



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY CENTRAL STATISTICAL OFFICE

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

III kwartał 2014
III quarter 2014

Aktywność ekonomiczna ludności Polski

Labour force survey in Poland

WARSZAWA 2015 WARSAW

Opracowanie publikacji <i>Preparation of the publication</i>	GUS, Departament Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>CSO, Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
Kierujący <i>supervisor</i>	Agnieszka Zgierska Dyrektor Departamentu Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>Director of the Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
zespół <i>team</i>	Hanna Strzelecka, Iwona Biały, Małgorzata Cacko, Katarzyna Derucka, Magdalena Łączyńska, Marta Łukasiak, Elżbieta Matuszewska-Kafarska
tłumaczenie <i>translation</i>	Irena Skrzypczak
współpraca <i>co-operation</i>	Waldemar Popiński Departament Metodologii, Standardów i Rejestrów <i>Methodology, Standards and Registers Department</i>
Wykresy	Zakład Wydawnictw Statystycznych, Wydział Opracowań Graficznych, Departament Badań Demograficznych i Rynku Pracy <i>Statistical Publishing Establishment, Graphical Compilations Section, Demographic and Labour Market Surveys Department</i>
Projekt okładki <i>Cover design</i>	Lidia Motrenko-Makuch
Skład komputerowy - kierujący <i>Typesetting</i> - <i>supervisor</i>	Jolanta Mossakowska

ISSN 1425-7890

PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w III kwartale 2014 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 monitorujące liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w III kwartale 2014 roku.

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>; obszar tematyczny: *Rynek pracy*. Dane z badania służą do monitorowania wielu strategii krajowych i międzynarodowych (w tym Europa 2020) oraz strategii regionalnych. Bardzo szeroki wachlarz wskaźników opartych na wynikach BAEL zawarty został w systemie monitorowania rozwoju STRATEG, który dostępny jest pod adresem <http://strateg.stat.gov.pl/?lang=pl-PL>.

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

Pragniemy podkreślić, iż począwszy od I kwartału 2013 r. publikacja w formie papierowej zawiera tylko wybrane tablice i jej zakres tematyczny obejmuje przede wszystkim podstawowe wyniki kwartalne. Pozostałe tablice prezentowane są na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji. Publikacja w pełnym zakresie umieszczona jest także na stronie internetowej GUS.

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

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.

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

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

Dyrektor Departamentu Badań
Demograficznych i Rynku 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 third quarter of 2014.

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 monitoring indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the third quarter of 2014.

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. Salaries.

The data of the survey are used for monitoring various national and international strategies (including Europe 2020) and regional strategies. A wide range of indicators based on the LFS results was included in the system of development monitoring STRATEG, which is available on the website: <http://strateg.stat.gov.pl/?lang=pl-PL>

The results of the survey carried out in particular European Union as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/lfs/statistics-illustrated>.

We would like to emphasize that since the first quarter of 2013 publications provided in printed form cover limited number of tables as they focus mainly on quarterly results. Other tables are presented only on CD which constitute integral part of publication. Full-range publication is also published in electronic form on the CSO website.

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

We do 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.

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

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

*Director of the Demographic
and Labour Market Surveys Department*

Agnieszka Zgierska

SPIS TREŚCI

CONTENTS

		Tabl.	Str.
Przedmowa	Preface	x	3-4
Karta rotacji na lata 2011–2016	Rotation chart for 2011–2016	x	10
Uwagi metodyczne	Methodological notes	x	11
Sytuacja na rynku pracy w III kwartale 2014 r.	Situation on the labour market in III quarter 2014	x	24
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2014	Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992–2014	1	37
WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010-2013	MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010–2013	1	52
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES		
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w III kwartale 2014 r. – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for level estimates for III quarter 2014 – in %	0.1	56
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (II kw. 2014 r. – III kw. 2014 r.) – w %	Selected items of economic activity. Estimates of relative standard errors for quarterly changes (II Q 2014 – III Q 2014) – in %	0.2	58
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
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	1.1	61
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw	Economic activity of the population aged 15 and more by regions and voivodships	1.2	62
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku	Economic activity of the population aged 15 and more by age	1.3	65
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia	Economic activity of the population aged 15 and more by level of education	1.4	67
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według województw i poziomu wykształcenia	Economic activity of the population aged 15 and more by voivodships and level of education	1.5	70
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego	Economic activity of the population aged 15 and more by marital status	1.6	75
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 a household	1.7	76
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania	Economic activity of school – leavers (aged 15–30) by level of education, sex and place of residence	1.8	77
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	1.9	77
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym	Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm	1.10	78
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	1.11	79

		Tabl.	Str.
2. PRACUJĄCY	2. EMPLOYED PERSONS		
Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku	Employed persons by employment status and age	2.1	81
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia	Employed persons by employment status and level of education	2.2	83
Pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by employment status and selected NACE sections	2.3	84
Pracujący według płci i wybranych sekcji PKD	Employed persons by sex and selected NACE sections	2.4	86
Pracujący według wieku i wybranych sekcji PKD	Employed persons by age and selected NACE sections	2.5	87
Pracujący według poziomu wykształcenia i wybranych sekcji PKD	Employed persons by level of education and selected NACE sections	2.6	87
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia	Employees by work contract and level of education	2.7	88
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów	Employed persons by sex and selected occupational groups	2.8	88
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status	2.9	89
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	2.10	90
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu według statusu zatrudnienia w głównym miejscu pracy i wybranych sekcji PKD	Average number of hours worked in the reference week by employment status in the main job and selected NACE sections	2.11	90
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia	Employed persons by working time and employment status	2.12	92
Pracujący według czasu pracy i wybranych sekcji PKD	Employed persons by working time and selected NACE sections	2.13	94
Pracujący według czasu pracy i wieku	Employed persons by working time and age	2.14	94
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia	Persons employed part-time by reasons and employment status	2.15	95
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według sektorów ekonomicznych	Employed persons having more than one job by economic sectors	2.16	96
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy	Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs	2.17	96
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	2.18	97
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	2.19	97
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	Employed persons aged 15 and more by employment status and field of educational attainment	2.20	98
Pracujący według poziomu wykształcenia i wieku	Employed persons by level of education and age	2.21	100
3. BEZROBOTNI	3. UNEMPLOYED PERSONS		
Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania	Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence	3.1	103
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and duration of job search	3.2	103
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job search	3.3	104
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by place of residence, sex and categories of unemployed	3.4	104

		Tabl.	Str.
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by place of residence, sex and type of job sought employment	3.5	105
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by methods of job search and age	3.6	105
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy	Unemployed persons by methods and duration of job search	3.7	106
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by methods of job search and level of education	3.8	106
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by methods of job search and categories of unemployed	3.9	107
Bezrobotni według kategorii i wieku	Unemployed persons by categories and age	3.10	108
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by categories and level of education	3.11	109
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by categories and type of sought employment	3.12	110
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku	Unemployed persons by duration of job search and age	3.13	110
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia	Unemployed persons by duration of job search and level of education	3.14	112
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy	Unemployed persons by duration of job search and type of sought employment	3.15	112
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych	Unemployed persons by duration of job search and categories of unemployed	3.16	113
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	Unemployed persons previously in employment by categories and selected NACE sections of the last job	3.17	114
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job	3.18	114
Bezrobotni uprzednio pracujący według płci, miejsca zamieszkania i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	Unemployed persons previously in employment by sex, place of residence and selected NACE sections of the last job	3.19	115
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy	Unemployed persons previously in employment by duration of job search and occupation of the last job	3.20	116
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy	Unemployed persons previously in employment by duration of job search and seniority of the last job ...	3.21	116
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy	Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job	3.22	117
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy	Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of job search, sex and ownership sector of the last job	3.23	117
Bezrobotni uprzednio pracujący według statusu zatrudnienia i wybranych sekcji PKD ostatniego miejsca pracy	Unemployed persons previously in employment by employment status and selected NACE section of the last job	3.24	118
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku	Unemployed persons by level of education and age	3.25	119
Bezrobotni w wieku 15 lat i więcej według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia	Unemployed persons aged 15 and more by duration of job search and field of educational attainment	3.26	120
4. BIERNI ZAWODOWO			
4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION			
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku	Economically inactive persons by reasons for inactivity and age	4.1	123
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia	Economically inactive persons by reasons for inactivity and level of education	4.2	125
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy	Economically inactive persons previously in employment by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business	4.3	127

		Tabl.	Str.
WYKRESY	GRAPHS		
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	x	60
Wskaźnik zatrudnienia według województw i płci	Employment rate by voivodships and sex	x	80
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania	Unemployment rate by age, sex and place of residence	x	102
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia	Unemployment rate by sex and place of residence and level of education	x	102
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity	x	122
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania	Structure of economically inactive persons by select reasons for inactivity, sex and place of residence ...	x	122
NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	MAJOR REGULATIONS OF THE EU – LFS	x	128
TABLICE DODATKOWE ZAPREZENTOWANE NA CD-ROM	ADDITIONAL TABLES ARE PRESENTED ON CD-ROM		
TABLICE PRZEGLĄDOWE	REVIEW TABLES		
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2014	Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003–2014	2	x
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2014	Activity rate by age and sex in the years 2003–2014	3	x
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2014	Employment rate by age and sex in the years 2003–2014	4	x
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2014	Unemployment rate by age and sex in the years 2003–2014	5	x
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2014	Long-term unemployment by sex in the years 2003–2014	6	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2014	Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003–2014	7	x
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2014	Economically active population by level of education and sex in the years 2003–2014	8	x
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2014	Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003–2014	9	x
WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI	SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES		
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.3	x
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.4	x
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.5	x
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.6	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.7	x
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.8	x

		Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006–2014 – w %	Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006–2014 – in %	0.9	x
Wskaźniki monitorujące obliczane na podstawie BAEL oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2010-2013 r. - w %	Monitoring indicators compiled on the basis of the LFS estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2010-2013 (annual averages) - in %	0.10	x
1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI	1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION		
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji	Students by economic activity and level of continued education	1.12	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego	Persons aged 15 and more who participated in non- formal forms of education within the last 4 weeks	1.13	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według formy nauki	Persons aged 15 and more who participated in non- formal forms of education within the last 4 weeks by forms of learning	1.14	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według celu doksztalcenia	Persons aged 15 and more who participated in non- formal forms of education within the last 4 weeks by purpose of training	1.15	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według wieku	Persons aged 15 and more who participated in non- formal forms of education within the last 4 weeks by age.....	1.16	x
Osoby w wieku 15 lat i więcej, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaformalnego według dziedziny kursu	Persons aged 15 and more who participated in non- formal forms of education within the last 4 weeks by field of course	1.17	x
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według dziedziny ukończonego wykształcenia	Economic activity of the population aged 15 and more by field of educational attainment	1.18	x
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji	Students by economic activity and field of continued education	1.19	x
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu i dziedziny wykształcenia	Population aged 15 and more by level and field of educational attainment	1.20	x
5. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE	5. DISABLED PERSONS		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności.....	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by degree of disability	5.1	x
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by type of a household	5.2	x
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 16 lat i więcej według wybranych cech demograficznych	Economic activity of disabled persons aged 16 and more by selected demographic features	5.3	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności	Employed disabled persons by working time and degree of disability	5.4	x
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz wybranych sekcji PKD	Employed disabled persons by working time and selected NACE sections	5.5	x
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia	Employed disabled persons by employment status	5.6	x
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych	Unemployed disabled persons by categories of the unemployment	5.7	x
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by duration of job search	5.8	x
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy	Unemployed disabled persons by selected methods of job search	5.9	x
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności	Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and degree of disability	5.10	x

UWAGI METODYCZNE

1. KONCEPCJA BADANIA

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

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania w Polsce, 12 miesięcy lub więcej – do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów.

Dane opublikowane w tym opracowaniu za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r. zostały ponownie przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania danych. Wybrane dane zaprezentowano w tablicach przeglądowych.

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące aktywności ekonomicznej ludności, które opierają się na Rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej zawodowo, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia, przyjętej na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982 r. (z późniejszymi zmianami) i zalecane przez Międzynarodową Organizację Pracy do stosowania w praktyce przez poszczególne kraje¹. 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 2014 roku badanie prowadzone było na podstawie rozporządzenia z dnia 9 listopada 2012 r. – Dz. U. 2012.1391). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Unii Europejskiej Nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (z późniejszymi zmianami). Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na końcu publikacji.

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. THE CONCEPT OF THE SURVEY

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

Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results over the overall population has been carried out with the use of the data on population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the Population and Housing Census 2011. Moreover, there have been introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey in accordance with Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, persons absent from a household for 12 months or longer, i.e. persons staying abroad or living in institutional households in Poland are excluded from the survey range. Until the second quarter of 2012, the duration of absence was over 3 months. Therefore, the LFS results from the third quarter of 2012 onward are not fully comparable with the results from the previous periods.

Data presented in this publication for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter of 2012 have been recalculated in accordance with a new methodology and a new base for generalization of the results. The selected data are presented in review tables.

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population which were implemented by Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment, adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians in October 1982 (as amended) and recommended by the International Labour Office¹. The survey scrutinizes the situation of the economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed, or economically inactive in the reference week.

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 Ministers concerning the programme of statistical surveys of official statistics** (in 2014, the survey was carried out on the basis of the Regulation of 9th November, Journal of Laws 2012.1391). 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 (as amended). The complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is included at 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 at 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 at which the LFS data are available is voivodship. It is due to the representative character of the survey and the sample size. The data at lower levels of territorial division are biased with too high sampling error, similarly to additional breakages at the voivodship level.

¹ Current international recommendations on labour statistics, 2000 edition (Geneva, 2000); <http://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/download/res/ecacpop.pdf>

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

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

Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

- obecne w gospodarstwie domowym (zameldowane na pobyt stały lub czasowy, przebywające lub zamierzające przebywać bez zameldowania przez okres 12 miesięcy lub więcej),
- nieobecne (uwzględniany jest całkowity czas nieobecności faktycznej i planowanej) przez okres do 12 miesięcy (np. osoby przebywające czasowo za granicą, w gospodarstwie zbiorowym lub w innym gospodarstwie domowym w kraju przez okres krótszy niż 12 miesięcy),

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

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

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

W III kwartale 2014 r. w Badaniu Aktywności Ekonomicznej Ludności zbadano 33,3 tys. gospodarstw domowych, w tym 20,3 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało **próbę liczącą 89,6 tys. osób**, w tym 49,0 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą 12 miesięcy lub więcej oraz w gospodarstwach zbiorowych (takich jak: hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, 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 1,799 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 III 2014 r.**

2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADAŃ.

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 kwartału² ankieterzy odwiedzają określoną liczbę**

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 population covered with the survey is observed through households. A **household** is a group of related or not related 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 members of a household:

- persons present in a household (registered for a permanent or temporary stay, staying or intending to stay without registering for 12 months and more),
- persons absent (the total duration of absence actual and planned is considered) for duration shorter than 12 months (e.g. persons staying temporary abroad, living in institutional households or other households in the country for duration shorter than 12 months),

Since the first quarter of 2004, the LFS has included foreigners who are the members of sampled households and who meet the above criteria.

Since the fourth 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 in the labour market during the entire quarter.

Since the second 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 first quarter of 2006 were also presented according to the above changes, therefore they differ from the data in the LFS publication for the first quarter of 2006.

In the third quarter of 2014, the LFS covered as many as 33.3 thousand households, including 20.3 thousand households in urban areas. In each of the households, persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a **sample of 89.6 thousand persons**, of whom 49.0 thousand persons were urban residents.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad 12 months or longer or in institutional households (such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding schools, 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 1.799 thousand lower than demographic estimates of population as of the state on 31st March 2014.**

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 fourth quarter of 1999 the LFS has been **carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter² interviewers visit a specified**

² Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał w BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. trzeci kwartał 2014 roku - trwał od 30 czerwca 2014 roku do 28 września 2014 roku.

The term "Quarter" applied currently to the LFS is slightly different from a calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday thus the third quarter of 2014 lasted from 30th June of 2014 to 28th September of 2014.

(aktualnie 4208) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. **Próbki tygodniowe otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 54704 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.**

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

B. Dobór prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego, który pozostał niezmienny od drugiego kwartału 1993 r. Szczegóły podaje „Karta rotacji na lata 2011-2016” załączona do Urag 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 przewidziana jest dwie próby elementarne badane w kwartale poprzednim, jedną próbę elementarną nowoprowadzoną do badania oraz jedną próbę elementarną nie badaną w kwartale poprzednim, a która została wprowadzona do badania dokładnie przed rokiem;
- poszczególne próby elementarne losowane są w sposób wzajemnie niezależny: losując daną próbę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych prób.

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

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

D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych.

number (currently it is 4208) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 54704 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

The survey results are compiled and published quarterly. Therefore, it may 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 of 1993. Details are presented in the “Rotation Chart for 2011-2016”, included in Methodological Notes. The rotation system applied in the LFS can be summarized 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 National Official Register of Territorial Division of the Country,** including among others the list of territorial statistical units and list of dwelling addresses by the CCs 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 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

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

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

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

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

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

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

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

Następnie wylicza się tzw. **współczynniki realizacji R**. Oblicza się je wg wzoru $R=(K-N)/K$, gdzie K jest oszacowaniem (według wag pierwotnych) liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, zaś N oszacowaniem liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów. **Współczynniki realizacji wyznacza się w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości.** Dla trzeciego kwartału 2014 roku wyniosły one: 0,675 dla całej Polski, 0,502 dla Warszawy, 0,549 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,620 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,651 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,696 dla pozostałych miast i 0,791 dla wsi.

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

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza

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 Śląskie 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, the exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 dwellings in PSUs from 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),** which 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 third quarter of 2014 they amounted to: 0.675 for Poland overall; 0.502 for Warsaw; 0.549 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.620 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.651 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.696 for other towns and 0.791 for rural areas.

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

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

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 demograficznych³ przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

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

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

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

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

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

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 estimates³ 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 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 they eliminate the necessity for derivation of complicated analytical formulae. The application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case a 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 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, osób przebywających czasowo za granicą itp. Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered with the LFS i.e. people living in institutional households and persons living temporary abroad, they are corrected.

3. PODSTAWOWE DEFINICJE

Ludność aktywna zawodowo (inaczej mówiąc siła robocza) obejmuje wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej 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, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
 - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła:
 - do 3 miesięcy,
 - powyżej 3 miesięcy, ale osoby te były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia (od I kwartału 2006 r.).

Do pracujących – zgodnie z międzynarodowymi standardami – zaliczani są 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 Międzynarodowej Klasyfikacji Statusu Zatrudnienia i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

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

Do **pracowników najemnych** zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, (jeżeli otrzymują wynagrodzenie). Do **pracujących na własny rachunek** zaliczono również od 2004 r. agentów we wszystkich rodzajach agencji.

Od I kwartału 2011 roku dane BAEL, dotyczące wykonywanego zawodu, są opracowywane w oparciu o nową **Klasyfikację Zawodów i Specjalności 2010**, znacznie zmienioną w stosunku do poprzednio stosowanej. Klasyfikacja ta, została wprowadzona rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 roku (Dz.U.Nr 82, poz. 537 z późn. zm.).

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 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, parental leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment:
 - did not exceed 3 months,
 - exceeded 3 months, but these persons worked as employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the first quarter of 2006**).

In accordance with the international standards, among the employed are 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 is based on the International Classification of Status in Employment (ICSE). It specifies the following categories of the employed:

- **self-employed person** – a person who conducts his/her own economic activity in which
 - **employer** – a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one paid employee,
 - **own-account worker without employees** – a person who conducts his/her own economic activity and does not hire any employees,
- **employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
- **contributing family worker** – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

Among **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 first quarter of 2011, the LFS data on performed occupation, have been compiled in accordance with the **new Classification of Occupations and Specialities 2010** significantly changed as compared to the previous one. The classification was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated April 27th, 2010 (Journal of Laws, No.82, item 537 as amended).

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 roku (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności. PKD 2007 została opracowana na podstawie statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej NACE Rev 2⁴.

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. 5),
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

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

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

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

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

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

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

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

Since the first 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 2⁴.

The main job is determined on the basis of the respondent's subjective decision. In case of any doubts, as the main job is regarded the one that takes more time. If the respondent's jobs take the same amount of time, as the main one is considered 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 first quarter of 2001**. Currently the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of **the respondent's declaration concerning 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 first 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 5),
- ✓ 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 available to take up work within two weeks after the reference week.

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 available for 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 to 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 for 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 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 available 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 were waiting to start it in the period:
 - longer than 3 months,
 - not longer than 3 months, but they were not available for work (since 2004).

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

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

⁴ 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. 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.

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,
- **ludność bezrolną** tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego, w którym żadna osoba nie jest użytkownikiem gospodarstwa rolnego.

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

Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, mające na celu dostosowanie populacji objętej badaniem do zaleceń Eurostat. Od III kwartału 2012 r. poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy lub więcej - do II kwartału 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. W związku z powyższym wyniki BAEL od III kwartału 2012 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badania z poprzednich okresów, za wyjątkiem przeliczonych wyników za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 r.

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 precyzji wyników** (o numerach od 0.1 do 0.13) oraz **tablice wyników z danymi kwartalnymi** podzielone na 5 działów tematycznych:

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

Tablice dotyczące ludności w wieku 15 lat i więcej - o numerach **7 i 1.20** są oparte na szacunkach ludności, skorygowanych na potrzeby badania poprzez:

- dodanie osób, które w okresie od dnia dokonania szacunku do badanego tygodnia ukończyły 15 lat,
- odjęcie osób pozostających poza zakresem badania

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 regarded persons attending schools at 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 households with a holder of agricultural farm,
- **non – agricultural population**, i.e. persons living in rural areas, members of households without any holders of agricultural farm.

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

4. COMMENTS TO TABLES

Since the third quarter of 2012, the generalization of the survey results onto the overall population has been done with the use of the data on the Polish population aged 15 and more coming from the balances compiled with the use of the results of the National Census of Population and Housing 2011. Moreover, there were introduced methodological changes targeted at harmonization of the population covered with the survey with the Eurostat recommendations. Since the third quarter of 2012, from the survey range have been excluded persons staying outside the household, i.e. abroad or living in institutional households for 12 months or longer – until the second quarter of 2012, the duration of absence was 3 and more months. Therefore since the third quarter of 2012, the LFS data are not fully comparable with the data for the previous periods, except for the recalculated survey results for the period from the first quarter of 2010 to the second quarter of 2012.

In some tables the data, when summed up, may give a different total than the figure in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing the 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 thousands. 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 sampling error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 20), **tables with precision indices** (numbered 0.1 to 0.13) and the main part **the result tables with the outcomes of a particular quarter** divided into 5 parts:

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

Tables concerning population aged 15 years and more: **7 and 1.20** are based on population estimates corrected for the survey purposes through:

- including persons whose 15th birthday was in the period between the estimate completion and the reference week,
- excluding persons not covered in the survey, i.e. living in the

tj. zamieszkałych w gospodarstwach zbiorowych oraz członków gospodarstw domowych przebywających za granicą 12 miesięcy i więcej.

institutional households and households members staying abroad 12 months and more.

TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z wprowadzonych zmian metodologicznych oraz innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za okres od I kwartału 2010 r. do II kwartału 2012 r. zawarte w tablicach przeglądowych o numerach 1–9, przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL.

Tablice przeglądowe 2–9 zostały zamieszczone na płycie CD stanowiącej integralną część publikacji oraz w **wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce Praca. Wynagrodzenia.**

Tablice przeglądowe 1–9 prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów.

Tablica przeglądowa I zawiera dane dotyczące **wskaźników monitorujących** opracowywanych na podstawie BAEL.

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

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

Tablica 9. Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale **na trzy sektory ekonomiczne:** rolniczy, przemysłowy i usługowy.

W latach 2003–2007 **sektor rolniczy** obejmował sekcje (wg PKD 2004): Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy:** Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. **Od I kwartału 2008 r. w związku ze zmianą klasyfikacji (PKD 2007)** nastąpił nowy podział w obrębie sektorów ekonomicznych: **sektor rolniczy** obejmuje sekcje: Rolnictwo, leśnictwo; łowiectwo i rybactwo; **sektor przemysłowy:** Górnictwo i wydobywanie; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją; Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

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

Tablica I zawiera dane dotyczące **wskaźników monitorujących** opracowywanych na podstawie BAEL. Średnioroczne dane dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 28). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjęta przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej.

REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the methodological changes and the new generalization base, the LFS results for the period from first quarter of 2010 to second quarter of 2012 included in the review tables 1–9 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results.

The review tables 2–9 are only presented on a CD, which is an integral component of the publication; they are also **available online on the CSO website under the topic Labour. Earnings.**

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 table I include data concerning **monitoring indicators** compiled on the basis of the LFS.

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 of persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

Since the first quarter of 2008, the duration of a job search has been calculated from the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least four 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. **Service sector** – other sections. **Since the first 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; **Service 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.

The data do not sum up to total category as they do not involve not defined economic activities.

Table I include data concerning **monitoring indicators** compiled on the basis of the LFS. The annual averages for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 28). Because of the applied by Eurostat uniformed methodology of their calculation for particular countries, the data are comparable for particular countries – members of the European Union.

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. V.) s. 20.
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. V.) on page 20.

Zestaw wskaźników monitorujących 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. oraz Strategii Europa 2020.

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

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.

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 m.in. tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to osoby w wieku 18-24 lata biernie zawodowo i jednocześnie uczące się.

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.

Wskaźnik **Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu** obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się lub doksztalających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

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.

Wskaźnik **Osoby w wieku 30-34 lata posiadające wyższe wykształcenie** obliczany jest jako udział osób w wieku 30-34 lata posiadających wyższe wykształcenie w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

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.

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

TABLICE ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w **tablicach**

The set of monitoring indicators compiled 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 and the Europe 2020 Strategy.

The indicator **Unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed in the total number of the economically active, in accordance to with the International Labour Office definitions.

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 (for 12 months and more) in the total number of economically active population.

The indicator **Persons aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 living in 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 i.a. in which all members comprise persons aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education.

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 second quarter of 2006. It is not calculated for the earlier periods because of lack of generalization multipliers for persons aged 0-14 years.

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

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.

The indicator **Persons aged 30-34 with tertiary educational attainment** is calculated as the share of persons aged 30-34 with an education level tertiary in the total population at the same age group.

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.

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

TABLES WITH PRECISION INDICES

The precision estimates for the selected data and structural indicators have been presented in **the tables (0.1-0.10)** in the

⁶ Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6) s. 19.
See the CSO definition of the long-term unemployment calculation, (table 6) on page 19.

(0.1–0.10) w formie względnych błędów standardowych (współczynników zmienności).

Tablice 0.3–0.10 zostały zamieszczone na płycie **CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w **wersji elektronicznej na stronie GUS w zakładce Praca. Wynagrodzenia.**

Wykorzystując zamieszczone w publikacji wskaźniki precyzji (CV – współczynniki zmienności, RSE - względne błędy standardowe) można wyznaczyć przedziały ufności, w których z określonym prawdopodobieństwem (najczęściej 95%) znajduje się prawdziwe wartości estymowanych parametrów (np. wartości globalne pewnych cech w danej populacji).

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

TABLICE WYNIKOWE Z DANYMI KWARTALNYMI

Tablice 1.12–1.20 zawierające rozszerzone informacje z zakresu edukacji, m.in. dot. uczniów oraz osób uczestniczących w kształceniu pozaformalnym oraz **tablice 5.1–5.10** dot. osób niepełnosprawnych, zostały zamieszczone na płycie **CD** stanowiącej integralną część publikacji oraz w wersji elektronicznej **na stronie GUS w zakładce Praca. Wynagrodzenia.**

Tablice: 1.1–1.11, 1.18, 1.19 oraz 5.1–5.3. 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 5.1–5.5. Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 17).

Tablice: 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 i 5.3. 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,

form of relative standard errors (coefficients of variation).

Tables 0.3–0.10 are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the CSO website under the topic Labour. Earnings.**

Using presented in publication precision indices (CV – coefficients of variation, relative standard errors) one can determine confidence intervals in which the true value of the estimated parameters (e.g. global values of some parameters in a given population) lie 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 the 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.

THE RESULT TABLES WITH QUARTERLY DATA

Tables 1.12–1.20 containing extended information on the education topics (regarding e.g. the students and persons participating in nonformal education) and **tables 5.1–5.10** containing information on disabled are only presented on a **CD**, which is an integral component of the publication; they are also available **online on the CSO website under the topic Labour. Earnings.**

Tables 1.1–1.11, 1.18, 1.19 and 5.1–5.3. Activity rate is a percentage of the economically active population of a given category in the total population of a given category. **Employment rate** is a percentage of the employed people of a given category in the total population of a given category. **Unemployment rate** is a percentage of the unemployed of a given category in the economically active population of a given category.

Tables 1.1–1.6, 1.9, 1.10, 1.17, 2.12–2.15 and 5.1–5.5. Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 27).

Tables 1.3, 2.1, 2.21, 3.6, 3.10, 3.13, 3.25, 4.1 and 5.3. Regardless of a division into detailed age groups, the further aggregation into economic age groups was introduced. They include population at:

- **pre-working age:** males and females aged 15-17;

- **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 5.3. 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 5.6. 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 niezatrudniających pracowników, 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. Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.

Tablice: 3.3, 3.6–3.9 oraz 5.9. 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.

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

Tablice: 3.13–3.16, 3.20–3.21 oraz 3.26. Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach został wyliczony przy pomocy średniej arytmetycznej.

Tablice: 5.1–5.10 zawierają podstawowe informacje o zbiorowości osób niepełnosprawnych pracujących,

- **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 45-59 years women);

- **post-working age:** males aged 65 years and more, and females ages 60 years and more.

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

Since the second quarter of 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 5.3. Information on education presents the level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of the 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 completed (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 5.6. Employees in the public sector are persons employed in state- or self-government owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers without employees, contributing family workers, and employees hired by natural persons or other private sector entities.

Tables 2.9–2.14 Since the first quarter of 2001, the tables have not included hours worked in additional jobs.

Tables presenting information on unemployed persons differ in respect to the range of the population they concern. Tables concerning the unemployed previously in employment do not cover the whole population, i.e. unemployed persons with a break in employment 8 years or longer are excluded.

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 5.9. The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to declare more than one method of job search.

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

Since the first quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining the duration of job search of 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 3.13 - 3.16, 3.20 -3.21 and 3.26. Average duration of job search in months was calculated with the use of arithmetical average.

Tables 5.1–5.10 comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled

bezrobotnych i biernych zawodowo. Do zbiorowości osób niepełnosprawnych prawnie zaliczono osoby, które stosownie do postanowień ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (j. t. Dz. U. z 2011 r. Nr 127, poz. 721, ze zm.) ukończyły 16 rok życia i posiadają orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub orzeczenie o wskazaniach do ulg i uprawnień.

W tablicach zawierających informacje o osobach niepełnosprawnych wyróżniono trzy stopnie niepełnosprawności:

- znaczny stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy i samodzielnej egzystencji albo orzeczenie o niezdolności do samodzielnej egzystencji lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym z prawem do zasiłku pielęgnacyjnego⁷,
- 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 oraz celowości przekwalifikowania lub orzeczenie o stałej albo długotrwałej niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym bez uprawnienia do zasiłku pielęgnacyjnego⁷.

Tablice 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24, 5.5. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 zastosowano skróty – nazwy skrócone oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podajemy niżej:

Sekcje PKD 2007

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

persons. Population of legally disabled persons consist of persons who in accordance with the provisions of the Act of August 27, 1997 on vocational and social rehabilitation and employment of persons with disabilities (uniform text Journal of Laws of 2011, No. 127, item. 721, with later amendments) are aged 16 years or more and hold the certificate of a degree of disability or certificate of recommendation to exemptions and entitlements.

Tables on disabled persons include three degrees of disability:

- severe degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted the 1st group of disability or certificate of total inability to work and independent existence, or certificate of total inability to independent existence, or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding with the right to a nursing benefit⁷,
- moderate degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted the 2nd group of disability or certificate of total inability to work,
- minor degree of disability or equivalent – covers persons who have been granted 3rd group of disability or certificate of partial inability to work and purposefulness of vocational reorientation or certificate of permanent or long-term inability to work on an agricultural holding without the right to a nursing benefit⁷.

Tables: 2.3–2.6, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.19, 3.17, 3.19, 3.24 and 5.5. In relation to the obligatory Polish Classification of Activities 2007 there were used abbreviations – in tables abbreviated names are denoted as „Δ”. A list of applied abbreviations and full names is presented below:

NACE sections 2007

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

⁷ Wydane przed 1 stycznia 1998 r.
Issued before 1st January, 1998.

SYTUACJA NA RYNKU PRACY W III KWARTALE 2014 R.

PODSTAWOWE WYNIKI BAEL dla osób w wieku 15 lat i więcej

III kwartał 2013	II kwartał 2014		III kwartał 2014
15738	15793	liczba osób pracujących w tys.	16063
1714	1585	liczba osób bezrobotnych w tys.	1426
13579	13589	liczba osób biernych zawodowo w tys.	13480
56,2	56,1	współczynnik aktywności zawodowej w %	56,5
50,7	51,0	wskaźnik zatrudnienia w %	51,9
9,8	9,1	stopa bezrobocia w %	8,2

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) przeprowadzonego w III kwartale 2014 r. wskazują, że w porównaniu z III kwartałem 2013 roku:

- nastąpił wzrost populacji osób pracujących przy jednoczesnym spadku zbiorowości bezrobotnych (odpowiednio wzrost o 325 tys., tj. o 2,1% i spadek o 288 tys., tj. o 16,8%),
- wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 1,2 p. proc., zaś stopa bezrobocia obniżyła się o 1,6 p.proc.,
- liczba pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony zwiększyła się o 339 tys. (tj. o 10,2%),
- liczba osób pracujących poszukujących innej pracy zmniejszyła się o 33 tys., tj. o 8,9%; nadal dla ponad połowy tej grupy powodem poszukiwania pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,
- nastąpiło zmniejszenie udziału osób biernych zawodowo, dla których przyczyną bierności była nauka i uzupełnianie kwalifikacji, nadal blisko połowa populacji biernych zawodowo to osoby w wieku produkcyjnym, a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, obowiązki rodzinne, choroba lub niepełnosprawność, emerytura.

