | 41 | 26 | 28 | 21 | 8,9 |
| 35–44 | 168 | 58 | 39 | 28 | 43 | 11,5 |
| 45–54 | 171 | 44 | 29 | 45 | 53 | 13,3 |
| 55–74 | 50 | 16 | 8 | 9 | 17 | 15,2 |
| wiek produkcyjny working age | 835 | 296 | 186 | 168 | 186 | 10,3 |
| mobilny mobility | 623 | 238 | 152 | 115 | 117 | 8,9 |
| niemobilny non-mobility | 213 | 58 | 34 | 52 | 69 | 13,9 |
| MASTA URBAN AREAS | 1159 | 436 | 257 | 222 | 245 | 9,9 |
| 15–19 lat years | 32 | 15 | 8 | 8 | . | 5,8 |
| 20–24 | 191 | 83 | 51 | 32 | 25 | 6,5 |
| 25–29 | 216 | 90 | 56 | 35 | 33 | 7,7 |
| 30–34 | 160 | 60 | 34 | 33 | 33 | 8,6 |
| 35–44 | 212 | 76 | 44 | 40 | 51 | 11,1 |
| 45–54 | 244 | 77 | 41 | 58 | 68 | 12,6 |
| 55–74 | 105 | 35 | 21 | 16 | 33 | 14,0 |
| wiek produkcyjny working age | 1147 | 431 | 253 | 220 | 243 | 9,9 |
| mobilny mobility | 808 | 323 | 194 | 148 | 144 | 8,4 |
| niemobilny non-mobility | 339 | 109 | 59 | 72 | 99 | 13,2 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 240 | 151 | 145 | 144 | 10,1 |
| 15–19 lat years | 25 | 7 | 10 | 7 | . | 6,3 |
| 20–24 | 179 | 60 | 44 | 45 | 29 | 8,0 |
| 25–29 | 136 | 51 | 31 | 22 | 32 | 8,9 |
| 30–34 | 74 | 27 | 17 | 14 | 15 | 9,8 |
| 35–44 | 131 | 49 | 24 | 26 | 32 | 10,9 |
| 45–54 | 99 | 35 | 17 | 22 | 24 | 12,2 |
| 55–74 | 35 | 10 | 7 | 9 | 10 | 15,3 |
| wiek produkcyjny working age | 678 | 239 | 149 | 145 | 144 | 10,1 |
| mobilny mobility | 544 | 194 | 126 | 114 | 109 | 9,2 |
| niemobilny non-mobility | 134 | 45 | 23 | 31 | 35 | 13,1 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATON</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 676 | 407 | 367 | 389 | 10,0 |
| wyszsze <i>tertiary</i> | 235 | 100 | 61 | 40 | 34 | 20,1 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 69 | 25 | 11 | 15 | 17 | 9,9 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . . | 415 | 145 | 92 | 87 | 91 | 10,3 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 216 | 87 | 52 | 37 | 40 | 8,5 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . . | 629 | 227 | 130 | 126 | 146 | 10,6 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawa- wowe | 276 | 91 | 61 | 61 | 62 | 34,9 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | | |
| Mężczyźni Males | 994 | 376 | 218 | 198 | 201 | 9,7 |
| wyszsze <i>tertiary</i> | 94 | 40 | 26 | 17 | 12 | 17,8 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 23 | 11 | . | . | 5 | 9,1 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . . | 223 | 83 | 48 | 50 | 42 | 9,4 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 81 | 31 | 18 | 17 | 14 | 7,6 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . . | 401 | 149 | 83 | 76 | 94 | 10,8 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawa- wowe | 172 | 62 | 41 | 35 | 34 | 34,1 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | | |
| Kobiety Females | 845 | 299 | 189 | 169 | 188 | 10,3 |
| wyszsze <i>tertiary</i> | 141 | 60 | 35 | 24 | 22 | 16,7 |
| policealne <i>post-secondary</i> | 46 | 14 | 8 | 11 | 12 | 10,3 |
| średnie zawodowe <i>vocational secondary</i> . . | 192 | 63 | 44 | 37 | 48 | 11,3 |
| średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i> | 135 | 56 | 34 | 20 | 26 | 9,1 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> . . | 228 | 77 | 48 | 51 | 52 | 10,2 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawa- wowe | 103 | 29 | 20 | 27 | 28 | 21,2 |
| <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 676 | 407 | 367 | 389 | 10,0 |
| Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i> | | | | | | |
| na własny rachunek <i>own-account workers</i> . . . | 28 | 14 | . | 5 | 5 | 8,7 |
| jako pracownicy najemni <i>as paid employees</i> . . . | 1810 | 661 | 404 | 362 | 384 | 10,0 |
| z tego: <i>of which:</i> | | | | | | |
| tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i> | 967 | 367 | 217 | 197 | 185 | 9,3 |
| w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i> . . . | 323 | 120 | 74 | 59 | 69 | 10,0 |
| w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i> . . . | 28 | 9 | 5 | 6 | 7 | 11,4 |
| tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i> | 46 | 22 | 12 | 8 | . | 8,1 |
| w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i> | 446 | 142 | 96 | 91 | 118 | 11,5 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i> | | | | Przecienny 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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 676 | 407 | 367 | 389 | 10,0 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> | 878 | 369 | 188 | 161 | 160 | 8,2 |
| zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . . | 124 | 60 | 23 | 21 | 20 | 7,4 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . . | 541 | 173 | 118 | 110 | 140 | 13,0 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . | 296 | 73 | 79 | 75 | 69 | 10,5 |
| MĘŻCZYŹNI Males | 994 | 376 | 218 | 198 | 201 | 9,7 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> | 525 | 222 | 110 | 98 | 95 | 8,1 |
| zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . . . | 75 | 34 | 16 | 11 | 13 | 7,6 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . . | 244 | 82 | 55 | 48 | 60 | 13,2 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . | 149 | 37 | 37 | 42 | 33 | 10,7 |
| Kobiety Females | 845 | 299 | 189 | 169 | 188 | 10,3 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> | 353 | 147 | 78 | 63 | 65 | 8,4 |
| zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . . . | 49 | 26 | 7 | 10 | 6 | 7,1 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . . | 297 | 91 | 63 | 63 | 80 | 12,8 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . | 146 | 36 | 42 | 33 | 36 | 10,4 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1159 | 436 | 257 | 222 | 245 | 9,9 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> | 560 | 237 | 118 | 104 | 100 | 8,2 |
| zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . . . | 87 | 42 | 16 | 16 | 13 | 7,2 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . . | 357 | 112 | 78 | 69 | 99 | 13,2 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . | 155 | 44 | 44 | 33 | 33 | 9,6 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 240 | 151 | 145 | 144 | 10,1 |
| bezrobotni, którzy: | | | | | | |
| stracili pracę <i>job losers</i> | 318 | 132 | 69 | 57 | 60 | 8,2 |
| zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i> . . . | 37 | 18 | 6 | 5 | 7 | 7,7 |
| powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i> . . | 184 | 62 | 40 | 42 | 41 | 12,6 |
| podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . | 141 | 29 | 35 | 42 | 36 | 11,5 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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> | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 873 | 123 | 326 |
| w tym sektor publiczny <i>of which public sector</i> | 216 | 147 | 7 | 61 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 48 | 31 | . | 14 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 364 | 251 | 24 | 90 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 232 | 169 | 22 | 40 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 252 | 147 | 32 | 74 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 55 | 39 | 7 | 9 |
| Edukacja <i>Education</i> | 39 | 28 | . | 8 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 36 | 24 | . | 11 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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> | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 873 | 123 | 326 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>Public government representatives, senior officials and managers</i> | 33 | 20 | 7 | 7 |
| Specjaliści <i>Professionals</i> | 58 | 41 | 7 | 10 |
| Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i> | 99 | 59 | 13 | 27 |
| Pracownicy biurowi <i>Clerks</i> | 121 | 79 | 10 | 32 |
| Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy <i>Service workers and shop and market sales workers</i> | 235 | 138 | 22 | 75 |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural and fishery workers</i> | 19 | 11 | . | 6 |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i> | 359 | 260 | 28 | 70 |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators and assemblers</i> | 143 | 97 | 16 | 30 |
| Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i> | 253 | 167 | 18 | 69 |

