



URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI
STATISTICAL OFFICE IN ŁÓDŹ

SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI SOCIO-ECONOMIC SITUATION IN ŁÓDŹ



I KWARTAŁ 2012

1 QUARTER 2012

ZNAKI UMOWNE
SYMBOLS

| | | | |
|--------|-------|---|--|
| Kreska | (-) | - | zjawisko nie występuje <i>magnitude zero</i> |
| Zero | (0) | - | zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of unit</i> |
| | (0,0) | - | zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of unit</i> |
| Kropka | (.) | - | zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych <i>data not available or not reliable</i> |
| Znak | (x) | - | wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable</i> |
| Znak | (*) | - | dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych <i>data revised</i> |
| Znak | Δ | - | nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form</i> |
| Znak | ⌈ | - | oznacza "w tym", tj. nie podaje się wszystkich składników sumy <i>term "of which", indicates that not all elements of sum are given</i> |

Prosimy o podanie źródła przy publikowaniu danych US
Please indicate source when publishing data SO

URZĄD STATYSTYCZNY
W ŁODZI
STATISTICAL OFFICE
IN ŁÓDŹ

INFORMACJE,
OPRACOWANIA
STATYSTYCZNE
INFORMATION,
STATISTICAL
PAPERS

SYTUACJA
SPOŁECZNO-GOSPODARCZA
ŁODZI
I KWARTAŁ 2012 r.

SOCIO-ECONOMIC SITUATION
IN ŁÓDŹ
I QUARTER 2012

Łódź, maj 2012
Łódź, May 2012

ZESPÓŁ REDAKCYJNY URZĘDU STATYSTYCZNEGO W ŁODZI
EDITORIAL BOARD OF STATISTICAL OFFICE IN ŁÓDŹ

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*

Piotr Ryszard Cmela

CZŁONKOWIE *MEMBERS*

Mariola Chrobot, Edward Bedlechowicz, Ewelina Herman, Anna Jaeschke, Stanisław Kaniewicz,
Sławomir Konczak, Włodzimierz Obraniak, Elżbieta Ossowska, Tomasz Piasecki,
Jolanta Włodarczyk, Lilianna Wójcik

Redakcja merytoryczna, skład i grafika

Editorial, setting and graphics

Anna Luchowska

Maria Sas

pod kierunkiem Anny Jaeschke

supervised by Anna Jaeschke

Dane wstępne mogą ulec zmianie

Provisional data may be revised

<http://www.stat.gov.pl/lodz>

ISSN 1427-9800

Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa

Nakład 130 egz.

Cena 12,00 zł

SPIS TREŚCI
CONTENTS

| | <u>Str</u> <u>Page</u> |
|---|---|
| UWAGI OGÓLNE | GENERAL NOTES 6 |
| WYJAŚNIENIA METODYCZNE | METHODOLOGICAL NOTES 10 |
| METEOROLOGIA | METEOROLOGY 16 |
| | |
| WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI | LIVING CONDITIONS OF POPULATION |
| | |
| 1. Wynagrodzenia | <i>Wages and salaries</i> 17 |
| 2. Budownictwo mieszkaniowe | <i>Housing</i> 18 |
| 3. Pomoc społeczna | <i>Social welfare</i> 20 |
| 4. Bezpieczeństwo publiczne | <i>Public safety</i> 21 |
| 5. Straż pożarna | <i>Fire-guard</i> 22 |
| 6. Straż miejska | <i>Municipal guard</i> 23 |
| 7. Turystyka..... | <i>Tourism</i> 24 |
| 8. Szkolnictwo wyższe | <i>Higher education</i> 25 |
| 9. Kultura..... | <i>Culture</i> 31 |
| | |
| RYNEK PRACY | LABOUR MARKET |
| | |
| 1. Pracujący i przeciętne zatrudnienie..... | <i>Employed persons and average employment</i> 31 |
| 2. Bezrobocie i oferty pracy | <i>Unemployment and job offers</i> 33 |
| | |
| DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA | ECONOMIC ACTIVITY |
| | |
| 1. Przemysł..... | <i>Industry</i> 37 |
| 2. Budownictwo | <i>Construction</i> 37 |
| 3. Handel | <i>Trade</i> 38 |
| 4. Transport | <i>Transport</i> 38 |

SPIS TREŚCI (cd.)
CONTENTS (cont.)