W porównaniu z II kwartałem 2014 r. na rynku pracy zaobserwowano wzrost liczby osób pracujących o 1,7%. Liczba bezrobotnych, jak i biernych zawodowo zmniejszyła się (odpowiednio o 10,0% i 0,8%).

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W III kwartale 2014 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 56,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Zbiorowość ta liczyła 17,5 mln osób (z tego 16,1 mln pracujących i 1,4 mln bezrobotnych). Osoby bierne zawodowo stanowiły 13,5 mln osób. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej wystąpił w populacji mężczyzn (65,2%) niż kobiet (48,5%).

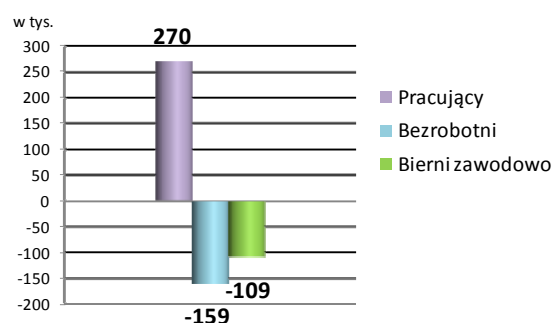
Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w III kwartale 2014 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	17489	16063	1426	13480
mężczyźni	9 657	8 935	722	5 163
kobiety	7 832	7 128	704	8 316
Miasta	10 652	9 796	856	8 186
Wieś	6 837	6 266	570	5 294

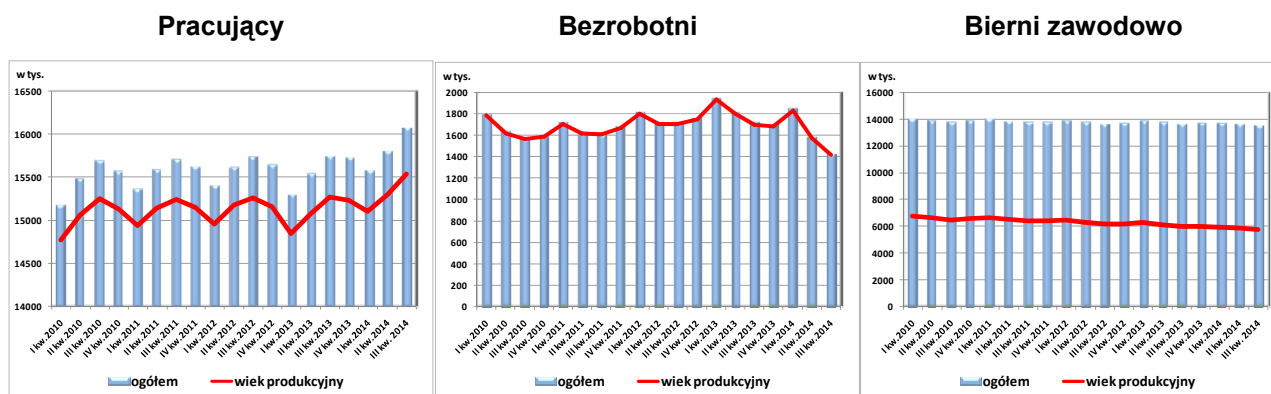
W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się (o 36 tys., tj. o 0,2%), natomiast populacja biernych zawodowo uległa zmniejszeniu (o 99 tys., tj. o 0,7%). W ramach populacji aktywnych zawodowo nastąpił wzrost liczby pracujących – o 325 tys., tj. o 2,1%, natomiast liczba bezrobotnych zmniejszyła się o 288 tys., tj. o 16,8%.

W stosunku do poprzedniego kwartału liczba osób aktywnych zawodowo zwiększyła się o 111 tys., tj. o 0,6%, a biernych zawodowo zmniejszyła o 109 tys. osób, tj. o 0,8%. Wśród aktywnych zawodowo populacja pracujących zwiększyła się o 270 tys., tj. o 1,7%, zaś liczba osób bezrobotnych zmniejszyła się o 159 tys., tj. 10,0%.

Zmiany w aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej między III kw. 2014 r. i II kw. 2014 r.



W wyniku tych zmian na rynku pracy liczba osób niepracujących (bezrobotnych, jak i biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej) przypadających na 1000 osób pracujących zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu 2013 roku, jak i w porównaniu z II kwartałem 2014 r. W III kwartale 2014 r. wskaźnik ten wynosił 928 (w miastach 923, na wsi 936), podczas gdy w III kwartale 2013 r. na 1000 osób pracujących przypadały 972 osoby niepracujące (w miastach 984, na wsi 954), a w II kwartale 2014 r. – 961 osób (w miastach 954, na wsi 971).



W analizowanym kwartale ludność aktywna zawodowo w wieku produkcyjnym wyniosła 16,9 mln osób (z tego 15,5 mln pracujących i 1,4 mln bezrobotnych), natomiast osoby bierne zawodowo stanowiły 5,8 mln osób.

W skali roku nastąpił wzrost współczynnika aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej (o 0,3 p.proc.), dotyczył on zarówno populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 0,5 p.proc. i o 0,1 p.proc.). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania współczynnik wzrósł wśród mieszkańców miast (o 0,5 p.proc.), a zmniejszył się wśród mieszkańców wsi (o 0,3 p.proc.).

W ujęciu kwartalnym współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku 15 lat i więcej zwiększył się o 0,4 p.proc. Wśród populacji mężczyzn współczynnik ten wzrósł o 0,5 p.proc., a wśród kobiet o 0,2 p.proc. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania większy wzrost odnotowano w mieście.

Współczynnik aktywności zawodowej osób w wieku produkcyjnym osiągnął w analizowanym kwartale poziom 74,6% i wzrósł w ujęciu rocznym, jak i kwartalnym (odpowiednio o 0,7 p.proc. i 0,5 p.proc.).

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
w wieku 15 lat i więcej					
Ogółem	56,2	56,1	56,5	0,3	0,4
mężczyźni	64,7	64,7	65,2	0,5	0,5
kobiety	48,4	48,3	48,5	0,1	0,2
Miasta	56,0	56,0	56,5	0,5	0,5
Wieś	56,7	56,3	56,4	-0,3	0,1
w wieku produkcyjnym (18-59/64)					
Ogółem	73,9	74,1	74,6	0,7	0,5
mężczyźni	77,9	78,0	78,7	0,8	0,7
kobiety	69,5	69,8	70,1	0,6	0,3
Miasta	74,4	74,9	75,6	1,2	0,7
Wieś	73,2	73,0	73,1	-0,1	0,1

2. PRACUJĄCY

W III kwartale 2014 r. odnotowano wzrost populacji pracujących w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku, jak i w odniesieniu do poprzedniego kwartału.

W analizowanym kwartale pracowało 16063 tys. osób – o 325 tys., tj. o 2,1%, więcej niż przed rokiem. Wzrost odnotowano zarówno w populacji mężczyzn (o 187 tys. osób, tj. o 2,1%), jak i wśród kobiet (o 138 tys. osób, tj. o 2,0%). Spośród ogółu pracujących 9796 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 61,0%. Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 6266 tys., tj. 39,0% ogółu pracujących. Zarówno wśród mieszkańców miast, jak i wsi odnotowano wzrost liczby pracujących (odpowiednio o 2,7 p.proc. i 1,1 p. proc.).

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.		
	w tysiącach			III kw. 2013=100	II kw. 2014=100
Ogółem	15738	15793	16063	102,1	101,7
mężczyźni	8748	8753	8935	102,1	102,1
kobiety	6990	7041	7128	102,0	101,2
Miasta	9542	9644	9796	102,7	101,6
Wieś	6196	6149	6266	101,1	101,9

W porównaniu z II kwartałem 2014 r. liczba osób pracujących zwiększyła się o 270 tys. (tj. o 1,7%). Wzrost ten dotyczył populacji mężczyzn, jak i kobiet (odpowiednio o 182 tys., tj. o 2,1% oraz o 87 tys.,

tj. o 1,2%). Liczba pracujących zwiększyła się na wsi, jak i w miastach (odpowiednio o 117 tys., tj. o 1,9% oraz o 152 tys., tj. o 1,6%).

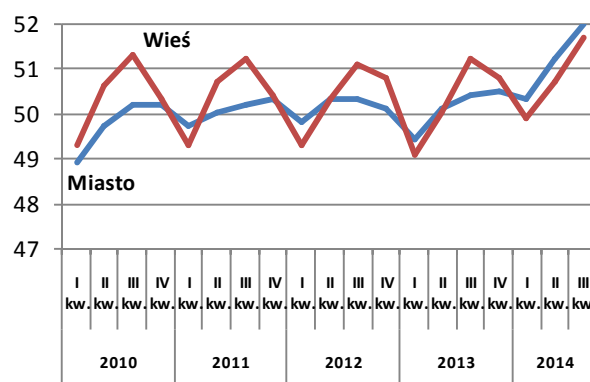
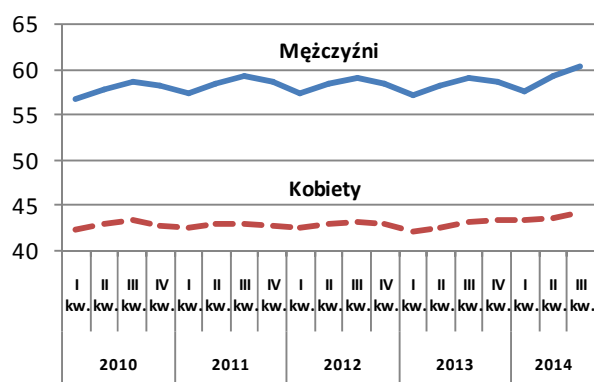
W porównaniu z III kwartałem 2013 r. wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 1,2 p.proc., przy czym wzrost dotyczył zarówno populacji mężczyzn (o 1,4 p.proc.), jak i kobiet (o 0,9 p.proc.). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania odnotowano wzrost o 1,6 p.proc. wśród mieszkańców miast oraz o 0,5 p.proc. wśród mieszkańców wsi.

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

Wyszczególnienie	2013		2014		+/- w porównaniu z	
	III kw.	II kw.	III kw.			
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014	
w wieku 15 lat i więcej						
Ogółem	50,7	51,0	51,9	1,2	0,9	
mężczyźni	58,9	59,1	60,3	1,4	1,2	
kobiety	43,2	43,6	44,1	0,9	0,5	
Miasta	50,4	51,2	52,0	1,6	0,8	
Wieś	51,2	50,7	51,7	0,5	1,0	

W ujęciu kwartalnym wskaźnik zatrudnienia zwiększył się o 0,9 p.proc. Największy wzrost odnotowano wśród mężczyzn (o 1,2 p.proc.). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania wzrost był podobny (o 1,0 p. proc. wśród mieszkańców wsi i o 0,8 p.proc. wśród mieszkańców miast).

Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania (w %)



Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym w III kwartale 2014 r. wyniósł 68,4% i w skali roku wzrósł o 1,9 p.proc. Wzrost tego wskaźnika wystąpił niezależnie od miejsca zamieszkania, jak i płci; większy odnotowano wśród populacji mężczyzn, a według miejsca zamieszkania – w miastach (odpowiednio o 1,9 p.proc i 2,5 p.proc.).

W stosunku do II kwartału 2014 r. wskaźnik ten zwiększył się (o 1,2 p.proc.), większy wzrost wystąpił wśród populacji mężczyzn (o 1,6 p.proc.).

Tabl. 5. Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku produkcyjnym

Wyszczególnienie	2013		2014		+/- w porównaniu z	
	III kw.	II kw.	III kw.			
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014	
w wieku produkcyjnym (18-59/64)						
Ogółem	66,5	67,2	68,4	1,9	1,2	
mężczyźni	70,8	71,1	72,7	1,9	1,6	
kobiety	61,8	62,8	63,6	1,8	0,8	
Miasta	66,9	68,3	69,4	2,5	1,1	
Wieś	66,0	65,6	66,9	0,9	1,3	

2.1. Pracujący według cech zawodowych

W III kwartale 2014 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 12633 tys. osób, tj. 78,6% ogółu pracujących (z tego 68,6% w sektorze prywatnym), a liczba osób pracujących na własny rachunek wynosiła 2935 tys. osób.

W ujęciu rocznym liczba pracowników najemnych wzrosła (o 327 tys. osób, tj. o 2,7%). Wśród 2935 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się zarówno liczba pracodawców, jak i liczba pracujących na własny rachunek niezatrudniających pracowników najemnych (odpowiednio o 8 tys., tj. o 1,2% i o 29 tys., tj. o 1,3%).

W charakterze pomagających członków rodzin w III kwartale 2014 r. pracowało 495 tys. osób, tj. 3,1% ogółu pracujących, większość z nich to mieszkańcy wsi (429 tys., tj. 86,7%). Zbiorowość ta zmniejszyła się w stosunku do roku ubiegłego (o 40 tys., tj. o 7,5%), natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem utrzymała się na takim samym poziomie.

W III kw. 2014 r. populacja osób pracujących, posiadających umowę na czas określony, liczyła 3655 tys. osób (tj. 28,9% ogółu pracowników najemnych) i była wyższa niż przed rokiem (o 339 tys., tj. o 10,2%) i w poprzednim kwartale (o 116 tys., tj. o 3,3%).

W sektorze usługowym pracowało 9255 tys. osób, co stanowiło 57,7% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4942 tys. osób) stanowili 30,8%, a w sektorze rolniczym (1832 tys. osób) – 11,5% ogółu pracujących.

Tabl. 6. Struktura pracujących według statusu zatrudnienia (w %)

Wyszczególnienie	2013	2014	
	III kw.	II kw.	III kw.
Ogółem	100,0	100,0	100,0
Pracownicy najemni	78,2	78,8	78,6
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników najemnych	18,4	18,1	18,3
Pomagający członkowie rodzin	3,4	3,1	3,1

Tabl. 7. Struktura pracujących według sektorów (w %)

Wyszczególnienie	2013	2014	
	III kw.	II kw.	III kw.
Ogółem	100,0	100,0	100,0
Sektor rolniczy	12,2	11,5	11,5
Sektor przemysłowy	31,1	30,3	30,8
Sektor usługowy	56,7	58,2	57,7

2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w III kwartale 2014 r. wyniósł 41,8 godz. (na wsi 43,1 godz., w miastach 40,7 godz.). Ukształtował się on na poziomie zbliżonym do sytuacji sprzed roku (41,9 godz.), natomiast w stosunku do II kwartału 2014 r. odnotowano wzrost przeciętnej liczby przepracowanych godzin (o 1,8 godz.), przy czym zarówno na wsi, jak i w miastach czas pracy wzrósł (odpowiednio o 2,2 godz. i 1,4 godz.).

Podobnie jak w poprzednich kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W III kwartale 2014 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 39,2 godz., a mężczyzn 43,8 godz.

W analizowanym kwartale przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 40,8 godz. (w sektorze publicznym – 38,4 godz., a w sektorze prywatnym – 41,5 godz.). W stosunku do sytuacji sprzed roku (40,9 godz.), ukształtował się na podobnym poziomie, natomiast zwiększył się o 1,8 godz. w porównaniu z II kwartałem 2014 r. (39,0 godz.).

W III kwartale 2014 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1230 tys. osób, czyli 7,7% ogółu pracujących. W porównaniu z III kwartałem 2013 r., odnotowano wzrost tej populacji (o 29 tys. osób, tj. 2,4%), a w porównaniu z II kwartałem 2014 r. spadek (o 43 tys. osób, tj. 3,4%).

W dalszym ciągu w wymiarze krótszym niż pełen etat częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (11,0% wobec 5,0%). Zatrudnienie w niepełnym wymiarze czasu pracy w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi niż miast (odpowiednio 7,9% wobec 7,5%).

2.3. Niepełnozatrudnieni

W populacji pracujących można wyróżnić grupę osób, które nie pracują w pełnym wymiarze czasu, a mogłyby i chciałyby pracować dłużej. Osoby te tworzą nie w pełni wykorzystane zasoby pracy. W III kwartale 2014 r. zbiorowość niepełnozatrudnionych liczyła 371 tys. osób, co stanowi wzrost w okresie roku o 17 tys., tj. o 4,8%, a w ujęciu kwartalnym spadek o 14 tys., tj. o 3,6%.

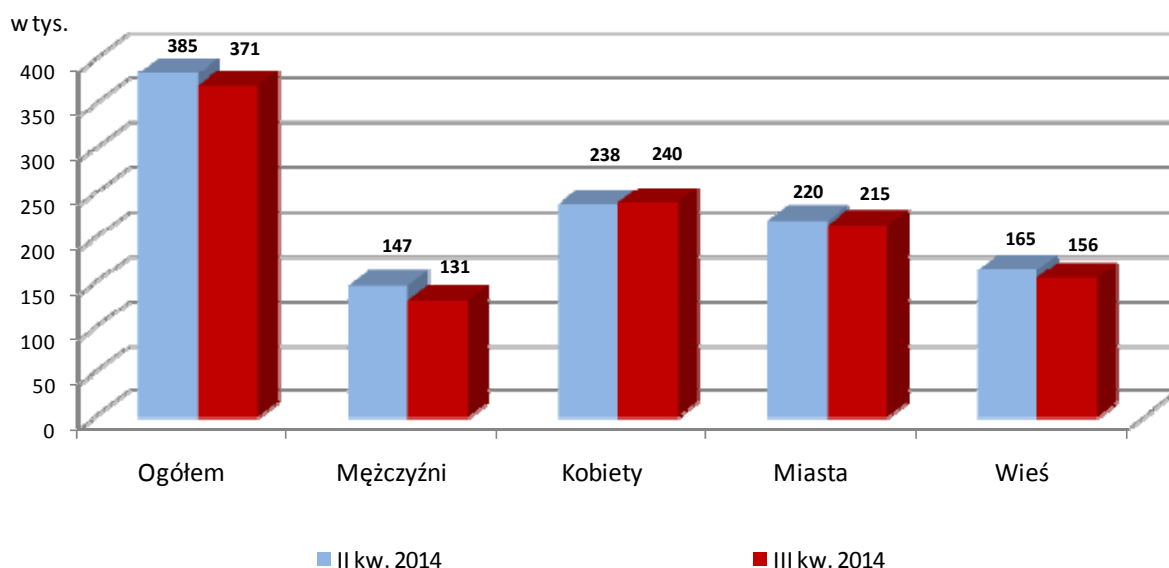
W porównaniu z III kwartałem 2013 r. odnotowano zwiększenie populacji niepełnozatrudnionych, zarówno wśród mieszkańców wsi, jak i miast (odpowiednio o 10,6% i 0,9%). Biorąc pod uwagę płeć większy wzrost liczebności tej populacji nastąpił wśród kobiet (o 6,2%), niż wśród mężczyzn (o 2,3%).

Tabl. 8. Niepełnozatrudnieni

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.		
	w tysiącach			III kw. 2013=100	II kw. 2014=100
Ogółem	354	385	371	104,8	96,4
mężczyźni	128	147	131	102,3	89,1
kobiety	226	238	240	106,2	100,8
Miasta	213	220	215	100,9	97,7
Wieś	141	165	156	110,6	94,5

W stosunku do II kwartału 2014 r. odnotowano spadek liczebności prawie we wszystkich prezentowanych grupach osób niepełnozatrudnionych. Największy zaobserwowano wśród mężczyzn (o 16 tys., tj. o 10,9%). Wśród mieszkańców wsi i miast liczebności tej grupy pracujących zmniejszyły się odpowiednio o 5,5% i o 2,3%.

Niepełnozatrudnieni według płci i miejsca zamieszkania



2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W III kwartale 2014 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1023 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 6,4%. W ujęciu rocznym i kwartalnym odsetek ten uległ nieznacznym wahaniom. (6,8% rok temu, w II kw. 2014 r. – 6,6%). Nadal wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (66,4%). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których główne miejsce pracy znajdowało się w rolnictwie (46,8% ogółu pracujących dodatkowo), a następnie w edukacji (9,7%) oraz w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (8,7%).

Tabl. 9. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

Wyszczególnienie	2013	2014	
	III kw.	II kw.	III kw.
	w tysiącach		
Ogółem	1067	1038	1023
mężczyźni	686	683	679
kobiety	380	355	345
Miasta	467	502	472
Wieś	600	537	551
	w % ogólnej liczby pracujących		
Ogółem	6,8	6,6	6,4
mężczyźni	7,8	7,8	7,6
kobiety	5,4	5,0	4,8
Miasta	4,9	5,2	4,8
Wieś	9,7	8,7	8,8

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

W III kwartale 2014 r. innej pracy niż obecnie wykonywana poszukiwało 339 tys. osób pracujących. W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, jak i w porównaniu z poprzednim kwartałem liczba osób pracujących poszukujących innej pracy zmniejszyła się odpowiednio o 8,9% i o 15,5%. W omawianym kwartale zbiorowość ta stanowiła 2,1% ogółu pracujących (przed rokiem 2,4%, w poprzednim kwartale 2,5%).

W dalszym ciągu najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć poprawy warunków finansowych. Powód ten wskazało 183 tys. osób, czyli 54,0% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 50,3%, a w II kwartale 2014 r. 55,1%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące pracy stałej, było to 42 tys. osób, tj. 12,4% (przed rokiem 14,0%, a w II kwartale 2014 r. 11,5%).

Innej pracy poszukiwało 2,2% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 2,0% pracujących kobiet. Odsetek poszukujących innej pracy w miastach wyniósł 2,3% wobec 1,8% na wsi (przed rokiem – 2,4% wobec 2,3%, a w poprzednim kwartale – 2,8% wobec 2,1%). W zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem wyższym stanowiły 35,4%, z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym 24,2%, a zasadniczym zawodowym 22,4%. W III kwartale 2014 r. liczba osób pracujących zainteresowanych podjęciem pracy w innym kraju europejskim wyniosła 56 tys. osób, co stanowiło 16,5% ogółu poszukujących innej pracy, natomiast w II kw. 2014 r. liczba ta wyniosła 70 tys. osób, tj. 17,5% (spadek o 14 tys. osób, tj. o 20,0%).

Tabl. 10. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	2013	2014	
	III kw.	II kw.	III kw.
	w tysiącach		
Ogółem	372	401	339
mężczyźni	223	232	196
kobiety	149	168	144
Miasta	233	271	226
Wieś	140	130	113
	w % ogólnej liczby pracujących		
Ogółem	2,4	2,5	2,1
mężczyźni	2,5	2,7	2,2
kobiety	2,1	2,4	2,0
Miasta	2,4	2,8	2,3
Wieś	2,3	2,1	1,8

3. BEZROBOTNI

W III kwartale 2014 r. odnotowano spadek liczby bezrobotnych w porównaniu z III kwartałem 2013 r., jak i w stosunku do poprzedniego kwartału. Zbiorowość bezrobotnych liczyła w omawianym okresie 1426 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 288 tys., tj. o 16,8%, a w ciągu kwartału o 159 tys. osób, tj. o 10,0%.

W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku, w III kwartale 2014 roku odnotowano spadek liczebności populacji osób bezrobotnych zarówno wśród mężczyzn (o 146 tys.), jak i kobiet (o 142 tys.) tj. po 16,8%, a także wśród mieszkańców miast i wsi (odpowiednio o 196 tys., tj. o 18,6% oraz o 92 tys., tj. o 13,9%).

W porównaniu z II kwartałem 2014 r. liczba osób bezrobotnych znacząco zmniejszyła się wśród mężczyzn (o 110 tys., tj. o 13,2%), jak i kobiet (o 49 tys., tj. o 6,5%). Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania spadek bezrobocia w większym stopniu wystąpił wśród mieszkańców wsi (o 102 tys., tj. o 15,2%), niż wśród osób zamieszkałych w miastach (o 56 tys., tj. 6,1%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w III kwartale 2014 r. 66,8% osób zadeklarowało, że były zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy jako bezrobotni (przed rokiem – 67,7%, a w II kwartale 2014 r. – 70,3%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 8,2% osób (przed rokiem udział ten wynosił 10,2%, zaś w poprzednim kwartale – 9,6%).

W III kwartale 2014 r. liczba osób bezrobotnych zainteresowanych podjęciem pracy w innym kraju europejskim wyniosła 178 tys. osób, co stanowiło 12,9% ogółu bezrobotnych poszukujących pracy. W poprzednim kwartale liczba ta wyniosła 222 tys. osób, tj. 14,5%.

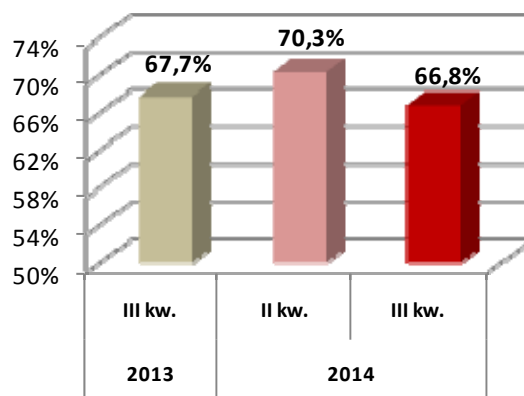
3.1. Stopa bezrobocia

W III kwartale 2014 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 8,2%, natężenie bezrobocia obniżyło się w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (o 1,6 p.proc.), jak i w ujęciu kwartalnym (o 0,9 p.proc.). W porównaniu z III kwartałem 2013 r. zmniejszenie natężenia bezrobocia wystąpiło zarówno w populacji kobiet, jak i mężczyzn (odpowiednio o 1,8 p.proc. i o 1,5 p.proc.). Podobny kierunek zmian odnotowano wśród mieszkańców miast (spadek o 1,9 p.proc.), jak i wśród mieszkańców wsi (spadek o 1,4 p.proc.).

Tabl. 11. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.		
	w tysiącach			III kw. 2013=100	II kw. 2014=100
Ogółem	1714	1585	1426	83,2	90,0
mężczyźni	868	832	722	83,2	86,8
kobiety	846	753	704	83,2	93,5
Miasta	1052	912	856	81,4	93,9
Wieś	662	672	570	86,1	84,8

Bezrobotni według BAEL zarejestrowani w PUP



W stosunku do II kwartału 2014 r. zmniejszenie natężenia bezrobocia odnotowano zarówno wśród mężczyzn (o 1,2 p.proc.), jak i kobiet (o 0,7 p.proc.). Stopa bezrobocia dla kobiet była wyższa niż dla mężczyzn i wyniosła 9,0% wobec 7,5%. Natężenie bezrobocia spadło zarówno na obszarach wiejskich (o 1,6 p.proc. do poziomu 8,3%), jak i w miastach (o 0,6 p.proc. do poziomu 8,0%).

3.2. Bezrobotni według wieku

W III kwartale 2014 r. liczba osób bezrobotnych w wieku produkcyjnym wyniosła 1413 tys., w tym w wieku mobilnym 1032 tys. osób, a w wieku niemobilnym 381 tys. osób.

W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku liczebność tej grupy osób bezrobotnych uległa zmniejszeniu; spadek odnotowano zarówno wśród osób w wieku produkcyjnym mobilnym (o 17,6%), jak i niemobilnym (o 14,8%).

W ujęciu kwartalnym także odnotowano spadek liczebności osób bezrobotnych - o 159 tys., tj. o 10,0%, w tym w wieku produkcyjnym mobilnym o 7,5% oraz o 16,8% w wieku produkcyjnym niemobilnym.

Wśród wyróżnionych grup wieku najwyższą stopę bezrobocia – 23,1% odnotowano wśród młodzieży (15-24 lata). Największą liczbę bezrobotnych zaobserwowano natomiast wśród osób w wieku 25-34 oraz 45 lat i więcej (odpowiednio 414 i 391 tys. osób).

Najwyższy udział bezrobotnych w ludności (aktywni i bierni zawodowo) odnotowano wśród osób w wieku 15-24 oraz 25-34 lata (odpowiednio 7,9% i 7,4%). Oznacza to, że co 13-ta osoba w wieku 15-24 i co 14-ta w wieku 25-34 lata poszukiwała pracy i była gotowa ją podjąć.

W skali roku we wszystkich prezentowanych grupach wieku nastąpił spadek natężenia bezrobocia. Największy zaobserwowano wśród osób w wieku 15-24 lata (o 3,6 p.proc.) zaś najmniejszy wśród osób w wieku 45 lat i więcej. W ujęciu kwartalnym

Tabl. 12. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
Ogółem	9,8	9,1	8,2	-1,6	-0,9
mężczyźni	9,0	8,7	7,5	-1,5	-1,2
kobiety	10,8	9,7	9,0	-1,8	-0,7
Miasta	9,9	8,6	8,0	-1,9	-0,6
Wieś	9,7	9,9	8,3	-1,4	-1,6

Tabl. 13. Bezrobotni według wieku

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.		
	w tysiącach			III kw. 2013=100	II kw. 2014=100
Ogółem	1714	1585	1426	83,2	90,0
Do 24 lat	404	339	338	83,7	99,7
25-34	510	467	414	81,2	88,7
35-44	341	311	284	83,3	91,3
45 lat i więcej	460	468	391	85,0	83,5
Wiek:					
produkcyjny	1699	1574	1413	83,2	89,8
mobilny	1252	1116	1032	82,4	92,5
niemobilny	447	458	381	85,2	83,2

Tabl. 14. Stopa bezrobocia oraz udział bezrobotnych w ludności według wieku

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
Stopa bezrobocia					
Ogółem	9,8	9,1	8,2	-1,6	-0,9
Do 24 lat	26,7	23,1	23,1	-3,6	0,0
25-34	10,4	9,8	8,7	-1,7	-1,1
35-44	7,5	6,7	6,1	-1,4	-0,6
45 i więcej	7,1	7,2	6,0	-1,1	-1,2
Wiek:					
produkcyjny	10,0	9,3	8,3	-1,7	-1,0
mobilny	11,5	10,3	9,5	-2,0	-0,8
niemobilny	7,4	7,6	6,3	-1,1	-1,3
Udział bezrobotnych w ludności					
Ogółem	5,5	5,1	4,6	-0,9	-0,5
Do 24 lat	9,1	7,9	7,9	-1,2	0,0
25-34	9,0	8,4	7,4	-1,6	-1,0
35-44	6,6	5,9	5,3	-1,3	-0,6
45 i więcej	2,9	3,0	2,5	-0,4	-0,5
Wiek:					
produkcyjny	7,4	6,9	6,2	-1,2	-0,7
mobilny	8,9	7,9	7,4	-1,5	-0,5
niemobilny	5,1	5,3	4,4	-0,7	-0,9

spadek natężenia bezrobocia wystąpił praktycznie we wszystkich grupach wieku, przy czym największy odnotowano wśród osób w wieku 45 lat i więcej.

3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

Najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla tej populacji stopa bezrobocia w III kwartale 2014 r. wyniosła 4,3%. Najwyższą stopę bezrobocia – 16,8% odnotowano wśród osób o najniższym poziomie wykształcenia.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku stopa bezrobocia zmniejszyła się we wszystkich grupach ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia (największy spadek dotyczył osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym – o 2,2 p.proc.).

W stosunku do II kwartału 2014 r. zmniejszenie stopy bezrobocia wystąpiło w prawie wszystkich grupach wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia, przy czym największe odnotowano wśród osób posiadających wykształcenie gimnazjalne i niższe oraz zasadnicze zawodowe (odpowiednio o 2,4 p.proc. i o 1,7 p.proc.), zaś najniższe – wśród osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące (o 0,5 p.proc.). Dla osób z wykształceniem wyższym stopa bezrobocia pozostała na poziomie z ubiegłego kwartału.

Tabl. 15. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
Ogółem	9,8	9,1	8,2	-1,6	-0,9
Wyższe	5,7	4,3	4,3	-1,4	0,0
Policealne i średnie zawodowe	9,2	8,8	7,9	-1,3	-0,9
Średnie ogólnokształcące	13,9	12,5	12,0	-1,9	-0,5
Zasadnicze zawodowe	11,3	11,2	9,5	-1,8	-1,7
Gimnazjalne i niższe	19,0	19,2	16,8	-2,2	-2,4

3.4. Bezrobocie absolwentów

W III kwartale 2014 r. kryteria pozostawania bezrobotnym według BAEL spełniało 146 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 29,7% - zmniejszyła się w skali roku (o 4,1 p.proc.), a w ujęciu kwartalnym wzrosła (o 0,4 p.proc.).

Stopa bezrobocia absolwentów mieszkających na wsi wyniosła 32,8% wobec 26,9% dla absolwentów zamieszkałych w mieście (przed rokiem odpowiednio 40,8% i 28,2%, a w poprzednim kwartale 34,1% wobec 25,1%).

W III kwartale 2014 r. najmniejsze natężenie bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół wyższych – 19,0%, a największe wśród absolwentów szkół zasadniczych zawodowych (47,1%).

W skali roku spadek stopy bezrobocia odnotowano w większości grup ludności wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia, największy odnotowano wśród absolwentów szkół policealnych i średnich zawodowych (o 9,5 p.proc.). Jedynie wśród

Tabl. 16. Stopa bezrobocia absolwentów według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
Ogółem	33,8	29,3	29,7	-4,1	0,4
Wyższe	23,8	19,5	19,0	-4,8	-0,5
Policealne i średnie zawodowe	45,7	35,2	36,2	-9,5	1,0
Średnie ogólnokształcące	45,6	41,3	39,6	-6,0	-1,7
Zasadnicze zawodowe	45,2	43,9	47,1	1,9	3,2

absolwentów z wykształceniem zasadniczym zawodowym wystąpił wzrost stopy bezrobocia o 1,9 p.proc.

W ujęciu kwartalnym stopa bezrobocia spadła wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących (o 1,7 p.proc.) oraz wyższych (o 0,5 p.proc.), a wzrosła wśród absolwentów szkół zasadniczych zawodowych oraz policealnych i średnich zawodowych.

3.5. Źródła bezrobocia

W III kwartale 2014 r. głównymi przyczynami zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące było zakończenie pracy na czas określony / dorywczej / sezonowej (odsetek osób wskazujących ten powód zaprzestania pracy wyniósł 36,1% i wzrósł w ujęciu rocznym - o 1,8 p.proc., zaś obniżył się w ujęciu kwartalnym - o 1,1 p.proc.) oraz likwidacja zakładu pracy lub stanowiska (powód ten wskazało 32,3% tej populacji, przed rokiem – 36,5%, a w II kwartale 2014 r. – 32,4%).

Udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zwiększył się w ujęciu rocznym (o 0,7 p. proc.), jak i kwartalnym (o 0,5 p. proc.).

W III kwartale 2014 r. udział bezrobotnych, których ostatnie miejsce pracy znajdowało się w sektorze usługowym wyniósł 58,9% wszystkich bezrobotnych uprzednio pracujących. Odsetek bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze przemysłowym wyniósł 37,3%, a w sektorze rolniczym 3,8%.

3.6. Bezrobocie długotrwałe

Osoby bezrobotne w III kwartale 2014 r. poszukiwały pracy przeciętnie od 13 miesięcy. Najdłużej, bo od blisko 14 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym.

Bezrobotni z wykształceniem gimnazjalnym i niższym poszukiwali pracy od 14 miesięcy, z policealnym i średnim zawodowym oraz zasadniczym zawodowym od ponad 13 miesięcy, z wykształceniem średnim ogólnokształcącym od ponad 12 miesięcy a wyższym od blisko 12 miesięcy.

W III kwartale 2014 roku liczba bezrobotnych długotrwałe poszukujących pracy (patrz definicja na str. 12) wyniosła 507 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 35,6% (w ujęciu rocznym i kwartalnym odnotowano spadek odpowiednio o 1,7 p.proc. i 1,2 p.proc.).

W omawianym kwartale w populacji bezrobotnych kobiet udział długotrwałe bezrobotnych wyniósł 35,7%, a wśród mężczyzn 35,5%. Zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło mieszkańców miast (36,0%), niż mieszkańców wsi (34,7%).

Tabl. 17. Udział długotrwałe bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2013		2014		
	III kw.	II kw.	III kw.	+/- w porównaniu z	
	w %			III kw. 2013	II kw. 2014
Ogółem	37,3	36,8	35,6	-1,7	-1,2
mężczyźni	37,9	37,0	35,5	-2,4	-1,5
kobiety	36,6	36,7	35,7	-0,9	-1,0
Miasta	37,9	37,9	36,0	-1,9	-1,9
Wieś	36,4	35,4	34,7	-1,7	-0,7

4. BIERNI ZAWODOWO

W III kwartale 2014 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 13480 tys. osób i stanowiła 43,5% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo uległa zmniejszeniu zarówno w skali roku (o 99 tys., tj. o 0,7%), jak i w ujęciu kwartalnym (o 109 tys., tj. o 0,8 p.proc.).

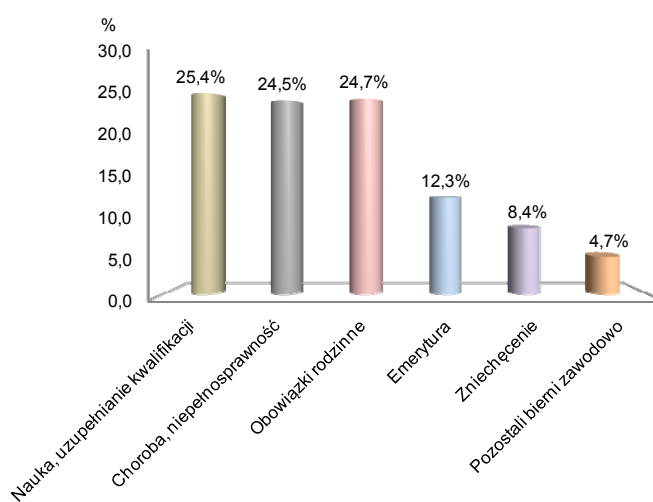
Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety (8316 tys. osób, tj. 61,7% ogółu biernych zawodowo), w tym 42,8% było w wieku produkcyjnym (18–59 lat). W większości kobiety biernie zawodowo posiadały wykształcenie gimnazjalne i niższe 37,6%, relatywnie wysoki był również udział kobiet z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (19,2%), a także zasadniczym zawodowym (18,2%).

Bierni zawodowo mężczyźni (5163 tys. osób) stanowili 38,3% ogółu osób biernych zawodowo, z czego 49,7% było w wieku produkcyjnym (18-64 lata). Mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 37,7% i 28,5%).

W wieku produkcyjnym znajdowało się 42,8% osób biernych zawodowo. Wśród tych osób, naukę i uzupełnianie kwalifikacji jako główną przyczynę bierności wskazało 25,4% osób (26,4% mężczyzn i 24,6% kobiet) – o 0,7 p.proc. mniej niż rok wcześniej. Obowiązki rodzinne związane z prowadzeniem były powodem rezygnacji z pracy dla 24,7% osób biernych zawodowo (7,7% mężczyzn i 38,4% kobiet) – o 1,0 p.proc. więcej niż przed rokiem. Chorobę lub niepełnosprawność jako przyczynę bierności zawodowej wykazało 24,5% osób (33,6% mężczyzn i 17,2% kobiet) – o 0,9 p.proc. więcej niż w analogicznym okresie 2013 r.

Emerytura była powodem niewykonywania i nieposzukiwania pracy dla 12,3% osób (20,7% mężczyzn i 5,5% kobiet) i w stosunku do III kwartału 2013 r. udział ten zmniejszył się o 1,3 p.proc. Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy wyniósł w omawianym kwartale 8,4% (7,9% mężczyzn i 8,8% dla kobiet). W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku pozostał bez zmian, natomiast zwiększył się o 0,3 p.proc. w stosunku do poprzedniego kwartału.

Struktura biernych zawodowo w wieku produkcyjnym w III kw. 2014 r. wg przyczyn bierności



Situation on the labour market in the third quarter of 2014 - conclusions

The results of the Labour Force Survey (LFS) carried out in the third quarter of 2014 indicate that compared to the third quarter of 2013:

- the employed population increased while the population of the unemployed decreased (respectively a growth by 325 thous., i. e. by 2,1% and a drop by 288 thous., i.e. by 16,8%),
- employment rate increased by 1,2 percentage point, while unemployment rate declined by 1,6 percentage point,
- the number of employees with employment contract for limited duration increased by 339 thous. (i.e. by 10,2%),
- the number of employed persons looking for another job decreased by 33 thous., i.e. by 8,9%); still for over a half of this group the reason for job search stays willingness to improve financial conditions,
- the share of persons whose reason for inactivity was education and improvement of qualifications decreased, still almost a half of the economically inactive population comprise persons at working age; the most often reasons for inactivity in this group still remain education and improvement of qualifications, family responsibilities, sickness or disability and retirement.

Compared to the second quarter of 2014, an increase in the number of employed persons by 1.7% was observed in the labour market. The number of both the unemployed and the economically inactive decreased (respectively by 10,0% and 0.8%).

TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM (cd.)											TOTAL (cont.)
2003 I kwartał	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5	I quarter 2003
I kwartał ¹⁾	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6	I quarter ¹⁾
II kwartał	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4	II quarter
III kwartał	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4	III quarter
IV kwartał	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3	IV quarter
przeciętne w roku	30953	16945	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6	annual averages
2004 I kwartał	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7	I quarter 2004
II kwartał	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1	II quarter
III kwartał	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2	III quarter
IV kwartał	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0	IV quarter
przeciętne w roku	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0	annual averages
2005 I kwartał	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9	I quarter 2005
II kwartał	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1	II quarter
III kwartał	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4	III quarter
IV kwartał	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7	IV quarter
przeciętne w roku	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7	annual averages
2006 I kwartał	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1	I quarter 2006
II kwartał	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1	II quarter
III kwartał ²⁾	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0	III quarter ²⁾
IV kwartał	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2	IV quarter
przeciętne w roku	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8	annual averages
2007 I kwartał	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3	I quarter 2007
II kwartał	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6	II quarter
III kwartał	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0	III quarter
IV kwartał	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6	annual averages
2008 I kwartał	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1	I quarter 2008
II kwartał	31330	16885	15689	14389	1300	1196	14445	53,9	50,1	7,1	II quarter
III kwartał	31354	17123	15990	14657	1333	1132	14231	54,6	51,0	6,6	III quarter
IV kwartał	31383	17159	16005	14649	1356	1154	14224	54,7	51,0	6,7	IV quarter
przeciętne w roku	31373	17011	15800	14458	1342	1211	14362	54,2	50,4	7,1	annual averages

1) Od I kw. 2003 r. do II kw. 2012 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich. 2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 to II quarter of 2012 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the Population National Census 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—2014 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
OGÓŁEM (dok.)											TOTAL (cont.)
2009 I kwartał	31403	17128	15714	14350	1364	1414	14275	54,5	50,0	8,3	I quarter 2009
II kwartał	31454	17202	15847	14490	1356	1355	14253	54,7	50,4	7,9	II quarter
III kwartał	31479	17431	16026	14702	1324	1404	14049	55,4	50,9	8,1	III quarter
IV kwartał	31505	17357	15885	14591	1295	1471	14149	55,1	50,4	8,5	IV quarter
przeciętne w roku	31461	17279	15868	14533	1335	1411	14181	54,9	50,4	8,2	annual averages
2010 I kwartał	31521	17413	15574	14247	1327	1839	14108	55,2	49,4	10,6	I quarter 2010
II kwartał	31708	17676	15994	14642	1352	1682	14032	55,7	50,4	9,5	II quarter
III kwartał	31725	17827	16199	14883	1316	1627	13898	56,2	51,1	9,1	III quarter
IV kwartał	31741	17724	16075	14744	1331	1649	14016	55,8	50,6	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	31674	17660	15961	14629	1331	1699	14014	55,8	50,4	9,6	annual averages
2011 I kwartał	31750	17646	15875	14570	1305	1771	14103	55,6	50,0	10,0	I quarter 2011
II kwartał	31853	17853	16163	14879	1284	1690	14000	56,0	50,7	9,5	II quarter
III kwartał	31867	17963	16284	15028	1255	1679	13904	56,4	51,1	9,3	III quarter
IV kwartał	31884	17951	16201	14897	1303	1750	13934	56,3	50,8	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	31838	17853	16131	14844	1287	1723	13985	56,1	50,7	9,7	annual averages
2012 I kwartał	31891	17864	15981	14686	1294	1883	14027	56,0	50,1	10,5	I quarter 2012
II kwartał	31891	17992	16204	14923	1281	1788	13899	56,4	50,8	9,9	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³⁾											Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³⁾
2010 I kwartał	30933	16975	15177	13877	1300	1798	13957	54,9	49,1	10,6	I quarter 2010
II kwartał	30947	17108	15479	14161	1317	1630	13838	55,3	50,0	9,5	II quarter
III kwartał	30963	17257	15681	14397	1283	1576	13706	55,7	50,6	9,1	III quarter
IV kwartał	30979	17153	15557	14260	1297	1597	13826	55,4	50,2	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	30955	17123	15473	14174	1299	1650	13832	55,3	50,0	9,6	annual averages
2011 I kwartał	30988	17073	15359	14088	1271	1714	13915	55,1	49,6	10,0	I quarter 2011
II kwartał	30993	17204	15580	14331	1249	1624	13788	55,5	50,3	9,4	II quarter
III kwartał	31007	17312	15697	14477	1220	1614	13695	55,8	50,6	9,3	III quarter
IV kwartał	31024	17295	15613	14348	1265	1682	13729	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	31003	17221	15562	14311	1251	1659	13782	55,5	50,2	9,6	annual averages
2012 I kwartał	31031	17206	15398	14141	1257	1809	13825	55,4	49,6	10,5	I quarter 2012
II kwartał	31032	17320	15607	14363	1244	1713	13712	55,8	50,3	9,9	II quarter
III kwartał	31039	17440	15722	14516	1206	1718	13599	56,2	50,7	9,9	III quarter
IV kwartał	31050	17394	15636	14403	1233	1757	13656	56,0	50,4	10,1	IV quarter
przeciętne w roku	31038	17340	15591	14356	1235	1749	13698	55,9	50,2	10,1	annual averages
2013 I kwartał	31046	17235	15291	14060	1231	1944	13812	55,5	49,3	11,3	I quarter 2013
II kwartał	31034	17342	15530	14327	1203	1812	13692	55,9	50,0	10,4	II quarter
III kwartał	31032	17453	15738	14538	1201	1714	13579	56,2	50,7	9,8	III quarter
IV kwartał	31035	17414	15713	14489	1225	1700	13621	56,1	50,6	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	31037	17361	15568	14354	1215	1793	13676	55,9	50,2	10,3	annual averages
2014 I kwartał	31033	17419	15573	14349	1224	1846	13613	56,1	50,2	10,6	I quarter 2014
II kwartał	30968	17378	15793	14521	1273	1585	13589	56,1	51,0	9,1	II quarter
III kwartał	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	III quarter

3) Od III kw. 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników NSP 2011. Ponadto nastąpiły zmiany metodologiczne, poza zakresem badania, pozostają osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy lub więcej — do II kw. 2012 r. było to powyżej 3 miesięcy. Dane za okres od I kw. 2010 r. do II kw. 2012 roku zostały przeliczone zgodnie z nową metodologią i nową podstawą uogólniania wyników. W związku z wprowadzonymi zmianami wyniki BAEL nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzedzających 2010 rok.

3) Since the third quarter of 2012, generalization of the survey results into the general population has been done with the use of the data on the population of Poland aged 15 years and more coming from the balances compiled on the basis of the results of the Population and Housing Census 2011. In addition, some methodological changes were introduced; from the survey range are excluded persons staying outside the household for 12 months and longer — until the second quarter of 2012 it was longer than 3 months. The data for the period between the first quarter of 2010 and the second quarter 2012 have been recalculated in accordance with the new methodology and new base of the generalization of results. Due to the introduced changes, the LFS results are not fully comparable with the results of the surveys carried out in the years prior to 2010.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
Mężczyźni (cd.)											Males (cont.)
2003 I kwartał	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2	I quarter 2003
I kwartał ¹⁾	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3	I quarter ¹⁾
II kwartał	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9	II quarter
III kwartał	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3	III quarter
IV kwartał	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4	IV quarter
przeciętne w roku	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0	annual averages
2004 I kwartał	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2	I quarter 2004
II kwartał	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5	II quarter
III kwartał	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4	III quarter
IV kwartał	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7	IV quarter
przeciętne w roku	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2	annual averages
2005 I kwartał	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9	I quarter 2005
II kwartał	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2	II quarter
III kwartał	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9	III quarter
IV kwartał	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4	IV quarter
przeciętne w roku	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6	annual averages
2006 I kwartał	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5	I quarter 2006
II kwartał	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4	II quarter
III kwartał ²⁾	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0	III quarter ²⁾
IV kwartał	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0	IV quarter
przeciętne w roku	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0	annual averages
2007 I kwartał	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7	I quarter 2007
II kwartał	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2	II quarter
III kwartał	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4	III quarter
IV kwartał	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8	IV quarter
przeciętne w roku	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0	annual averages
2008 I kwartał	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6	I quarter 2008
II kwartał	14840	9271	8665	8135	530	606	5569	62,5	58,4	6,5	II quarter
III kwartał	14851	9356	8826	8320	506	530	5494	63,0	59,4	5,7	III quarter
IV kwartał	14863	9372	8813	8325	488	559	5491	63,1	59,3	6,0	IV quarter
przeciętne w roku	14866	9317	8718	8205	512	599	5549	62,7	58,6	6,4	annual averages

1) Patrz notka na str. 38. 2) Patrz notka na str. 38.

1) See note on page 38. 2) See note on page 38.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
Mężczyźni (dok.)											Males (cont.)
2009 I kwartał	14872	9360	8636	8107	530	724	5512	62,9	58,1	7,7	I quarter 2009
II kwartał	14910	9418	8714	8206	508	705	5492	63,2	58,4	7,5	II quarter
III kwartał	14921	9564	8836	8336	499	728	5357	64,1	59,2	7,6	III quarter
IV kwartał	14933	9479	8701	8210	491	778	5454	63,5	58,3	8,2	IV quarter
przeciętne w roku	14909	9455	8722	8215	507	734	5454	63,4	58,5	7,8	annual averages
2010 I kwartał	14940	9484	8490	7992	499	994	5456	63,5	56,8	10,5	I quarter 2010
II kwartał	15080	9645	8753	8242	512	892	5434	64,0	58,0	9,2	II quarter
III kwartał	15087	9739	8898	8400	498	841	5348	64,6	59,0	8,6	III quarter
IV kwartał	15094	9703	8844	8346	498	858	5391	64,3	58,6	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	15050	9643	8747	8245	502	896	5407	64,1	58,1	9,3	annual averages
2011 I kwartał	15097	9644	8685	8199	486	959	5453	63,9	57,5	9,9	I quarter 2011
II kwartał	15165	9785	8910	8420	490	875	5380	64,5	58,8	8,9	II quarter
III kwartał	15171	9844	9027	8552	475	817	5327	64,9	59,5	8,3	III quarter
IV kwartał	15178	9813	8946	8456	490	867	5365	64,7	58,9	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	15153	9771	8892	8407	485	879	5381	64,5	58,7	9,0	annual averages
2012 I kwartał	15181	9752	8765	8298	466	987	5429	64,2	57,7	10,1	I quarter 2012
II kwartał	15181	9833	8925	8468	457	908	5348	64,8	58,8	9,2	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³⁾											Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³⁾
2010 I kwartał	14812	9366	8379	7882	497	987	5447	63,2	56,6	10,5	I quarter 2010
II kwartał	14819	9425	8551	8046	505	874	5394	63,6	57,7	9,3	II quarter
III kwartał	14827	9516	8694	8202	492	823	5310	64,2	58,6	8,6	III quarter
IV kwartał	14833	9479	8639	8147	492	839	5355	63,9	58,2	8,9	IV quarter
przeciętne w roku	14823	9446	8566	8069	497	881	5376	63,7	57,8	9,3	annual averages
2011 I kwartał	14837	9420	8482	8002	480	938	5417	63,5	57,2	10,0	I quarter 2011
II kwartał	14839	9505	8655	8172	483	851	5334	64,1	58,3	9,0	II quarter
III kwartał	14845	9562	8768	8301	468	794	5283	64,4	59,1	8,3	III quarter
IV kwartał	14852	9530	8688	8206	482	842	5322	64,2	58,5	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	14843	9504	8648	8170	478	856	5339	64,0	58,3	9,0	annual averages
2012 I kwartał	14855	9468	8509	8050	459	959	5387	63,7	57,3	10,1	I quarter 2012
II kwartał	14856	9543	8663	8214	450	880	5312	64,2	58,3	9,2	II quarter
III kwartał	14858	9615	8750	8304	446	865	5243	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14862	9576	8682	8223	459	894	5287	64,4	58,4	9,3	IV quarter
przeciętne w roku	14858	9551	8651	8198	454	900	5307	64,3	58,2	9,4	annual averages
2013 I kwartał	14860	9516	8491	8033	458	1025	5344	64,0	57,1	10,8	I quarter 2013
II kwartał	14854	9581	8640	8209	432	941	5273	64,5	58,2	9,8	II quarter
III kwartał	14853	9616	8748	8309	439	868	5237	64,7	58,9	9,0	III quarter
IV kwartał	14854	9559	8686	8227	459	873	5295	64,4	58,5	9,1	IV quarter
przeciętne w roku	14855	9568	8641	8194	447	927	5287	64,4	58,2	9,7	annual averages
2014 I kwartał	14852	9542	8562	8116	446	980	5310	64,2	57,6	10,3	I quarter 2014
II kwartał	14821	9585	8753	8278	475	832	5236	64,7	59,1	8,7	II quarter
III kwartał	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	III quarter

3) Patrz notka na str. 39.

3) See note on page 39.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
Kobiety (cd.)											Females (cont.)
2003 I kwartał	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0	I quarter 2003
I kwartał ¹⁾	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9	I quarter ¹⁾
II kwartał	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9	II quarter
III kwartał	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6	III quarter
IV kwartał	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3	IV quarter
przeciętne w roku	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4	annual averages
2004 I kwartał	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3	I quarter 2004
II kwartał	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8	II quarter
III kwartał	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1	III quarter
IV kwartał	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5	IV quarter
przeciętne w roku	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9	annual averages
2005 I kwartał	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0	I quarter 2005
II kwartał	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1	II quarter
III kwartał	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1	III quarter
IV kwartał	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3	IV quarter
przeciętne w roku	16356	7799	6307	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1	annual averages
2006 I kwartał	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8	I quarter 2006
II kwartał	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9	II quarter
III kwartał ²⁾	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3	III quarter ²⁾
IV kwartał	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7	IV quarter
przeciętne w roku	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9	annual averages
2007 I kwartał	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1	I quarter 2007
II kwartał	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1	II quarter
III kwartał	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8	III quarter
IV kwartał	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4	IV quarter
przeciętne w roku	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3	annual averages
2008 I kwartał	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7	I quarter 2008
II kwartał	16490	7614	7024	6254	770	590	8875	46,2	42,6	7,7	II quarter
III kwartał	16503	7766	7164	6337	827	603	8737	47,1	43,4	7,8	III quarter
IV kwartał	16520	7787	7193	6325	868	594	8733	47,1	43,5	7,6	IV quarter
przeciętne w roku	16507	7694	7082	6252	830	612	8813	46,6	42,9	8,0	annual averages

1) Patrz notka na str. 38. 2) Patrz notka na str. 38.

1) See note on page 38. 2) See note on page 38.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
Kobiety (dok.)											Females (cont.)
2009 I kwartał	16531	7768	7078	6244	835	690	8763	47,0	42,8	8,9	I quarter 2009
II kwartał	16544	7783	7133	6284	849	650	8761	47,0	43,1	8,4	II quarter
III kwartał	16558	7867	7190	6366	825	676	8691	47,5	43,4	8,6	III quarter
IV kwartał	16573	7878	7184	6381	804	694	8695	47,5	43,3	8,8	IV quarter
przeciętne w roku	16552	7824	7147	6319	828	678	8728	47,3	43,2	8,7	annual averages
2010 I kwartał	16581	7929	7084	6256	828	845	8652	47,8	42,7	10,7	I quarter 2010
II kwartał	16628	8031	7241	6400	841	790	8598	48,3	43,5	9,8	II quarter
III kwartał	16638	8088	7301	6483	818	787	8550	48,6	43,9	9,7	III quarter
IV kwartał	16647	8022	7231	6398	833	791	8625	48,2	43,4	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	16624	8017	7214	6384	830	803	8606	48,2	43,4	10,0	annual averages
2011 I kwartał	16652	8002	7190	6371	819	813	8650	48,1	43,2	10,2	I quarter 2011
II kwartał	16688	8068	7253	6459	794	815	8620	48,3	43,5	10,1	II quarter
III kwartał	16696	8119	7257	6476	781	863	8577	48,6	43,5	10,6	III quarter
IV kwartał	16706	8138	7255	6442	813	883	8568	48,7	43,4	10,9	IV quarter
przeciętne w roku	16686	8082	7239	6437	802	843	8604	48,4	43,4	10,4	annual averages
2012 I kwartał	16710	8112	7216	6388	828	896	8598	48,5	43,2	11,0	I quarter 2012
II kwartał	16710	8159	7279	6455	825	880	8551	48,8	43,6	10,8	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³⁾											Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³⁾
2010 I kwartał	16120	7609	6798	5995	803	811	8511	47,2	42,2	10,7	I quarter 2010
II kwartał	16127	7683	6927	6115	812	756	8444	47,6	43,0	9,8	II quarter
III kwartał	16137	7741	6987	6196	791	753	8396	48,0	43,3	9,7	III quarter
IV kwartał	16146	7675	6918	6113	804	757	8471	47,5	42,8	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	16133	7677	6908	6105	803	769	8456	47,6	42,8	10,0	annual averages
2011 I kwartał	16151	7653	6877	6087	790	776	8498	47,4	42,6	10,1	I quarter 2011
II kwartał	16154	7699	6925	6159	766	774	8455	47,7	42,9	10,1	II quarter
III kwartał	16162	7750	6929	6177	752	821	8412	48,0	42,9	10,6	III quarter
IV kwartał	16171	7765	6925	6142	783	840	8407	48,0	42,8	10,8	IV quarter
przeciętne w roku	16160	7717	6914	6141	773	802	8443	47,8	42,8	10,4	annual averages
2012 I kwartał	16176	7738	6888	6091	798	849	8438	47,8	42,6	11,0	I quarter 2012
II kwartał	16177	7777	6944	6150	794	833	8400	48,1	42,9	10,7	II quarter
III kwartał	16181	7825	6972	6213	759	853	8356	48,4	43,1	10,9	III quarter
IV kwartał	16187	7818	6954	6180	774	864	8369	48,3	43,0	11,1	IV quarter
przeciętne w roku	16180	7789	6940	6158	781	850	8391	48,1	42,9	10,9	annual averages
2013 I kwartał	16187	7719	6800	6028	773	919	8467	47,7	42,0	11,9	I quarter 2013
II kwartał	16180	7761	6890	6119	771	871	8419	48,0	42,6	11,2	II quarter
III kwartał	16179	7837	6990	6229	762	846	8342	48,4	43,2	10,8	III quarter
IV kwartał	16181	7854	7027	6261	766	827	8326	48,5	43,4	10,5	IV quarter
przeciętne w roku	16182	7793	6927	6159	768	866	8389	48,2	42,8	11,1	annual averages
2014 I kwartał	16180	7877	7011	6232	779	866	8303	48,7	43,3	11,0	I quarter 2014
II kwartał	16147	7793	7041	6243	798	753	8354	48,3	43,6	9,7	II quarter
III kwartał	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	III quarter

3) Patrz notka na str. 39.

3) See note on page 39.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA (cd.)											URBAN AREAS (cont.)
2003 I kwartał	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	I <i>quarter</i> 2003
I kwartał ¹⁾	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	I <i>quarter</i> ¹⁾
II kwartał	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	II <i>quarter</i>
III kwartał	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	III <i>quarter</i>
IV kwartał	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	<i>annual averages</i>
2004 I kwartał	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	I <i>quarter</i> 2004
II kwartał	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	II <i>quarter</i>
III kwartał	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	III <i>quarter</i>
IV kwartał	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	<i>annual averages</i>
2005 I kwartał	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	I <i>quarter</i> 2005
II kwartał	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	II <i>quarter</i>
III kwartał	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	III <i>quarter</i>
IV kwartał	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	<i>annual averages</i>
2006 I kwartał	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	I <i>quarter</i> 2006
II kwartał	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	II <i>quarter</i>
III kwartał ²⁾	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	III <i>quarter</i> ²⁾
IV kwartał	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	<i>annual averages</i>
2007 I kwartał	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2	I <i>quarter</i> 2007
II kwartał	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8	II <i>quarter</i>
III kwartał	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6	III <i>quarter</i>
IV kwartał	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9	<i>annual averages</i>
2008 I kwartał	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2	I <i>quarter</i> 2008
II kwartał	19485	10491	9756	9063	693	735	8994	53,8	50,1	7,0	II <i>quarter</i>
III kwartał	19486	10559	9854	9182	672	705	8927	54,2	50,6	6,7	III <i>quarter</i>
IV kwartał	19512	10627	9894	9193	702	733	8885	54,5	50,7	6,9	IV <i>quarter</i>
przeciętne w roku	19506	10546	9788	9093	695	758	8960	54,1	50,2	7,2	<i>annual averages</i>

1) Patrz notka na str. 38. 2) Patrz notka na str. 38.

1) See note on page 38. 2) See note on page 38.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>					
MIASTA (dok.)											
URBAN AREAS (cont.)											
2009 I kwartał	19523	10627	9721	9006	716	905	8896	54,4	49,8	8,5	I quarter 2009
II kwartał	19511	10642	9805	9067	738	837	8870	54,5	50,3	7,9	II quarter
III kwartał	19497	10740	9867	9157	710	873	8758	55,1	50,6	8,1	III quarter
IV kwartał	19531	10746	9820	9101	719	926	8785	55,0	50,3	8,6	IV quarter
przeciętne w roku	19516	10689	9803	9083	721	885	8827	54,8	50,2	8,3	annual averages
2010 I kwartał	19548	10846	9687	8939	747	1159	8702	55,5	49,6	10,7	I quarter 2010
II kwartał	19630	10946	9880	9128	752	1067	8683	55,8	50,3	9,7	II quarter
III kwartał	19608	11027	9981	9252	729	1046	8581	56,2	50,9	9,5	III quarter
IV kwartał	19594	11004	9966	9222	744	1038	8590	56,2	50,9	9,4	IV quarter
przeciętne w roku	19595	10956	9878	9135	743	1078	8639	55,9	50,4	9,8	annual averages
2011 I kwartał	19571	10948	9859	9135	724	1088	8624	55,9	50,4	9,9	I quarter 2011
II kwartał	19656	11022	9963	9249	714	1059	8634	56,1	50,7	9,6	II quarter
III kwartał	19618	11038	9991	9305	687	1047	8580	56,3	50,9	9,5	III quarter
IV kwartał	19612	11070	10004	9276	728	1066	8542	56,4	51,0	9,6	IV quarter
przeciętne w roku	19614	11019	9954	9241	713	1065	8595	56,2	50,7	9,7	annual averages
2012 I kwartał	19596	11008	9901	9158	743	1107	8588	56,2	50,5	10,1	I quarter 2012
II kwartał	19596	11080	10001	9260	741	1079	8517	56,5	51,0	9,7	II quarter
<i>Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³⁾</i>											
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³⁾											
2010 I kwartał	19138	10497	9366	8635	731	1131	8641	54,8	48,9	10,8	I quarter 2010
II kwartał	19111	10521	9489	8757	731	1033	8590	55,1	49,7	9,8	II quarter
III kwartał	19089	10602	9588	8879	709	1013	8488	55,5	50,2	9,6	III quarter
IV kwartał	19075	10576	9570	8847	723	1005	8500	55,4	50,2	9,5	IV quarter
przeciętne w roku	19103	10549	9503	8780	724	1046	8555	55,2	49,7	9,9	annual averages
2011 I kwartał	19054	10527	9473	8769	704	1054	8527	55,2	49,7	10,0	I quarter 2011
II kwartał	19069	10552	9535	8841	694	1018	8517	55,3	50,0	9,6	II quarter
III kwartał	19033	10569	9562	8895	666	1008	8464	55,5	50,2	9,5	III quarter
IV kwartał	19027	10594	9568	8863	705	1026	8433	55,7	50,3	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	19046	10561	9534	8842	692	1026	8485	55,4	50,1	9,7	annual averages
2012 I kwartał	19020	10543	9478	8758	720	1065	8477	55,4	49,8	10,1	I quarter 2012
II kwartał	19006	10592	9559	8842	717	1033	8413	55,7	50,3	9,8	II quarter
III kwartał	18992	10613	9560	8891	669	1053	8379	55,9	50,3	9,9	III quarter
IV kwartał	18988	10590	9511	8821	690	1079	8397	55,8	50,1	10,2	IV quarter
przeciętne w roku	19001	10585	9527	8828	699	1058	8417	55,7	50,1	10,0	annual averages
2013 I kwartał	18971	10530	9363	8654	709	1167	8441	55,5	49,4	11,1	I quarter 2013
II kwartał	18944	10568	9486	8804	682	1081	8376	55,8	50,1	10,2	II quarter
III kwartał	18928	10594	9542	8854	688	1052	8333	56,0	50,4	9,9	III quarter
IV kwartał	18920	10596	9558	8844	713	1038	8324	56,0	50,5	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	18941	10572	9487	8789	698	1085	8369	55,8	50,1	10,3	annual averages
2014 I kwartał	18899	10604	9515	8789	726	1089	8295	56,1	50,3	10,3	I quarter 2014
II kwartał	18850	10557	9644	8899	746	912	8293	56,0	51,2	8,6	II quarter
III kwartał	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	III quarter

3) Patrz notka na str. 39.

3) See note on page 39.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

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

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (cd.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ (cd.)											RURAL AREAS (cont.)
2003 I kwartał	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6	I quarter 2003
I kwartał ¹⁾	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5	I quarter ¹⁾
II kwartał	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2	II quarter
III kwartał	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8	III quarter
IV kwartał	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6	IV quarter
przeciętne w roku	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8	annual averages
2004 I kwartał	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	I quarter 2004
II kwartał	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	II quarter
III kwartał	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	III quarter
IV kwartał	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	IV quarter
przeciętne w roku	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	annual averages
2005 I kwartał	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	I quarter 2005
II kwartał	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	II quarter
III kwartał	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	III quarter
IV kwartał	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	IV quarter
przeciętne w roku	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	annual averages
2006 I kwartał	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	I quarter 2006
II kwartał	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	II quarter
III kwartał ²⁾	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	III quarter ²⁾
IV kwartał	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	IV quarter
przeciętne w roku	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	annual averages
2007 I kwartał	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	I quarter 2007
II kwartał	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	II quarter
III kwartał	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	III quarter
IV kwartał	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	IV quarter
przeciętne w roku	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	annual averages
2008 I kwartał	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	I quarter 2008
II kwartał	11845	6394	5933	5326	607	461	5450	54,0	50,1	7,2	II quarter
III kwartał	11868	6564	6136	5475	661	427	5304	55,3	51,7	6,5	III quarter
IV kwartał	11871	6532	6111	5457	654	421	5339	55,0	51,5	6,4	IV quarter
przeciętne w roku	11867	6465	6012	5365	647	453	5402	54,5	50,7	7,0	annual averages

1) Patrz notka na str. 38. 2) Patrz notka na str. 38.