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 | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 1322 | 755 | 567 | 857 | 465 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo | 48 | 32 | 16 | 18 | 30 |
| <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | | | | | |
| Górnictwo i wydobywanie | . | . | — | . | . |
| <i>Mining and quarrying</i> | | | | | |
| Przetwórstwo przemysłowe | 364 | 225 | 139 | 230 | 135 |
| <i>Manufacturing</i> | | | | | |
| Wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę [△] | . | . | . | . | . |
| <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply[△]</i> | | | | | |
| Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [△] | 12 | 11 | . | 10 | . |
| <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities[△]</i> | | | | | |
| Budownictwo | 232 | 223 | 9 | 140 | 92 |
| <i>Construction</i> | | | | | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] | 252 | 95 | 156 | 177 | 75 |
| <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | | | | | |
| Transport i gospodarka magazynowa | 55 | 41 | 14 | 37 | 18 |
| <i>Transportation and storage</i> | | | | | |
| Zakwaterowanie i gastronomia [△] | 59 | 18 | 40 | 37 | 21 |
| <i>Accommodation and catering[△]</i> | | | | | |
| Informacja i komunikacja | 18 | 11 | 7 | 15 | . |
| <i>Information and communication</i> | | | | | |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa | 21 | 5 | 16 | 16 | 5 |
| <i>Financial and insurance activities</i> | | | | | |
| Obsługa rynku nieruchomości [△] | 7 | . | . | 5 | . |
| <i>Real estate activities[△]</i> | | | | | |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna | 24 | 13 | 12 | 18 | 7 |
| <i>Professional, scientific and technical activities</i> | | | | | |
| Administrowanie i działalność wspierająca [△] | 48 | 20 | 28 | 37 | 11 |
| <i>Administrative and support service activities[△]</i> | | | | | |
| Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne | 60 | 23 | 37 | 35 | 25 |
| <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> | | | | | |
| Edukacja | 39 | 8 | 31 | 24 | 15 |
| <i>Education</i> | | | | | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna | 36 | 5 | 31 | 23 | 13 |
| <i>Human health and social work activities</i> | | | | | |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją | 16 | 7 | 9 | 13 | . |
| <i>Arts, entertainment and recreation</i> | | | | | |
| Pozostała działalność usługowa | 18 | 6 | 13 | 13 | 5 |
| <i>Other service activities</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
UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 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 miesiące 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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 559 | 289 | 244 | 229 | 8,1 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | |
| Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy | 33 | 15 | 6 | 6 | 6 | 9,9 |
| <i>Public government representatives, senior officials and manager</i> | | | | | | |
| Specjalisci <i>Professionals</i> | 58 | 26 | 12 | 11 | 8 | 6,9 |
| Technicy i inny średni personel | 99 | 44 | 16 | 21 | 18 | 8,4 |
| <i>Technicians and associate professionals</i> | | | | | | |
| Pracownicy biurowi <i>Clerks</i> | 121 | 55 | 27 | 19 | 20 | 7,9 |
| Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy | 235 | 103 | 51 | 39 | 42 | 8,0 |
| <i>Service workers and shop and market sales workers</i> | | | | | | |
| Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy | 19 | 9 | . | . | . | 7,6 |
| <i>Skilled agricultural and fishery workers</i> | | | | | | |
| Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy | 359 | 142 | 80 | 71 | 66 | 8,2 |
| <i>Craft and related trades workers</i> | | | | | | |
| Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń | 143 | 50 | 30 | 33 | 29 | 9,2 |
| <i>Plant and machine operators and assemblers</i> | | | | | | |
| Pracownicy przy pracach prostych | 253 | 114 | 60 | 40 | 39 | 7,5 |
| <i>Elementary occupations</i> | | | | | | |

**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 <i>SPECIFICATION</i> | 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 miesiące 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> | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 559 | 289 | 244 | 229 | 8,1 |
| do 1 roku włącznie <i>year and less</i> | 693 | 309 | 159 | 115 | 109 | 7,2 |
| 2—3 lat <i>years</i> | 317 | 129 | 70 | 62 | 56 | 8,5 |
| 4—5 | 101 | 41 | 25 | 19 | 16 | 8,0 |
| 6—9 | 81 | 32 | 13 | 20 | 16 | 9,9 |
| 10 lat i więcej <i>years and more</i> | 130 | 49 | 21 | 28 | 32 | 10,9 |
| Mężczyźni Males | 755 | 318 | 166 | 140 | 131 | 8,0 |
| do 1 roku włącznie <i>year and less</i> | 380 | 170 | 87 | 62 | 61 | 7,0 |
| 2—3 lat <i>years</i> | 199 | 79 | 43 | 42 | 35 | 8,4 |
| 4—5 | 58 | 22 | 16 | 11 | 9 | 8,4 |
| 6—9 | 41 | 18 | 6 | 10 | 8 | 9,4 |
| 10 lat i więcej <i>year and more</i> | 76 | 29 | 14 | 16 | 18 | 10,8 |
| Kobiety Females | 567 | 241 | 124 | 104 | 98 | 8,2 |
| do 1 roku włącznie <i>years and less</i> | 312 | 139 | 72 | 54 | 48 | 7,4 |
| 2—3 lat <i>years</i> | 118 | 49 | 27 | 20 | 21 | 8,5 |
| 4—5 | 43 | 19 | 9 | 8 | 7 | 7,5 |
| 6—9 | 40 | 14 | 8 | 10 | 8 | 10,4 |
| 10 lat i więcej <i>year and more</i> | 54 | 20 | 8 | 12 | 14 | 11,1 |

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-entrants | |
| | | w tysiącach in thousands | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 873 | 123 | 326 | |
| do 1 roku włącznie year and less | 693 | 466 | 65 | 162 | |
| 2—3 lat years | 317 | 211 | 30 | 76 | |
| 4—5 | 101 | 64 | 12 | 24 | |
| 6—9 | 81 | 47 | 9 | 26 | |
| 10 lat i więcej years and more | 130 | 86 | 6 | 38 | |
| Mężczyźni Males | 755 | 523 | 75 | 156 | |
| do 1 roku włącznie year and less | 380 | 269 | 38 | 74 | |
| 2—3 lat years | 199 | 138 | 19 | 42 | |
| 4—5 | 58 | 41 | 8 | 8 | |
| 6—9 | 41 | 25 | 6 | 11 | |
| 10 lat i więcej years and more | 76 | 50 | . | 22 | |
| Kobiety Females | 567 | 349 | 48 | 170 | |
| do 1 roku włącznie year and less | 312 | 197 | 27 | 88 | |
| 2—3 lat years | 118 | 73 | 11 | 34 | |
| 4—5 | 43 | 23 | . | 16 | |
| 6—9 | 40 | 22 | . | 15 | |
| 10 lat i więcej years and more | 54 | 36 | . | 16 | |

**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 | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1322 | 18 | 424 | 109 | 67 | 46 |
| do 3 miesięcy months and less | 559 | 7 | 147 | 46 | 27 | 20 |
| 4—6 | 289 | . | 91 | 22 | 16 | 11 |
| 7—12 | 244 | . | 97 | 22 | 16 | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . . | 229 | . | 90 | 20 | 8 | 10 |
| Mężczyźni Males | 755 | 9 | 259 | 68 | 41 | 22 |
| do 3 miesięcy months and less | 318 | . | 90 | 26 | 15 | 9 |
| 4—6 | 166 | . | 57 | 14 | 11 | 5 |
| 7—12 | 140 | . | 59 | 14 | 10 | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . . | 131 | . | 53 | 14 | 5 | 7 |
| Kobiety Females | 567 | 9 | 165 | 41 | 26 | 23 |
| do 3 miesięcy months and less | 241 | . | 57 | 20 | 13 | 11 |
| 4—6 | 124 | . | 35 | 8 | 5 | 7 |
| 7—12 | 104 | . | 37 | 8 | 6 | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . . | 98 | . | 37 | 6 | . | . |

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

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business | | | | |
|--|-----------------|---|--|---|---|---|
| | | renta, emerytura retirement, disability pension | likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy | zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons | niezadowalające warunki pracy ²⁾ unsatisfactory working conditions ²⁾ | ze względu na rodzinnych, osobistych ³⁾ personal, family res- ponsibilities ³⁾ |
| | | w tysiącach in thousands | | | | |
| SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR | 216 | 8 | 46 | 13 | 6 | . |
| do 3 miesięcy months and less | 89 | . | 10 | 5 | . | . |
| 4—6 | 43 | . | 10 | . | . | . |
| 7—12 | 43 | . | 12 | . | . | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . . | 42 | . | 14 | . | . | . |
| SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR | 1106 | 10 | 378 | 96 | 61 | 42 |
| do 3 miesięcy months and less | 470 | 5 | 137 | 40 | 25 | 20 |
| 4—6 | 247 | . | 81 | 19 | 15 | 10 |
| 7—12 | 202 | . | 85 | 19 | 13 | . |
| 13 miesięcy i więcej months and more . . . | 187 | . | 75 | 18 | 7 | 8 |

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 <i>Self-employed and contributing family workers</i> | |
|---|-----------------|--|----------------------|---------------------------------|-------------------------|---|-----------|
| | | publicznym public | prywatnym private | razem total | w sektorze in sector | | |
| | | publicznym public | prywatnym private | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 1322 | 216 | 1106 | 1248 | 216 | 1032 | 74 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | 48 | 5 | 43 | 44 | 5 | 38 | 5 |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> . . . | 364 | 26 | 338 | 359 | 26 | 333 | 5 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 232 | 9 | 223 | 213 | 9 | 204 | 19 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] . . <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | 252 | . | 248 | 229 | . | 226 | 23 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 55 | 14 | 41 | 53 | 14 | 40 | . |
| Edukacja <i>Education</i> | 39 | 33 | 5 | 38 | 33 | . | . |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i> | 36 | 26 | 10 | 35 | 26 | 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 Level of education | | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------|--|---|---|--|
| | ogółem total | wyższym tertiary | policealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary | średnim ogólno- kształcącym general secondary | zasadniczym zawodowym basic vocational | gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary |
| | w tysiącach in thousands | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 235 | 483 | 216 | 629 | 275 |
| 15–24 lata years | 426 | 48 | 124 | 96 | 83 | 75 |
| 25–34 | 586 | 139 | 158 | 64 | 167 | 59 |
| 35–44 | 343 | 21 | 77 | 24 | 169 | 53 |
| 45–54 | 344 | 20 | 87 | 23 | 157 | 57 |
| 55–74 | 140 | 8 | 37 | 9 | 53 | 32 |
| wiek produkcyjny working age | 1833 | 234 | 482 | 215 | 629 | 272 |
| mobilny mobility | 1352 | 207 | 359 | 184 | 419 | 183 |
| niemobilny non-mobility | 481 | 27 | 123 | 31 | 210 | 89 |
| MĘŻCZYŹNI Males | 994 | 94 | 246 | 81 | 401 | 172 |
| 15–24 lata years | 241 | 18 | 69 | 39 | 63 | 52 |
| 25–34 | 315 | 54 | 88 | 28 | 105 | 39 |
| 35–44 | 175 | 8 | 30 | 5 | 102 | 30 |
| 45–54 | 173 | 9 | 37 | 5 | 92 | 30 |
| 55–74 | 90 | . | 22 | . | 40 | 21 |
| wiek produkcyjny working age | 992 | 94 | 246 | 81 | 401 | 171 |
| mobilny mobility | 729 | 80 | 187 | 73 | 269 | 120 |
| niemobilny non-mobility | 263 | 14 | 59 | 8 | 132 | 50 |
| Kobiety Females | 845 | 141 | 237 | 135 | 228 | 103 |
| 15–24 lata years | 185 | 30 | 55 | 57 | 21 | 22 |
| 25–34 | 271 | 84 | 70 | 36 | 62 | 20 |
| 35–44 | 168 | 12 | 47 | 19 | 67 | 23 |
| 45–54 | 171 | 10 | 51 | 18 | 65 | 27 |
| 55–74 | 50 | . | 15 | 7 | 13 | 12 |
| wiek produkcyjny working age | 841 | 141 | 236 | 134 | 227 | 102 |
| mobilny mobility | 623 | 127 | 172 | 111 | 149 | 63 |
| niemobilny non-mobility | 218 | 14 | 64 | 23 | 78 | 39 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1159 | 172 | 301 | 146 | 380 | 161 |
| 15–24 lata years | 223 | 31 | 53 | 58 | 38 | 43 |
| 25–34 | 376 | 100 | 96 | 43 | 104 | 32 |
| 35–44 | 212 | 17 | 51 | 18 | 94 | 31 |
| 45–54 | 244 | 17 | 69 | 19 | 107 | 32 |
| 55–74 | 105 | 7 | 31 | 7 | 38 | 21 |
| wiek produkcyjny working age | 1154 | 171 | 300 | 145 | 380 | 159 |
| mobilny mobility | 808 | 148 | 201 | 119 | 236 | 105 |
| niemobilny non-mobility | 346 | 24 | 99 | 26 | 144 | 53 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 63 | 183 | 70 | 249 | 114 |
| 15–24 lata years | 203 | 17 | 71 | 38 | 46 | 31 |
| 25–34 | 210 | 39 | 61 | 21 | 63 | 27 |
| 35–44 | 131 | . | 25 | 6 | 75 | 22 |
| 45–54 | 99 | . | 18 | . | 50 | 25 |
| 55–74 | 35 | . | 6 | . | 16 | 11 |
| wiek produkcyjny working age | 679 | 63 | 183 | 70 | 249 | 114 |
| mobilny mobility | 544 | 60 | 158 | 65 | 183 | 78 |
| niemobilny non-mobility | 135 | . | 25 | 5 | 66 | 36 |