Str
Page

TABLICE**TABLES**

| | | |
|--|--|----|
| 1. Dane meteorologiczne | <i>Meteorological data.....</i> | 16 |
| 2. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto według sekcji | <i>Average monthly gross wages and salaries by sections.....</i> | 17 |
| 3. Mieszkania oddane do użytkowania według inwestorów | <i>Dwellings completed by investors</i> | 18 |
| 4. Mieszkania oddane do użytkowania według dzielnic | <i>Dwellings completed by districts.....</i> | 19 |
| 5. Świadczenia pomocy społecznej | <i>Social welfare benefits.....</i> | 20 |
| 6. Przepięstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych..... | <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i> | 21 |
| 7. Pożary według przyczyn | <i>Fires by causes</i> | 23 |
| 8. Zgłoszenia przyjęte przez Straż Miejską..... | <i>Application accept by Municipal Guard...</i> | 24 |
| 9. Studenci szkół wyższych według szkół..... | <i>Students of higher schools by schools</i> | 25 |
| 10. Absolwenci szkół wyższych według szkół | <i>Graduates of higher schools by schools ...</i> | 28 |
| 11. Domy studenckie..... | <i>Students dormitories</i> | 30 |
| 12. Pracujący i przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw | <i>Employed persons and average employment in enterprise sector.....</i> | 32 |
| 13. Bezrobotni zarejestrowani..... | <i>Registered unemployed persons</i> | 34 |
| 14. Oferty pracy..... | <i>Job offers</i> | 36 |

ANEKS TABELARYCZNY**TABULAR ANNEX**

| | | |
|---|---|----|
| 1/15/. Stan i ruch naturalny ludności | <i>Population and vital statistics</i> | 40 |
| 2/16/. Ruch naturalny ludności na 1000 ludności..... | <i>Population and vital statistics per 1000 population.....</i> | 40 |
| 3/17/. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw..... | <i>Employed persons in enterprise sector.....</i> | 41 |
| 4/18/. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw..... | <i>Average paid employment in enterprise sector</i> | 44 |
| 5/19/. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy | <i>Registered unemployed persons and job offers.....</i> | 47 |
| 6/20/. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy | <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market.....</i> | 47 |
| 7/21/. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy..... | <i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority....</i> | 48 |
| 8/22/. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw | <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector.....</i> | 50 |

SPIS TREŚCI (dok.)
CONTENTS (cont.)

| | <u>Str</u> <u>Page</u> |
|--|--|
| ANEKS TABELARYCZNY (dok.) | TABULAR ANNEX (cont.) |
| 9/23/. Produkcja sprzedana przemysłu | <i>Sold production of industry</i> 53 |
| 10/24/. Produkcja sprzedana budownictwa | <i>Sold production of construction</i> 54 |
| 11/25/. Sprzedaż detaliczna według rodzajów działalności przedsiębiorstwa..... | <i>Retail sales of goods by type enterprise activity</i> 55 |
| 12/26/. Wyniki finansowe przedsiębiorstw | <i>Financial results of enterprises</i> 56 |
| 13/27/. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji..... | <i>Financial results of enterprises by sections</i> 58 |
| I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży | <i>I. Revenues, costs, financial result from sale</i> 58 |
| II. Wynik finansowy brutto | <i>II. Gross financial result</i> 60 |
| III. Wynik finansowy netto | <i>III. Net financial result</i> 62 |
| 14/28/. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych..... | <i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results</i> 64 |
| 15/29/. Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw..... | <i>Current assets and liabilities of enterprises</i> 67 |
| 16/30/. Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji | <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i> 68 |
| 17/31/. Mieszkania | <i>Dwellings</i> 69 |
| 18/32/. Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania | <i>Occupancy in collective accommodation establishments</i> 70 |
| 19/33/. Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji | <i>National economy entities by ownership sectors and sections</i> 71 |
| 20/34/. Podmioty gospodarki narodowej według wybranych form organizacyjno- prawnych..... | <i>National economy entities by legal and organizational forms</i> 72 |
| 21/35/. Łódź na tle województwa łódzkiego | <i>Łódź against the background of Łódzkie voivodship</i> 73 |
| | |
| ŁÓDŹ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH | ŁÓDŹ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES |
| 22/36/. Ludność w miastach wojewódzkich..... | <i>Population in voivodship cities</i> 76 |
| 23/37/. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w miastach województw..... | <i>Average paid employment in enterprise sector in voivodship cities</i> 78 |
| 24/38/. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy w miastach wojewódzkich..... | <i>Registered unemployment and job offers in voivodship cities</i> 82 |
| 25/39/. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w miastach wojewódzkich..... | <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in voivodship cities</i> 84 |
| 26/40/. Mieszkania oddane do użytkowania w miastach wojewódzkich..... | <i>Dwellings completes in voivodship cities</i> 87 |
| 27/41/. Podmioty gospodarki narodowej w miastach wojewódzkich..... | <i>National economy in voivodship cities</i> .. 89 |