1) See note on page 38. 2) See note on page 38.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2014 (dok.)
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ (dok.)											RURAL AREAS (cont.)
2009 I kwartał	11880	6502	5993	5345	648	508	5379	54,7	50,4	7,8	I quarter 2009
II kwartał	11943	6560	6042	5423	618	518	5383	54,9	50,6	7,9	II quarter
III kwartał	11982	6691	6159	5545	614	532	5291	55,8	51,4	8,0	III quarter
IV kwartał	11975	6610	6065	5490	576	545	5364	55,2	50,6	8,2	IV quarter
przeciętne w roku	11945	6591	6065	5451	614	526	5354	55,2	50,8	8,0	annual averages
2010 I kwartał	11974	6567	5888	5308	580	680	5406	54,8	49,2	10,4	I quarter 2010
II kwartał	12078	6730	6114	5514	601	615	5349	55,7	50,6	9,1	II quarter
III kwartał	12117	6799	6218	5631	587	581	5318	56,1	51,3	8,5	III quarter
IV kwartał	12147	6720	6109	5523	586	611	5427	55,3	50,3	9,1	IV quarter
przeciętne w roku	12079	6704	6082	5494	589	622	5375	55,5	50,4	9,3	annual averages
2011 I kwartał	12178	6699	6016	5435	581	683	5480	55,0	49,4	10,2	I quarter 2011
II kwartał	12198	6831	6200	5630	570	631	5366	56,0	50,8	9,2	II quarter
III kwartał	12249	6925	6292	5724	569	632	5324	56,5	51,4	9,1	III quarter
IV kwartał	12272	6881	6197	5622	575	684	5391	56,1	50,5	9,9	IV quarter
przeciętne w roku	12224	6834	6176	5603	574	658	5390	55,9	50,5	9,6	annual averages
2012 I kwartał	12295	6856	6079	5528	551	777	5439	55,8	49,4	11,3	I quarter 2012
II kwartał	12295	6913	6203	5663	541	709	5382	56,2	50,5	10,3	II quarter
Dane uogólnione w oparciu o NSP 2011³⁾											Data generalized on the basis of the Population and Housing Census 2011³⁾
2010 I kwartał	11794	6478	5811	5243	569	667	5316	54,9	49,3	10,3	I quarter 2010
II kwartał	11836	6587	5990	5404	586	597	5248	55,7	50,6	9,1	II quarter
III kwartał	11874	6655	6092	5518	574	563	5218	56,0	51,3	8,5	III quarter
IV kwartał	11904	6578	5986	5413	574	591	5326	55,3	50,3	9,0	IV quarter
przeciętne w roku	11852	6575	5970	5394	576	605	5277	55,5	50,4	9,2	annual averages
2011 I kwartał	11934	6546	5886	5319	567	660	5388	54,9	49,3	10,1	I quarter 2011
II kwartał	11924	6652	6045	5490	555	607	5271	55,8	50,7	9,1	II quarter
III kwartał	11974	6743	6136	5582	554	607	5231	56,3	51,2	9,0	III quarter
IV kwartał	11997	6700	6045	5484	560	656	5296	55,8	50,4	9,8	IV quarter
przeciętne w roku	11957	6660	6028	5469	559	632	5297	55,7	50,4	9,5	annual averages
2012 I kwartał	12011	6663	5919	5383	537	743	5348	55,5	49,3	11,2	I quarter 2012
II kwartał	12027	6728	6049	5521	527	679	5299	55,9	50,3	10,1	II quarter
III kwartał	12047	6827	6162	5625	537	665	5220	56,7	51,1	9,7	III quarter
IV kwartał	12062	6803	6125	5582	543	678	5259	56,4	50,8	10,0	IV quarter
przeciętne w roku	12037	6755	6064	5528	536	692	5281	56,1	50,4	10,2	annual averages
2013 I kwartał	12075	6705	5927	5406	522	777	5371	55,5	49,1	11,6	I quarter 2013
II kwartał	12090	6775	6044	5524	520	731	5316	56,0	50,0	10,8	II quarter
III kwartał	12104	6858	6196	5683	513	662	5246	56,7	51,2	9,7	III quarter
IV kwartał	12115	6818	6156	5644	511	662	5297	56,3	50,8	9,7	IV quarter
przeciętne w roku	12096	6789	6081	5564	517	708	5307	56,1	50,3	10,4	annual averages
2014 I kwartał	12134	6816	6058	5559	499	757	5318	56,2	49,9	11,1	I quarter 2014
II kwartał	12118	6822	6149	5622	527	672	5296	56,3	50,7	9,9	II quarter
III kwartał	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	III quarter

3) Patrz notka na str. 39.

3) See note on page 39.

**WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE¹⁾ WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2013²⁾**

**MONITORING INDICATORS¹⁾ COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2013²⁾**

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2013**
*MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2013*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska Poland	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w % in %			
Wskaźnik zatrudnienia (15—64 lata) <i>Employment rate (aged 15—64)</i>				
OGÓŁEM				TOTAL
2010	58,9	65,4	64,0	2010
2011	59,3	65,5	64,1	2011
2012	59,7	65,2	64,1	2012
2013	60,0	65,0	64,1	2013
Mężczyźni				Males
2010	65,3	71,3	70,0	2010
2011	66,0	71,2	69,9	2011
2012	66,3	70,6	69,6	2012
2013	66,6	70,2	69,4	2013
Kobiety				Females
2010	52,6	59,5	58,1	2010
2011	52,7	59,8	58,4	2011
2012	53,1	59,8	58,5	2012
2013	53,4	60,0	58,8	2013
Wskaźnik zatrudnienia (20—64 lata) <i>Employment rate (aged 20—64)</i>				
OGÓŁEM				TOTAL
2010	64,3	69,6	68,5	2010
2011	64,5	69,7	68,5	2011
2012	64,7	69,4	68,4	2012
2013	64,9	69,2	68,4	2013
Mężczyźni				Males
2010	71,3	76,1	75,0	2010
2011	71,9	76,0	74,9	2011
2012	72,0	75,4	74,5	2012
2013	72,1	74,9	74,2	2013
Kobiety				Females
2010	57,3	63,2	62,0	2010
2011	57,2	63,4	62,2	2011
2012	57,5	63,5	62,3	2012
2013	57,6	63,7	62,6	2013
Wskaźnik zatrudnienia (55—64 lata) <i>Employment rate (aged 55—64)</i>				
OGÓŁEM				TOTAL
2010	34,1	48,4	46,3	2010
2011	36,9	49,5	47,3	2011
2012	38,7	50,9	48,7	2012
2013	40,6	52,3	50,2	2013
Mężczyźni				Males
2010	45,2	56,2	54,5	2010
2011	47,8	56,7	55,1	2011
2012	49,3	57,9	56,3	2012
2013	51,3	59,1	57,5	2013
Kobiety				Females
2010	24,2	41,0	38,5	2010
2011	27,2	42,5	40,0	2011
2012	29,2	44,2	41,7	2012
2013	31,0	45,9	43,3	2013

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 19. 2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 14 stycznia 2015 r.
1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 19. 2) Data are downloaded from Eurostat website on 14th January 2015.

TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2013 (cd.)
MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2013 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION		
	w % in %					
Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>						
OGÓŁEM	2010	9,7	9,5	9,6	2010	TOTAL
	2011	9,7	9,6	9,6	2011	
	2012	10,1	10,6	10,5	2012	
	2013	10,3	11,0	10,8	2013	
Mężczyźni	2010	9,4	9,5	9,6	2010	Males
	2011	9,0	9,5	9,5	2011	
	2012	9,4	10,5	10,4	2012	
	2013	9,7	11,0	10,8	2013	
Kobiety	2010	10,0	9,5	9,6	2010	Females
	2011	10,4	9,7	9,7	2011	
	2012	10,9	10,6	10,5	2012	
	2013	11,1	11,0	10,8	2013	
Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>						
OGÓŁEM	2010	3,0	3,8	3,9	2010	TOTAL
	2011	3,6	4,1	4,1	2011	
	2012	4,1	4,6	4,7	2012	
	2013	4,4	5,2	5,1	2013	
Mężczyźni	2010	2,9	3,9	3,9	2010	Males
	2011	3,3	4,1	4,2	2011	
	2012	3,7	4,7	4,7	2012	
	2013	4,0	5,2	5,2	2013	
Kobiety	2010	3,2	3,7	3,8	2010	Females
	2011	4,0	4,0	4,1	2011	
	2012	4,6	4,6	4,6	2012	
	2013	4,8	5,1	5,1	2013	
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18—59 living in jobless households</i>						
OGÓŁEM	2010	10,4	10,4	10,5	2010	TOTAL
	2011	10,1	10,6	10,6	2011	
	2012	10,1	11,0	10,9	2012	
	2013	10,4	11,4	11,2	2013	
Mężczyźni	2010	9,2	9,7	9,7	2010	Males
	2011	9,0	9,9	9,9	2011	
	2012	9,1	10,5	10,3	2012	
	2013	9,4	10,9	10,6	2013	
Kobiety	2010	11,6	11,2	11,2	2010	Females
	2011	11,2	11,3	11,3	2011	
	2012	11,1	11,6	11,5	2012	
	2013	11,3	11,9	11,7	2013	
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children aged (aged 0—17) living in jobless households</i>						
OGÓŁEM	2010	8,7	10,8	10,7	2010	TOTAL
	2011	8,6	10,9	10,8	2011	
	2012	9,1	11,2	11,1	2012	
	2013	9,8	11,4	11,2	2013	

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2013 (cd.)**
**MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2013 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w % in %			
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu i szkoleniu (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>				
OGÓŁEM				
2010	5,2	10,5	9,1	2010 TOTAL
2011	4,4	10,1	8,9	2011
2012	4,5	10,3	9,0	2012
2013	4,3	12,2	10,5	2013
Mężczyźni				
2010	4,7	9,4	8,2	2010 Males
2011	3,9	9,3	8,2	2011
2012	3,8	9,5	8,3	2012
2013	3,8	11,1	9,6	2013
Kobiety				
2010	5,7	11,4	9,9	2010 Females
2011	4,9	10,9	9,6	2011
2012	5,1	11,1	9,7	2012
2013	4,9	13,2	11,4	2013
Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>				
OGÓŁEM				
2010	91,0	76,7	79,2	2010 TOTAL
2011	90,1	77,3	79,6	2011
2012	89,8	78,2	80,3	2012
2013	89,7	79,2	81,0	2013
Mężczyźni				
2010	88,4	73,6	76,5	2010 Males
2011	87,5	74,1	76,8	2011
2012	86,6	75,3	77,6	2012
2013	86,0	76,4	78,4	2013
Kobiety				
2010	93,8	79,9	82,0	2010 Females
2011	92,8	80,5	82,5	2011
2012	93,2	81,3	83,0	2012
2013	93,6	82,1	83,8	2013
Osoby w wieku 30—34 lata posiadające wyższe wykształcenie <i>Persons aged 30—34 with tertiary educational attainment</i>				
OGÓŁEM				
2010	34,8	35,5	33,6	2010 TOTAL
2011	36,5	36,3	34,7	2011
2012	39,1	37,3	35,9	2012
2013	40,5	38,2	36,9	2013
Mężczyźni				
2010	29,5	32,2	30,0	2010 Males
2011	30,0	32,7	30,8	2011
2012	31,9	33,4	31,7	2012
2013	32,9	34,4	32,7	2013
Kobiety				
2010	40,4	38,8	37,2	2010 Females
2011	43,2	39,9	38,6	2011
2012	46,5	41,2	40,2	2012
2013	48,4	42,0	41,2	2013

**TABL. I. WSKAŹNIKI MONITORUJĄCE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL
W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2010—2013 (dok.)
MONITORING INDICATORS COMPILED ON THE BASIS
OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND
AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2010—2013 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 28	SPECIFICATION
	w % in %			

Zróźnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15—64 lata)
Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15—64)

OGÓŁEM	2010	4,5	×	12,0	2010	TOTAL
	2011	5,0	×	12,6	2011	
	2012	5,1	×	13,3	2012	
	2013	4,8	×	14,0	2013	
Mężczyźni	2010	4,2	×	9,6	2010	Males
	2011	4,4	×	10,1	2011	
	2012	4,8	×	11,0	2012	
	2013	4,6	×	11,6	2013	
Kobiety	2010	5,7	×	16,1	2010	Females
	2011	6,7	×	16,7	2011	
	2012	6,3	×	16,9	2012	
	2013	6,0	×	17,6	2013	

Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata)
Early leavers from education and training (aged 18—24)

OGÓŁEM	2010	5,4	15,3	13,9	2010	TOTAL
	2011	5,6	14,7	13,4	2011	
	2012	5,7	13,7	12,7	2012	
	2013	5,6	12,8	12,0	2013	
Mężczyźni	2010	7,2	17,6	15,8	2010	Males
	2011	7,4	16,8	15,3	2011	
	2012	7,8	15,6	14,4	2012	
	2013	7,9	14,5	13,6	2013	
Kobiety	2010	3,5	13,0	11,9	2010	Females
	2011	3,7	12,6	11,5	2011	
	2012	3,5	11,8	10,9	2012	
	2013	3,2	11,0	10,2	2013	

WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU
W III KWARTALE 2014 R. — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III QUARTER 2014 — IN %

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

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W III KWARTAŁE 2014 R. — W % (dok.)

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES
FOR III QUARTER 2014 — IN % (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>									
		razem total	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>						
Według wieku:											By age:
15—17 lat . . .	0,0	15,3	17,2	37,4	19,2	33,4	0,3	15,3	17,2	30,3	15—17 years
18—19	0,0	6,1	8,0	10,4	12,1	9,2	1,1	6,1	8,0	7,4	18—19
20—24	0,0	1,3	1,7	1,9	7,2	4,2	1,8	1,3	1,7	4,0	20—24
25—29	0,0	0,6	0,9	1,0	6,9	4,7	3,3	0,6	0,9	4,8	25—29
30—34	0,0	0,5	0,7	0,8	7,4	5,4	3,5	0,5	0,7	5,3	30—34
35—39	0,0	0,5	0,6	0,7	7,1	6,0	3,7	0,5	0,6	6,0	35—39
40—44	0,0	0,5	0,7	0,8	6,8	6,2	4,1	0,5	0,7	6,2	40—44
45—49	0,0	0,7	0,8	0,9	8,3	6,5	3,9	0,7	0,8	6,5	45—49
50—54	0,0	0,8	0,9	1,0	6,4	6,8	2,8	0,8	0,9	6,7	50—54
55—59	0,0	1,0	1,1	1,3	6,0	6,7	1,7	1,0	1,1	6,6	55—59
60—64	0,0	2,1	2,2	2,5	6,5	11,7	0,8	2,1	2,2	11,6	60—64
65 lat i więcej	0,0	4,1	4,0	5,8	5,8	45,9	0,2	4,1	4,0	45,4	65 and more
Według poziomu wy- kształcenia:											By level of education:
wyższe	1,0	1,1	1,1	1,2	4,3	5,1	2,0	0,4	0,5	5,1	tertiary
policealne	2,6	3,3	3,4	3,5	10,3	9,8	3,9	1,7	1,9	9,1	post-secondary
średnie zawodowe	0,9	1,2	1,2	1,3	4,7	4,4	1,5	0,7	0,7	4,2	vocational second- ary
średnie ogólno- kształcące	1,3	1,9	2,1	2,1	6,9	5,6	1,7	1,3	1,5	5,2	general secondary
zasadnicze zawo- dowe	0,8	1,0	1,1	1,1	4,0	3,6	1,2	0,6	0,7	3,4	basic vocational
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	0,8	2,4	2,5	2,7	6,1	5,8	0,8	2,0	2,1	5,0	lower secondary, primary and in- complete prima- ry
Według stopnia po- krewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:											By relationship to the head of household:
głowa gospodarst- wa	0,3	0,5	0,5	0,5	3,3	4,4	0,7	0,4	0,4	4,3	head of the house- hold
współmałżonek	0,4	0,7	0,8	0,9	3,5	3,5	0,9	0,6	0,7	3,5	spouse
syn, córka, zięć, sy- nowa	0,7	1,3	1,5	1,5	5,2	3,0	0,9	0,8	1,0	2,8	children
pozostali członko- wie gospodarst- wa domowego	1,8	3,9	4,2	4,7	9,5	8,8	1,9	3,2	3,6	7,6	others household members
Z ogółem wybrane kategorie:											Of total selected cate- gories:
niepełnosprawni	1,2	3,1	3,2	3,6	6,2	8,6	1,3	2,7	2,9	7,7	disabled persons
uczniowie	0,9	3,6	3,8	4,2	7,7	9,4	0,9	3,1	3,4	8,8	apprentices
dokształcający się	4,9	5,4	5,6	5,8	19,1	18,2	9,4	1,8	2,2	17,9	persons participat- ing in the non- school forms of education
absolwenci	3,0	3,6	4,5	4,8	13,6	6,2	5,2	1,7	3,0	5,6	school leavers

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (II KW. 2014 R. — III KW. 2014 R.) — W %
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II Q 2014 — III Q 2014) — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bezrobotni <i>unemployed persons</i>	Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>							
OGÓŁEM . . .	0,0	0,3	0,4	0,4	2,4	2,4	0,4	0,3	0,4	2,3	TOTAL	
Według płci:											<i>By sex:</i>	
Mężczyźni . . .	0,0	0,4	0,4	0,5	3,9	3,3	0,7	0,4	0,4	3,2	Males	
Kobiety	0,0	0,5	0,6	0,6	2,9	3,2	0,5	0,5	0,6	3,2	Females	
Według miejsca zamieszkania:											<i>By place of residence:</i>	
Miasta	0,0	0,4	0,5	0,5	3,1	3,1	0,5	0,4	0,5	3,0	Urban areas	
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inhabitants:</i>	
500 tysięcy i więcej	1,5	2,0	2,1	2,2	6,4	9,3	2,2	1,2	1,2	9,0	<i>500 thousand and more</i>	
100000—499999	2,0	2,4	2,4	2,5	6,0	7,5	2,2	1,1	1,2	6,9	<i>100000—499999</i>	
50000— 99999	3,7	4,0	4,1	4,2	9,3	8,4	4,0	1,5	1,7	7,4	<i>50000— 99999</i>	
20000— 49999	3,4	3,7	3,7	3,8	8,5	7,6	3,7	1,3	1,4	6,6	<i>20000— 49999</i>	
10000— 19999	4,4	4,8	4,9	4,9	10,9	8,8	4,5	1,6	1,8	7,8	<i>10000— 19999</i>	
poniżej 10000	4,9	5,4	5,4	5,5	11,4	9,8	4,9	1,5	1,8	8,2	<i>less than 10000</i>	
Wieś	0,0	0,5	0,6	0,7	3,5	3,6	0,6	0,5	0,6	3,6	Rural areas	
Według regionów:											<i>By region:</i>	
Centralny	1,2	1,6	1,7	1,7	5,6	6,7	1,8	0,9	1,0	6,4	Centralny	
łódzkie	1,9	2,5	2,6	2,7	8,4	7,9	2,5	1,4	1,5	7,5	łódzkie	
mazowieckie . . .	1,8	2,2	2,3	2,3	7,3	9,9	2,5	1,2	1,4	9,4	mazowieckie	
Południowy	1,2	1,6	1,7	1,7	5,4	5,7	1,6	1,0	1,1	5,4	Południowy	
małopolskie . . .	1,9	2,5	2,6	2,8	8,5	7,3	2,5	1,5	1,6	6,8	małopolskie	
śląskie	1,7	2,3	2,3	2,4	7,3	8,8	2,2	1,4	1,5	8,3	śląskie	
Wschodni	1,0	1,4	1,5	1,5	4,7	4,4	1,3	0,8	1,0	4,1	Wschodni	
lubelskie	1,9	2,6	2,7	2,9	8,3	8,5	2,5	1,5	1,7	7,9	lubelskie	
podkarpackie . . .	2,0	2,7	2,8	3,0	7,7	8,6	2,5	1,6	1,9	7,8	podkarpackie	
świętokrzyskie . . .	2,2	3,1	3,3	3,3	10,3	8,8	2,7	1,7	2,1	8,4	świętokrzyskie	
podlaskie	2,3	3,1	3,1	3,2	10,4	9,5	2,8	1,6	1,8	8,5	podlaskie	
Północno-zachodni	1,3	1,7	1,7	1,8	6,0	6,4	1,7	1,0	1,1	6,0	Północno-zachodni	
wielkopolskie . . .	2,2	2,6	2,7	2,8	9,2	9,0	2,7	1,4	1,5	8,6	wielkopolskie	
zachodniopomorskie	2,4	3,3	3,4	3,6	10,8	12,6	3,0	1,9	2,1	12,1	zachodniopomorskie	
lubuskie	2,1	3,1	3,2	3,3	10,9	11,8	2,9	2,0	2,2	11,1	lubuskie	
Południowo-zachodni	1,7	2,4	2,4	2,6	7,6	8,3	2,1	1,3	1,5	7,8	Południowo-zachodni	
dolnośląskie . . .	2,2	3,1	3,2	3,3	9,7	10,6	2,7	1,8	1,9	10,0	dolnośląskie	
opolskie	2,0	2,7	2,7	2,8	8,4	9,4	2,7	1,6	1,8	8,9	opolskie	
Północny	1,3	1,8	1,9	1,9	6,1	6,2	1,6	1,0	1,1	5,9	Północny	
kujawsko-pomorskie	2,4	3,1	3,4	3,5	9,6	10,7	2,7	1,5	1,9	10,3	kujawsko-pomorskie	
warmińsko-mazurskie	2,4	3,4	3,6	3,8	10,5	9,7	2,8	2,0	2,2	9,3	warmińsko-mazurskie	
pomorskie	2,3	3,1	3,2	3,2	9,4	10,5	2,9	1,8	1,9	10,0	pomorskie	

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 12—15.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 12—15.

TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH¹⁾ BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (II KW. 2014 R. — III KW 2014 R.) — W % (dok.)
 SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE¹⁾ STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (II Q 2014 — III Q 2014) — IN % (cont.)

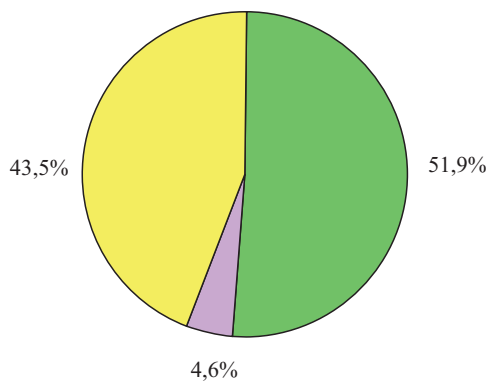
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bezzobni unem- ployed persons	Bierni zawo- dowo <i>Econom- ically inacti- ve persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION	
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			razem total							w wymiarze czasu pracy <i>working</i>
			razem total	pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>								
Według wieku:												<i>By age:</i>	
15—17 lat . . .	0,0	19,8	20,6	50,4	21,9	65,3	0,3	19,3	20,0	59,9		15—17 years	
18—19	0,0	7,0	9,1	12,1	14,3	12,5	1,1	7,0	9,1	10,0		18—19	
20—24	0,0	1,6	1,9	2,2	7,2	5,2	2,0	1,6	1,9	4,7		20—24	
25—29	0,0	0,7	1,0	1,1	8,2	6,0	3,8	0,7	1,0	5,8		25—29	
30—34	0,0	0,6	0,7	0,8	7,3	6,4	3,7	0,6	0,7	6,3		30—34	
35—39	0,0	0,5	0,7	0,8	7,5	6,7	3,8	0,5	0,7	6,7		35—39	
40—44	0,0	0,6	0,8	0,9	7,2	7,4	4,3	0,6	0,8	7,4		40—44	
45—49	0,0	0,7	0,9	1,0	8,6	7,3	4,1	0,7	0,9	7,2		45—49	
50—54	0,0	0,8	0,9	1,0	6,7	6,6	2,8	0,8	0,9	6,5		50—54	
55—59	0,0	1,1	1,2	1,3	5,8	7,5	1,8	1,1	1,2	7,3		55—59	
60—64	0,0	2,3	2,4	2,7	6,3	12,1	0,9	2,3	2,4	12,0		60—64	
65 lat i więcej	0,0	4,2	4,2	5,5	6,0	39,9	0,2	4,2	4,2	39,7		65 and more	
Według poziomu wy- kształcenia:												<i>By level of education:</i>	
wyższe	1,1	1,2	1,3	1,3	4,6	6,3	2,1	0,5	0,6	6,1		<i>tertiary</i>	
policealne	2,8	3,4	3,4	3,6	10,4	10,8	4,1	1,7	1,9	9,9		<i>post-secondary vocational second- ary</i>	
średnie zawodowe	0,9	1,3	1,3	1,4	4,9	5,1	1,6	0,8	0,8	4,9		<i>general secondary</i>	
średnie ogólnokształcące . .	1,4	2,1	2,2	2,3	6,8	6,2	1,8	1,4	1,6	5,7		<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawodo- we	0,9	1,2	1,2	1,3	4,4	4,0	1,3	0,7	0,8	3,8		<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podstawo- we	0,9	2,5	2,8	2,9	6,8	6,6	0,8	2,1	2,3	5,9		<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	
Według stopnia pokrewieństwa z gło- wą gospodarstwa domowego:												<i>By relationship to the head of household:</i>	
głowa gospodarst- wa	0,3	0,5	0,5	0,6	3,7	5,0	0,7	0,4	0,4	4,9		<i>head of the house- hold</i>	
współmałżonek	0,4	0,8	0,9	1,0	3,6	3,8	0,9	0,6	0,7	3,7		<i>spouse</i>	
syn, córka, zięć, sy- nowa	0,8	1,3	1,5	1,6	5,1	3,5	1,1	0,8	1,1	3,2		<i>children</i>	
pozostali członko- wie gospodarst- wa domowego	1,8	4,1	4,2	4,7	9,7	10,6	1,8	3,4	3,6	9,1		<i>others household members</i>	
Z ogółem wybrane kategorie:												<i>Of total selected cate- gories:</i>	
niepełnosprawni	1,3	3,1	3,4	4,0	6,4	8,6	1,5	2,8	3,2	8,1		<i>disabled persons</i>	
uczniowie	0,9	3,7	3,9	4,5	7,7	10,8	1,0	3,3	3,5	9,9		<i>apprentices persons participat- ing in the non- school forms of education</i>	
dokształcający się	5,8	6,5	6,9	7,1	20,2	23,1	10,5	2,4	2,8	23,4		<i>school leavers</i>	
absolwenci	2,9	3,9	4,9	5,2	15,5	7,7	6,1	2,3	3,4	6,7			

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” str. 12—15.

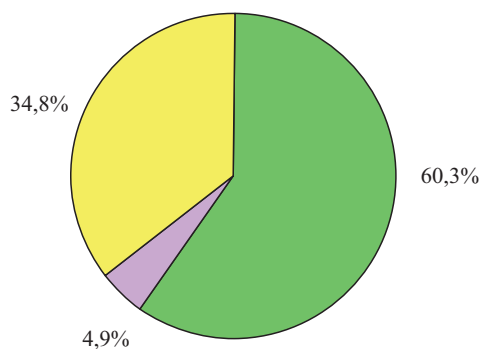
1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 12—15.

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

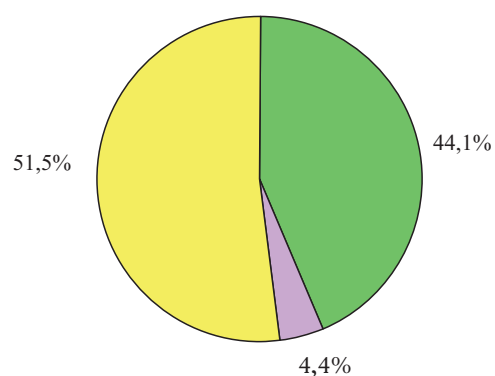
Ogółem Total



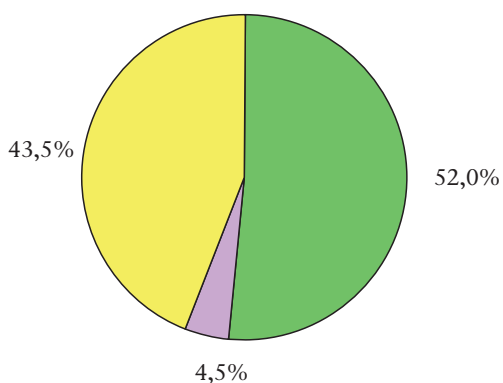
Mężczyźni Males



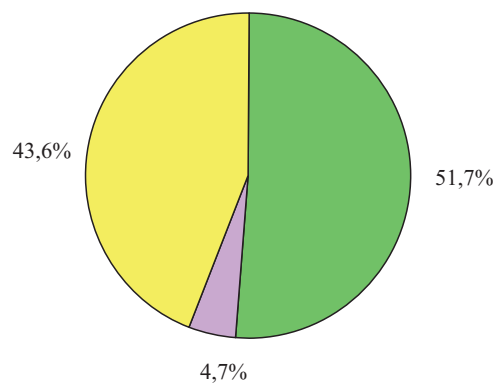
Kobiety Females





Miasta Urban areas




Wieś Rural areas



 Pracujący
Employed persons

 Bezrobotni
Unemployed persons

 Bierni zawodowo
Persons economically inactive

1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bočia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		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>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL
Miasta	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	4434	2753	2610	2389	221	143	1681	62,1	58,9	5,2	<i>thousand and more</i>
100000—499999	4551	2526	2322	2131	191	204	2026	55,5	51,0	8,1	100000—499999
50000— 99999	2596	1428	1289	1196	93	138	1168	55,0	49,7	9,7	50000— 99999
20000— 49999	3412	1890	1718	1604	115	172	1522	55,4	50,4	9,1	20000— 49999
10000— 19999	2064	1086	989	929	60	98	978	52,6	47,9	9,0	10000— 19999
poniżej 10000	1781	969	868	816	53	101	812	54,4	48,7	10,4	<i>less than 10000</i>
Wieś	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	<i>Rural areas</i>
MĘŻCZYŹNI	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	MALES
Miasta	8798	5697	5264	5003	261	432	3102	64,8	59,8	7,6	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	2035	1432	1367	1289	78	65	603	70,4	67,2	4,5	<i>thousand and more</i>
100000—499999	2091	1331	1226	1158	67	105	760	63,7	58,6	7,9	100000—499999
50000— 99999	1235	782	714	676	37	68	453	63,3	57,8	8,7	50000— 99999
20000— 49999	1601	1019	925	890	35	94	582	63,6	57,8	9,2	20000— 49999
10000— 19999	978	597	544	521	23	53	381	61,0	55,6	8,9	10000— 19999
poniżej 10000	859	537	489	469	21	48	322	62,5	56,9	8,9	<i>less than 10000</i>
Wieś	6022	3960	3670	3486	184	290	2062	65,8	60,9	7,3	<i>Rural areas</i>
KOBIETY	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	FEMALES
Miasta	10040	4956	4532	4061	471	423	5085	49,4	45,1	8,5	<i>Urban areas</i>
z tego o liczbie ludności:											<i>of which with the number of inha- bitants:</i>
500 tysięcy i wię- cej	2399	1322	1243	1101	143	78	1078	55,1	51,8	5,9	<i>thousand and more</i>
100000—499999	2460	1195	1096	972	124	99	1265	48,6	44,6	8,3	100000—499999
50000— 99999	1361	646	576	520	56	70	715	47,5	42,3	10,8	50000— 99999
20000— 49999	1811	871	793	714	80	78	940	48,1	43,8	9,0	20000— 49999
10000— 19999	1087	490	445	408	37	45	597	45,1	40,9	9,2	10000— 19999
poniżej 10000	922	432	379	347	32	53	490	46,9	41,1	12,3	<i>less than 10000</i>
Wieś	6108	2876	2596	2282	314	280	3232	47,1	42,5	9,7	<i>Rural areas</i>