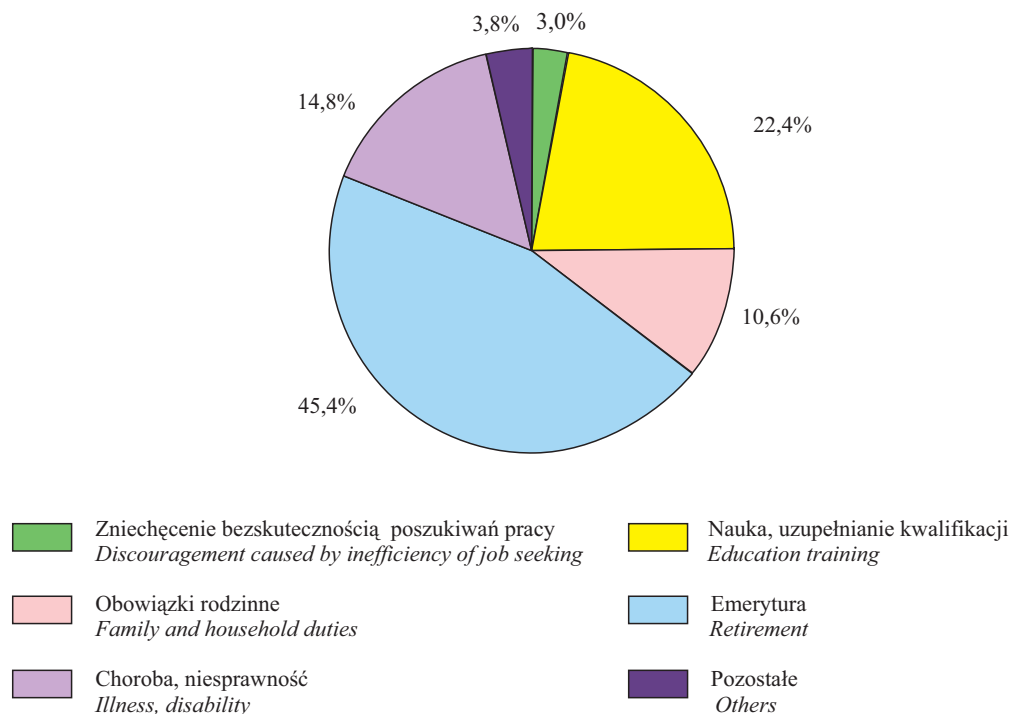
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszukiwania 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 | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 1839 | 676 | 407 | 367 | 389 | 10,0 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 30 | 11 | 9 | 6 | . | 7,6 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 37 | 15 | 10 | 7 | . | 8,6 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 279 | 96 | 66 | 60 | 57 | 10,1 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 60 | 20 | 12 | 14 | 14 | 10,4 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 694 | 261 | 137 | 135 | 160 | 10,4 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 78 | 28 | 19 | 15 | 16 | 9,7 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 29 | 13 | . | 6 | 5 | 8,5 |
| Usługi <i>Services</i> | 137 | 50 | 35 | 26 | 26 | 8,8 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 491 | 178 | 113 | 98 | 102 | 10,0 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | . | . | . | — | — | x |
| Mężczyźni Males | 994 | 376 | 218 | 198 | 201 | 9,7 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 7 | . | . | . | . | 6,7 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 14 | 5 | . | . | . | 8,0 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 69 | 26 | 16 | 16 | 10 | 8,2 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 35 | 11 | 9 | 10 | 5 | 9,1 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 534 | 203 | 107 | 104 | 121 | 10,4 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 34 | 14 | 9 | 6 | 5 | 8,2 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | . | . | . | — | . | x |
| Usługi <i>Services</i> | 43 | 17 | 11 | 6 | 9 | 8,4 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 253 | 94 | 59 | 51 | 49 | 9,5 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | . | . | . | — | — | x |
| Kobiety Females | 845 | 299 | 189 | 169 | 188 | 10,3 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 23 | 7 | 7 | 6 | . | 8,0 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 22 | 10 | 7 | . | . | 9,1 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 211 | 70 | 50 | 44 | 47 | 10,6 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 25 | 9 | . | . | 9 | 12,2 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 159 | 58 | 31 | 31 | 40 | 10,7 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 44 | 14 | 10 | 9 | 11 | 10,9 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 27 | 13 | . | 6 | . | 7,9 |
| Usługi <i>Services</i> | 94 | 33 | 24 | 20 | 17 | 8,9 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 239 | 85 | 54 | 47 | 54 | 10,5 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | . | . | — | — | — | x |

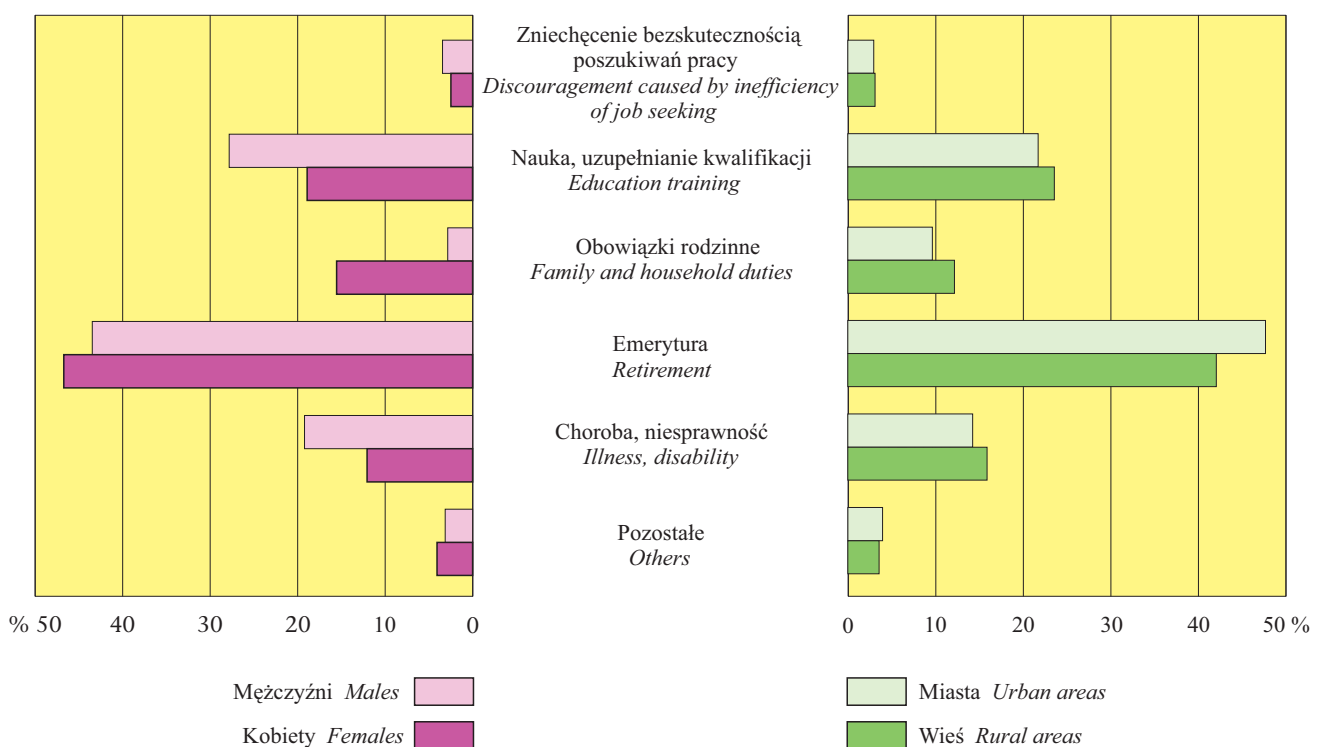
**TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment | | | | Przeciętny czas poszukiwania 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 | 1159 | 436 | 257 | 222 | 245 | 9,9 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 21 | 9 | 6 | . | . | 6,3 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 30 | 13 | 9 | 5 | . | 9,3 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 181 | 65 | 42 | 39 | 34 | 10,0 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 43 | 14 | 9 | 9 | 10 | 11,0 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 435 | 163 | 83 | 84 | 105 | 10,6 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 40 | 14 | 11 | 6 | 9 | 10,6 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 23 | 12 | . | . | . | 8,1 |
| Usługi <i>Services</i> | 78 | 29 | 19 | 15 | 15 | 9,1 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 306 | 115 | 73 | 55 | 63 | 9,3 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | . | . | . | — | — | x |
| WIEŚ RURAL AREAS | 680 | 240 | 151 | 145 | 144 | 10,1 |
| Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika | 9 | . | . | . | . | 10,3 |
| <i>Teacher training and education science</i> | | | | | | |
| Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . | 7 | . | . | . | . | 5,8 |
| <i>Humanities, languages and arts</i> | | | | | | |
| Nauki społeczne, ekonomia i prawo | 98 | 30 | 24 | 21 | 23 | 10,1 |
| <i>Social sciences, business and law</i> | | | | | | |
| Nauki ścisłe, matematyka i informatyka | 17 | 6 | . | . | . | 8,9 |
| <i>Science, mathematics and computing</i> | | | | | | |
| Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . | 259 | 98 | 54 | 51 | 56 | 10,2 |
| <i>Engineering, manufacturing</i> | | | | | | |
| Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i> | 38 | 14 | 8 | 9 | 8 | 8,9 |
| Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i> | 7 | . | . | . | . | 9,4 |
| Usługi <i>Services</i> | 59 | 21 | 16 | 11 | 11 | 8,4 |
| Programy ogólne <i>General programmes</i> | 185 | 63 | 40 | 43 | 39 | 11,0 |
| Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> | — | — | — | — | — | — |