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w publikacji prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz.U. Nr 251, poz.1885).

2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD według sekcji i działów.

3. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się ogół podmiotów grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

4. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

5. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

6. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

7. W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w publikacji różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;

2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładach inwestycyjnych i inwestycjach rozpoczętych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;

3) dane o produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.

GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained in the publication are presented in accordance with **the Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885).

2. Statistical data are presented in accordance with NACE as arranged by sections and divisions.

3. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, i.e. included in the public and private sectors. The **public sector** includes entities of state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entities ownership and “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities. The **private sector** includes entities of private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) and “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

4. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

5. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

6. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.

7. Data presented in the publication differs in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other):

1) data on employed persons, employment as well as wages and salaries – for monthly periods – refer to those units of the national economy, included in enterprises sector, in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) as well as in social and political organizations, trade unions, etc.;

2) data on financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started – for quarterly periods – refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities” according to the NACE), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

3) data on sold production of industry and of construction and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

8. Ilekroć w publikacji jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

9. Ilekroć w publikacji jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

10. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

11. W tablicach – o ile nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2006 r. przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.).

12. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

13. Dane według sekcji, działów i grup PKD opracowano metodą przedsiębiorstw.

14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach. Wprowadzone zmiany oznaczono "*".

15. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości "ogółem".

16. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

17. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

18. W publikacji zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem "△". Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

8. The category – **enterprise sector** – used in the publication, indicates those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

9. The category – **industry** – used in the publication, refers to the NACE (Rev. 2) sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

10. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.

11. In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2006 were adopted – 2005 constant prices (2005 average current prices).

12. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.

13. Data by the NACE sections, divisions and groups are compiled following the enterprise method.

14. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the publication. Such revised data will be marked with sign "*".

15. Due to electronic data method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".

16. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

17. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.

18. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the publication have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign "△". The abbreviations and their complete names are presented as follows:

| skrót | pełna nazwa | abbreviation | complete name |
|--|--|--|--|
| sekcje PKD | | sections of the NACE | |
| 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 | x | <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> |
| dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja | dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją | x | <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> |
| handel; naprawa pojazdów samochodowych | handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle | <i>trade; repair of motor vehicles</i> | <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| zakwaterowanie i gastronomia | działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi | <i>accommodation and catering</i> | <i>accommodation and food service activities</i> |
| obsługa rynku nieruchomości | działalność związana z obsługą rynku nieruchomości | x | <i>real estate activities</i> |
| administrowanie i działalność wspierająca | działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca | | <i>administrative and support service activities</i> |
| działy PKD | | divisions of the NACE | |
| produkcja skór i wyrobów skórzanych | produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych | x | <i>manufacture of leather and related products</i> |
| produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny | produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania | <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i> | <i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i> |
| produkcja wyrobów farmaceutycznych | produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych | <i>manufacture of pharmaceutical products</i> | <i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i> |
| produkcja wyrobów z metali | produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń | <i>manufacture of metal products</i> | <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i> |
| produkcja maszyn i urządzeń | produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana | x | <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c</i> |
| produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep | produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli | x | <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> |
| gospodarka odpadami; odzysk surowców | działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców | x | <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i> |
| budowa budynków | roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków | x | <i>construction of buildings</i> |

| skrót | pełna nazwa | abbreviation | complete name |
|--|---|------------------------------------|--|
| działy PKD | | divisions of the NACE | |
| budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej | roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej | x | <i>civil engineering</i> |
| budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej | roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej | x | <i>civil engineering</i> |
| handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa | handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych | x | <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| handel hurtowy | handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi | <i>wholesale trade</i> | <i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i> |
| handel detaliczny | handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi | <i>retail trade</i> | <i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i> |
| transport lądowy i rurociągowy | transport lądowy oraz transport rurociągowy | <i>land and pipeline transport</i> | <i>land transport and transport via pipelines</i> |

19. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

19. *Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.*

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

- 1) liczbie ludności dotyczą ludności faktycznie zamieszkałej w granicach administracyjnych miasta. Dane zbilansowano w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) opracowano zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

Dane o **ruchu naturalnym** ludności w podziale terytorialnym opracowano w następujący sposób:

- małżeństwa – według miejsca zameldowania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zameldowania żony),
- urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka,
- zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie.

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w publikacji dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i pracę społecznie użyteczną.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, m.in. osoby spełniające co najmniej jedno z kryteriów, w tym między innymi:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia;
- 2) długotrwale bezrobotni;
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia;
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych;
- 5) bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia;
- 6) bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia;
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) number of population concerns population actually living within the administrative borders of a town. Data is compiled on the basis of results of the 2002 Population and Housing Census as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- 2) births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

Data on **vital statistics** in territorial division were elaborated as follows:

- marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage (in cases when the husband lived abroad before the marriage, the wife's place of residence before the marriage is used);
- births – by the place of permanent residence of mother of the new born child,
- deaths – by the place of last permanent residence of the deceased.

Natural increase was compiled as a difference between live births and deaths in a selected period.

2. Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employment includes:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production co-operatives.

Data presented in the publication do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defense and public safety.

3. Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices is presented in accordance with the Law of April 20, 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001 with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works.

For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet at least one of the following criteria of which among others:

- 1) unemployed persons below 25 years of age;
- 2) are long-term unemployed;
- 3) unemployed persons over 50 years of age;
- 4) unemployed persons without occupational qualifications;
- 5) unemployed persons bringing up single-handed at least one child below 18 years of age;
- 6) unemployed persons who after serving a prison sentence did not take up employment;
- 7) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adults in the workplace.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

5. Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę niezatrudnioną i niewykonyującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy, nie uczącą się w szkole w systemie dziennym, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) urzędzie pracy, jeżeli:

- ukończyła 18 lat (z wyjątkiem młodocianych absolwentów),
- kobieta nie ukończyła 60 lat, a mężczyzna 65 lat,
- nie nabyła prawa do emerytury lub renty z tytułu niezdolności do pracy albo po ustaniu zatrudnienia nie pobierała świadczenia rehabilitacyjnego, zasiłku chorobowego, macierzyńskiego lub wychowawczego,
- nie jest właścicielem lub posiadaczem (samoistnym lub zależnym) nieruchomości rolnej o powierzchni użytków rolnych powyżej 2 ha przeliczeniowych,
- nie podlega ubezpieczeniu emerytalno-rentowemu z tytułu stałej pracy jako domownik w gospodarstwie rolnym o powierzchni użytków rolnych przekraczającej 2 ha przeliczeniowe,
- nie podjęła pozarolniczej działalności gospodarczej lub nie podlega – na podstawie odrębnych przepisów - obowiązkowi ubezpieczenia społecznego lub zaopatrzenia emerytalnego,
- jest osobą niepełnosprawną, której stan zdrowia pozwala na podjęcie zatrudnienia co najmniej w połowie wymiaru czasu pracy obowiązującego w danym zawodzie lub służbie,
- nie jest osobą tymczasowo aresztowaną lub nie odbywa kary pozbawienia wolności.

6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

8. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy - Dz.U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późn. zmianami).

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
 - 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji;
- Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług.

The registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

5. An unemployed person means a person having no employment, not doing other kind of paid work and not attending any full-time school, capable of working, ready to take up full-time employment and registered in a local labour office, appropriate for its permanent or temporary place of residence, if the person:

- is aged 18 or more (excluding adolescent graduates),
- is aged less than 60 (for women), or less than 65 (for men),
- did not acquire the right to retirement pay or pension resulting from inability to work or, after ceasing to work, did not receive a rehabilitation, sick, maternity or child-care benefit,
- is not the owner or holder (sole or dependant) of agricultural real estate with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha,
- is not subject to retirement and pension insurance on full-time work due to being a member of an agricultural household with an area of agricultural land exceeding 2 convertible ha,
- did not undertake non-agricultural economic activity or is not subject to, on the basis of separate regulations, obligatory social insurance or a retirement provision,
- is disabled but is able to work at least half the full work-time required within a given occupation or service,
- is not temporarily under arrest or not serving a sentence.

6. Average monthly nominal wages and salaries per employee are computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus in co-operatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budgetary sphere entities;
- 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

7. Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

8. Data on **financial results** of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29th September 1994 (uniform text Journal of Laws 2009 No. 152, item 1223 with later amendments).

9. Revenues from total activity includes:

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by an entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax.

3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;

2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;

3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

11. Wyniki finansowe:

1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);

2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;

3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;

4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;

3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, income from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;*

4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

10. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

1) *cost of products sold, goods and materials related to basic operating activity, which includes: the value of goods the and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*

2) *other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future legal liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;*

3) *financial costs, i.e., among other things, interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.*

11. Financial results:

1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*

2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;*

3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*

4) *the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*

5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;

6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane takie zdarzenia, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe.

7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;

8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego.

9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;

2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;

4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;

5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;

6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

13. Wskaźniki:

1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;

2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;

5) *the financial result on economic activity is the sum of financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*

6) *the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.*

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition.

7) *gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;*

8) *encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).*

The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period.

9) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.*

12. Current assets and liabilities:

1) *current assets are part of the property controlled and used by an entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets) and short-term dues, investments and inter-period settlements;*

2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*

3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*

4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*

5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity's current or future assets;*

6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*

7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

13. Indices:

1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*

2) *the cost level indicator constitutes the relations of the costs of obtaining revenues from total activity to income from total activity;*

- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

14. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) oraz produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

15. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

16. Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

17. Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

18. Informacje o **mieszaniach i powierzchni użytkowej mieszkań oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*

4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*

5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*

6) *the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

14. *Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and of construction and assembly production is presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services in so-called basic prices.*

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

15. *Data on **sold production of industry** cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" instead data on **sold production of construction**, covers construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction". Data concern:*

- 1) *the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);*
- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *lump sum agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms or full agent's fees in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

16. *Data regarding **construction and assembly production sales** concern work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.*

17. *Date on **retail sales** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sale outlets catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*

18. *Information regarding **dwellings, usable floor space of dwellings completed** concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.*

19. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występki skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

20. Turystyka — zgodnie z definicją Światowej Organizacji Turystyki — obejmuje czynności osób podróżujących w celach innych niż podjęcie pracy zarobkowej, tj. głównie w celach wypoczynkowych, służbowych, religijnych itp. i pozostających poza swoim codziennym środowiskiem nie dłużej niż 1 rok.

Baza noclegowa turystyki dotyczy turystycznych obiektów zbiorowego zakwaterowania, tj. nie obejmuje pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych.

21. W 2011 r. dokonano aktualizacji rejestru REGON w oparciu o informacje o osobach zmarłych uzyskane z rejestru PESEL oraz w oparciu o informacje z Krajowego Rejestru Sądowego o podmiotach wykreślonych z KRS. Szczegółowe informacje o zmianach w rejestrze zamieszczono w publikacji GUS „Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w rejestrze REGON, 2011”

*19. An **ascertained crime** is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.*

*The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.*

*20. **Tourism**, in accordance with the definition of the World Tourism Organization (WTO), includes activities of persons travelling for purposes other than that connected with earning income, i.e., mainly for recreational, work-related, religious and other purposes, and remaining outside their normal environment not longer than 1 year.*

***Tourist accommodation facilities** include collective tourist accommodation establishments (i.e., do not include rooms for rent and agrotourism lodgings).*

21. In 2011, REGON register has been updated based on information obtained from the PESEL register as well as on information from the National Court Registry about entities removed from the register. Detailed information about changes in the register are included in "Structural changes of groups of the national economy entities in the REGON register, 2011".