**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 REGIONS AND VOIVODSHIPS**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bez-robotni <i>unemployed persons</i>	Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>					
O G Ó Ł E M . . .	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL	
<i>Centralny</i>	7009	4281	3978	3696	283	302	2728	61,1	56,8	7,1	<i>Centralny</i>	
łódzkie	2421	1432	1309	1220	89	124	989	59,1	54,1	8,7	łódzkie	
mazowieckie . . .	4588	2848	2670	2476	194	178	1739	62,1	58,2	6,3	mazowieckie	
<i>Południowy</i>	6366	3516	3230	2939	290	286	2850	55,2	50,7	8,1	<i>Południowy</i>	
małopolskie . . .	2625	1461	1333	1206	127	128	1164	55,7	50,8	8,8	małopolskie	
śląskie	3741	2055	1897	1733	164	158	1686	54,9	50,7	7,7	śląskie	
<i>Wschodni</i>	5708	3165	2850	2587	263	315	2543	55,4	49,9	10,0	<i>Wschodni</i>	
lubelskie	1988	1116	1014	912	102	102	872	56,1	51,0	9,1	lubelskie	
podkarpackie . . .	1649	897	791	699	92	106	752	54,4	48,0	11,8	podkarpackie	
podlaskie	904	499	459	430	29	40	405	55,2	50,8	8,0	podlaskie	
świętokrzyskie	1168	653	587	545	41	67	514	55,9	50,3	10,3	świętokrzyskie	
<i>Północno-zachodni</i>	4452	2464	2284	2139	144	180	1988	55,3	51,3	7,3	<i>Północno-zachodni</i>	
lubuskie	804	425	393	367	27	32	379	52,9	48,9	7,5	lubuskie	
wielkopolskie . . .	2467	1409	1308	1231	77	101	1058	57,1	53,0	7,2	wielkopolskie	
zachodniopomorskie	1180	630	582	541	41	47	550	53,4	49,3	7,5	zachodniopomorskie	
<i>Południowo-zachodni</i>	2903	1586	1459	1361	97	127	1317	54,6	50,3	8,0	<i>Południowo-zachodni</i>	
dolnośląskie . . .	2145	1174	1076	1006	70	98	971	54,7	50,2	8,3	dolnośląskie	
opolskie	758	412	382	355	27	30	345	54,4	50,4	7,3	opolskie	
<i>Północny</i>	4531	2477	2262	2110	152	215	2054	54,7	49,9	8,7	<i>Północny</i>	
kujawsko-pomorskie	1623	912	823	760	63	88	711	56,2	50,7	9,6	kujawsko-pomorskie	
pomorskie	1760	972	906	844	62	67	787	55,2	51,5	6,9	pomorskie	
warmińsko-mazurskie	1149	593	534	506	27	60	555	51,6	46,5	10,1	warmińsko-mazurskie	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION		
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>						bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
				pełnym <i>full- time</i>									niepeł- nym <i>part- time</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>						
Mężczyźni	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	Males		
<i>Centralny</i>	3324	2297	2151	2045	105	146	1028	69,1	64,7	6,4	<i>Centralny</i>		
łódzkie	1149	777	717	683	34	60	372	67,6	62,4	7,7	łódzkie		
mazowieckie . .	2175	1520	1433	1362	71	87	655	69,9	65,9	5,7	mazowieckie		
<i>Południowy</i>	3055	1935	1794	1700	93	141	1120	63,3	58,7	7,3	<i>Południowy</i>		
małopolskie . .	1255	798	733	691	43	64	457	63,6	58,4	8,0	małopolskie		
śląskie	1800	1137	1060	1009	51	77	663	63,2	58,9	6,8	śląskie		
<i>Wschodni</i>	2761	1758	1590	1482	108	167	1003	63,7	57,6	9,5	<i>Wschodni</i>		
lubelskie	962	612	561	517	44	51	350	63,6	58,3	8,3	lubelskie		
podkarpackie . .	799	507	449	410	39	58	291	63,5	56,2	11,4	podkarpackie		
podlaskie	431	274	254	244	10	20	156	63,6	58,9	7,3	podlaskie		
świętokrzyskie	570	364	326	311	15	38	206	63,9	57,2	10,4	świętokrzyskie		
<i>Północno-zachodni</i>	2136	1380	1291	1237	54	89	756	64,6	60,4	6,4	<i>Północno-zachodni</i>		
lubuskie	391	236	220	209	12	16	155	60,4	56,3	6,8	lubuskie		
wielkopolskie . .	1185	799	751	721	30	49	385	67,4	63,4	6,1	wielkopolskie		
zachodniopomor- skie	560	344	320	307	13	24	216	61,4	57,1	7,0	zachodniopomor- skie		
<i>Południowo-zachodni</i>	1369	887	821	795	26	66	482	64,8	60,0	7,4	<i>Południowo-zachodni</i>		
dolnośląskie . .	1011	660	608	590	18	52	351	65,3	60,1	7,9	dolnośląskie		
opolskie	357	227	213	205	8	14	131	63,6	59,7	6,2	opolskie		
<i>Północny</i>	2176	1401	1288	1229	59	113	774	64,4	59,2	8,1	<i>Północny</i>		
kujawsko-pomor- skie	773	515	470	444	26	45	258	66,6	60,8	8,7	kujawsko-pomor- skie		
pomorskie	847	552	518	493	24	35	294	65,2	61,2	6,3	pomorskie		
warmińsko-mazur- skie	556	334	301	292	9	33	222	60,1	54,1	9,9	warmińsko-mazur- skie		
Kobiety	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	Females		
<i>Centralny</i>	3684	1984	1828	1650	178	156	1701	53,9	49,6	7,9	<i>Centralny</i>		
łódzkie	1272	655	591	536	55	64	617	51,5	46,5	9,8	łódzkie		
mazowieckie . .	2412	1328	1236	1114	122	92	1084	55,1	51,2	6,9	mazowieckie		
<i>Południowy</i>	3312	1581	1436	1239	197	145	1730	47,7	43,4	9,2	<i>Południowy</i>		
małopolskie . .	1370	663	599	515	84	63	707	48,4	43,7	9,5	małopolskie		
śląskie	1941	918	837	724	113	82	1023	47,3	43,1	8,9	śląskie		
<i>Wschodni</i>	2947	1407	1260	1105	155	148	1540	47,7	42,8	10,5	<i>Wschodni</i>		
lubelskie	1026	504	453	395	58	51	522	49,1	44,2	10,1	lubelskie		
podkarpackie . .	851	390	342	289	53	48	461	45,8	40,2	12,3	podkarpackie		
podlaskie	473	224	205	186	19	19	249	47,4	43,3	8,5	podlaskie		
świętokrzyskie	597	289	260	234	26	29	308	48,4	43,6	10,0	świętokrzyskie		
<i>Północno-zachodni</i>	2316	1084	992	902	90	92	1231	46,8	42,8	8,5	<i>Północno-zachodni</i>		
lubuskie	413	189	173	158	15	16	224	45,8	41,9	8,5	lubuskie		
wielkopolskie . .	1283	610	557	510	47	53	673	47,5	43,4	8,7	wielkopolskie		
zachodniopomor- skie	620	286	262	234	28	23	334	46,1	42,3	8,0	zachodniopomor- skie		
<i>Południowo-zachodni</i>	1534	699	638	566	72	61	835	45,6	41,6	8,7	<i>Południowo-zachodni</i>		
dolnośląskie . .	1134	514	468	417	52	45	620	45,3	41,3	8,8	dolnośląskie		
opolskie	400	185	169	150	20	16	215	46,3	42,3	8,6	opolskie		
<i>Północny</i>	2355	1076	974	881	93	102	1279	45,7	41,4	9,5	<i>Północny</i>		
kujawsko-pomor- skie	849	396	353	317	37	43	453	46,6	41,6	10,9	kujawsko-pomor- skie		
pomorskie	913	420	388	350	38	32	493	46,0	42,5	7,6	pomorskie		
warmińsko-mazur- skie	593	260	233	214	19	27	333	43,8	39,3	10,4	warmińsko-mazur- skie		

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 REGIONS AND VOIVODSHIPS (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bez- robotni unem- ployed <i>persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	URBAN AREAS
<i>Centralny</i>	4495	2782	2591	2410	181	191	1713	61,9	57,6	6,9	<i>Centralny</i>
łódzkie	1584	930	846	793	53	84	655	58,7	53,4	9,0	łódzkie
mazowieckie	2911	1852	1745	1617	128	107	1059	63,6	59,9	5,8	mazowieckie
<i>Południowy</i>	4186	2324	2137	1927	210	187	1862	55,5	51,1	8,0	<i>Południowy</i>
małopolskie	1251	700	638	570	68	62	551	56,0	51,0	8,9	małopolskie
śląskie	2935	1624	1499	1357	142	125	1311	55,3	51,1	7,7	śląskie
<i>Wschodni</i>	2730	1484	1318	1226	92	166	1247	54,4	48,3	11,2	<i>Wschodni</i>
lubelskie	931	516	464	425	38	53	415	55,4	49,8	10,3	lubelskie
podkarpackie	673	360	311	289	21	49	313	53,5	46,2	13,6	podkarpackie
podlaskie	577	319	291	275	16	27	258	55,3	50,4	8,5	podlaskie
świętokrzyskie	550	289	252	236	16	37	261	52,5	45,8	12,8	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	2680	1463	1357	1275	81	106	1218	54,6	50,6	7,2	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	509	268	247	231	16	22	240	52,7	48,5	8,2	lubuskie
wielkopolskie	1386	779	724	685	39	55	607	56,2	52,2	7,1	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	786	415	386	359	27	30	371	52,8	49,1	7,2	zachodniopomor- skie
<i>Południowo-zachodni</i>	1948	1069	983	915	68	85	879	54,9	50,5	8,0	<i>Południowo-zachodni</i>
dolnośląskie	1536	847	779	725	54	67	690	55,1	50,7	7,9	dolnośląskie
opolskie	412	222	204	190	14	18	190	53,9	49,5	8,1	opolskie
<i>Północny</i>	2799	1532	1411	1310	101	121	1267	54,7	50,4	7,9	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	954	528	480	444	36	48	426	55,3	50,3	9,1	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	1147	646	609	564	45	37	501	56,3	53,1	5,7	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	698	357	322	302	19	36	341	51,1	46,1	10,1	warmińsko-mazur- skie
WIEŚ	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	RURAL AREAS
<i>Centralny</i>	2514	1499	1388	1286	102	111	1015	59,6	55,2	7,4	<i>Centralny</i>
łódzkie	837	503	463	427	36	40	334	60,1	55,3	8,0	łódzkie
mazowieckie	1677	996	925	859	66	72	680	59,4	55,2	7,2	mazowieckie
<i>Południowy</i>	2181	1192	1093	1012	81	99	989	54,7	50,1	8,3	<i>Południowy</i>
małopolskie	1374	761	695	636	59	66	613	55,4	50,6	8,7	małopolskie
śląskie	807	431	398	376	22	34	375	53,4	49,3	7,9	śląskie
<i>Wschodni</i>	2978	1681	1532	1360	172	149	1297	56,4	51,4	8,9	<i>Wschodni</i>
lubelskie	1057	600	550	487	63	49	457	56,8	52,0	8,2	lubelskie
podkarpackie	976	537	480	409	71	57	439	55,0	49,2	10,6	podkarpackie
podlaskie	327	180	168	155	13	12	147	55,0	51,4	6,7	podlaskie
świętokrzyskie	618	364	334	309	25	30	254	58,9	54,0	8,2	świętokrzyskie
<i>Północno-zachodni</i>	1771	1001	927	864	63	74	770	56,5	52,3	7,4	<i>Północno-zachodni</i>
lubuskie	295	157	147	136	11	10	138	53,2	49,8	6,4	lubuskie
wielkopolskie	1082	630	584	546	38	46	452	58,2	54,0	7,3	wielkopolskie
zachodniopomor- skie	394	214	196	182	15	18	180	54,3	49,7	8,4	zachodniopomor- skie
<i>Południowo-zachodni</i>	955	517	475	446	29	42	438	54,1	49,7	8,1	<i>Południowo-zachodni</i>
dolnośląskie	609	327	297	281	16	30	282	53,7	48,8	9,2	dolnośląskie
opolskie	346	190	178	165	13	12	156	54,9	51,4	6,3	opolskie
<i>Północny</i>	1732	946	851	800	51	94	786	54,6	49,1	9,9	<i>Północny</i>
kujawsko-pomor- skie	669	383	343	316	27	40	286	57,2	51,3	10,4	kujawsko-pomor- skie
pomorskie	612	326	297	280	17	30	286	53,3	48,5	9,2	pomorskie
warmińsko-mazur- skie	451	236	212	204	8	24	215	52,3	47,0	10,2	warmińsko-mazur- skie

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU (dok.)
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Eco- nomi- cally inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trudnia- nia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unem- ployment rate</i>	Udział bezro- botnych w ogółem ludności <i>Percentage of the un- employed persons in the total popula- tion</i>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>							
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>		razem <i>total</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
			pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>					
MIASTA	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	4,5	URBAN AREAS
15—17 lat	599	8	6	.	.	.	590	1,3	1,0	×	×	15—17 years
18—19	432	49	30	16	14	18	384	11,3	6,9	36,7	4,2	18—19
20—24	1254	659	517	445	72	142	595	52,6	41,2	21,5	11,3	20—24
25—29	1568	1351	1220	1142	78	132	217	86,2	77,8	9,8	8,4	25—29
30—34	1832	1629	1515	1441	74	114	204	88,9	82,7	7,0	6,2	30—34
35—39	1755	1560	1468	1396	71	93	195	88,9	83,6	6,0	5,3	35—39
40—44	1458	1317	1231	1165	66	87	140	90,3	84,4	6,6	6,0	40—44
45—49	1273	1083	1009	967	42	74	191	85,1	79,3	6,8	5,8	45—49
50—54	1439	1125	1043	982	61	82	314	78,2	72,5	7,3	5,7	50—54
55—59	1813	1160	1071	995	75	89	653	64,0	59,1	7,7	4,9	55—59
60—64	1728	511	491	415	75	21	1217	29,6	28,4	4,1	1,2	60—64
65 lat i więcej	3687	200	197	98	99	.	3487	5,4	5,3	×	×	65 years and more
w wieku:												<i>in the age:</i>
15—64 lat	15152	10453	9599	8966	633	853	4699	69,0	63,4	8,2	5,6	15—64 years
20—64	14121	10396	9563	8948	615	832	3725	73,6	67,7	8,0	5,9	20—64
55—64	3541	1671	1561	1411	151	110	1870	47,2	44,1	6,6	3,1	55—64
przedprodukcyjnym	599	8	6	.	.	.	590	1,3	1,0	×	×	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	13594	10282	9436	8852	584	846	3312	75,6	69,4	8,2	6,2	<i>working</i>
mobilnym	8299	6565	5980	5605	375	585	1734	79,1	72,1	8,9	7,0	<i>mobile</i>
niemobilnym	5295	3717	3456	3247	209	260	1578	70,2	65,3	7,0	4,9	<i>non-mobile</i>
poprodukcyjnym	4646	362	355	211	144	7	4284	7,8	7,6	1,9	0,2	<i>post-working</i>
WIEŚ	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	4,7	RURAL AREAS
15—17 lat	528	13	12	.	11	.	515	2,5	2,3	×	×	15—17 years
18—19	387	75	46	30	16	30	311	19,4	11,9	40,0	7,8	18—19
20—24	1075	659	516	466	49	143	416	61,3	48,0	21,7	13,3	20—24
25—29	1062	875	771	719	52	103	188	82,4	72,6	11,8	9,7	25—29
30—34	1105	922	857	813	44	65	183	83,4	77,6	7,0	5,9	30—34
35—39	1088	936	882	841	41	54	152	86,0	81,1	5,8	5,0	35—39
40—44	1009	866	815	765	50	51	143	85,8	80,8	5,9	5,1	40—44
45—49	931	789	745	711	34	44	142	84,7	80,0	5,6	4,7	45—49
50—54	984	769	733	683	50	36	215	78,2	74,5	4,7	3,7	50—54
55—59	1034	617	585	524	60	32	417	59,7	56,6	5,2	3,1	55—59
60—64	883	227	216	166	50	11	656	25,7	24,5	4,8	1,2	60—64
65 lat i więcej	2044	89	88	47	41	—	1956	4,4	4,3	—	—	65 years and more
w wieku:												<i>in the age:</i>
15—64 lat	10086	6748	6178	5721	457	570	3338	66,9	61,3	8,4	5,7	15—64 years
20—64	9171	6659	6120	5690	430	539	2511	72,6	66,7	8,1	5,9	20—64
55—64	1917	844	801	691	110	43	1073	44,0	41,8	5,1	2,2	55—64
przedprodukcyjnym	528	13	12	.	11	.	515	2,5	2,3	×	×	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	9115	6662	6095	5676	419	567	2453	73,1	66,9	8,5	6,2	<i>working</i>
mobilnym	5726	4333	3887	3635	253	446	1392	75,7	67,9	10,3	7,8	<i>mobile</i>
niemobilnym	3389	2329	2208	2042	167	121	1060	68,7	65,2	5,2	3,6	<i>non-mobile</i>
poprodukcyjnym	2487	161	159	91	68	.	2326	6,5	6,4	1,2	0,1	<i>post-working</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	Bierni zawo- dowo <i>Econom- ically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>	razem <i>total</i>						
		w wymiarze czasu pracy <i>working</i>										
		pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>									
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>					
OGÓŁEM . . .	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL	
wyższe	6815	5471	5236	4894	342	235	1344	80,3	76,8	4,3	<i>tertiary</i>	
policealne	916	610	552	494	58	58	306	66,6	60,3	9,5	<i>post-secondary</i>	
średnie zawodowe	6187	4034	3724	3492	233	310	2153	65,2	60,2	7,7	<i>vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	3223	1605	1412	1273	139	193	1618	49,8	43,8	12,0	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	7602	4617	4179	3873	306	438	2985	60,7	55,0	9,5	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	6225	1152	959	806	153	193	5073	18,5	15,4	16,8	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	
Mężczyźni	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	Males	
wyższe	2819	2368	2291	2180	111	77	451	84,0	81,3	3,3	<i>tertiary</i>	
policealne	223	174	162	153	9	12	49	78,0	72,6	6,9	<i>post-secondary</i>	
średnie zawodowe	3237	2426	2256	2176	80	170	812	74,9	69,7	7,0	<i>vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	1186	749	682	641	41	67	437	63,2	57,5	8,9	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	4670	3201	2929	2795	134	272	1470	68,5	62,7	8,5	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2685	740	616	544	72	124	1946	27,6	22,9	16,8	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	
Kobiety	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	Females	
wyższe	3996	3103	2945	2714	232	158	893	77,7	73,7	5,1	<i>tertiary</i>	
policealne	693	437	390	341	49	46	257	63,1	56,3	10,5	<i>post-secondary</i>	
średnie zawodowe	2950	1608	1469	1316	153	140	1341	54,5	49,8	8,7	<i>vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	2037	856	730	632	98	126	1182	42,0	35,8	14,7	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	2932	1416	1251	1078	172	166	1516	48,3	42,7	11,7	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3539	412	343	262	81	68	3128	11,6	9,7	16,5	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		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>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	URBAN AREAS
wyższe	5248	4172	4008	3740	268	164	1076	79,5	76,4	3,9	<i>tertiary</i>
policealne	656	423	382	340	42	41	233	64,5	58,2	9,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	3939	2394	2216	2069	147	178	1545	60,8	56,3	7,4	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	2207	1053	927	834	93	126	1155	47,7	42,0	12,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3932	2158	1923	1786	137	235	1774	54,9	48,9	10,9	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	2857	453	341	295	46	112	2404	15,9	11,9	24,7	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
Mężczyźni	8798	5697	5264	5003	261	432	3102	64,8	59,8	7,6	Males
wyższe	2220	1847	1785	1690	95	61	374	83,2	80,4	3,3	<i>tertiary</i>
policealne	166	126	115	109	6	11	40	75,9	69,3	8,7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	2054	1461	1358	1304	53	103	593	71,1	66,1	7,0	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	819	498	454	423	31	44	322	60,8	55,4	8,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2377	1493	1350	1293	57	143	884	62,8	56,8	9,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1161	272	203	184	19	69	889	23,4	17,5	25,4	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
Kobiety	10040	4956	4532	4061	471	423	5085	49,4	45,1	8,5	Females
wyższe	3027	2325	2222	2049	173	103	702	76,8	73,4	4,4	<i>tertiary</i>
policealne	490	297	267	231	36	30	193	60,6	54,5	10,1	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	1885	933	858	765	94	75	952	49,5	45,5	8,0	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	1388	555	473	411	62	82	833	40,0	34,1	14,8	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1556	665	574	494	80	91	891	42,7	36,9	13,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1695	181	138	111	27	42	1514	10,7	8,1	23,2	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bočia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		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>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	RURAL AREAS
wyższe	1567	1299	1228	1154	75	71	268	82,9	78,4	5,5	<i>tertiary</i>
policealne	260	188	170	154	16	17	73	72,3	65,4	9,0	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	2248	1640	1509	1423	86	131	608	73,0	67,1	8,0	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	1016	552	486	440	46	67	464	54,3	47,8	12,1	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	3670	2459	2256	2087	169	203	1211	67,0	61,5	8,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	3368	699	618	511	107	81	2670	20,8	18,3	11,6	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
Mężczyźni	6022	3960	3670	3486	184	290	2062	65,8	60,9	7,3	Males
wyższe	598	521	505	489	16	16	77	87,1	84,4	3,1	<i>tertiary</i>
policealne	56	47	47	44	.	.	9	83,9	83,9	×	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	1183	965	898	872	26	66	219	81,6	75,9	6,8	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	367	252	229	218	10	23	115	68,7	62,4	9,1	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	2294	1708	1579	1502	76	129	586	74,5	68,8	7,6	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1524	468	413	360	53	55	1056	30,7	27,1	11,8	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
Kobiety	6108	2876	2596	2282	314	280	3232	47,1	42,5	9,7	Females
wyższe	969	778	723	664	59	55	191	80,3	74,6	7,1	<i>tertiary</i>
policealne	204	140	124	110	13	16	64	68,6	60,8	11,4	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	1065	675	610	551	59	65	390	63,4	57,3	9,6	<i>vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	649	301	257	221	36	44	349	46,4	39,6	14,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	1377	751	677	585	92	75	625	54,5	49,2	10,0	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	1844	231	205	151	54	26	1613	12,5	11,1	11,3	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Econom- ically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		pracujący <i>employed persons</i>			bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>						
		razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
			pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL
wyższe	6815	5471	5236	4894	342	235	1344	80,3	76,8	4,3	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	7103	4644	4276	3986	290	368	2459	65,4	60,2	7,9	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	3223	1605	1412	1273	139	193	1618	49,8	43,8	12,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	7602	4617	4179	3873	306	438	2985	60,7	55,0	9,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	6225	1152	959	806	153	193	5073	18,5	15,4	16,8	
DOLNOŚLĄSKIE	2145	1174	1076	1006	70	98	971	54,7	50,2	8,3	DOLNOŚLĄSKIE
wyższe	496	389	379	357	23	9	108	78,4	76,4	2,3	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	504	311	285	268	16	26	193	61,7	56,5	8,4	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	230	119	106	92	14	13	111	51,7	46,1	10,9	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	518	291	257	245	13	34	227	56,2	49,6	11,7	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	397	64	49	45	5	15	333	16,1	12,3	23,4	
KUJAWSKO- POMORSKIE	1623	912	823	760	63	88	711	56,2	50,7	9,6	KUJAWSKO- POMORSKIE
wyższe	272	217	210	196	15	7	54	79,8	77,2	3,2	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	374	254	236	222	14	18	120	67,9	63,1	7,1	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	175	95	81	72	8	14	80	54,3	46,3	14,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	463	279	246	229	17	32	185	60,3	53,1	11,5	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	339	67	50	41	9	17	272	19,8	14,7	25,4	
LUBELSKIE	1988	1116	1014	912	102	102	872	56,1	51,0	9,1	LUBELSKIE
wyższe	441	350	331	309	22	19	91	79,4	75,1	5,4	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	461	306	274	251	24	31	156	66,4	59,4	10,1	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące	198	94	79	69	10	15	104	47,5	39,9	16,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	427	275	251	222	29	25	152	64,4	58,8	9,1	<i>basic vocational lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	460	91	79	62	16	13	369	19,8	17,2	14,3	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	Bierni zawo- dowo <i>Economi- cally inactive persons</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>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>		w wymiarze czasu pracy <i>working</i>	razem <i>total</i>						
			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>									
			pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>								
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>						
LUBUSKIE	804	425	393	367	27	32	379	52,9	48,9	7,5	LUBUSKIE	
wyższe	148	120	114	107	7	6	29	81,1	77,0	5,0	<i>tertiary</i>	
policealne i śred- nie zawodowe	174	110	104	96	8	5	64	63,2	59,8	4,5	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	79	35	31	28	.	.	45	44,3	39,2	×	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	221	129	117	112	5	12	92	58,4	52,9	9,3	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	181	33	28	24	.	5	149	18,2	15,5	15,2	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	
ŁÓDZKIE	2421	1432	1309	1220	89	124	989	59,1	54,1	8,7	ŁÓDZKIE	
wyższe	500	403	387	370	16	16	97	80,6	77,4	4,0	<i>tertiary</i>	
policealne i śred- nie zawodowe	548	381	347	325	22	34	168	69,5	63,3	8,9	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	282	169	152	140	11	18	113	59,9	53,9	10,7	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	575	372	336	312	24	36	202	64,7	58,4	9,7	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	515	107	87	72	15	20	409	20,8	16,9	18,7	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	
MAŁOPOLSKIE	2625	1461	1333	1206	127	128	1164	55,7	50,8	8,8	MAŁOPOLSKIE	
wyższe	553	438	419	382	37	19	114	79,2	75,8	4,3	<i>tertiary</i>	
policealne i śred- nie zawodowe	575	373	337	307	30	37	202	64,9	58,6	9,9	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>	
średnie ogólno- kształcące	276	130	109	99	10	21	146	47,1	39,5	16,2	<i>general secondary</i>	
zasadnicze zawo- dowe	721	443	404	365	39	38	278	61,4	56,0	8,6	<i>basic vocational</i>	
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	500	76	64	53	11	12	424	15,2	12,8	15,8	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		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>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MAZOWIECKIE	4588	2848	2670	2476	194	178	1739	62,1	58,2	6,3	MAZOWIECKIE
wyższe	1408	1173	1136	1054	82	37	235	83,3	80,7	3,2	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	962	643	598	561	37	45	319	66,8	62,2	7,0	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące . .	511	273	244	215	29	30	237	53,4	47,7	11,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	889	593	546	519	27	48	295	66,7	61,4	8,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	818	165	146	126	20	19	653	20,2	17,8	11,5	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
OPOLSKIE	758	412	382	355	27	30	345	54,4	50,4	7,3	OPOLSKIE
wyższe	146	113	109	102	7	.	32	77,4	74,7	×	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	169	108	101	94	7	6	61	63,9	59,8	5,6	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące . .	70	36	32	29	.	.	35	51,4	45,7	×	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	211	129	118	111	7	12	82	61,1	55,9	9,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	161	26	23	19	.	.	135	16,1	14,3	×	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>
PODKARPACKIE	1649	897	791	699	92	106	752	54,4	48,0	11,8	PODKARPACKIE
wyższe	316	255	236	219	17	19	62	80,7	74,7	7,5	<i>tertiary</i>
policealne i śred- nie zawodowe	399	249	223	205	18	26	150	62,4	55,9	10,4	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>
średnie ogólno- kształcące . .	152	70	58	53	6	11	83	46,1	38,2	15,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawo- dowe	419	259	221	187	34	38	161	61,8	52,7	14,7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	363	65	52	35	18	13	297	17,9	14,3	20,0	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bez- robotni <i>unem- ployed persons</i>	Bierni zawo- dowo <i>Economi- cally inactive persons</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>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							razem <i>total</i>
			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>		w tym <i>in this</i>								
			pełnym full- time	niepeł- nym part- time									
w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>							
PODLASKIE . . .	904	499	459	430	29	40	405	55,2	50,8	8,0	PODLASKIE		
wyższe	198	159	150	142	8	10	38	80,3	75,8	6,3	<i>tertiary</i>		
policealne i śred- nie zawodowe	206	141	130	122	8	11	65	68,4	63,1	7,8	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>		
średnie ogólno- kształcące . . .	98	43	40	36	.	.	55	43,9	40,8	×	<i>general secondary</i>		
zasadnicze zawo- dowe	173	111	101	96	5	10	62	64,2	58,4	9,0	<i>basic vocational</i>		
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	229	44	38	33	5	6	184	19,2	16,6	13,6	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>		
POMORSKIE . . .	1760	972	906	844	62	67	787	55,2	51,5	6,9	POMORSKIE		
wyższe	376	294	283	268	15	11	82	78,2	75,3	3,7	<i>tertiary</i>		
policealne i śred- nie zawodowe	379	240	224	212	12	16	139	63,3	59,1	6,7	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>		
średnie ogólno- kształcące . . .	211	99	93	83	10	7	111	46,9	44,1	7,1	<i>general secondary</i>		
zasadnicze zawo- dowe	434	266	243	226	17	23	168	61,3	56,0	8,6	<i>basic vocational</i>		
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	360	73	63	55	8	10	287	20,3	17,5	13,7	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>		
ŚLĄSKIE	3741	2055	1897	1733	164	158	1686	54,9	50,7	7,7	ŚLĄSKIE		
wyższe	794	636	604	561	44	31	159	80,1	76,1	4,9	<i>tertiary</i>		
policealne i śred- nie zawodowe	971	624	582	532	50	43	346	64,3	59,9	6,9	<i>post-secondary and vocational second- ary</i>		
średnie ogólno- kształcące . . .	342	158	137	123	14	21	184	46,2	40,1	13,3	<i>general secondary</i>		
zasadnicze zawo- dowe	1044	552	509	465	43	43	492	52,9	48,8	7,8	<i>basic vocational</i>		
gimnazjalne, pod- stawowe i nie- pełne podsta- wowe	590	86	65	52	13	21	505	14,6	11,0	24,4	<i>lower secondary, primary and in- complete prima- ry</i>		

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1168	653	587	545	41	67	514	55,9	50,3	10,3	ŚWIĘTOKRZYSKIE
wyższe	235	185	169	158	11	16	50	78,7	71,9	8,6	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	284	184	168	159	9	16	100	64,8	59,2	8,7	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . . .	100	42	35	32	.	7	57	42,0	35,0	16,7	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	286	182	163	154	9	19	104	63,6	57,0	10,4	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	263	60	52	43	9	8	203	22,8	19,8	13,3	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	1149	593	534	506	27	60	555	51,6	46,5	10,1	WARMIŃSKO-MAZURSKIE
wyższe	200	161	156	146	10	5	38	80,5	78,0	3,1	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	242	142	129	125	5	13	99	58,7	53,3	9,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . . .	120	57	50	48	.	7	63	47,5	41,7	12,3	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	275	164	143	136	6	21	111	59,6	52,0	12,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	313	70	56	52	.	14	243	22,4	17,9	20,0	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIELKOPOLSKIE	2467	1409	1308	1231	77	101	1058	57,1	53,0	7,2	WIELKOPOLSKIE
wyższe	501	398	377	359	19	21	103	79,4	75,2	5,3	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	586	412	383	363	20	29	174	70,3	65,4	7,0	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . . .	245	119	108	100	8	11	125	48,6	44,1	9,2	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	669	408	376	355	22	32	261	61,0	56,2	7,8	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	467	72	63	54	9	9	395	15,4	13,5	12,5	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
ZACHODNIO-POMORSKI	1180	630	582	541	41	47	550	53,4	49,3	7,5	ZACHODNIO-POMORSKI
wyższe	231	180	174	164	10	6	51	77,9	75,3	3,3	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	269	167	156	144	12	12	102	62,1	58,0	7,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . . .	134	66	59	54	.	7	69	49,3	44,0	10,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	277	164	150	140	10	15	113	59,2	54,2	9,1	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	268	53	45	39	5	8	216	19,8	16,8	15,1	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Economically inactive persons</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>	SPECIFICATION
		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>working</i>							
				pełnym <i>full- time</i>	niepeł- nym <i>part- time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL
kawaler/panna	8068	4384	3710	3382	329	674	3684	54,3	46,0	15,4	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	18542	11878	11243	10494	749	635	6664	64,1	60,6	5,3	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	3023	393	363	286	77	30	2630	13,0	12,0	7,6	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona w se- paracji	1336	834	746	671	76	88	501	62,4	55,8	10,6	<i>divorced, in sepa- ration</i>
Mężczyźni	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	Males
kawaler/panna	4536	2692	2277	2115	162	415	1844	59,3	50,2	15,4	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9367	6588	6323	6072	252	264	2779	70,3	67,5	4,0	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	457	85	79	64	15	6	371	18,6	17,3	7,1	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona w se- paracji	461	292	255	238	17	37	169	63,3	55,3	12,7	<i>divorced, in sepa- ration</i>
Kobiety	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	Females
kawaler/panna	3532	1692	1434	1267	167	259	1840	47,9	40,6	15,3	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	9175	5290	4920	4422	497	370	3885	57,7	53,6	7,0	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	2566	307	283	221	62	24	2259	12,0	11,0	7,8	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona w se- paracji	874	542	491	433	59	51	332	62,0	56,2	9,4	<i>divorced, in sepa- ration</i>
MIASTA	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	URBAN AREAS
kawaler/panna	4712	2614	2234	2044	191	380	2097	55,5	47,4	14,5	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	11154	7114	6724	6297	427	390	4041	63,8	60,3	5,5	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1919	269	248	195	52	21	1650	14,0	12,9	7,8	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona w se- paracji	1054	655	591	528	62	65	399	62,1	56,1	9,9	<i>divorced, in sepa- ration</i>
WIEŚ	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	RURAL AREAS
kawaler/panna	3357	1770	1476	1338	138	294	1587	52,7	44,0	16,6	<i>single persons</i>
żonaty/zamężna	7388	4764	4519	4197	322	245	2623	64,5	61,2	5,1	<i>married</i>
wdowiec/wdowa	1104	124	115	90	25	8	981	11,2	10,4	6,5	<i>widowed</i>
rozwiedziony/roz- wiedziona w se- paracji	282	179	156	143	13	23	103	63,5	55,3	12,8	<i>divorced, in sepa- ration</i>

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 A HOUSEHOLD

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			bezrobotni <i>unemployed persons</i>					
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>							
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>						
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM . . .	30969	17489	16063	14832	1230	1426	13480	56,5	51,9	8,2	TOTAL
głowa gospodarstwa domowego	13954	8640	8356	7880	476	285	5313	61,9	59,9	3,3	<i>head of a household</i>
współmałżonek, partner . . .	8484	4871	4448	4011	437	423	3613	57,4	52,4	8,7	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa . . .	6625	3549	2915	2659	256	634	3076	53,6	44,0	17,9	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1906	428	344	282	61	85	1477	22,5	18,0	19,9	<i>others household members</i>
Mężczyźni . . .	14821	9657	8935	8489	446	722	5163	65,2	60,3	7,5	Males
głowa gospodarstwa domowego	8570	6091	5932	5689	242	159	2479	71,1	69,2	2,6	<i>head of a household</i>
współmałżonek, partner . . .	1846	1136	1003	939	63	134	710	61,5	54,3	11,8	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa . . .	3710	2199	1817	1702	115	382	1511	59,3	49,0	17,4	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	694	231	184	159	25	47	463	33,3	26,5	20,3	<i>others household members</i>
Kobiety	16148	7832	7128	6343	785	704	8316	48,5	44,1	9,0	Females
głowa gospodarstwa domowego	5384	2550	2424	2190	234	126	2834	47,4	45,0	4,9	<i>head of a household</i>
współmałżonek, partner . . .	6638	3735	3446	3072	374	289	2903	56,3	51,9	7,7	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa . . .	2915	1350	1099	958	141	252	1565	46,3	37,7	18,7	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1212	197	160	124	36	37	1015	16,3	13,2	18,8	<i>others household members</i>
MIASTA	18839	10652	9796	9064	732	856	8186	56,5	52,0	8,0	URBAN AREAS
głowa gospodarstwa domowego	9347	5668	5471	5133	338	197	3679	60,6	58,5	3,5	<i>head of a household</i>
współmałżonek, partner . . .	5355	3074	2798	2549	249	276	2281	57,4	52,3	9,0	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa . . .	3307	1694	1366	1243	123	327	1614	51,2	41,3	19,3	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	829	216	161	139	22	56	613	26,1	19,4	25,9	<i>others household members</i>
WIEŚ	12130	6837	6266	5768	498	570	5294	56,4	51,7	8,3	RURAL AREAS
głowa gospodarstwa domowego	4607	2972	2884	2747	138	88	1634	64,5	62,6	3,0	<i>head of a household</i>
współmałżonek, partner . . .	3129	1797	1650	1462	188	147	1332	57,4	52,7	8,2	<i>spouse, partner</i>
syn, córka, zięć, synowa . . .	3318	1855	1549	1417	132	307	1462	55,9	46,7	16,5	<i>children</i>
pozostali członkowie gospodarstwa domowego	1077	212	183	143	40	29	865	19,7	17,0	13,7	<i>others household members</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unem- ployment rate</i>	SPECIFICATION
		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	666	492	346	146	174	73,9	52,0	29,7	TOTAL
w tym absolwenci szkół:									<i>of which school leavers:</i>
wyższych	276	247	200	47	29	89,5	72,5	19,0	<i>tertiary</i>
policealnych i średnich zawodowych	192	141	90	51	51	73,4	46,9	36,2	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnich ogólnokształcących	103	48	29	19	55	46,6	28,2	39,6	<i>general secondary</i>
zasadniczych zawodowych . .	65	51	26	24	14	78,5	40,0	47,1	<i>basic vocational</i>
Mężczyźni	315	238	168	70	77	75,6	53,3	29,4	Males
Kobiety	351	254	178	76	97	72,4	50,7	29,9	Females
MIASTA	346	260	189	70	87	75,1	54,6	26,9	URBAN AREAS
WIEŚ	319	232	156	76	87	72,7	48,9	32,8	RURAL AREAS