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



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



4. BIERNI ZAWODOWO ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Osoby nieposzukujące pracy Persons not seeking job | | | | | | Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i> | Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i> | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|---|---|---|--------------------------------|---|--|--|--|--|
| | | razem total | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i> | | | | | | | | |
| | | | zniechęcenie bezskutecz- nością poszukiwań pracy <i>discour- age- ment caused by inefficiency of job seeking</i> | nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i> | obowiązki rodzinne i związane z prowadze- niem domu <i>family and household respon- sibilities</i> | emertryta <i>retirement</i> | choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i> | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 14108 | 13975 | 419 | 3154 | 1493 | 6410 | 2091 | 79 | 54 | | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 3355 | 3325 | 33 | 3064 | 150 | — | 55 | 18 | 12 | | |
| 25–34 | 910 | 871 | 50 | 85 | 563 | — | 139 | 24 | 15 | | |
| 35–44 | 588 | 566 | 62 | . | 300 | 7 | 168 | 13 | 8 | | |
| 45–54 | 1160 | 1132 | 148 | . | 250 | 131 | 539 | 17 | 12 | | |
| 55–64 | 3191 | 3177 | 117 | — | 167 | 2025 | 758 | 8 | 7 | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 4904 | 4904 | 9 | — | 63 | 4247 | 432 | — | — | | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 6834 | 6702 | 400 | 1806 | 1393 | 1297 | 1567 | 78 | 54 | | |
| mobilny <i>mobility</i> | 3491 | 3402 | 143 | 1805 | 1010 | 7 | 357 | 53 | 36 | | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 3343 | 3300 | 258 | . | 383 | 1290 | 1210 | 24 | 18 | | |
| poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 5913 | 5913 | 17 | — | 97 | 5113 | 519 | — | — | | |
| Mężczyźni Males | 5456 | 5387 | 191 | 1515 | 151 | 2372 | 1045 | 34 | 35 | | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 1582 | 1567 | 25 | 1472 | 24 | — | 31 | 9 | 6 | | |
| 25–34 | 217 | 201 | 28 | 40 | 36 | — | 81 | 6 | 9 | | |
| 35–44 | 167 | 155 | 25 | . | 20 | 6 | 92 | 6 | 6 | | |
| 45–54 | 491 | 476 | 52 | — | 32 | 101 | 274 | 8 | 7 | | |
| 55–64 | 1194 | 1184 | 57 | — | 35 | 584 | 453 | . | 6 | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 1805 | 1805 | . | — | . | 1681 | 113 | — | — | | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 2962 | 2894 | 186 | 833 | 146 | 691 | 929 | 33 | 35 | | |
| mobilny <i>mobility</i> | 1276 | 1234 | 77 | 832 | 78 | 6 | 202 | 21 | 22 | | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 1685 | 1660 | 109 | — | 68 | 686 | 728 | 13 | 13 | | |
| poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 1805 | 1805 | . | — | . | 1681 | 113 | — | — | | |
| Kobiety Females | 8652 | 8588 | 228 | 1639 | 1342 | 4038 | 1046 | 45 | 19 | | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 1773 | 1758 | 8 | 1592 | 126 | — | 24 | 9 | 6 | | |
| 25–34 | 693 | 670 | 22 | 44 | 527 | — | 58 | 17 | 6 | | |
| 35–44 | 421 | 411 | 36 | . | 280 | . | 77 | 7 | . | | |
| 45–54 | 669 | 656 | 96 | . | 217 | 30 | 265 | 8 | 5 | | |
| 55–64 | 1997 | 1993 | 60 | — | 131 | 1441 | 304 | . | . | | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 3099 | 3099 | 6 | — | 60 | 2566 | 319 | — | — | | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 3872 | 3808 | 215 | 973 | 1247 | 606 | 637 | 45 | 19 | | |
| mobilny <i>mobility</i> | 2215 | 2168 | 66 | 972 | 932 | . | 155 | 33 | 14 | | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 1657 | 1640 | 149 | . | 315 | 605 | 482 | 12 | 5 | | |
| poprodukcyjny <i>post-working age</i> | 4108 | 4108 | 13 | — | 94 | 3432 | 406 | — | — | | |

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZCZYN 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> | | |
|---|-----------------|---|---|---|---|--------------------------------|--|--|-----------|--|
| | | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i> | | | | | | | | |
| | | razem total | zniechęcenie bezskutecznościa poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i> | nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i> | obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i> | emerytura <i>retirement</i> | | | | |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS . . . | 8702 | 8619 | 255 | 1886 | 841 | 4139 | 1234 | 52 | 31 | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 1957 | 1938 | 14 | 1812 | 74 | — | 28 | 12 | 6 | |
| 25–34 | 519 | 495 | 30 | 70 | 293 | — | 83 | 15 | 9 | |
| 35–44 | 331 | 321 | 32 | . | 175 | . | 91 | 7 | . | |
| 45–54 | 735 | 714 | 94 | . | 150 | 95 | 332 | 12 | 9 | |
| 55–64 | 2094 | 2085 | 78 | — | 106 | 1394 | 433 | 5 | . | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 3066 | 3066 | 8 | — | 44 | 2646 | 267 | — | — | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 4203 | 4121 | 242 | 1151 | 772 | 896 | 910 | 51 | 31 | |
| mobilny <i>mobility . . .</i> | 2064 | 2013 | 76 | 1150 | 540 | . | 198 | 33 | 18 | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 2139 | 2109 | 166 | . | 231 | 892 | 712 | 18 | 13 | |
| poprodukcyjny <i>post-working age . . .</i> | 3756 | 3756 | 13 | — | 68 | 3243 | 320 | — | — | |
| WIEŚ RURAL AREAS . . . | 5406 | 5356 | 164 | 1268 | 652 | 2271 | 857 | 27 | 23 | |
| 15–24 lata <i>years</i> | 1398 | 1387 | 19 | 1252 | 76 | — | 27 | 5 | 6 | |
| 25–34 | 391 | 376 | 20 | 15 | 271 | — | 56 | 9 | 6 | |
| 35–44 | 257 | 245 | 29 | . | 125 | . | 77 | 6 | 6 | |
| 45–54 | 425 | 417 | 55 | — | 100 | 36 | 208 | . | . | |
| 55–64 | 1097 | 1093 | 39 | — | 61 | 632 | 324 | . | . | |
| 65 lat i więcej <i>years and more</i> | 1839 | 1839 | . | — | 19 | 1601 | 165 | — | — | |
| wiek produkcyjny <i>working age</i> | 2631 | 2581 | 158 | 655 | 621 | 401 | 657 | 27 | 23 | |
| mobilny <i>mobility . . .</i> | 1427 | 1389 | 66 | 655 | 470 | . | 158 | 20 | 18 | |
| niemobilny <i>non-mobility</i> | 1204 | 1191 | 92 | — | 152 | 398 | 498 | 6 | 6 | |
| poprodukcyjny <i>post-working age . . .</i> | 2157 | 2157 | . | — | 29 | 1870 | 199 | — | — | |

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 nieposzukiwanego 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> | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 14108 | 13975 | 419 | 3154 | 1493 | 6410 | 2091 | 79 | 54 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 1062 | 1041 | 11 | 113 | 187 | 650 | 61 | 14 | 8 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 2414 | 2386 | 96 | 151 | 389 | 1316 | 360 | 19 | 8 |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 1681 | 1665 | 33 | 764 | 169 | 535 | 130 | 9 | 8 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 2824 | 2781 | 166 | 41 | 468 | 1276 | 717 | 23 | 20 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 6127 | 6102 | 113 | 2084 | 280 | 2632 | 823 | 15 | 10 |
| Mężczyźni Males | 5456 | 5387 | 191 | 1515 | 151 | 2372 | 1045 | 34 | 35 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 381 | 373 | 5 | 37 | 14 | 277 | 36 | . | . |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 844 | 831 | 37 | 82 | 32 | 485 | 169 | 8 | 5 |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 488 | 480 | 7 | 310 | 14 | 98 | 43 | . | . |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1370 | 1343 | 86 | 25 | 55 | 681 | 447 | 11 | 15 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 2373 | 2360 | 57 | 1060 | 36 | 830 | 349 | 7 | 6 |
| Kobiety Females | 8652 | 8588 | 228 | 1639 | 1342 | 4038 | 1046 | 45 | 19 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 681 | 668 | 6 | 76 | 173 | 374 | 25 | 10 | . |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1570 | 1555 | 59 | 69 | 357 | 831 | 191 | 11 | . |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 1194 | 1184 | 26 | 454 | 155 | 437 | 86 | 5 | . |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1454 | 1438 | 80 | 16 | 414 | 594 | 269 | 11 | 5 |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 3754 | 3742 | 56 | 1024 | 244 | 1802 | 474 | 8 | . |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i> | | | | | Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i> | Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i> | |
|--|-----------------|---|--|--|---|--------------------------------|--|--|----|
| | | razem total | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i> | | | | | | |
| | | | 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 prowadze- niem 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> | | | | | | | | | |
| MAJSTRA URBAN AREAS . . . | 8702 | 8619 | 255 | 1886 | 841 | 4139 | 1234 | 52 | 31 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 893 | 876 | 9 | 91 | 138 | 569 | 54 | 10 | 7 |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 1788 | 1773 | 71 | 81 | 229 | 1069 | 271 | 12 | . |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 1308 | 1294 | 26 | 564 | 114 | 461 | 104 | 7 | 7 |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1750 | 1723 | 97 | 19 | 233 | 888 | 412 | 15 | 11 |
| gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 2963 | 2953 | 53 | 1130 | 127 | 1153 | 394 | 8 | . |
| WIEŚ RURAL AREAS . . . | 5406 | 5356 | 164 | 1268 | 652 | 2271 | 857 | 27 | 23 |
| wyższe <i>tertiary</i> | 169 | 165 | . | 22 | 49 | 82 | 7 | . | . |
| policealne i średnie zawodowe <i>post-secondary and vocational secondary</i> | 625 | 614 | 26 | 70 | 160 | 247 | 90 | 7 | 5 |
| średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i> | 374 | 370 | 7 | 200 | 55 | 74 | 26 | . | . |
| zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i> | 1074 | 1057 | 69 | 21 | 236 | 388 | 304 | 7 | 9 |
| gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i> | 3164 | 3150 | 60 | 954 | 153 | 1480 | 429 | 7 | 8 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | 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 <i>total</i> | 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 związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i> | emerytura <i>retirement</i> | choroba, niesprawność illness, disability | | | | |
| | | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L . . . | 10277 | 10165 | 361 | 144 | 1164 | 6387 | 1783 | 63 | 49 | | |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | | | | |
| emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i> | 6940 | 6933 | 23 | — | 45 | 5742 | 1059 | 5 | . | | |
| likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i> | 861 | 836 | 168 | 9 | 209 | 246 | 120 | 17 | 8 | | |
| zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i> | 417 | 380 | 58 | 73 | 154 | 24 | 41 | 12 | 25 | | |
| ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i> | 313 | 308 | 22 | . | 179 | 49 | 28 | . | . | | |
| Mężczyźni Males | 3799 | 3741 | 162 | 61 | 131 | 2372 | 914 | 25 | 32 | | |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | | | | |
| emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i> | 2735 | 2732 | 10 | — | 10 | 2146 | 558 | . | . | | |
| likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i> | 327 | 313 | 76 | . | 39 | 96 | 62 | 8 | 5 | | |
| zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i> | 170 | 148 | 32 | 33 | 29 | 11 | 23 | 5 | 17 | | |
| ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i> | 41 | 39 | 5 | . | 12 | 12 | 7 | . | — | | |
| Kobiety Females | 6478 | 6424 | 200 | 83 | 1032 | 4015 | 869 | 37 | 17 | | |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | | | | |
| emerytura, renta <i>retirement, disability pension</i> | 4205 | 4201 | 13 | — | 34 | 3595 | 501 | . | . | | |
| likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy <i>closedown of establishment, redundancy</i> | 535 | 523 | 92 | 6 | 171 | 149 | 57 | 8 | . | | |
| zakończenie pracy na czas określony, dorywczej <i>end of temporary job</i> | 247 | 232 | 26 | 40 | 124 | 12 | 17 | 8 | 8 | | |
| ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family responsibilities</i> | 273 | 269 | 17 | . | 166 | 37 | 22 | . | . | | |

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

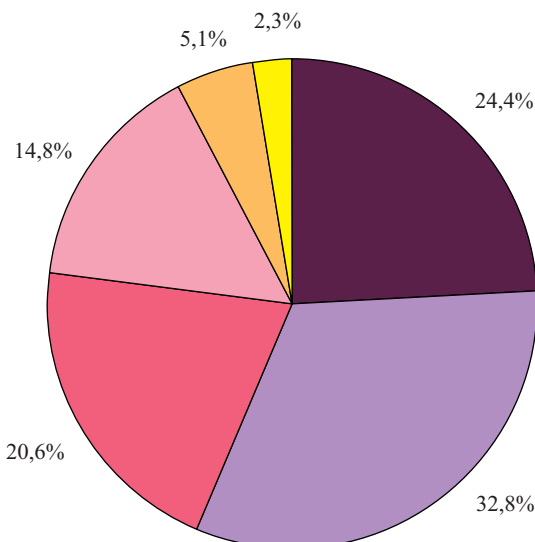
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI

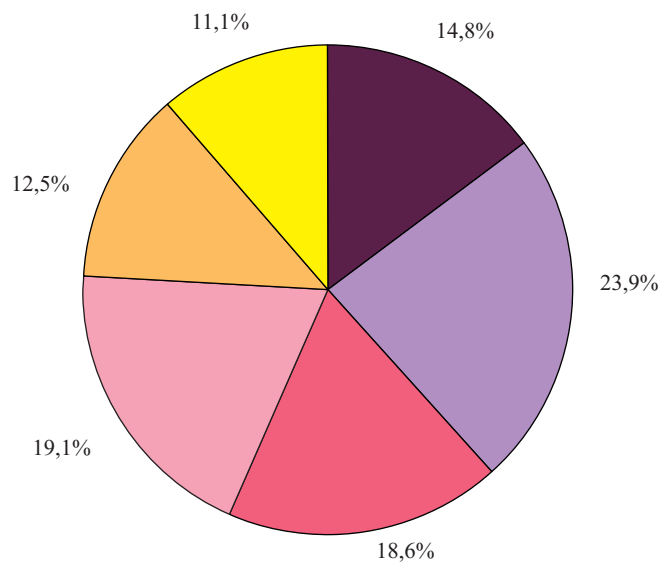
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA

STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY SIZE AND PLACE OF RESIDENCE