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>			SPECIFICATION
				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	12130	6022	6108	4187	2159	2028	7943	3863	4080	TOTAL
Aktywni zawodowo	6837	3960	2876	2803	1628	1175	4034	2332	1701	<i>Economically active population</i>
pracujący	6266	3670	2596	2677	1566	1110	3590	2104	1486	<i>employed persons</i>
w pełnym wymiarze czasu	5768	3486	2282	2367	1444	924	3401	2042	1359	<i>full-time</i>
w niepełnym wymiarze czasu pracy	498	184	314	309	123	187	189	61	127	<i>part-time</i>
bezrobotni	570	290	280	126	62	65	444	229	216	<i>unemployed persons</i>
Bierni zawodowo	5294	2062	3232	1384	531	853	3910	1531	2379	<i>Persons economical- ly inactive</i>

w % *in %*

Współczynnik aktywności zawodowej	56,4	65,8	47,1	66,9	75,4	57,9	50,8	60,4	41,7	<i>Activity rate</i>
Wskaźnik zatrudnienia	51,7	60,9	42,5	63,9	72,5	54,7	45,2	54,5	36,4	<i>Employment rate</i>
Stopa bezrobocia	8,3	7,3	9,7	4,5	3,8	5,5	11,0	9,8	12,7	<i>Unemployment rate</i>

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	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawodowo Economi- cally inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate	Udział bezro- botnych w ogółem ludności Percentage of the unem- ployed persons in the total popula- tion	SPECIFICATION
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons						
			razem total	w wymiarze czasu pracy working								
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time							
w tysiącach in thousands							w % in %					

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

OGÓŁEM . .	4187	2803	2677	2367	309	126	1384	66,9	63,9	4,5	3,0	TOTAL
15—19 lat . .	382	43	30	13	17	13	339	11,3	7,9	30,2	3,4	15—19 years
20—24	429	279	232	204	28	48	150	65,0	54,1	17,2	11,2	20—24
25—29	368	320	296	266	30	23	49	87,0	80,4	7,2	6,3	25—29
30—34	363	321	308	283	25	13	42	88,4	84,8	4,0	3,6	30—34
35—39	350	323	315	288	26	9	27	92,3	90,0	2,8	2,6	35—39
40—44	381	358	351	321	30	7	23	94,0	92,1	2,0	1,8	40—44
45—49	360	337	331	312	19	6	23	93,6	91,9	1,8	1,7	45—49
50—54	395	354	353	320	33	.	41	89,6	89,4	×	×	50—54
55—59	378	292	288	250	38	.	85	77,2	76,2	×	×	55—59
60—64	252	112	110	79	31	.	140	44,4	43,7	×	×	60—64
65 lat i więcej	529	64	64	31	33	—	466	12,1	12,1	—	—	65 years and more

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

OGÓŁEM . .	7943	4034	3590	3401	189	444	3910	50,8	45,2	11,0	5,6	TOTAL
15—19 lat . .	533	46	28	18	10	18	487	8,6	5,3	39,1	3,4	15—19 years
20—24	645	380	284	263	21	95	266	58,9	44,0	25,0	14,7	20—24
25—29	694	555	475	453	22	80	139	80,0	68,4	14,4	11,5	25—29
30—34	742	601	549	530	19	52	141	81,0	74,0	8,7	7,0	30—34
35—39	738	613	568	553	15	45	125	83,1	77,0	7,3	6,1	35—39
40—44	628	508	464	444	20	44	120	80,9	73,9	8,7	7,0	40—44
45—49	571	452	414	400	14	38	119	79,2	72,5	8,4	6,7	45—49
50—54	588	414	380	363	17	34	174	70,4	64,6	8,2	5,8	50—54
55—59	656	325	297	275	22	28	332	49,5	45,3	8,6	4,3	55—59
60—64	632	115	106	87	19	9	516	18,2	16,8	7,8	1,4	60—64
65 lat i więcej	1515	25	25	16	9	—	1490	1,7	1,7	—	—	65 years and more

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					bezrobotni <i>unemployed persons</i>	Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>	Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>			w wymiarze czasu pracy <i>working</i>						
			razem <i>total</i>	w wymiarze czasu pracy <i>working</i>								
				pełnym <i>full-time</i>	niepełnym <i>part-time</i>							
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>				

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

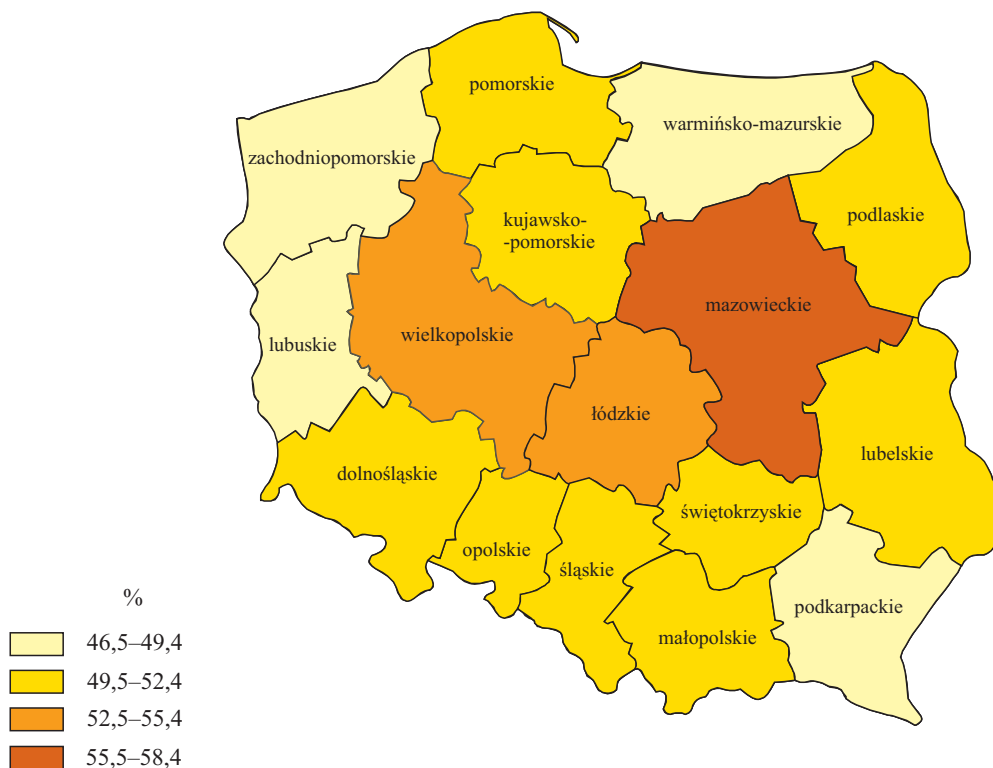
OGÓŁEM . . .	4187	2803	2677	2367	309	126	1384	66,9	63,9	4,5	TOTAL
wyższe	400	344	322	293	30	22	56	86,0	80,5	6,4	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	893	758	716	653	63	42	135	84,9	80,2	5,5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . .	331	200	187	163	24	14	131	60,4	56,5	7,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1388	1141	1102	985	117	39	247	82,2	79,4	3,4	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1174	359	350	273	76	10	815	30,6	29,8	2,8	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

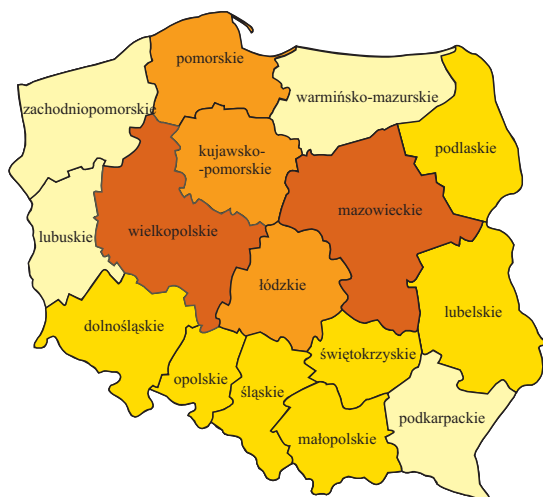
OGÓŁEM . . .	7943	4034	3590	3401	189	444	3910	50,8	45,2	11,0	TOTAL
wyższe	1167	955	906	861	45	49	212	81,8	77,6	5,1	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1615	1069	963	924	39	106	546	66,2	59,6	9,9	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . .	685	352	299	277	22	53	333	51,4	43,6	15,1	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	2282	1318	1153	1102	52	165	964	57,8	50,5	12,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2194	340	268	237	31	71	1855	15,5	12,2	20,9	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

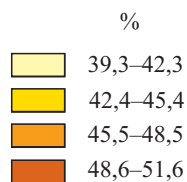
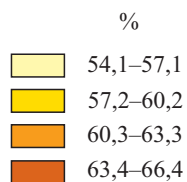
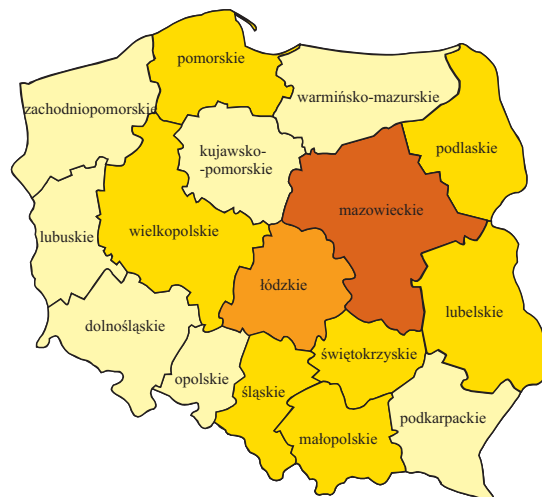
Ogółem 51,9%
Total



Mężczyźni 60,3%
Males



Kobiety 44,1%
Females



2. PRACUJĄCY¹⁾ EMPLOYED PERSONS¹⁾TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	TOTAL
15—19 lat	94	89	21	70	.	66	.	—	22	15—19 years
20—24	1032	933	75	916	99	816	55	8	62	20—24
25—29	1991	1628	120	1736	363	1373	204	35	51	25—29
30—34	2372	1856	154	1976	516	1460	347	79	49	30—34
35—44	4395	3269	428	3434	1126	2308	857	219	105	35—44
45—54	3530	2445	478	2652	1085	1567	770	162	108	45—54
55—59	1655	1134	221	1229	521	707	382	89	44	55—59
60—64	707	522	104	477	184	292	205	55	25	60—64
65 lat i więcej	285	221	69	143	64	79	114	29	28	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	18	17	7	11	—	11	—	—	6	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	15532	11713	1558	12325	3819	8506	2763	636	444	<i>working</i>
poprodukcyjnym	514	369	107	297	144	152	172	41	45	<i>post-working</i>
Mężczyźni	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	Males
15—19 lat	59	57	16	41	.	38	.	—	17	15—19 years
20—24	620	579	57	535	41	493	41	6	44	20—24
25—29	1128	959	81	953	170	783	143	25	32	25—29
30—34	1331	1101	87	1080	230	850	234	57	17	30—34
35—44	2378	1930	215	1798	448	1350	562	159	17	35—44
45—54	1831	1439	253	1309	392	917	509	113	14	45—54
55—59	924	728	142	644	196	448	268	59	12	55—59
60—64	479	375	67	323	104	219	147	43	9	60—64
65 lat i więcej	185	147	46	87	38	49	83	24	14	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	10	9	.	6	—	5	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	8740	7157	913	6677	1583	5094	1905	463	158	<i>working</i>
poprodukcyjnym	185	147	46	87	38	49	83	24	14	<i>post-working</i>
Kobiety	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	Females
15—19 lat	35	33	5	30	.	28	—	—	5	15—19 years
20—24	412	354	18	381	58	323	13	.	17	20—24
25—29	863	669	40	783	193	589	61	9	19	25—29
30—34	1041	756	67	896	286	610	113	23	32	30—34
35—44	2018	1340	213	1635	678	957	295	60	88	35—44
45—54	1699	1006	226	1344	693	650	262	49	94	45—54
55—59	731	406	79	585	325	260	114	30	33	55—59
60—64	228	148	38	153	80	73	58	12	17	60—64
65 lat i więcej	101	75	23	56	26	30	31	5	14	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	8	8	.	6	—	6	—	—	.	<i>pre-working</i>
produkcyjnym	6791	4556	645	5648	2236	3412	858	173	286	<i>working</i>
poprodukcyjnym	329	223	61	209	106	103	89	17	31	<i>post-working</i>

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

1) Excluding persons living in institutional households and persons employed abroad.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contrib- uting family workers</i>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	URBAN AREAS
15—19 lat	36	35	.	33	.	31	—	—	.	15—19 years
20—24	517	460	.	491	56	434	21	.	5	20—24
25—29	1220	978	8	1112	242	870	102	22	6	25—29
30—34	1515	1152	7	1330	363	966	179	55	6	30—34
35—44	2698	1908	29	2305	791	1514	381	137	13	35—44
45—54	2052	1295	30	1736	757	979	299	98	17	45—54
55—59	1071	684	22	898	387	510	165	61	8	55—59
60—64	491	341	15	385	150	235	104	37	.	60—64
65 lat i więcej . .	197	141	10	125	56	68	66	21	6	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	6	6	—	6	—	6	—	—	—	<i>pre-working</i>
produkcyjnym . .	9436	6756	112	8154	2680	5474	1223	406	59	<i>working</i>
poprodukcyjnym	355	231	12	253	123	129	95	28	7	<i>post-working</i>
WIEŚ	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	RURAL AREAS
15—19 lat	58	55	19	38	.	35	.	—	19	15—19 years
20—24	516	472	71	425	43	382	34	.	56	20—24
25—29	771	650	113	624	121	503	102	13	46	25—29
30—34	857	705	147	647	153	494	168	24	43	30—34
35—44	1697	1362	399	1129	335	793	476	82	92	35—44
45—54	1478	1150	449	916	328	589	471	64	90	45—54
55—59	585	451	199	331	134	197	217	29	37	55—59
60—64	216	181	89	92	35	57	101	18	23	60—64
65 lat i więcej . .	88	81	59	18	8	11	48	8	22	65 years and more
w wieku:										<i>in the age:</i>
przedprodukcyjnym	12	12	6	6	—	5	—	—	6	<i>pre-working</i>
produkcyjnym . .	6095	4957	1446	4170	1139	3032	1540	230	385	<i>working</i>
poprodukcyjnym	159	138	94	44	21	23	78	13	37	<i>post-working</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	TOTAL
wyższe	5236	3081	95	4444	2155	2288	737	246	55	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	4276	3350	411	3318	926	2392	831	211	127	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1412	1153	101	1147	260	887	209	63	56	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	4179	3668	761	3087	511	2576	925	142	167	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	Males
wyższe	2291	1586	47	1809	704	1105	463	167	18	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2417	1990	214	1821	428	1393	552	155	44	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	682	567	39	542	115	427	118	39	22	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2929	2604	478	2183	324	1859	692	114	53	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	Females
wyższe	2945	1494	48	2634	1451	1183	274	79	37	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1859	1360	198	1497	499	999	279	56	83	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	730	586	62	605	144	460	91	23	34	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1251	1063	282	904	187	717	233	28	114	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
MIASTA	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	URBAN AREAS
wyższe	4008	2393	14	3437	1614	1822	555	187	16	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2598	1963	41	2177	635	1542	400	135	21	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	927	737	12	798	190	608	115	42	14	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1923	1622	51	1685	301	1383	225	65	14	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	RURAL AREAS
wyższe	1228	687	81	1007	541	466	182	59	39	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1679	1388	370	1142	291	850	431	76	106	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	486	416	89	349	70	279	95	21	42	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2256	2046	710	1403	210	1193	700	77	153	<i>basic vocational lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16063	12099	1671	12633	3963	8669	2935	677	495	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1832	1793	1671	230	40	191	1183	55	419	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3059	2995	×	2853	64	2789	195	90	12	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1237	1209	×	949	28	921	278	108	10	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	2298	×	1790	13	1777	487	206	35	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	949	682	×	824	267	557	119	41	6	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1268	157	×	1240	1111	129	27	7	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	300	×	848	640	208	92	16	—	<i>Human health and social work activities</i>
Mężczyźni	8935	7313	964	6770	1622	5148	1988	487	176	Males
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1088	1059	964	167	30	137	774	43	147	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	2095	2048	×	1931	47	1885	159	75	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1142	1119	×	870	23	847	267	99	5	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1056	1052	×	735	.	730	308	134	14	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	761	572	×	645	189	455	114	39	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	273	43	×	257	230	27	16	5	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	182	59	×	151	124	28	31	7	—	<i>Human health and social work activities</i>
Kobiety	7128	4786	708	5863	2342	3521	947	190	318	Females
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	744	734	708	63	10	53	409	12	272	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	964	947	×	921	17	904	36	15	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	95	90	×	79	5	74	11	9	5	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1255	1246	×	1055	9	1046	179	72	21	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	188	110	×	179	78	102	.	.	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	995	114	×	982	880	102	12	.	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	758	241	×	696	517	180	61	9	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>				
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA	9796	6993	125	8413	2804	5609	1318	435	66	URBAN AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	163	152	125	53	11	42	89	5	20	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1835	1788	×	1705	47	1658	123	63	7	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	698	680	×	525	17	508	165	66	8	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1547	1536	×	1199	10	1188	329	142	19	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	620	435	×	542	185	357	76	21	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	918	129	×	899	789	110	19	.	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	693	240	×	614	453	161	79	12	—	<i>Human health and social work activities</i>
WIEŚ	6266	5106	1547	4220	1160	3060	1618	243	429	RURAL AREAS
z ogółem wybrane sekcje:										<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1670	1641	1547	177	29	148	1094	50	399	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	1224	1207	×	1147	17	1130	72	27	5	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	539	529	×	423	11	413	114	42	.	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	764	761	×	591	.	588	158	64	15	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	329	247	×	282	82	200	43	20	.	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	349	28	×	340	322	19	9	.	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	247	59	×	234	187	47	13	.	—	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących Females share of total employment	Ogółem Total			SPECIFICATION
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	
	w tysiącach in thousands			w % in %				
OGÓŁEM	16063	8935	7128	44,4	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1832	1088	744	40,6	11,4	12,2	10,4	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie . .	285	261	24	8,4	1,8	2,9	0,3	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe	3059	2095	964	31,5	19,0	23,4	13,5	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	178	142	36	20,2	1,1	1,6	0,5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	183	139	44	24,0	1,1	1,6	0,6	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	1237	1142	95	7,7	7,7	12,8	1,3	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	1056	1255	54,3	14,4	11,8	17,6	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	949	761	188	19,8	5,9	8,5	2,6	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	330	97	233	70,6	2,1	1,1	3,3	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja . .	350	243	106	30,3	2,2	2,7	1,5	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	383	127	256	66,8	2,4	1,4	3,6	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	157	71	87	55,4	1,0	0,8	1,2	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	541	247	294	54,3	3,4	2,8	4,1	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	469	265	204	43,5	2,9	3,0	2,9	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	1082	533	549	50,7	6,7	6,0	7,7	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	1268	273	995	78,5	7,9	3,1	14,0	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	182	758	80,6	5,9	2,0	10,6	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	202	94	108	53,5	1,3	1,1	1,5	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	247	92	155	62,8	1,5	1,0	2,2	Other service activities

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W wieku <i>By age</i>							SPECIFICATION
		15—24 lat <i>years</i>	25—29	30—34	35—44	45—54	55—59	60 lat i więcej <i>years and more</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	16063	1126	1991	2372	4395	3530	1655	992	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:									<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1832	105	135	177	462	523	238	192	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3059	276	397	478	879	625	268	136	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1237	101	157	182	349	255	127	67	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	253	355	437	642	366	156	102	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	949	54	104	126	244	260	116	46	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1268	30	89	160	386	375	154	74	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	26	87	101	246	271	129	80	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	połicealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	16063	5236	4276	1412	4179	959	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:							<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1832	129	452	105	816	330	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3059	571	925	272	1104	186	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1237	200	288	74	556	119	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	611	824	335	474	67	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	949	162	291	112	336	48	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1268	947	105	54	123	39	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	443	338	52	80	26	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	12633	8977	3655	6770	4794	1976	5863	4184	1679	TOTAL
wyższe	4444	3537	906	1809	1458	351	2634	2079	555	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	3318	2377	941	1821	1318	504	1497	1060	437	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1147	694	453	542	341	201	605	352	253	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	3087	2056	1031	2183	1486	697	904	569	334	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	636	314	323	414	190	224	223	124	99	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
w godzinach <i>in hours</i>										
przeciętna liczba godzin przepracowanych w badanym tygodniu	39,8	40,0	39,2	41,1	41,2	40,9	38,2	38,6	37,1	<i>average number of hours worked in the reference week</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Share of females in total employment</i>	Ogółem <i>Total</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>			
OGÓŁEM	16063	8935	7128	44,4	100,0	100,0	100,0	TOTAL
w tym:								<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	977	614	362	37,1	6,1	6,9	5,1	<i>Managers</i>
Specjaliści	3022	1134	1888	62,5	18,8	12,7	26,5	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	1911	922	989	51,7	11,9	10,3	13,9	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	1038	396	642	61,9	6,5	4,4	9,0	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	2202	805	1397	63,5	13,7	9,0	19,6	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	1651	964	687	41,6	10,3	10,8	9,6	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	2379	2088	291	12,2	14,8	23,4	4,1	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	1617	1410	206	12,8	10,1	15,8	2,9	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy przy pracach prostych	1127	478	649	57,6	7,0	5,4	9,1	<i>Elementary occupations</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹⁾ <i>leave¹⁾</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM . . .	16063	1450	189	35	354	693	1097	12467	TOTAL
sektor: publiczny	3963	703	57	14	80	183	302	2692	<i>public sector</i>
prywatny	12099	747	133	21	273	510	794	9774	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	12633	1347	167	34	216	465	802	9799	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym . .	3963	703	57	14	80	183	302	2692	<i>public sector</i>
prywatnym . .	8669	644	110	20	136	282	500	7106	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	2935	97	21	.	83	151	223	2381	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	495	6	.	—	55	77	71	287	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1671	14	5	—	93	159	183	1222	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni	8935	502	72	7	142	242	483	7565	Males
sektor: publiczny	1622	187	19	.	22	46	103	1262	<i>public sector</i>
prywatny	7313	314	53	.	119	196	380	6303	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6770	447	60	7	78	150	343	5751	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym . .	1622	187	19	.	22	46	103	1262	<i>public sector</i>
prywatnym . .	5148	259	41	.	55	104	240	4489	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1988	54	11	—	41	67	115	1711	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	176	.	.	—	23	25	24	103	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	964	7	.	—	41	64	81	770	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7128	948	118	28	212	450	614	4902	Females
sektor: publiczny	2342	515	38	11	58	137	199	1430	<i>public sector</i>
prywatny	4786	432	80	17	154	313	415	3472	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	5863	900	107	27	139	315	459	4048	<i>Employees</i>
w sektorze:									<i>in:</i>
publicznym . .	2342	515	38	11	58	137	199	1430	<i>public sector</i>
prywatnym . .	3521	385	69	16	81	177	260	2618	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	947	43	9	.	41	85	108	670	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	318	5	.	—	32	51	47	184	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	708	7	.	—	52	95	102	452	<i>Of total employed persons on 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	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu <i>Persons employed who during the reference week</i>							SPECIFICATION
		nie pracowali, ale mają pracę <i>did not work but had a job</i>	w tym nie pracowali z powodu <i>did not work because of</i>		przepracowali godzin <i>worked hours</i>				
			choroby <i>illness</i>	urlopu ¹⁾ <i>leave¹⁾</i>	1—19	20—29	30—39	40 i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	16063	1450	189	35	354	693	1097	12467	TOTAL
z ogółem wybrane sekcje:									<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1832	21	8	—	97	162	191	1361	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	3059	205	39	.	24	44	151	2634	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	1237	58	12	.	12	22	51	1093	<i>Construction</i>
Handel: naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	171	30	.	38	87	154	1861	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	949	55	8	.	10	16	33	835	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1268	467	18	9	47	118	93	540	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	91	16	.	25	50	137	638	<i>Human health and social work activities</i>

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

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

TABL. 2.11. PRZECIĘTNA LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W GŁÓWNYM MIEJSCU PRACY I WYBRANYCH SEKCJI PKD
AVERAGE NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK BY EMPLOYMENT STATUS IN THE MAIN JOB AND SELECTED NACE SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
na 1 pracującego <i>per one person</i>									
OGÓŁEM	40,8	38,4	41,5	39,8	38,4	40,4	45,3	36,7	TOTAL
w tym:									<i>of which:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	43,2	41,4	43,3	41,7	41,4	41,8	45,8	36,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
w tym indywidualne gospodarstwa rolne	43,3	—	43,3	42,0	—	42,0	45,8	36,8	<i>of which private farms in agriculture</i>
Górnictwo i wydobywanie	40,9	40,8	40,9	41,0	40,8	41,2	×	—	<i>Mining and quarrying</i>
Przetwórstwo przemysłowe	40,8	39,8	40,8	40,4	39,8	40,4	45,9	40,2	<i>Manufacturing</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	40,1	39,6	40,8	40,1	39,6	40,8	×	—	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>				
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
na 1 pracującego <i>per one person</i>									
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	39,9	39,1	41,1	40,0	39,1	41,4	35,5	—	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	44,1	40,4	44,1	43,2	40,4	43,2	47,4	34,6	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	40,8	39,0	40,8	39,5	39,0	39,5	45,9	34,6	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	43,2	40,2	44,4	42,5	40,2	43,7	48,4	34,4	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	40,7	38,7	40,8	39,5	38,7	39,6	47,4	×	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	40,1	41,1	40,0	39,2	41,1	39,1	44,1	×	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	39,9	39,2	40,0	39,6	39,2	39,7	41,5	—	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	38,0	37,7	38,1	37,1	37,7	36,9	42,9	×	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	39,5	39,2	39,5	37,7	39,2	37,4	42,4	×	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	39,5	38,8	39,6	39,4	38,8	39,4	41,1	×	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodu; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	39,3	39,3	—	39,3	39,3	—	—	—	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	35,6	35,4	37,0	35,5	35,4	36,3	40,0	—	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	38,6	39,0	37,6	38,6	39,0	37,3	38,2	—	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	37,5	36,7	39,0	36,7	36,7	36,6	44,3	—	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	38,0	33,9	38,4	36,5	33,9	36,9	40,6	—	<i>Other service activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Persons employed</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM . . .	16063	1338	1048	10146	1312	985	111	281	525	312	TOTAL
sektor: publiczny	3963	647	383	2588	60	42	56	48	94	44	<i>public sector</i>
prywatny	12099	692	665	7557	1253	943	55	234	431	268	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	12633	1253	798	8834	618	333	94	160	337	204	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	3963	647	383	2588	60	42	56	48	94	44	<i>public sector</i>
prywatnym	8669	607	415	6245	558	291	38	112	242	160	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek . . .	2935	83	211	1149	631	597	14	69	116	66	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	495	.	39	163	64	55	.	53	72	42	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1671	10	143	515	310	390	5	86	135	79	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Mężczyźni . . .	8935	474	462	5726	1026	800	28	109	189	120	Males
sektor: publiczny	1622	176	113	1192	42	26	12	15	29	16	<i>public sector</i>
prywatny	7313	299	349	4534	985	773	16	94	160	104	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	6770	425	342	4953	511	280	22	55	114	67	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1622	176	113	1192	42	26	12	15	29	16	<i>public sector</i>
prywatnym	5148	250	229	3761	470	253	10	40	85	51	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek . . .	1988	48	111	719	496	494	6	32	50	32	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	176	.	9	54	19	26	—	22	25	20	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	964	5	58	258	200	307	.	38	56	39	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
Kobiety	7128	864	586	4420	286	185	84	172	336	192	Females
sektor: publiczny	2342	471	270	1396	18	16	44	32	65	28	<i>public sector</i>
prywatny	4786	393	316	3024	268	170	39	140	271	165	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	5863	828	456	3881	106	54	72	104	222	137	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2342	471	270	1396	18	16	44	32	65	28	<i>public sector</i>
prywatnym	3521	357	186	2485	88	38	28	72	157	109	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek . . .	947	35	100	430	135	103	8	37	66	33	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	318	.	31	109	44	29	.	31	48	22	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	708	.	84	257	109	82	.	48	80	40	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Persons employed</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin up to 39 hours	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more		1—19 godzin hours	20—29	30 godzin i więcej and more	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
MIASTA	9796	954	658	6398	643	410	85	159	302	187	URBAN AREAS
sektor: publiczny	2804	465	286	1799	47	31	42	35	64	33	<i>public sector</i>
prywatny	6993	489	372	4599	596	379	43	125	237	153	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	8413	894	563	5774	374	213	72	119	248	153	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	2804	465	286	1799	47	31	42	35	64	33	<i>public sector</i>
prywatnym	5609	429	277	3975	327	183	30	84	184	120	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1318	59	89	600	264	192	10	31	45	27	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	66	—	6	24	.	.	.	10	8	7	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	125	.	10	42	17	23	.	10	11	9	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>
WIEŚ	6266	384	390	3748	670	575	27	122	224	126	RURAL AREAS
sektor: publiczny	1160	181	97	789	13	11	14	13	30	11	<i>public sector</i>
prywatny	5106	203	293	2958	657	564	13	109	194	115	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	4220	359	234	3059	244	120	22	41	89	51	<i>Employees</i>
w sektorze:											<i>in:</i>
publicznym	1160	181	97	789	13	11	14	13	30	11	<i>public sector</i>
prywatnym	3060	177	138	2270	231	109	8	28	59	40	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	1618	24	122	550	367	404	.	38	71	39	<i>Self-employed</i>
Pomagający członkowie rodzin	429	.	33	139	59	51	.	43	65	36	<i>Contributing family workers</i>
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych	1547	8	133	473	293	366	.	76	124	70	<i>Of total employed persons on private farms in agriculture</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Persons employed</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM . . .	16063	1338	1048	10146	1312	985	111	281	525	312	TOTAL
z ogółem wybranymi sekcjami:											<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . .	1832	15	151	623	328	402	6	88	139	80	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe . . .	3059	202	152	2381	167	86	.	15	33	21	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo . . .	1237	55	52	711	257	125	.	9	18	6	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	2311	164	114	1556	195	103	7	33	76	62	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	949	50	31	631	112	90	5	8	13	9	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	1268	416	176	517	16	6	51	21	42	20	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	940	79	132	583	26	27	12	23	39	19	<i>Human health and social work activities</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący <i>Persons employed</i>									SPECIFICATION
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>					w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>				
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM . . .	16063	1338	1048	10146	1312	985	111	281	525	312	TOTAL
15—24 lat	1126	47	57	753	71	33	8	43	67	48	<i>15—24 years</i>
25—34	4363	427	259	2892	321	214	28	46	103	71	<i>25—34</i>
35—44	4395	395	294	2791	390	296	28	44	99	57	<i>35—44</i>
45—54	3530	294	262	2199	322	267	16	37	88	47	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	2648	176	177	1510	209	175	32	112	168	90	<i>55 years and more</i>
Mężczyźni	8935	474	462	5726	1026	800	28	109	189	120	Males
15—24 lat	679	17	36	467	60	27	.	19	31	19	<i>15—24 years</i>
25—34	2460	114	118	1692	267	192	.	16	33	25	<i>25—34</i>
35—44	2378	150	125	1517	292	231	5	13	28	16	<i>35—44</i>
45—54	1831	100	95	1139	242	204	.	13	22	12	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1588	93	88	910	165	146	14	48	75	48	<i>55 years and more</i>
Kobiety	7128	864	586	4420	286	185	84	172	336	192	Females
15—24 lat	447	30	21	286	10	6	6	24	35	29	<i>15—24 years</i>
25—34	1904	313	142	1200	54	23	25	30	70	46	<i>25—34</i>
35—44	2018	245	169	1274	98	65	23	31	72	41	<i>35—44</i>
45—54	1699	194	166	1060	80	63	12	23	66	35	<i>45—54</i>
55 lat i więcej	1060	83	88	600	43	29	18	64	93	42	<i>55 years and more</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>					<i>SPECIFICATION</i>
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suits the respondent</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM . . .	1230	92	86	346	517	107	TOTAL
sektor: publiczny	242	9	11	88	89	11	<i>public sector</i>
prywatny	988	84	75	258	427	97	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	794	65	51	289	282	48	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym . .	242	9	11	88	89	11	<i>public sector</i>
prywatnym . .	552	56	40	201	193	37	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	264	.	20	31	165	31	<i>Self-employed</i>
Pomagający członko- wie rodzin	172	26	16	26	70	29	<i>Contributing family workers</i>
Mężczyźni	446	43	47	112	196	15	Males
sektor: publiczny	73	5	5	19	30	.	<i>public sector</i>
prywatny	373	38	41	94	166	13	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	258	25	24	78	103	7	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym . .	73	5	5	19	30	.	<i>public sector</i>
prywatnym . .	185	20	18	59	74	6	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	120	.	13	19	70	6	<i>Self-employed</i>
Pomagający członko- wie rodzin	68	17	10	15	22	.	<i>Contributing family workers</i>
Kobiety	785	49	40	234	321	93	Females
sektor: publiczny	169	.	6	69	60	9	<i>public sector</i>
prywatny	616	45	34	165	261	84	<i>private sector</i>
Pracownicy najemni	536	40	27	210	179	41	<i>Employees</i>
w sektorze:							<i>in:</i>
publicznym . .	169	.	6	69	60	9	<i>public sector</i>
prywatnym . .	367	37	21	141	119	32	<i>private sector</i>
Pracujący na własny rachunek	145	—	7	13	94	25	<i>Self-employed</i>
Pomagający członko- wie rodzin	104	9	6	10	48	27	<i>Contributing family workers</i>

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

w tysiącach in thousands

OGÓŁEM A	1023	301	53	669	858	273	15	569	A TOTAL
B	60	26	12	22	42	25	—	17	B
C	479	214	21	243	413	194	12	205	C
D	472	214	16	242	410	194	12	204	D
E	481	59	20	402	400	52	.	346	E
Pracujący na rachunek własny A	563	200	27	336	461	177	12	272	A Self-employed
Pracownicy najemni A	318	42	18	258	268	38	.	228	A Employees
Pomagający członkowie rodzin A	143	59	8	76	129	57	.	69	A Contributing family workers

w % in %

W % ogółu pracujących danej grupy A	6,4	6,1	2,9	7,2	6,8	6,1	6,6	7,2	A In % of total employment of each group
-------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--

1) Patrz „Uwagi do tablic”, str. 19.

1) See "Comments to tables", page 19.

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

w tysiącach in thousands

OGÓŁEM	865	60	73	604	77	51	TOTAL
Do 19 godzin	531	31	43	370	52	34	Do 19 hours and less
20—29	215	18	13	155	19	10	20—29
30 godzin i więcej	120	11	16	80	6	6	30 hours and more

w godzinach in hours

Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej	16,6	18,4	17,2	16,4	14,9	17,0	Average number of hours worked in the reference week in additional job
---	------	------	------	------	------	------	--

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	Ogółem <i>Total</i>		W tym w pracy głównej <i>Of which in main job</i>				SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>		pracownicy najemni <i>employees</i>		
			w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ¹⁾ <i>in %¹⁾</i>	
OGÓŁEM	1023	6,4	158	5,4	858	6,8	TOTAL
<i>według wieku by age</i>							
15—24 lat	34	3,0	.	x	32	3,2	15—24 years
25—34	228	5,2	31	5,7	195	5,3	25—34
35—44	341	7,8	60	7,0	278	8,1	35—44
45—54	277	7,9	41	5,3	235	8,9	45—54
55 lat i więcej	143	5,4	24	3,4	117	6,3	55 years and more
<i>według poziomu wykształcenia by level of education</i>							
wyższe	423	8,1	59	8,0	363	8,2	tertiary
policealne i średnie zawodowe	252	5,9	46	5,5	203	6,1	post-secondary and vocational secondary
średnie ogólnokształcące	68	4,8	7	3,1	61	5,3	general secondary
zasadnicze zawodowe	240	5,7	39	4,2	198	6,4	basic vocational lower secondary, primary
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	42	4,3	8	3,4	33	5,1	and incomplete primary

1) Ogółu pracujących w danej grupie.

1) *Of total employment of each group.*

TABL. 2.19. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYCZYŃ 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	Ogółem <i>Total</i>		W tym z przyczyn <i>Of which by reasons</i>			SPECIFICATION
	w tysiącach <i>in thousands</i>	w % ogółu pracujących w danej grupie <i>in % of total employment of each group</i>	obawa przed utrata obecną pracy <i>possibility of losing current job</i>	poszukiwanie lepszyc warunków finansowych <i>looking for a better paid job</i>	poszukiwanie stałej pracy <i>looking for a permanent job</i>	
OGÓŁEM	339	2,1	16	183	42	TOTAL
<i>według wieku by age</i>						
15—24 lat	53	4,7	.	24	8	15—24 years
25—34	111	2,5	5	59	14	25—34
35—44	98	2,2	7	57	10	35—44
45—54	56	1,6	.	31	7	45—54
55 lat i więcej	22	0,8	—	13	.	55 years and more
<i>według poziomu wykształcenia by level of education</i>						
wyższe	120	2,3	8	60	7	tertiary
policealne i średnie zawodowe	82	1,9	.	44	10	post-secondary and vocational secondary
średnie ogólnokształcące	40	2,9	.	22	7	general secondary
zasadnicze zawodowe	76	1,8	.	46	12	basic vocational
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	20	2,1	.	12	5	lower secondary, primary and incomplete primary
<i>według wybranych sekcji PKD by selected NACE sections</i>						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	68	3,7	—	42	11	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemysłowe	41	1,3	.	24	6	Manufacturing
Budownictwo	24	2,0	.	11	6	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	50	2,2	.	26	.	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	15	1,5	—	8	.	Transportation and storage
Edukacja	17	1,4	—	13	—	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	16	1,8	.	8	.	Human health and social work activities

TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	16063	12633	2935	677	495	TOTAL
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	836	776	53	17	7	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	450	383	63	8	.	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	3025	2551	408	128	66	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	698	601	91	26	6	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	6013	4657	1226	304	130	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	967	498	378	42	90	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	760	623	126	36	11	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	928	748	145	37	35	<i>Services</i>
Programy ogólne	2371	1783	442	79	146	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	16	11	.	.	.	<i>Unknown</i>
Mężczyźni	8935	6770	1988	487	176	Males
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	187	163	23	10	—	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	158	124	32	.	.	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	855	674	175	66	6	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	447	375	70	20	.	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	4902	3795	1045	272	63	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	566	262	269	33	35	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	155	114	41	12	—	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	357	302	49	18	6	<i>Services</i>
Programy ogólne	1298	956	280	52	62	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	9	6	.	.	—	<i>Unknown</i>
Kobiety	7128	5863	947	190	318	Females
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	649	613	30	7	6	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	292	259	31	6	.	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	2170	1877	233	62	60	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	250	226	21	6	.	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	1111	863	181	32	67	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	400	236	109	9	56	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	604	509	85	24	10	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	571	446	96	18	29	<i>Services</i>
Programy ogólne	1073	828	162	27	84	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	7	6	—	—	.	<i>Unknown</i>

TABL. 2.20. PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	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>	SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>						
MIASTA	9796	8413	1318	435	66	URBAN AREAS
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	593	558	34	11	.	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	351	301	49	6	.	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	2170	1902	256	93	12	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	546	478	68	21	—	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	3439	2880	541	188	19	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	296	231	56	12	8	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	572	469	99	28	.	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	550	471	75	28	.	<i>Services</i>
Programy ogólne	1268	1115	137	48	16	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	10	8	.	.	—	<i>Unknown</i>
WIEŚ	6266	4220	1618	243	429	RURAL AREAS
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	242	218	19	6	5	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	98	82	14	.	.	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	855	649	152	35	54	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	152	123	23	5	6	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	2573	1778	685	116	111	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	671	267	322	30	82	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	187	153	27	8	7	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	378	277	70	9	31	<i>Services</i>
Programy ogólne	1103	669	305	31	130	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	6	.	.	—	.	<i>Unknown</i>

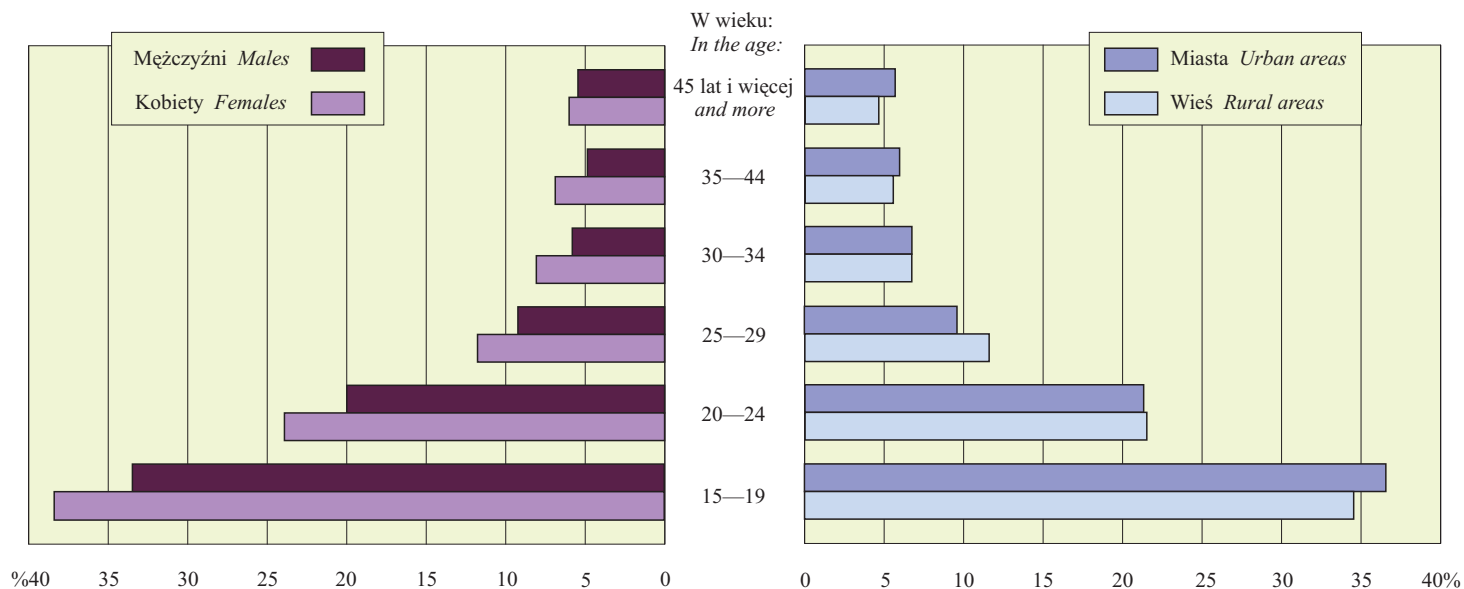
TABL. 2.21. PRACUJĄCY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU
EMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	16063	5236	4276	1412	4179	959	TOTAL
15—24 lat	1126	159	359	278	221	109	15—24 years
25—34	4363	2088	1026	467	623	159	25—34
35—44	4395	1589	1077	316	1207	207	35—44
45—54	3530	791	1010	200	1311	218	45—54
55—64	2362	496	743	138	762	224	55—64
65 lat i więcej	285	113	62	13	55	43	65 years and more
wiek produkcyjny	15532	5054	4141	1379	4086	871	working age
mobilny	9867	3836	2462	1061	2051	457	mobile
niemobilny	5665	1218	1679	318	2035	414	non-mobile
Mężczyźni	8935	2291	2417	682	2929	616	Males
15—24 lat	679	52	223	143	176	84	15—24 years
25—34	2460	912	673	283	466	126	25—34
35—44	2378	696	607	137	813	125	35—44
45—54	1831	307	471	72	861	120	45—54
55—64	1403	253	406	41	569	133	55—64
65 lat i więcej	185	69	38	7	44	28	65 years and more
wiek produkcyjny	8740	2221	2380	676	2885	579	working age
mobilny	5507	1661	1503	563	1454	326	mobile
niemobilny	3234	560	877	113	1430	253	non-mobile
Kobiety	7128	2945	1859	730	1251	343	Females
15—24 lat	447	107	135	136	45	25	15—24 years
25—34	1904	1176	353	184	158	33	25—34
35—44	2018	893	470	179	395	82	35—44
45—54	1699	484	539	128	450	98	45—54
55—64	959	242	337	97	193	90	55—64
65 lat i więcej	101	44	24	6	11	16	65 years and more
wiek produkcyjny	6791	2833	1761	704	1202	292	working age
mobilny	4361	2175	959	499	597	131	mobile
niemobilny	2431	658	802	205	605	161	non-mobile

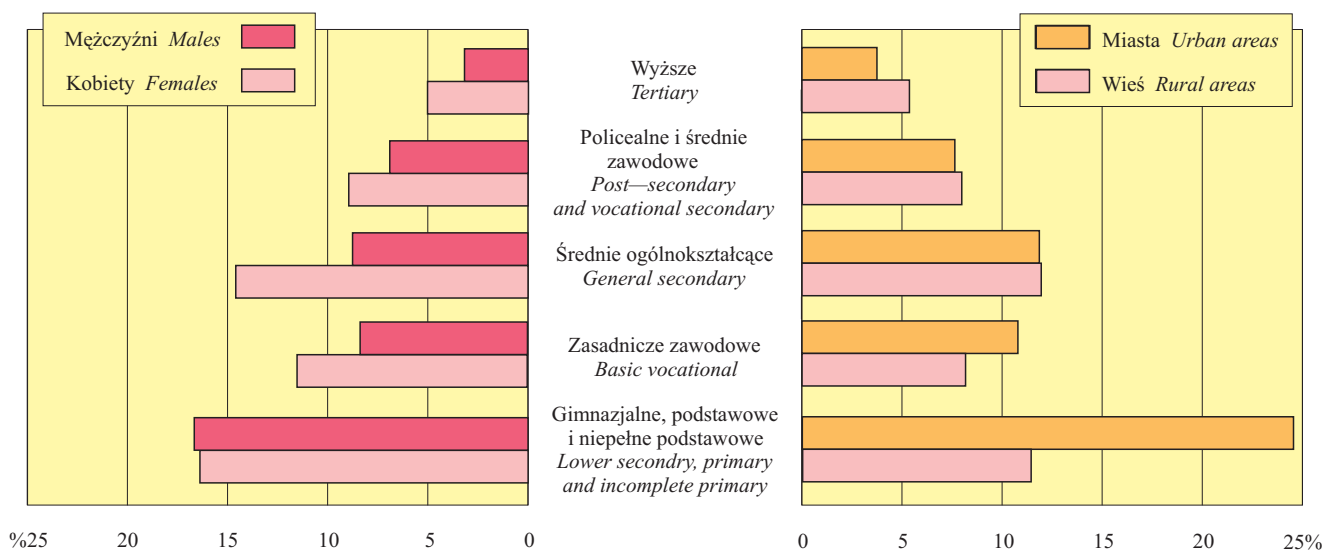
TABL. 2.21. PRACUJĄCY WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU (dok.)
EMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					SPECIFICATION
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
MIASTA	9796	4008	2598	927	1923	341	URBAN AREAS
15—24 lat	553	111	149	170	78	44	15—24 years
25—34	2735	1537	558	305	262	73	25—34
35—44	2698	1246	660	195	528	68	35—44
45—54	2052	611	634	142	600	66	45—54
55—64	1561	406	544	105	423	84	55—64
65 lat i więcej	197	97	52	10	33	6	65 years and more
wiek produkcyjny	9436	3851	2492	902	1871	320	working age
mobilny	5980	2894	1368	670	868	180	mobile
niemobilny	3456	957	1124	232	1004	139	non-mobile
WIEŚ	6266	1228	1679	486	2256	618	RURAL AREAS
15—24 lat	573	48	210	108	143	65	15—24 years
25—34	1629	551	468	163	361	86	25—34
35—44	1697	342	417	121	679	138	35—44
45—54	1478	180	377	59	711	152	45—54
55—64	801	90	199	33	339	140	55—64
65 lat i więcej	88	16	9	.	22	38	65 years and more
wiek produkcyjny	6095	1203	1650	477	2215	551	working age
mobilny	3887	942	1094	391	1184	277	mobile
niemobilny	2208	261	555	86	1031	275	non-mobile

**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 PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA
UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,
SEX AND PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Dotychczas niepracujący <i>Never in employment</i>	Poprzednio pracujący <i>Previously in employment</i>								SPECIFICATION
			razem <i>total</i>	w tym według wybranych przyczyn zaprzestania pracy <i>selected reasons for leaving last job or business</i>							
				renta, emerytura <i>retirement, disability pension</i>	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>closedown of estab- lishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadawa- lające warunki finansowe <i>unsatisfac- tory financial conditions</i>	niezadawa- lające warunki pracy <i>unsatis- factory work conditions</i>	zakoczenie pracy na czas okre- słony, dorywczej sezonowej <i>end of temporary seasonal job</i>	ze względów rodziny, osobistych odpowi- dalności <i>family responsibi- lities</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM . . .	1426	295	1131	17	381	83	67	49	374	93	TOTAL
mężczyźni . . .	722	152	570	9	205	48	40	25	187	19	<i>males</i>
kobiety	704	143	561	8	177	35	27	24	187	74	<i>females</i>
Miasta	856	148	708	12	245	52	42	36	215	58	<i>Urban areas</i>
Wieś	570	147	424	6	136	31	25	13	159	34	<i>Rural areas</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	1426	722	704	856	432	423	570	290	280	TOTAL
Oczekujący na rozpoczę- cie pracy w ciągu 3 miesięcy	50	23	28	34	14	20	16	8	7	<i>The expecting for job beginning in 3 months time</i>
Poszukujący pracy . .	1376	700	676	821	418	403	555	282	273	<i>Job seekers</i>
Poszukiwanie pracy przez okres ¹⁾ :										<i>Job search during¹⁾:</i>
do 1 miesiąca włączy- nie	189	93	96	115	55	60	74	38	36	<i>month and less</i>
2— 3 miesięcy . . .	215	103	113	123	61	62	92	41	51	<i>2— 3 months</i>
4— 6	218	114	104	135	70	65	84	44	40	<i>4— 6</i>
7—12	297	157	139	175	90	85	122	68	54	<i>7—12</i>
13—24	272	135	137	165	85	80	107	50	57	<i>13—24</i>
25 miesięcy i więcej	235	120	114	144	72	72	91	48	42	<i>25 months and more</i>
Z ogółem bezrobotni za- rejestrowani w urzęd- zie pracy	953	489	464	563	287	276	390	203	187	<i>Of total unemployed registered in labour office</i>
w tym pobierający za- silek dla bezrobot- nych	117	69	47	76	44	32	41	26	15	<i>the unemployed recei- ving unemployment benefit</i>

1) Okres poszukiwania pracy dotyczy osób poszukujących pracy oraz osób oczekujących na rozpoczęcie pracy w ciągu 3 miesięcy.

1) *Duration of job search is referring to job seekers and persons expecting to begin job in 3 months time.*

TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA PRACY¹⁾
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS OF JOB SEARCH¹⁾

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM . . .	1426	722	704	856	432	423	570	290	280	TOTAL
Poszukujący pracy poprzez:										<i>Job search through:</i>
powiatowy urząd pracy	988	499	489	574	288	286	414	211	203	<i>poviat labour office</i>
prywatne biuro pośrednictwa pracy . .	142	77	65	92	52	41	49	25	24	<i>private employment office</i>
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia	597	288	309	387	187	200	209	101	109	<i>placing or answering job advertisements</i>
bezpośredni kontakt z zakładem pracy	891	473	418	524	278	245	367	194	173	<i>direct contact with employers</i>
krewnych i znajomych	1092	549	543	645	326	319	448	224	224	<i>friends, relatives</i>
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy	38	22	16	26	14	12	12	8	.	<i>making efforts to become self-employed</i>
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych	175	78	97	118	54	64	57	24	33	<i>participation in tests, qualification interviews</i>

1) Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła 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. 3.4. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I KATEGORII BEZROBOTNYCH
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM . . .	1426	722	704	856	432	423	570	290	280	TOTAL
bezrobotni, którzy:										<i>unemployed:</i>
stracili pracę . .	606	338	268	376	213	163	229	125	104	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	76	44	32	52	27	25	24	18	7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie . .	449	188	262	279	109	170	170	79	91	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy . .	295	152	143	148	84	64	147	69	78	<i>new entrants</i>
w tym absolwenci ¹⁾	146	70	76	70	37	34	76	33	43	<i>school leavers¹⁾</i>

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 17.

1) *See "Basic definitions" on page 17.*

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>			SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	
	W tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM	1426	722	704	856	432	423	570	290	280	TOTAL
Poszukujący pracy:										<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek	13	9	.	7	5	.	6	.	.	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni	1413	714	700	849	427	421	565	286	279	<i>as employees</i>
z tego:										<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	613	340	273	362	197	165	251	143	107	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	262	110	152	164	70	94	99	40	59	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	18	6	12	11	.	8	7	.	5	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu . . .	23	6	16	18	6	12	.	—	.	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	498	252	246	294	151	142	204	100	104	<i>full-time or part-time</i>

TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY¹⁾ I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH¹⁾ AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	1426	988	142	597	891	1092	38	175	TOTAL
15—19 lat	52	31	5	21	28	40	—	.	15—19 years
20—24	286	179	25	130	178	223	6	43	20—24
25—29	235	162	27	115	157	179	6	32	25—29
30—34	179	128	21	78	112	137	5	23	30—34
35—44	284	206	29	116	183	219	9	40	35—44
45—54	235	173	19	86	146	178	8	20	45—54
55—74	156	108	15	50	87	116	.	12	55—74
wiek produkcyjny	1413	984	141	593	886	1082	38	175	<i>working age</i>
mobilny	1032	707	107	460	657	796	26	142	<i>mobile</i>
niemobilny	381	278	34	133	229	286	12	32	<i>non-mobile</i>

1) Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła 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. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹⁾ I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ AND DURATION OF JOB SEARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	Ogółem <i>Total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmow- ach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
OGÓŁEM . . .	1426	988	142	597	891	1092	38	175	TOTAL
Okres poszukiwania pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie . . .	404	242	38	172	248	310	10	51	<i>3 months and less</i>
4—6	218	138	23	89	136	169	5	29	<i>4—6</i>
7—12	297	224	28	128	185	224	9	34	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	507	384	53	207	322	389	14	60	<i>13 months and more</i>
Mężczyźni	722	499	77	288	473	549	22	78	Males
Okres poszukiwania pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie . . .	195	115	17	77	126	150	6	20	<i>3 months and less</i>
4—6	114	70	13	45	73	90	.	16	<i>4—6</i>
7—12	157	121	16	67	105	117	5	17	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	256	193	31	99	169	192	9	25	<i>13 months and more</i>
Kobiety	704	489	65	309	418	543	16	97	Females
Okres poszukiwania pracy:									<i>Duration of job search:</i>
do 3 miesięcy włącznie . . .	209	127	21	96	122	160	.	32	<i>3 months and less</i>
4—6	104	67	10	44	63	79	.	13	<i>4—6</i>
7—12	139	103	12	62	80	107	.	17	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	251	191	21	107	153	197	6	35	<i>13 months and more</i>

1) Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła 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. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD¹⁾ POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS¹⁾ OF JOB SEARCH AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>								SPECIFICATION
	Ogółem <i>Total</i>	powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajo- mych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmow- ach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
OGÓŁEM . . .	1426	988	142	597	891	1092	38	175	TOTAL
wyższe	235	149	29	133	150	182	9	53	<i>tertiary</i>
policealne	58	35	8	30	35	46	.	8	<i>post-secondary</i>
średnie zawodo- we	310	220	31	134	192	246	11	38	<i>vocational sec- ondary</i>
średnie ogólno- kształcące	193	129	23	86	117	144	6	21	<i>general second- ary</i>
zasadnicze zawo- dowe	438	317	35	156	284	332	8	41	<i>basic vocational</i>
gimnazjalną, pod- stawowej nie- pełne podsta- wowe	193	138	15	57	113	142	.	14	<i>lower secondary, primary and incomplete pri- mary</i>
Z ogółem poprzed- nio pracujący	1131	793	117	467	710	863	34	139	<i>Of total unemplo- yed persons pre- viously employed</i>

1) Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła 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. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA PRACY¹⁾ I KATEGORII BEZROBOTNYCH
 UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS OF JOB SEARCH¹⁾ AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job search</i>							SPECIFICATION
		powiatowy urząd pracy <i>poviat labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM . . .	1426	988	142	597	891	1092	38	175	TOTAL
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę	606	447	70	260	394	458	19	75	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy . . .	76	47	7	26	46	57	.	7	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po- przerwie	449	300	40	180	271	348	11	56	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	295	195	24	130	180	229	.	36	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²⁾	146	85	11	69	92	115	.	22	<i>school lea- vers²⁾</i>
Mężczyźni . . .	722	499	77	288	473	549	22	78	Males
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę	338	246	42	135	224	253	12	36	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy . . .	44	25	6	16	30	33	.	.	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po- przerwie	188	130	20	65	118	145	6	20	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	152	97	9	72	101	119	.	20	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²⁾	70	36	.	31	46	57	.	12	<i>school lea- vers²⁾</i>
Kobiety	704	489	65	309	418	543	16	97	Females
bezrobotni, któ- rzy:									<i>unemployed:</i>
stracili pracę	268	200	28	125	170	205	8	40	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy . . .	32	21	.	11	16	25	.	.	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po- przerwie	262	170	20	115	153	203	5	37	<i>re-entrants</i>
podejmują pra- cę po raz pierwszy	143	98	15	59	79	110	.	16	<i>new entrants</i>
w tym absol- wenci ²⁾	76	48	8	38	46	58	.	10	<i>school lea- vers²⁾</i>

1) Sumy według metod poszukiwania pracy są większe niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba mogła zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 17.

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 "Basic definitions" on page 17.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjęli pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	1426	606	76	449	295	TOTAL
15—24 lat	338	82	18	35	202	15—24 years
25—34	414	191	25	121	77	25—34
35—44	284	142	17	111	14	35—44
45—54	235	121	10	103	.	45—54
55—74	156	69	6	79	.	55—74
wiek produkcyjny	1413	604	76	441	291	<i>working age</i>
mobilny	1032	416	60	267	289	<i>mobile</i>
niemobilny	381	189	16	174	.	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	722	338	44	188	152	Males
15—24 lat	184	49	10	14	112	15—24 years
25—34	202	100	14	49	38	25—34
35—44	129	81	8	37	.	35—44
45—54	114	61	7	45	—	45—54
55—74	93	46	5	43	—	55—74
wiek produkcyjny	718	338	44	186	150	<i>working age</i>
mobilny	512	231	32	99	149	<i>mobile</i>
niemobilny	206	107	12	87	.	<i>non-mobile</i>
Kobiety	704	268	32	262	143	Females
15—24 lat	153	33	8	22	91	15—24 years
25—34	212	91	11	71	39	25—34
35—44	155	61	9	74	11	35—44
45—54	121	59	.	58	.	45—54
55—74	62	23	.	36	.	55—74
wiek produkcyjny	695	266	32	255	142	<i>working age</i>
mobilny	520	185	27	167	140	<i>mobile</i>
niemobilny	175	82	.	88	.	<i>non-mobile</i>
MIASTA	856	376	52	279	148	URBAN AREAS
15—24 lat	163	39	10	20	93	15—24 years
25—34	245	113	18	68	46	25—34
35—44	179	89	11	72	7	35—44
45—54	155	84	7	63	.	45—54
55—74	112	50	5	56	.	55—74
wiek produkcyjny	846	376	52	272	146	<i>working age</i>
mobilny	585	242	39	160	145	<i>mobile</i>
niemobilny	260	134	12	113	.	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	570	229	24	170	147	RURAL AREAS
15—24 lat	174	43	7	15	109	15—24 years
25—34	168	78	8	53	30	25—34
35—44	105	53	5	39	7	35—44
45—54	80	37	.	40	—	45—54
55—74	43	19	.	23	—	55—74
wiek produkcyjny	567	229	24	169	145	<i>working age</i>
mobilny	446	174	20	107	145	<i>mobile</i>
niemobilny	121	55	.	61	.	<i>non-mobile</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjęli pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	1426	606	76	449	295	TOTAL
wyższe	235	107	12	64	51	<i>tertiary</i>
policealne	58	21	.	23	14	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe . . .	310	126	18	89	76	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	193	75	14	52	51	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe . .	438	203	22	152	61	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	193	73	8	70	42	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	722	338	44	188	152	Males
wyższe	77	37	6	13	21	<i>tertiary</i>
policealne	12	6	—	.	.	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe . . .	170	75	11	38	46	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	67	28	7	12	20	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe . .	272	138	15	82	37	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	124	55	5	40	24	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	704	268	32	262	143	Females
wyższe	158	70	6	51	30	<i>tertiary</i>
policealne	46	15	.	21	10	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe . . .	140	52	7	51	30	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	126	48	7	40	31	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe . .	166	65	8	70	24	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	68	18	.	29	18	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
MIASTA	856	376	52	279	148	URBAN AREAS
wyższe	164	74	8	47	35	<i>tertiary</i>
policealne	41	17	.	16	7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe . . .	178	81	14	55	28	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	126	52	10	36	28	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe . .	235	110	14	86	25	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	112	42	5	38	26	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	570	229	24	170	147	RURAL AREAS
wyższe	71	33	.	17	17	<i>tertiary</i>
policealne	17	.	—	6	7	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe . . .	131	45	.	34	48	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	67	23	.	16	23	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe . .	203	93	8	66	36	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	81	31	.	31	16	<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 SOUGH EMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>				SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	podjmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i>	
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	1426	606	76	449	295	TOTAL
Poszukujący pracy:						<i>Persons seeking employment:</i>
na własny rachunek . .	13	5	.	5	.	<i>as own-account workers</i>
jako pracownicy najemni	1413	600	74	445	294	<i>as employees</i>
z tego:						<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymiarze czasu	613	282	43	160	128	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze	262	102	15	93	52	<i>full-time, but they can take a part-time job</i>
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze	18	.	—	12	.	<i>part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wymiarze czasu	23	.	.	9	8	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wymiarze czasu	498	209	15	171	102	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	1426	404	218	297	507	13,0	TOTAL
15—19 lat	52	37	.	8	.	12,8	15—19 years
20—24	286	118	40	66	62	10,9	20—24
25—29	235	64	40	45	85	13,8	25—29
30—34	179	47	31	40	62	13,5	30—34
35—44	284	59	42	61	122	13,7	35—44
45—54	235	52	35	45	103	13,9	45—54
55—74	156	27	26	33	69	43,5	55—74
wiek produkcyjny	1413	398	216	296	503	13,1	<i>working age</i>
mobilny	1032	322	157	218	334	12,7	<i>mobile</i>
niemobilny	381	77	59	78	168	13,9	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	722	195	114	157	256	13,3	Mężczyźni
15—19 lat	30	20	.	.	.	14,3	15—19 years
20—24	155	59	24	39	33	11,7	20—24
25—29	117	30	18	25	43	14,4	25—29
30—34	85	21	18	17	29	14,1	30—34
35—44	129	23	18	29	58	13,9	35—44
45—54	114	25	16	22	51	14,0	45—54
55—74	93	17	17	21	39	38,8	55—74
wiek produkcyjny	718	193	113	157	255	13,3	<i>working age</i>
mobilny	512	151	81	114	166	13,0	<i>mobile</i>
niemobilny	206	42	32	43	89	13,9	<i>non-mobile</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		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>					
Kobiety	704	209	104	139	251	12,8	Females
15—19 lat	22	17	—	.	.	9,9	15—19 years
20—24	131	60	16	27	28	9,8	20—24
25—29	118	34	22	19	42	13,2	25—29
30—34	94	25	13	22	33	13,0	30—34
35—44	155	36	24	32	64	13,6	35—44
45—54	121	27	19	23	52	13,8	45—54
55—74	62	10	9	13	31	52,6	55—74
wiek produkcyjny	695	206	103	139	247	12,8	<i>working age</i>
mobilny	520	171	76	104	168	12,3	<i>mobile</i>
niemobilny	175	35	27	35	79	13,9	<i>non-mobile</i>
MIASTA	856	238	135	175	308	13,1	URBAN AREAS
15—19 lat	21	15	.	.	.	9,2	15—19 years
20—24	142	67	19	30	27	11,1	20—24
25—29	132	36	22	27	46	13,3	25—29
30—34	114	31	20	22	40	14,1	30—34
35—44	179	37	28	40	75	13,4	35—44
45—54	155	33	25	30	68	13,6	45—54
55—74	112	20	18	23	51	44,0	55—74
wiek produkcyjny	846	234	133	174	305	13,1	<i>working age</i>
mobilny	585	183	91	122	190	12,8	<i>mobile</i>
niemobilny	260	51	42	53	115	13,6	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	570	166	84	122	198	13,0	RURAL AREAS
15—19 lat	31	22	.	6	.	14,6	15—19 years
20—24	143	52	21	36	35	10,7	20—24
25—29	103	28	18	18	40	14,5	25—29
30—34	65	15	11	18	22	12,7	30—34
35—44	105	23	14	21	47	14,2	35—44
45—54	80	20	10	15	35	14,3	45—54
55—74	43	7	8	10	18	35,5	55—74
wiek produkcyjny	567	164	83	122	198	13,0	<i>working age</i>
mobilny	446	139	66	97	145	12,5	<i>mobile</i>
niemobilny	121	25	17	25	53	14,4	<i>non-mobile</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	1426	404	218	297	507	13,0	TOTAL
wyższe	235	82	29	50	74	11,5	<i>tertiary</i>
policealne	58	17	7	11	24	15,3	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	310	98	52	58	102	12,8	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształ- cające	193	63	31	43	56	12,4	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	438	97	70	96	175	13,4	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podsta- wowe i niepełne							<i>lower secondary, pri- mary and incom- plete primary</i>
podstawowe	193	48	30	39	76	14,0	
Mężczyźni	722	195	114	157	256	13,3	Males
wyższe	77	21	12	18	26	12,4	<i>tertiary</i>
policealne	12	5	.	.	.	19,2	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	170	58	26	35	51	12,7	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształ- cające	67	20	15	13	19	12,0	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	272	62	39	63	108	13,5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podsta- wowe i niepełne							<i>lower secondary, pri- mary and incom- plete primary</i>
podstawowe	124	30	21	25	47	14,1	
Kobiety	704	209	104	139	251	12,8	Females
wyższe	158	61	17	32	48	11,0	<i>tertiary</i>
policealne	46	12	6	9	19	14,3	<i>post-secondary</i>
średnie zawodowe	140	40	25	23	52	13,0	<i>vocational secondary</i>
średnie ogólnokształ- cające	126	43	16	30	37	12,6	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	166	35	31	33	67	13,3	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podsta- wowe i niepełne							<i>lower secondary, pri- mary and incom- plete primary</i>
podstawowe	68	18	9	14	28	13,7	