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



1-osobowe *person*



3-osobowe *person*



5-osobowe *person*



2-osobowe *person*



4-osobowe *person*



6 i więcej-osobowe *person and more*

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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Gospodarstwa domowe <i>The households</i> | | | bez osób aktywnych zawodowo <i>without persons economically active</i> |
|---|------------------------|--|---|---|---|
| | | z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i> | | z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i> | |
| | | razem <i>total</i> | w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i> | | |
| | | W % | in % | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 100,0 | 56,5 | 10,8 | 3,7 | 32,7 |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | |
| 1— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 25,0 | 2,5 | 2,5 | 72,5 |
| 2— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 46,3 | 6,6 | 3,7 | 47,1 |
| 3— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 75,1 | 14,7 | 5,1 | 10,2 |
| 4— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 79,0 | 17,0 | 3,4 | 4,0 |
| 5— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 77,5 | 18,9 | 3,5 | 3,6 |
| 6— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 74,6 | 22,2 | 4,5 | 3,2 |
| 7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . | 100,0 | 72,7 | 24,7 | 3,9 | 2,6 |
| MIASTA URBAN AREAS | 100,0 | 54,8 | 10,3 | 3,8 | 34,9 |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | |
| 1— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 26,3 | 2,8 | 2,8 | 70,9 |
| 2— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 48,2 | 6,9 | 3,8 | 44,9 |
| 3— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 75,7 | 14,7 | 4,9 | 9,6 |
| 4— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 79,1 | 16,9 | 3,6 | 4,0 |
| 5— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 73,5 | 22,2 | 4,3 | 4,3 |
| 6— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 70,3 | 25,0 | 6,3 | 4,7 |
| 7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . | 100,0 | 57,1 | 37,5 | 8,9 | x |
| WIEŚ RURAL AREAS | 100,0 | 60,1 | 12,0 | 3,4 | 27,9 |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | |
| 1— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 20,5 | 1,6 | 1,6 | 77,9 |
| 2— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 40,3 | 6,0 | 3,6 | 53,7 |
| 3— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 73,5 | 14,7 | 5,7 | 11,8 |
| 4— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 79,0 | 17,2 | 3,0 | 3,8 |
| 5— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 81,2 | 15,9 | 2,5 | 2,9 |
| 6— osobowe <i>person</i> | 100,0 | 76,8 | 20,8 | 3,6 | 2,4 |
| 7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . | 100,0 | 77,2 | 20,5 | x | x |
| przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym <i>average number of persons in the household</i> | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 2,8 | 3,2 | 3,6 | 2,9 | 1,7 |
| MIASTA URBAN AREAS | 2,5 | 2,9 | 3,3 | 2,7 | 1,6 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 3,3 | 3,8 | 4,2 | 3,3 | 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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | W tym gospodarstwa domowe z osobami pracującymi (bez bezrobotnych) <i>Households with persons employed (without unemployed)</i> | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|--|--|-------------|-------------|-----------------------------------|--|-------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| | | pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i> | | | | bezrobotnymi <i>unemployed</i> | | | | | | | | | |
| | | razem <i>total</i> | liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i> | | | razem <i>total</i> | liczba osób bezrobotnych w gospodarstwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i> | | | | | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | | 4 i więcej <i>and more</i> | | | | | | | | |
| | | w % in % | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 100,0 | 100,0 | 44,5 | 44,8 | 7,9 | 2,8 | 100,0 | 87,3 | 12,7 | | | | | | |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1— osobowe person | 21,3 | 100,0 | 100,0 | — | — | — | 100,0 | 100,0 | — | | | | | | |
| 2— osobowe person | 30,0 | 100,0 | 58,5 | 41,5 | — | — | 100,0 | 94,2 | 5,8 | | | | | | |
| 3— osobowe person | 20,0 | 100,0 | 39,2 | 51,4 | 9,4 | — | 100,0 | 89,5 | 10,5 | | | | | | |
| 4— osobowe person | 16,2 | 100,0 | 28,4 | 55,9 | 12,2 | 3,5 | 100,0 | 86,8 | 13,2 | | | | | | |
| 5— osobowe person | 7,4 | 100,0 | 26,6 | 50,5 | 14,0 | 8,9 | 100,0 | 79,3 | 20,7 | | | | | | |
| 6— osobowe person | 3,2 | 100,0 | 19,4 | 51,2 | 17,0 | 12,4 | 100,0 | 75,0 | 25,0 | | | | | | |
| 7 i więcej osobowe person and more . . . | 1,9 | 100,0 | 16,5 | 38,8 | 21,8 | 22,9 | 100,0 | 75,4 | 24,6 | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 100,0 | 100,0 | 48,1 | 44,6 | 5,9 | 1,4 | 100,0 | 87,9 | 12,1 | | | | | | |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1— osobowe person | 24,4 | 100,0 | 100,0 | — | — | — | 100,0 | 100,0 | — | | | | | | |
| 2— osobowe person | 32,8 | 100,0 | 57,4 | 42,6 | — | — | 100,0 | 94,1 | 5,9 | | | | | | |
| 3— osobowe person | 20,6 | 100,0 | 38,4 | 53,1 | 8,5 | — | 100,0 | 89,1 | 10,9 | | | | | | |
| 4— osobowe person | 14,8 | 100,0 | 28,0 | 58,2 | 10,8 | 3,0 | 100,0 | 86,0 | 14,0 | | | | | | |
| 5— osobowe person | 5,1 | 100,0 | 30,4 | 50,0 | 11,8 | 7,8 | 100,0 | 78,3 | 21,7 | | | | | | |
| 6— osobowe person | 1,6 | 100,0 | 25,3 | 51,6 | 14,3 | 8,8 | 100,0 | 75,0 | 25,0 | | | | | | |
| 7 i więcej osobowe person and more . . . | 0,7 | 100,0 | 30,2 | 39,4 | 15,2 | 15,2 | 100,0 | 61,9 | 38,1 | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 100,0 | 100,0 | 37,7 | 45,0 | 11,9 | 5,4 | 100,0 | 86,5 | 13,5 | | | | | | |
| Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1— osobowe person | 14,8 | 100,0 | 100,0 | — | — | — | 100,0 | 100,0 | — | | | | | | |
| 2— osobowe person | 23,9 | 100,0 | 62,3 | 37,7 | — | — | 100,0 | 94,5 | x | | | | | | |
| 3— osobowe person | 18,6 | 100,0 | 41,2 | 47,2 | 11,6 | — | 100,0 | 90,5 | 9,5 | | | | | | |
| 4— osobowe person | 19,1 | 100,0 | 28,8 | 52,3 | 14,6 | 4,3 | 100,0 | 88,1 | 11,9 | | | | | | |
| 5— osobowe person | 12,5 | 100,0 | 23,6 | 50,8 | 15,6 | 10,0 | 100,0 | 80,5 | 19,5 | | | | | | |
| 6— osobowe person | 6,5 | 100,0 | 16,5 | 51,0 | 18,6 | 13,9 | 100,0 | 75,0 | 25,0 | | | | | | |
| 7 i więcej osobowe person and more . . . | 4,6 | 100,0 | 13,1 | 38,7 | 23,4 | 24,8 | 100,0 | 81,1 | 18,9 | | | | | | |

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 YEARS AND MORE BY LEVEL
OF DISABILITY**

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate | Wskaź- nik za- trudni- enia Employ- ment rate | Stopa bez- robocia 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 <i>in thousands</i> | | | | | | | w | % | in | % | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM TOTAL | 3387 | 557 | 460 | 317 | 144 | 96 | 2830 | 16,4 | 13,6 | 17,2 | | | | | | | | | |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 909 | 43 | 34 | 22 | 12 | 9 | 866 | 4,7 | 3,7 | 20,9 | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 1337 | 209 | 171 | 111 | 59 | 39 | 1128 | 15,6 | 12,8 | 18,7 | | | | | | | | | |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 1141 | 305 | 256 | 183 | 72 | 49 | 836 | 26,7 | 22,4 | 16,1 | | | | | | | | | |
| MĘŻCZYZNI Males | 1684 | 328 | 274 | 192 | 82 | 54 | 1356 | 19,5 | 16,3 | 16,5 | | | | | | | | | |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 423 | 28 | 23 | 15 | 8 | 5 | 395 | 6,6 | 5,4 | 17,9 | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 675 | 120 | 99 | 67 | 33 | 21 | 555 | 17,8 | 14,7 | 17,5 | | | | | | | | | |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 586 | 180 | 152 | 111 | 41 | 28 | 406 | 30,7 | 25,9 | 15,6 | | | | | | | | | |
| Kobiety Females | 1703 | 229 | 186 | 124 | 62 | 43 | 1474 | 13,4 | 10,9 | 18,8 | | | | | | | | | |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 487 | 15 | 11 | 7 | . | . | 472 | 3,1 | 2,3 | x | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 662 | 89 | 71 | 45 | 26 | 18 | 573 | 13,4 | 10,7 | 20,2 | | | | | | | | | |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 555 | 125 | 104 | 72 | 32 | 21 | 430 | 22,5 | 18,7 | 16,8 | | | | | | | | | |
| MIASTA URBAN AREAS | 2122 | 352 | 278 | 197 | 81 | 74 | 1770 | 16,6 | 13,1 | 21,0 | | | | | | | | | |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 583 | 31 | 23 | 15 | 8 | 8 | 552 | 5,3 | 3,9 | 25,8 | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 862 | 137 | 108 | 71 | 38 | 28 | 725 | 15,9 | 12,5 | 20,4 | | | | | | | | | |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 677 | 185 | 146 | 111 | 36 | 38 | 492 | 27,3 | 21,6 | 20,5 | | | | | | | | | |
| WIEŚ RURAL AREAS | 1265 | 204 | 183 | 120 | 63 | 22 | 1061 | 16,1 | 14,5 | 10,8 | | | | | | | | | |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 326 | 12 | 11 | 7 | . | . | 314 | 3,7 | 3,4 | x | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 475 | 73 | 62 | 41 | 22 | 10 | 403 | 15,4 | 13,1 | 13,7 | | | | | | | | | |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 464 | 120 | 109 | 72 | 37 | 11 | 344 | 25,9 | 23,5 | 9,2 | | | | | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i> | | | | | Bierni zawo- dowo Person- s econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i> | Wskaź- nik za- trudni- enia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ploy- ment rate</i> | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------|--|----|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | bez- robotni unem- ployed <i>persons</i> | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym full- <i>time</i> | niepel- nym part- <i>time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | w % <i>in %</i> | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 3387 | 557 | 460 | 317 | 144 | 96 | 2830 | 16,4 | 13,6 | 17,2 | | | | |
| W tym gospodarstwa domowe: <i>In which the households:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| pracowników <i>employees</i> | 840 | 289 | 255 | 197 | 58 | 34 | 551 | 34,4 | 30,4 | 11,8 | | | | |
| rolników <i>farmers</i> | 105 | 26 | 26 | 18 | 8 | — | 79 | 24,8 | 24,8 | — | | | | |
| pracowników użytkujących gospodarstwa rolne <i>employees-farmers</i> | 58 | 25 | 24 | 18 | 6 | . | 33 | 43,1 | 41,4 | x | | | | |
| pracujących na własny rachunek . . <i>self-employed</i> | 110 | 42 | 40 | 29 | 12 | . | 68 | 38,2 | 36,4 | x | | | | |
| emerytów i rencistów | 2038 | 147 | 108 | 51 | 57 | 39 | 1891 | 7,2 | 5,3 | 26,5 | | | | |
| Miasta Urban areas | 2122 | 352 | 278 | 197 | 81 | 74 | 1770 | 16,6 | 13,1 | 21,0 | | | | |
| W tym gospodarstwa domowe: <i>In which the households:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| pracowników <i>employees</i> | 535 | 205 | 181 | 140 | 41 | 24 | 330 | 38,3 | 33,8 | 11,7 | | | | |
| pracujących na własny rachunek . . <i>self-employed</i> | 74 | 26 | 25 | 19 | 6 | . | 48 | 35,1 | 33,8 | x | | | | |
| emerytów i rencistów | 1331 | 95 | 63 | 31 | 32 | 32 | 1236 | 7,1 | 4,7 | 33,7 | | | | |
| Wieś Rural areas | 1265 | 204 | 183 | 120 | 63 | 22 | 1061 | 16,1 | 14,5 | 10,8 | | | | |
| W tym gospodarstwa domowe: <i>In which the households:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| pracowników <i>employees</i> | 306 | 84 | 74 | 57 | 17 | 10 | 221 | 27,5 | 24,2 | 11,9 | | | | |
| rolników <i>farmers</i> | 100 | 25 | 24 | 16 | 8 | — | 75 | 25,0 | 24,0 | — | | | | |
| pracowników użytkujących gospodarstwa rolne <i>employees-farmers</i> | 55 | 23 | 22 | 16 | 6 | . | 32 | 41,8 | 40,0 | x | | | | |
| pracujących na własny rachunek . . <i>self-employed</i> | 36 | 16 | 15 | 10 | 6 | — | 20 | 44,4 | 41,7 | — | | | | |
| emerytów i rencistów | 707 | 52 | 45 | 20 | 25 | 6 | 655 | 7,4 | 6,4 | 11,5 | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | 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- trudnienia <i>Employ- ment rate</i> | Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i> | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|---|-----------|---|--|---|--|--|--|--|--|
| | | razem <i>total</i> | pracujący <i>employed persons</i> | | | | | | | | | | | |
| | | | razem <i>total</i> | w wymiarze czasu pracy | | | | | | | | | | |
| | | | | pełnym <i>full- time</i> | niepeł- nym <i>part- time</i> | | | | | | | | | |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁ E M T O T A L | 3387 | 557 | 460 | 317 | 144 | 96 | 2830 | 16,4 | 13,6 | 17,2 | | | | |
| według miejsca zamieszkania i płci <i>by place of residence and sex</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 2122 | 352 | 278 | 197 | 81 | 74 | 1770 | 16,6 | 13,1 | 21,0 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 tysięcy i więcej | 962 | 168 | 135 | 90 | 45 | 33 | 794 | 17,5 | 14,0 | 19,6 | | | | |
| <i>thousands and more</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 50000—99999 | 281 | 52 | 40 | 30 | 9 | 13 | 229 | 18,5 | 14,2 | 25,0 | | | | |
| 20000—49999 | 423 | 68 | 51 | 38 | 13 | 17 | 355 | 16,1 | 12,1 | 25,0 | | | | |
| poniżej 20000 | 456 | 64 | 52 | 38 | 14 | 13 | 392 | 14,0 | 11,4 | 20,3 | | | | |
| <i>less than 20000</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 1265 | 204 | 183 | 120 | 63 | 22 | 1061 | 16,1 | 14,5 | 10,8 | | | | |
| MĘŻCZYŹNI MALES | 1684 | 328 | 274 | 192 | 82 | 54 | 1356 | 19,5 | 16,3 | 16,5 | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 1009 | 199 | 155 | 109 | 46 | 44 | 811 | 19,7 | 15,4 | 22,1 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 tysięcy i więcej | 460 | 100 | 81 | 52 | 29 | 19 | 360 | 21,7 | 17,6 | 19,0 | | | | |
| <i>thousands and more</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 50000—99999 | 140 | 29 | 19 | 16 | . | 9 | 111 | 20,7 | 13,6 | 31,0 | | | | |
| 20000—49999 | 197 | 37 | 29 | 22 | 7 | 8 | 160 | 18,8 | 14,7 | 21,6 | | | | |
| poniżej 20000 | 213 | 33 | 26 | 20 | 6 | 7 | 179 | 15,5 | 12,2 | 21,2 | | | | |
| <i>less than 20000</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 674 | 129 | 119 | 83 | 36 | 10 | 545 | 19,1 | 17,7 | 7,8 | | | | |
| KOBIETY FEMALES | 1703 | 229 | 186 | 124 | 62 | 43 | 1474 | 13,4 | 10,9 | 18,8 | | | | |
| Miasta <i>Urban areas</i> | 1112 | 153 | 122 | 87 | 35 | 31 | 959 | 13,8 | 11,0 | 20,3 | | | | |
| z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 tys. i więcej | 502 | 68 | 55 | 38 | 16 | 14 | 434 | 13,5 | 11,0 | 20,6 | | | | |
| <i>thousands and more</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 50000—99999 | 141 | 24 | 20 | 15 | 6 | . | 117 | 17,0 | 14,2 | x | | | | |
| 20000—49999 | 226 | 31 | 22 | 17 | 5 | 8 | 195 | 13,7 | 9,7 | 25,8 | | | | |
| poniżej 20000 | 244 | 31 | 25 | 17 | 8 | 6 | 213 | 12,7 | 10,2 | 19,4 | | | | |
| <i>less than 20000</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| Wieś <i>Rural areas</i> | 591 | 76 | 64 | 37 | 27 | 12 | 515 | 12,9 | 10,8 | 15,8 | | | | |

**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 YEARS AND MORE BY SELECTED
DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)*

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Ogółem Total | Aktywni zawodowo Economically active population | | | | | Bierni zawodowo Persons econo- mically inactive | Współ- czynnik aktyw- ności zawodow- wej Activity rate | Wskaź- nik za- trudnienia Employ- ment rate | Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate | | | |
|--|-----------------|--|---------------------------|----------------|---|---------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|
| | | pracujący employed persons | w wymiarze czasu pracy | | bez- robotni unem- ployed persons | | | | | | | | |
| | | | razem total | razem total | pełnym full- time | niepeł- nym part- time | | | | | | | |
| w tysiącach in thousands | | | | | | | | w % | in % | | | | |
| Według wieku by age | | | | | | | | | | | | | |
| 15–24 lata years | 107 | 18 | 8 | 6 | . | 10 | 90 | 16,8 | 7,5 | 55,6 | | | |
| 25–34 | 199 | 71 | 54 | 43 | 12 | 17 | 128 | 35,7 | 27,1 | 23,9 | | | |
| 35–44 | 236 | 88 | 68 | 55 | 13 | 20 | 148 | 37,3 | 28,8 | 22,7 | | | |
| 45–54 | 672 | 192 | 162 | 118 | 44 | 30 | 481 | 28,6 | 24,1 | 15,6 | | | |
| 55–64 | 1032 | 161 | 142 | 84 | 58 | 19 | 871 | 15,6 | 13,8 | 11,8 | | | |
| 65 lat i więcej years and more . . . | 1140 | 27 | 25 | 11 | 15 | . | 1113 | 2,4 | 2,2 | x | | | |
| W wieku: In the age: | | | | | | | | | | | | | |
| produkcyjnym working | 2048 | 519 | 425 | 302 | 124 | 93 | 1529 | 25,3 | 20,8 | 17,9 | | | |
| poprodukcyjnym post-working | 1322 | 37 | 34 | 15 | 20 | . | 1284 | 2,8 | 2,6 | x | | | |
| według stanu cywilnego by marital status | | | | | | | | | | | | | |
| Kawaler/panna single persons | 557 | 98 | 67 | 45 | 21 | 31 | 460 | 17,6 | 12,0 | 31,6 | | | |
| Żonaty/zamężna married | 1987 | 385 | 337 | 232 | 105 | 48 | 1602 | 19,4 | 17,0 | 12,5 | | | |
| Wdowiec/wdowa widowed | 647 | 31 | 23 | 14 | 9 | 8 | 616 | 4,8 | 3,6 | 25,8 | | | |
| Rozwiedziony/rozwiedziona divorced | 196 | 43 | 33 | 25 | 8 | 10 | 153 | 21,9 | 16,8 | 23,3 | | | |
| według poziomu wykształcenia by level of education | | | | | | | | | | | | | |
| wyższe tertiary | 198 | 56 | 51 | 38 | 13 | 5 | 142 | 28,3 | 25,8 | 8,9 | | | |
| policealne i średnie zawodowe post-secondary and vocational secondary | 695 | 161 | 135 | 96 | 39 | 26 | 534 | 23,2 | 19,4 | 16,1 | | | |
| średnie ogólnokształcące general secondary | 251 | 44 | 34 | 24 | 10 | 10 | 207 | 17,5 | 13,5 | 22,7 | | | |
| zasadnicze zawodowe basic vocational | 1017 | 205 | 170 | 114 | 56 | 35 | 811 | 20,2 | 16,7 | 17,1 | | | |
| gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary | 1225 | 90 | 70 | 44 | 26 | 19 | 1135 | 7,3 | 5,7 | 21,1 | | | |