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	1426	404	218	297	507	13,0	TOTAL
Poszukujący pracy:							<i>Persons seeking employ- ment:</i>
na własny rachunek	13	5	.	.	.	11,0	<i>as own-account wor- kers</i>
jako pracownicy naje- mni	1413	400	216	295	503	13,1	<i>as employees</i>
z tego:							<i>of which:</i>
tylko w pełnym wymi- arze czasu	613	177	102	127	207	12,4	<i>only full-time</i>
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze	262	90	43	54	76	11,9	<i>in full-time, but they can take a part- time job</i>
w niepełnym wymia- rze czasu, ale mo- gą podjąć pracę w pełnym wymiarze	18	5	.	.	8	12,2	<i>in part-time, but they can take a full-time job</i>
tylko w niepełnym wy- miarze czasu	23	9	.	.	6	12,7	<i>only part-time</i>
w jakimkolwiek wy- miarze czasu	498	119	65	108	205	14,5	<i>full-time or part-time</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>					
OGÓŁEM	1426	404	218	297	507	13,0	TOTAL
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	606	156	90	133	226	12,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	76	32	12	11	21	11,5	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	449	105	85	97	162	12,4	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	295	111	31	55	98	14,9	<i>new entrants</i>
Mężczyźni	722	195	114	157	256	13,3	Males
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	338	79	55	76	128	13,1	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	44	17	8	7	13	11,9	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	188	41	37	42	68	12,5	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	152	58	14	33	47	15,4	<i>new entrants</i>
Kobiety	704	209	104	139	251	12,8	Females
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	268	77	35	58	98	12,7	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	32	15	.	.	8	10,9	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	262	64	48	55	95	12,3	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	143	53	17	23	50	14,4	<i>new entrants</i>
MIASTA	856	238	135	175	308	13,1	URBAN AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	376	92	58	84	142	12,9	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	52	23	8	6	15	11,6	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	279	65	53	60	101	12,5	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	148	58	16	25	50	15,5	<i>new entrants</i>
WIEŚ	570	166	84	122	198	13,0	RURAL AREAS
bezrobotni, którzy:							<i>unemployed:</i>
stracili pracę	229	64	32	49	84	12,8	<i>job losers</i>
zrezygnowali z pracy	24	9	.	5	6	11,2	<i>job leavers</i>
powracają do pracy po przerwie	170	40	32	37	61	12,3	<i>re-entrants</i>
podejmują pracę po raz pierwszy	147	53	15	31	48	14,4	<i>new entrants</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	978	602	75	301	TOTAL
w tym sektor publiczny	136	88	.	44	<i>of which public sector</i>
z ogółem wybrane sekcje:					<i>of total selected sections:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	37	24	.	11	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przetwórstwo przemysłowe	203	129	13	61	<i>Manufacturing</i>
Budownictwo	143	97	9	38	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	204	111	21	72	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	44	23	5	16	<i>Transportation and storage</i>
Edukacja	47	31	—	16	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	26	13	.	11	<i>Human health and social work activities</i>

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

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

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	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	978	602	75	301	TOTAL
w tym:					<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	17	11	.	.	<i>Managers</i>
Specjaliści	59	43	.	13	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	80	45	11	24	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	101	61	8	33	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	225	128	18	79	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	12	7	.	.	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	206	141	12	54	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	83	54	8	22	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy przy pracach prostych	185	107	11	67	<i>Elementary occupations</i>

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś	SPECIFICATION
	Total	Males	Females	Urban areas	Rural areas	
w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM	978	503	474	613	365	TOTAL
w tym:						of which:
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	37	23	13	12	25	Agriculture, forestry and fishing
Górnictwo i wydobywanie	Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe	203	116	88	125	79	Manufacturing
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	10	6	5	5	5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	143	139	.	81	62	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	204	72	132	139	65	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	44	27	17	25	19	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	44	12	32	29	14	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	19	10	9	17	.	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	19	5	14	16	.	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	Real estate activities ^Δ
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	19	8	11	15	.	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	65	32	34	52	13	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	47	19	28	18	29	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	47	8	38	30	17	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	26	5	21	15	11	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	12	6	6	11	.	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	18	6	12	10	7	Other service activities

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

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

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 JOB SEARCH AND OCCUPATION OF THE LAST JOB

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	978	269	166	212	331	12,1	TOTAL
w tym:							<i>of which:</i>
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy	17	5	.	.	7	12,6	<i>Managers</i>
Specjaliści	59	20	7	13	19	11,2	<i>Professionals</i>
Technicy i inny średni personel	80	26	12	19	23	11,1	<i>Technicians and associate professionals</i>
Pracownicy biurowi	101	28	17	22	34	12,2	<i>Clerical support workers</i>
Pracownicy usług i sprzedawcy	225	62	36	45	83	12,5	<i>Service and sales workers</i>
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy	12	5	.	.	.	10,7	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	206	47	39	42	78	12,7	<i>Craft and related trades workers</i>
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń	83	23	13	19	28	12,7	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Pracownicy przy pracach prostych	185	51	39	41	54	11,2	<i>Elementary occupations</i>

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	978	269	166	212	331	12,1	TOTAL
do 1 roku włącznie	482	166	81	102	133	11,0	<i>year and less</i>
2—3 lat	208	41	38	47	82	12,9	<i>2—3 years</i>
4—5	99	17	18	25	39	13,0	<i>4—5</i>
6—9	72	18	14	14	26	12,4	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	118	27	15	24	50	13,5	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	503	127	91	111	174	12,3	Males
do 1 roku włącznie	239	74	42	52	70	11,5	<i>year and less</i>
2—3 lat	106	21	18	24	44	13,4	<i>2—3 years</i>
4—5	53	8	13	12	20	12,5	<i>4—5</i>
6—9	38	9	9	9	11	11,2	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	67	15	9	14	29	13,7	<i>10 years and more</i>
Kobiety	474	142	75	101	157	11,9	Females
do 1 roku włącznie	242	91	38	50	63	10,6	<i>year and less</i>
2—3 lat	101	20	20	23	38	12,5	<i>2—3 years</i>
4—5	46	10	5	13	19	13,5	<i>4—5</i>
6—9	34	8	5	5	15	13,5	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	51	12	7	10	22	13,4	<i>10 years and more</i>

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

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

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	Ogółem <i>Total</i>	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			SPECIFICATION
		stracili pracę <i>job losers</i>	zrezygnowali z pracy <i>job leavers</i>	powracają do pracy po przerwie <i>re-entrants</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM	978	602	75	301	TOTAL
do 1 roku włącznie . . .	482	305	39	138	<i>year and less</i>
2—3 lat	208	119	13	75	<i>2—3 years</i>
4—5	99	61	9	29	<i>4—5</i>
6—9	72	43	5	24	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	118	74	9	35	<i>10 years and more</i>
Mężczyźni	503	335	44	124	Males
do 1 roku włącznie . . .	239	161	20	58	<i>year and less</i>
2—3 lat	106	70	8	29	<i>2—3 years</i>
4—5	53	33	6	15	<i>4—5</i>
6—9	38	26	.	9	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	67	46	7	14	<i>10 years and more</i>
Kobiety	474	267	30	177	Females
do 1 roku włącznie . . .	242	144	19	80	<i>year and less</i>
2—3 lat <i>years</i>	101	49	6	46	<i>2—3 years</i>
4—5	46	28	.	15	<i>4—5</i>
6—9	34	17	.	15	<i>6—9</i>
10 lat i więcej	51	29	.	21	<i>10 years and more</i>

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym wybrane przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>					SPECIFICATION
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowolające warunki pracy ²⁾ <i>unsatisfactory working conditions²⁾</i>	ze względów rodzinnych, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	978	6	316	75	45	58	TOTAL
do 3 miesięcy	151	—	43	11	11	12	<i>3 months and less</i>
4—6	166	.	48	14	8	8	<i>4—6</i>
7—12	212	.	70	15	8	17	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	331	.	130	28	9	16	<i>3 months and more</i>
Mężczyźni	503	.	170	44	23	16	Males
do 3 miesięcy	68	—	22	5	5	.	<i>3 months and less</i>
4—6	91	—	28	10	.	.	<i>4—6</i>
7—12	111	.	37	10	5	.	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	174	.	69	15	5	5	<i>3 months and more</i>
Kobiety	474	.	147	31	22	43	Females
do 3 miesięcy	83	—	22	6	5	9	<i>3 months and less</i>
4—6	75	.	20	.	.	.	<i>4—6</i>
7—12	101	—	33	5	.	15	<i>7—12</i>
13 miesięcy i więcej	157	.	61	13	.	12	<i>3 months and more</i>

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi.

1) *Excluding persons with the break in employment 8 years or more.* 2) *Including financial conditions.*

TABL. 3.23. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY¹⁾ WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY (dok.)

UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT¹⁾ BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF JOB SEARCH, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	W tym przyczyny zaprzestania pracy <i>Selected reasons for leaving last job or business</i>					SPECIFICATION
		renta, emerytura, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska <i>liquidation of establishment, redundancy</i>	zwolnienie z innych przyczyn <i>dismissed for other reasons</i>	niezadowolające warunki pracy ²⁾ <i>unsatisfactory working conditions²⁾</i>	ze względów rodziny, osobistych <i>personal, family res- ponsibilities</i>	
w tysiącach <i>in thousands</i>							
SEKTOR PUBLICZNY	136	.	25	9	.	7	PUBLIC SECTOR
do 3 miesięcy	22	—	.	—	.	.	3 months and less
4— 6	16	—	.	.	—	—	4— 6
7—12	30	—	5	.	.	.	7—12
13 miesięcy i więcej	51	.	12	5	—	.	13 months and more
SEKTOR PRYWATNY	842	.	291	66	43	52	PRIVATE SECTOR
do 3 miesięcy	129	—	41	11	10	10	3 months and less
4— 6	150	.	45	13	8	7	4— 6
7—12	182	—	65	13	7	13	7—12
13 miesięcy i więcej	279	.	118	23	9	15	13 months and more

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi.

1) Excluding persons with the break in employment 8 years or more. 2) Including financial conditions.

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	Ogółem <i>Total</i>	Pracujący w sektorze <i>Employed in sector</i>		Pracownicy najemni <i>Employees</i>		Pracujący na własny rachunek i pomagający członkowie rodzin <i>Self-employed and contributing family workers</i>	SPECIFICATION
		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>	razem <i>total</i>	w sektorze publicznym <i>in sector public</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	978	136	842	901	136	766	TOTAL
z ogółem wybrane sek- cje:							<i>of total selected sec- tions:</i>
Rolnictwo, leśnictwo, ło- wiewstwo i rybactwo	37	.	35	32	.	30	Agriculture, forestry and fishing
Przetwórstwo przemyślo- we	203	.	201	199	.	197	Manufacturing
Budownictwo	143	.	141	126	.	124	Construction
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ	204	.	201	181	.	178	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	44	6	38	41	6	35	Transportation and stora- ge
Edukacja	47	36	10	45	36	9	Education
Opieka zdrowotna i po- moc społeczna	26	15	11	26	15	11	Human health and social work activities

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

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

TABL. 3.25. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU
UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Z wykształceniem <i>Level of education</i>						SPECIFICATION
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
	w tysiącach <i>in thousands</i>						
OGÓŁEM	1426	235	368	193	438	193	TOTAL
15—24 lat	338	42	103	66	80	45	15—24 years
25—34	414	127	107	61	79	39	25—34
35—44	284	41	64	32	112	36	35—44
45—54	235	14	51	22	106	42	45—54
55—74	156	11	43	11	60	30	55—74
wiek produkcyjny	1413	232	365	192	436	188	<i>working age</i>
mobilny	1032	211	274	159	271	118	<i>mobile</i>
niemobilny	381	21	92	33	165	71	<i>non-mobile</i>
Mężczyźni	722	77	182	67	272	124	Males
15—24 lat	184	12	58	23	57	34	15—24 years
25—34	202	41	56	29	49	28	25—34
35—44	129	12	24	8	63	21	35—44
45—54	114	6	23	.	60	21	45—54
55—74	93	6	21	.	43	20	55—74
wiek produkcyjny	718	77	181	67	271	122	<i>working age</i>
mobilny	512	65	138	60	168	80	<i>mobile</i>
niemobilny	206	11	43	7	103	41	<i>non-mobile</i>
Females	704	158	186	126	166	68	Females
15—24 lat	153	30	45	44	23	11	15—24 years
25—34	212	86	51	32	31	12	25—34
35—44	155	29	40	23	49	15	35—44
45—54	121	7	28	18	46	21	45—54
55—74	62	5	22	8	17	10	55—74
wiek produkcyjny	695	155	184	125	164	67	<i>working age</i>
mobilny	520	145	136	99	102	37	<i>mobile</i>
niemobilny	175	9	48	26	62	30	<i>non-mobile</i>
MIASTA	856	164	219	126	235	112	URBAN AREAS
15—24 lat	163	26	41	34	32	29	15—24 years
25—34	245	82	65	42	37	20	25—34
35—44	179	35	40	26	59	19	35—44
45—54	155	11	37	15	67	25	45—54
55—74	112	9	37	9	40	18	55—74
wiek produkcyjny	846	161	217	126	233	109	<i>working age</i>
mobilny	585	144	145	102	128	67	<i>mobile</i>
niemobilny	260	17	72	24	106	42	<i>non-mobile</i>
WIEŚ	570	71	148	67	203	81	RURAL AREAS
15—24 lat	174	16	62	32	48	16	15—24 years
25—34	168	45	42	20	43	19	25—34
35—44	105	6	24	5	53	17	35—44
45—54	80	.	14	7	39	17	45—54
55—74	43	.	6	.	21	12	55—74
wiek produkcyjny	567	71	148	66	202	80	<i>working age</i>
mobilny	446	67	128	57	143	51	<i>mobile</i>
niemobilny	121	.	20	9	59	29	<i>non-mobile</i>

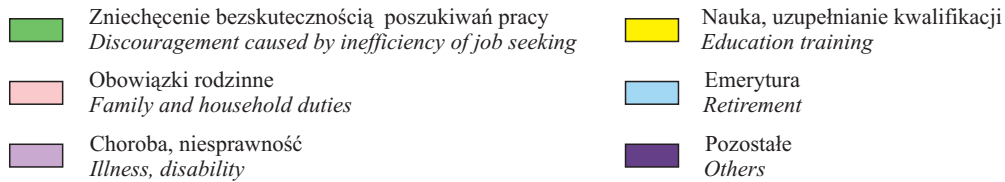
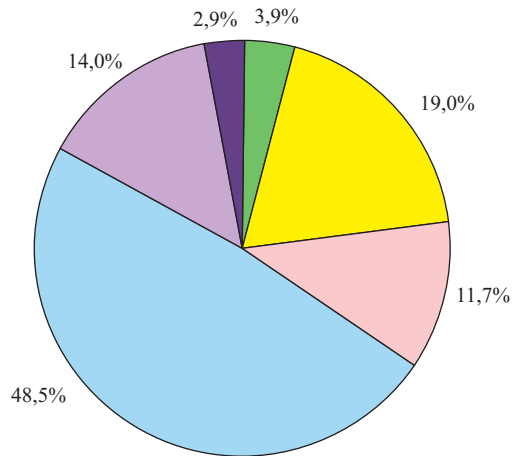
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		do 3 miesięcy włącznie <i>months and less</i>	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej <i>months and more</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM	1426	404	218	297	507	13,0	TOTAL
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	46	16	.	11	16	13,1	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	32	14	.	6	9	9,6	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	218	61	32	48	78	12,1	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	45	16	5	9	16	13,5	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	483	121	79	108	174	13,2	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	53	14	6	9	24	14,4	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	33	10	7	6	10	12,8	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	127	42	22	17	47	13,1	<i>Service</i>
Programy ogólne	385	111	60	82	132	13,2	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	.	.	×	<i>Unknown</i>
Mężczyźni	722	195	114	157	256	13,3	Males
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	7	15,6	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	11	10,3	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	50	15	5	12	18	11,8	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	27	11	.	6	6	13,1	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	373	93	57	88	135	13,4	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	22	7	.	.	9	13,7	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	8	13,5	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	32	13	.	.	11	13,2	<i>Service</i>
Programy ogólne	191	50	36	39	67	13,5	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	.	—	×	<i>Unknown</i>
Kobiety	704	209	104	139	251	12,8	Females
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	39	15	.	9	13	12,5	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	22	11	.	.	5	9,2	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	168	46	27	36	60	12,2	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	18	.	.	.	9	13,9	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	110	28	22	20	40	12,6	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	31	7	.	7	14	15,0	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	25	8	5	5	7	12,6	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	96	29	18	13	36	13,1	<i>Service</i>
Programy ogólne	194	61	25	43	65	13,0	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	—	.	×	<i>Unknown</i>

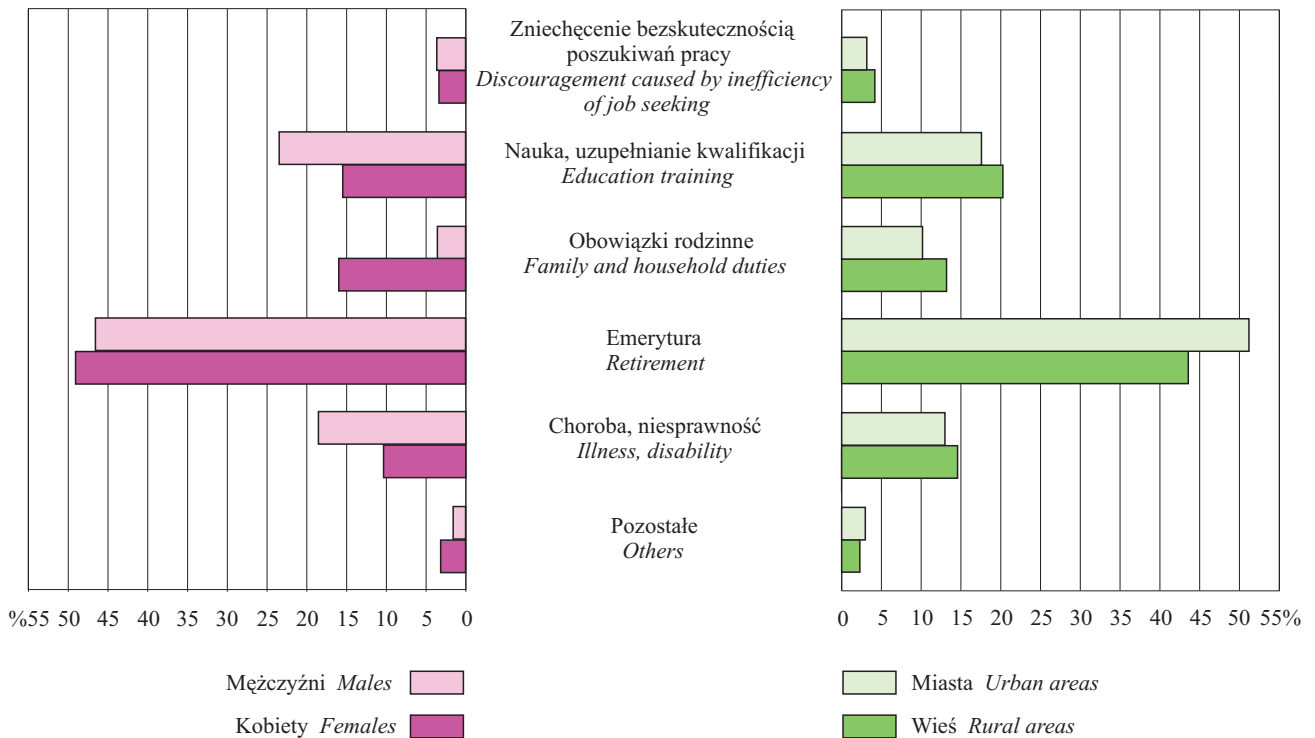
TABL. 3.26. BEZROBOTNI W WIEKU, 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)
UNEMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY DURATION OF JOB SEARCH AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Według okresu poszukiwania pracy <i>Duration of job search</i>				Przeciętny czas poszukiwania pracy <i>Average duration of job search in months</i>	SPECIFICATION
		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>							
MIASTA	856	238	135	175	308	13,1	URBAN AREAS
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	31	12	.	7	10	13,6	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	25	12	.	5	5	8,1	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	132	37	19	31	46	11,9	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	31	11	.	5	12	15,3	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	281	68	49	61	103	13,2	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	23	6	.	.	12	15,2	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	22	6	5	.	7	12,4	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	70	20	13	10	27	13,9	<i>Service</i>
Programy ogólne	237	66	38	49	84	13,3	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	—	.	×	<i>Unknown</i>
WIEŚ	570	166	84	122	198	13,0	RURAL AREAS
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika	15	.	.	.	6	12,3	<i>Teacher training and education science</i>
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka	7	13,4	<i>Humanities, languages and arts</i>
Nauki społeczne, ekonomia i prawo	86	24	13	17	31	12,6	<i>Social sciences, business and law</i>
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka	14	5	.	.	.	10,0	<i>Science, mathematics and computing</i>
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo	201	53	29	48	71	13,2	<i>Engineering, manufacturing</i>
Rolnictwo i weterynaria	30	8	.	7	12	13,9	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdrowie i opieka społeczna	11	13,5	<i>Health and social welfare</i>
Usługi	57	22	9	6	20	12,2	<i>Service</i>
Programy ogólne	147	45	23	32	47	13,2	<i>General programmes</i>
Nieznana dziedzina	—	—	.	—	×	<i>Unknown</i>

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



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



4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYŃ BIERNOŚCI I WIEKU
ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM . . .	13480	13384	529	2557	1575	6536	1881	73	23	TOTAL
15—24 lat	2811	2797	41	2484	177	—	64	12	.	15—24 years
25—34	790	754	63	69	470	—	132	28	9	25—34
35—44	630	609	71	.	325	9	188	18	.	35—44
45—54	862	848	136	—	248	102	338	9	5	45—54
55—64	2943	2934	196	—	266	1566	790	6	.	55—64
65 lat i więcej	5443	5443	22	—	89	4859	368	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	5765	5669	482	1465	1425	709	1412	73	23	working age
mobilny	3127	3054	174	1465	968	9	379	58	15	mobile
niemobilny	2638	2615	308	—	456	700	1033	15	8	non-mobile
poprodukcyjny	6610	6610	46	—	147	5827	463	—	—	post-working age
Mężczyźni	5163	5126	212	1235	208	2424	981	23	14	Males
15—24 lat	1336	1329	28	1199	45	—	44	.	.	15—24 years
25—34	187	177	34	34	30	—	73	6	.	25—34
35—44	179	173	24	.	26	9	109	5	.	35—44
45—54	347	339	38	—	35	93	168	.	.	45—54
55—64	1082	1075	79	—	64	430	472	.	.	55—64
65 lat i więcej	2033	2033	8	—	8	1891	115	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2565	2528	202	678	198	532	862	23	14	working age
mobilny	1137	1114	84	678	99	9	222	15	8	mobile
niemobilny	1428	1414	118	—	98	523	640	8	6	non-mobile
poprodukcyjny	2033	2033	8	—	8	1891	115	—	—	post-working age
Kobiety	8316	8258	318	1322	1367	4113	900	50	9	Females
15—24 lat	1475	1467	14	1285	132	—	21	7	—	15—24 years
25—34	603	577	29	35	440	—	59	22	5	25—34
35—44	452	437	47	.	299	—	79	13	.	35—44
45—54	515	509	97	—	213	9	170	5	.	45—54
55—64	1862	1859	117	—	203	1136	318	.	.	55—64
65 lat i więcej	3410	3410	14	—	81	2968	253	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	3199	3141	280	787	1227	177	550	50	9	working age
mobilny	1990	1941	90	787	869	—	157	42	7	mobile
niemobilny	1210	1201	190	—	358	177	393	7	.	non-mobile
poprodukcyjny	4577	4577	38	—	139	3936	348	—	—	post-working age

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	8186	8122	290	1467	859	4215	1091	48	16	URBAN AREAS
15—24 lat	1569	1559	16	1411	86	—	31	7	.	15—24 years
25—34	420	396	30	53	231	—	72	19	5	25—34
35—44	335	321	35	.	170	6	99	13	.	35—44
45—54	505	495	66	—	146	72	196	6	.	45—54
55—64	1870	1864	128	—	172	1024	460	.	.	55—64
65 lat i więcej	3487	3487	15	—	55	3113	232	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	3312	3248	257	884	764	437	793	48	16	working age
mobilny	1734	1686	80	884	485	6	199	39	9	mobile
niemobilny	1578	1562	177	—	279	431	594	9	7	non-mobile
poprodukcyjny	4284	4284	32	—	94	3778	294	—	—	post-working age
WIEŚ	5294	5262	239	1090	716	2321	790	24	7	RURAL AREAS
15—24 lat	1242	1237	25	1073	91	—	33	.	—	15—24 years
25—34	370	358	33	17	239	—	60	9	.	25—34
35—44	295	289	36	.	155	.	89	5	.	35—44
45—54	357	353	70	—	102	31	142	.	.	45—54
55—64	1073	1070	68	—	94	541	331	.	.	55—64
65 lat i więcej	1956	1956	7	—	34	1747	136	—	—	65 years and more
wiek produkcyjny	2453	2421	225	581	661	272	619	24	7	working age
mobilny	1392	1369	94	581	483	.	180	19	5	mobile
niemobilny	1060	1053	131	—	178	269	439	6	.	non-mobile
poprodukcyjny	2326	2326	14	—	52	2050	169	—	—	post-working age

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM	13480	13384	529	2557	1575	6536	1881	73	23	TOTAL
wyższe	1344	1326	27	182	242	784	72	14	5	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	2459	2436	113	121	393	1416	322	16	7	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1618	1604	52	633	225	538	119	12	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	2985	2958	210	26	467	1473	695	21	7	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	5073	5061	128	1594	248	2326	673	11	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Mężczyźni	5163	5126	212	1235	208	2424	981	23	14	Males
wyższe	451	446	9	68	18	315	30	.	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	861	852	35	72	56	506	161	.	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	437	432	17	252	20	104	34	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1470	1455	95	17	76	803	440	10	5	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	1946	1941	55	826	39	695	314	.	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
Kobiety	8316	8258	318	1322	1367	4113	900	50	9	Females
wyższe	893	880	18	114	224	469	42	11	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1598	1584	78	49	337	910	161	12	.	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące	1182	1171	35	381	206	434	84	9	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1516	1503	114	9	392	670	254	11	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	3128	3121	72	768	208	1631	358	6	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>							
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>										
MIASTA	8186	8122	290	1467	859	4215	1091	48	16	URBAN AREAS
wyższe	1076	1059	21	133	162	673	57	13	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	1778	1762	68	59	220	1128	237	10	5	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . .	1155	1145	33	416	136	441	90	8	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1774	1759	110	12	232	958	390	11	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2404	2397	57	847	109	1015	316	6	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
WIEŚ	5294	5262	239	1090	716	2321	790	24	7	RURAL AREAS
wyższe	268	266	6	49	80	111	15	.	.	<i>tertiary</i>
policealne i średnie zawodowe	681	674	45	62	173	288	85	5	.	<i>post-secondary and vocational secondary</i>
średnie ogólnokształcące . .	464	459	19	218	89	96	29	.	.	<i>general secondary</i>
zasadnicze zawodowe	1211	1199	99	14	235	515	305	10	.	<i>basic vocational</i>
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	2670	26642	70	747	138	1311	357	5	.	<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking a job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking a job but not ready to take it</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>	SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking a job</i>				emerytura <i>retirement</i>				choroba, niesprawność <i>illness, disability</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>						
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM . . .	10096	10020	449	85	1178	6507	1558	57	19	TOTAL	
w tym:										<i>of which</i>	
emerytura, renta	6830	6827	19	—	46	5800	907	.	.	<i>retirement, disability pension</i>	
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy	914	894	196	5	220	298	94	14	7	<i>closedown of establishment, redundancy</i>	
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	387	371	75	45	155	41	39	10	6	<i>end of a temporary job</i>	
ze względów rodzinnych, osobistych	342	334	31	.	185	61	36	6	.	<i>personal, family responsibilities</i>	
Mężczyźni . . .	3712	3680	177	43	158	2424	826	20	11	Males	
w tym:										<i>of which</i>	
emerytura, renta	2704	2703	7	—	12	2171	504	.	.	<i>retirement, disability pension</i>	
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy	317	306	80	.	45	113	42	7	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>	
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	134	129	34	25	23	19	21	.	.	<i>end of a temporary job</i>	
ze względów rodzinnych, osobistych	59	56	7	.	23	15	9	.	.	<i>personal, family responsibilities</i>	
Kobiety	6385	6340	272	42	1021	4083	732	37	8	Females	
w tym:										<i>of which</i>	
emerytura, renta	4126	4124	12	—	34	3629	402	.	—	<i>retirement, disability pension</i>	
likwidacja zakładu pracy lub stanowiska pracy	597	587	116	.	175	185	52	7	.	<i>closedown of establishment, redundancy</i>	
zakończenie pracy na czas określony, dorywczej	252	242	41	20	132	22	19	8	.	<i>end of a temporary job</i>	
ze względów rodzinnych, osobistych	283	278	24	.	162	46	28	5	—	<i>personal, family responsibilities</i>	

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

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

NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

1. Główne akty prawne

- 1.1.** Rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 z dnia 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L 77/3);
- 1.2.** Rozporządzenie Rady (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 października 2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308);
- 1.3.** Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25 listopada 2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz. U. L 336/6);
- 1.4.** Rozporządzenie Parlamentu nr 1372/2007 i Rady z dnia 23 października 2007 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 315/42);
- 1.5.** Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 545/2014 z dnia 15 maja 2014 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie
- 1.6.** Rezolucja w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia (13-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 1982);
- 1.7.** Rezolucja w sprawie pomiaru niepełnozatrudnienia oraz przypadków zatrudnienia niezgodnego z oczekiwaniami (16-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy 1998);
- 1.8.** Rezolucja zmieniająca paragraf 5 rezolucji w sprawie statystyk ludności aktywnej ekonomicznie, zatrudnienia, bezrobocia i niepełnozatrudnienia przyjętej przez 13-stą Międzynarodową Konferencję Statystyków Pracy (18-sta Międzynarodowa Konferencja Statystyków Pracy, 2008);

2. Akty wykonawcze

- 2.1.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7 września 2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. UE L 228);
- 2.2.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28 listopada 2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przesyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. UE L 324);
- 2.3.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15 marca 2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71);
- 2.4.** Rozporządzenie Komisji (WE) nr 377/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania prób losowych dotyczącego siły roboczej we Wspólnocie w odniesieniu do kodowania, które należy stosować w celu przesyłania danych, począwszy od 2009 r., wykorzystania prób cząstkowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych oraz określenia kwartałów referencyjnych (Dz. U. UE L 114).

MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS

1. General regulations

- 1.1.** Council Regulation (EC) No 577/98 of 9 March 1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 77/3);
- 1.2.** Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8 October 2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 308/1);
- 1.3.** Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ L 336/6);
- 1.4.** Regulation (EC) No 1372/2007 of the European Parliament and of the Council of 23 October 2007 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ L 315/42);
- 1.5.** Regulation (EU) no 545/2014 of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 amending Council Regulation (EC) no 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community;
- 1.6.** Resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment (13th ICLS, 1982);
- 1.7.** Resolution concerning the measurement of underemployment and inadequate employment situations (16th ICLS, 1998);
- 1.8.** Resolution on the amendment of paragraph 5 of the resolution concerning statistics of the economically active population, employment, unemployment and underemployment adopted by the 13th ICLS (18th ICLS, 2008);

2. Implementation regulations

- 2.1.** Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7 September 2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ L 228/18);
- 2.2.** Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28 November 2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ L 324/14);
- 2.3.** Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15 March 2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ L 71);
- 2.4.** Commission Regulation (EC) No 377/2008 of 25 April 2008 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community as regards the codification to be used for data transmission from 2009 onwards, the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables and the definition of the reference quarters (OJ L 114).

PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH PUBLICATIONS WHICH MADE USE OF THE LFS RESULTS AND LFS MODULE SURVEYS

I. Monitoring rynku pracy

1. Kwartalna informacja o rynku pracy
2. Kwartalna informacja o aktywności ekonomicznej ludności
3. Dojazdy do pracy w 2010 roku na podstawie BAEL - jednorazowo (grudzień 2011).
4. Niewykorzystane potencjalne zasoby pracy (na podstawie BAEL) – jednorazowo (grudzień 2011).

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. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2008 – 2011
(styczeń 2013)
6. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 2010-2012
(styczeń 2014)

III. Raporty analityczne

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

IV. Raporty problemowe oraz publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL

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

I. Monitoring of the labour market

1. *Quarterly information on the labour market developments*

II. Statistical Publications

1. *Labour Force Survey in Poland
February, May, August, November (to February 1999)
I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter (since I quarter 2000)*
2. *Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001
(October 2002)*
3. *Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004
(December 2005)*
4. *Labour Force Survey in Poland in the years 2003-2007
(July 2009)*
5. *Labour Force Survey in Poland in the years 2008-2011
(January 2013)*
6. *Labour Force Survey in Poland in the years 2010-2012
(January 2014)*

III. Analytical reports

IV. Special reports and Statistical Publications of the LFS module surveys

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

16. *Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems*

PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH
PUBLICATIONS WHICH MADE USE OF THE LFS RESULTS AND LFS MODULE SURVEYS

IV. Raporty problemowe oraz publikacje statystyczne z badań modułowych BAEL (c.d)

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)
25. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
26. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku
(wrzesień 2005)
27. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
28. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
29. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
30. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą
(kwiecień 2008)
31. Wejście ludzi młodych na rynek pracy w Polsce w 2009 r.
(grudzień 2010)
32. Praca nierejestrowana w Polsce w 2009 roku (lipiec 2011)
33. Praca nierejestrowana w Polsce w 2010 roku (październik 2011)
34. Praca a obowiązki rodzinne w 2010 roku (lipiec 2012)
35. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2011 roku (grudzień 2012)
36. Przejście z pracy na emeryturę (lipiec 2013)
37. Wypadki przy pracy i problemy związane z pracą
(marzec 2014)
38. Wolontariat w organizacjach i inne formy pracy niezarobkowej
poza gospodarstwem domowym - 2011

IV. Special reports and Statistical Publications of the LFS module surveys (cont.)

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*
29. *Transition from work into retirement (March 2007)*
30. *Accidents at work and work-related health problems (April 2008)*
31. *Entry of young people into the labour market in Poland in 2009 (December 2010)*
32. *Unregistered employment in Poland in 2009 (July 2011)*
33. *Unregistered employment in Poland in 2010 (October 2011)*
34. *Reconciliation between work and family life in 2010 (July 2012)*
35. *Employment of disabled people in 2011 (December 2012)*
36. *Transition from work into retirement (July 2013)*
37. *Accidents at work and work-related health problems (March 2014)*
38. *Volunteering through organizations and other types of unpaid work outside own household - 2011*

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

SYMBOLS

- (-) - zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- (.) - szacunek mniejszy niż 5 tysięcy, konkretna wartość niepodana ze względu na wysoki losowy błąd próby.
estimate less than 5 thousand, specific value not given because of high random error of sample.
- x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.

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

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data - please indicate the source