**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 | | | | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 460 | 317 | 22 | 71 | 201 | 23 | 144 | 13 | 43 | 55 | 33 |
| W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 171 | 111 | 8 | 28 | 67 | 8 | 59 | 5 | 14 | 22 | 18 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 256 | 183 | 12 | 36 | 122 | 13 | 72 | 8 | 27 | 27 | 11 |
| MĘŻCZYŹNI Males | 274 | 192 | 12 | 39 | 122 | 19 | 82 | 7 | 23 | 32 | 20 |
| W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 99 | 67 | . | 13 | 42 | 7 | 33 | . | 9 | 13 | 10 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 152 | 111 | 6 | 23 | 72 | 10 | 41 | 5 | 12 | 16 | 8 |
| KOBIECY Females | 186 | 124 | 10 | 31 | 79 | 4 | 62 | 7 | 20 | 23 | 13 |
| W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 71 | 45 | . | 15 | 25 | . | 26 | . | 5 | 9 | 9 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 104 | 72 | 5 | 13 | 50 | . | 32 | . | 14 | 11 | . |
| MIASTA URBAN AREAS | 278 | 197 | 14 | 34 | 136 | 12 | 81 | 7 | 15 | 33 | 26 |
| W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 108 | 71 | 5 | 19 | 43 | . | 38 | . | 6 | 13 | 15 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 146 | 111 | 8 | 13 | 83 | 8 | 36 | . | 9 | 14 | 9 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 183 | 120 | 8 | 36 | 65 | 11 | 63 | 7 | 27 | 22 | 6 |
| W tym osoby mające orzeczenie: <i>Of which persons with a certificate:</i> | | | | | | | | | | | |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 62 | 41 | . | 9 | 24 | . | 22 | . | 8 | 8 | . |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 109 | 72 | . | 24 | 39 | 5 | 37 | . | 17 | 13 | . |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Z ogółem <i>Of which</i> | | | | | |
|--|------------------------|---------------------------|---------------------------|---|---|--|---|
| | | mężczyźni <i>males</i> | kobiety <i>females</i> | pracujący w pełnym wymiarze czasu <i>employed full-time</i> | | pracujący w niepełnym wymiarze czasu <i>employed part-time</i> | |
| | | | | razem <i>total</i> | w tym 40 godzin i więcej <i>of which 40 hours and more</i> | razem <i>total</i> | w tym 20 godzin i więcej <i>of which 20 hours and more</i> |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 460 | 274 | 186 | 317 | 266 | 144 | 110 |
| z ogółem wybrane sekcje: <i>of total selected sections:</i> | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo | 97 | 65 | 33 | 54 | 42 | 43 | 28 |
| <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | | | | | | | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 96 | 61 | 35 | 75 | 66 | 21 | 18 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 18 | 16 | . | 14 | 13 | . | . |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych [△] | 55 | 28 | 27 | 38 | 34 | 17 | 14 |
| <i>Trade; repair of motor vehicles[△]</i> | | | | | | | |
| Obsługa rynku nieruchomości [△] | . | . | . | . | . | . | . |
| <i>Real estate activites[△]</i> | | | | | | | |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna | 25 | 6 | 19 | 20 | 13 | 5 | . |
| <i>Human health care and social work activities</i> | | | | | | | |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Ogółem <i>Total</i> | | Pracownicy najemni <i>Employees</i> | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | Pomagający członkowie rodzin <i>Contributing family workers</i> |
|--|------------------------|--|--|-------------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------|--|
| | | w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i> | | w sektorze <i>in sector</i> | | Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i> | | |
| | | razem <i>total</i> | w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i> | razem <i>total</i> | publi- cznym <i>public</i> | prywat- nym <i>private</i> | razem <i>total</i> | w tym pracodawcy <i>of which employers</i> |
| w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 460 | 380 | 95 | 323 | 80 | 244 | 103 | 13 |
| mężczyźni <i>males</i> | 274 | 242 | 62 | 183 | 32 | 150 | 74 | 9 |
| kobiety <i>females</i> | 186 | 139 | 32 | 141 | 48 | 93 | 29 | . |
| MAISTA URBAN AREAS . . . | 278 | 216 | 6 | 241 | 61 | 180 | 34 | 9 |
| WIEŚ RURAL AREAS . . . | 183 | 164 | 89 | 83 | 18 | 64 | 69 | . |
| | | | | | | | | 31 |

**TABL. 6.7. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY CATEGORIES OF THE UNEMPLOYMENT**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy <i>Of which unemployed disabled persons</i> | | |
|--|------------------------|--|---|--|
| | | stracili pracę <i>job losers</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> |
| O GÓŁEM TOTAL | 96 | 32 | 52 | 9 |
| mężczyźni <i>males</i> | 54 | 19 | 29 | . |
| kobiety <i>females</i> | 43 | 13 | 23 | 5 |
| MAISTA URBAN AREAS . . . | 74 | 26 | 40 | 7 |
| WIEŚ RURAL AREAS . . . | 22 | 6 | 12 | . |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Okres poszukiwania pracy <i>Duration of job searching</i> | | | |
|--|------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------------|--|
| | | do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i> | od 4 do 6 <i>from 4 to 6</i> | od 7 do 12 <i>from 7 to 12</i> | 13 miesięcy i więcej <i>months and more</i> |
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 96 | 29 | 21 | 20 | 26 |
| mężczyźni <i>males</i> | 54 | 17 | 12 | 10 | 15 |
| kobiety <i>females</i> | 43 | 12 | 9 | 10 | 11 |

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

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | Wieś <i>Rural areas</i> | Ogółem <i>Total</i> | Mężczyźni <i>Males</i> | Kobiety <i>Females</i> | Miasta <i>Urban areas</i> | Wieś <i>Rural areas</i> |
|--|------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|----------------------------|
| | | w tysiącach <i>in thousands</i> | | | | | | | | |
| O GÓŁEM TOTAL | 96 | 54 | 43 | 74 | 22 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i> | | | | | | | | | | |
| powiatowy urząd pracy <i>labour office</i> | 60 | 32 | 28 | 46 | 14 | 62,5 | 59,3 | 65,1 | 62,2 | 63,6 |
| zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i> | 34 | 18 | 15 | 26 | 8 | 35,4 | 33,3 | 34,9 | 35,1 | 36,4 |
| bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i> | 58 | 35 | 23 | 46 | 12 | 60,4 | 64,8 | 53,5 | 62,2 | 54,5 |
| krewnych, znajomych <i>friends, relatives</i> | 72 | 39 | 34 | 56 | 16 | 75,0 | 72,2 | 79,1 | 75,7 | 72,7 |

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

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

**TABL. 6.10. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNAJĄ WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA
STRUCTURE OF HOUSEHOLDS WITH A DISABLED PERSON BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Gospodarstwa domowe <i>The households</i> | | | |
|--|------------------------|--|---|---|---|
| | | z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) <i>with at least one employed person (without unemployed persons)</i> | z przynajmniej jedną osobą bezrobotną <i>with at least one unemployed person</i> | bez osób aktywnych zawodowo <i>without economically active persons</i> | |
| | | | | razem <i>total</i> | w tym bez pracujących <i>of which without employed persons</i> |
| O GÓŁEM T O T A L | 100,0 | 40,1 | 11,0 | 5,0 | 48,9 |
| gospodarstwa domowe: <i>the households including:</i> | | | | | |
| 1— osobowe person | 100,0 | 5,4 | 1,7 | 1,7 | 92,9 |
| 2— osobowe person | 100,0 | 29,1 | 5,3 | 4,2 | 65,6 |
| 3— osobowe person | 100,0 | 59,0 | 17,7 | 9,0 | 23,3 |
| 4— osobowe person | 100,0 | 69,8 | 21,0 | 7,8 | 9,2 |
| 5— osobowe person | 100,0 | 70,4 | 22,2 | 5,9 | 7,4 |
| 6 i więcej osobowe person and more | 100,0 | 71,2 | 23,6 | 3,4 | 5,2 |

**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 <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Z ogółem osoby nieposzukujące pracy <i>As of total persons not seeking a job</i> | | | |
|--|------------------------|---|---|--------------------------------|---|
| | | razem <i>total</i> | w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>in which by reasons of not seeking a job</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 | 2830 | 2822 | 27 | 1005 | 1681 |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 866 | 866 | . | 359 | 482 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 1128 | 1124 | 8 | 388 | 679 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 836 | 832 | 16 | 258 | 520 |
| MĘŻCZYŹNI Males | 1356 | 1352 | 7 | 404 | 903 |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 395 | 395 | — | 143 | 243 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 555 | 552 | . | 161 | 374 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 406 | 405 | 5 | 100 | 285 |
| KOBIECY Females | 1474 | 1470 | 19 | 601 | 778 |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 472 | 472 | . | 216 | 239 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 573 | 571 | 6 | 228 | 305 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 430 | 427 | 11 | 158 | 235 |
| MIASTA URBAN AREAS | 1770 | 1765 | 17 | 681 | 990 |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 552 | 552 | . | 231 | 303 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 725 | 723 | 6 | 281 | 403 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 492 | 490 | 10 | 169 | 284 |
| WIEŚ RURAL AREAS | 1061 | 1058 | 9 | 324 | 691 |
| Osoby mające orzeczenie: <i>Persons with a certificate:</i> | | | | | |
| o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of severe level of disability or equivalent</i> | 314 | 314 | — | 129 | 179 |
| o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of moderate level of disability or equivalent</i> | 403 | 401 | . | 107 | 276 |
| o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne <i>of minor level of disability or equivalent</i> | 344 | 343 | 6 | 88 | 235 |

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

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

2. Akty wykonawcze

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

MAJOR REGULATIONS OF THE EU - LFS

1. General regulations

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

2. Implementation regulations

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

PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH

PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED

Polska wersja językowa

I. Monitoring rynku pracy

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

III. Raporty analityczne

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

IV. Raporty problemowe

1. Aktywność ekonomiczna młodzieży
- Krystyna Młonek (grudzień 1992)
2. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności województwa warszawskiego
- Zbigniew Strzelecki (grudzień 1992)
3. Zmiana sytuacji kobiet na rynku pracy
- Irena E. Kotowska (grudzień 1992)
4. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności wiejskiej w Polsce
- Izaśław Frenkel (kwiecień 1993)
5. Bezrobocie z punktu widzenia gospodarstw domowych
- Irena E. Kotowska, Zbigniew Strzelecki (sierpień 1993)
6. Aktywność zawodowa inwalidów prawnych
- Danuta Piekut-Brodzka (wrzesień 1993)
7. Bezrobocie a segmentacja rynku pracy
- Elżbieta Kryńska (październik 1993)
8. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce
- Krystyna Młonek (listopad 1993)
9. Makroregionalne zróżnicowanie bezrobocia w Polsce
- Halina Sobczak, Jolanta Jakubowska, Agnieszka Miler
(listopad 1993)
10. Społeczno-ekonomiczne położenie bezrobotnych
- praca zbiorowa (styczeń 1994)
11. Podstawowe cechy bezrobocia w Polsce w okresie transformacji
- Janusz Witkowski (marzec 1994)
12. Sytuacja na wiejskim rynku pracy ze szczególnym uwzględnieniem
ludności związanej z rolnictwem indywidualnym - praca zbiorowa
(czerwiec 1994)
13. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce w latach 1992-1994
- Krystyna Młonek (luty 1995)
14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (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)

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

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 tabelach 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