METEOROLOGIA*METEOROLOGY*

Dane charakteryzujące warunki pogodowe w Łodzi w pierwszym kwartale 2012 r. na tle poprzedniego roku przedstawiono poniżej:

TABL. 1. Dane meteorologiczne
Meteorological data

| MIESIĄCE <i>MONTHS</i> | Temperatury powietrza w °C ^a <i>Air temperatures in °C centigrade^a</i> | Opady atmosferyczne w mm <i>Atmospheric precipitation in mm</i> | Zachmurzenie w oktantach ^{ab} <i>Cloudines in octants^{ab}</i> | Nasłonecznienie w h <i>Insolation in h</i> |
|---------------------------|--|--|---|---|
| 2011 I..... | -0,4 | 38,5 | 7,3 | 9,1 |
| II..... | -3,9 | 25,8 | 5,8 | 75,2 |
| III..... | 2,9 | 22,1 | 4,5 | 173,3 |
| IV..... | 10,5 | 33,5 | 4,9 | 211,3 |
| V..... | 14,3 | 51,4 | 4,6 | 301,0 |
| VI..... | 18,6 | 45,7 | 5,1 | 294,7 |
| VII..... | 17,8 | 112,7 | 6,3 | 170,8 |
| VIII..... | 18,6 | 65,5 | 4,6 | 278,8 |
| IX..... | 14,4 | 11,1 | 4,4 | 199,1 |
| X..... | 8,2 | 29,3 | 5,1 | 115,4 |
| XI..... | 2,8 | 0,3 | 4,6 | 98,7 |
| XII..... | 2,3 | 46,7 | 6,3 | 38,6 |
| 2012 I..... | -1,0 | 58,9 | 6,4 | 50,4 |
| II..... | -6,2 | 30,9 | 5,2 | 93,0 |
| III..... | 4,4 | 15,4 | 4,3 | 171,8 |

a Wartości średnie. *b* Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

a Averages. *b* Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Źródło: dane Regionalnej Stacji Hydrologiczno-Meteorologicznej w Łodzi.

Source: Regional Hydrological and Meteorological Station in Łódź.

WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI

LIVING CONDITIONS OF POPULATION

1. Wynagrodzenia

Wages and salaries

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (z wypłatami z zysku), w Łodzi w marcu 2012 r., wyniosło 3412,12 zł i wzrosło w stosunku do poprzedniego miesiąca o 7,8%, natomiast w stosunku do marca roku poprzedniego o 6,6%.

TABL. 2. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw według sekcji
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector by sections

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 2012 | | | | |
|--|------------------------|-----------------|------------------|---|--------------------|
| | marzec <i>March</i> | | | styczeń-marzec <i>January- March</i> | |
| | w zł <i>in zł</i> | II 2012 =100 | III 2011 =100 | w zł <i>in zł</i> | I-III 2011 =100 |
| Sektor przedsiębiorstw..... <i>Enterprise sector</i> | 3412,12 | 107,8 | 106,6 | 3360,46 | 106,1 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | |
| przemysł..... <i>industry</i> | 3437,59 | 108,7 | 103,2 | 3304,80 | 103,1 |
| budownictwo..... <i>construction</i> | 3469,44 | 100,8 | 99,6 | 3451,54 | 102,4 |
| handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ... <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 3489,26 | 110,5 | 108,3 | 3602,06 | 107,9 |
| transport i gospodarka magazynowa..... <i>transport and storage</i> | 3355,76 | 108,1 | 105,8 | 3253,60 | 107,1 |
| informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | 5596,67 | 106,2 | 113,4 | 5560,81 | 110,1 |
| obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | 3661,92 | 102,1 | 106,5 | 3615,36 | 107,6 |
| administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> | 2573,14 | 110,7 | 116,4 | 2447,06 | 114,3 |

W okresie I-III 2012 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie w Łodzi było o 6,1% wyższe niż przed rokiem i wyniosło 3360,46 zł. W skali roku wzrost poziomu płac odnotowano we wszystkich sekcjach sektora przedsiębiorstw, a najwyższy w sekcjach: administrowanie i działalność wspierająca, informacja i komunikacja, handel i naprawa pojazdów samochodowych oraz obsługa rynku nieruchomości.

W przemyśle najwyższy wzrost wynagrodzeń w skali roku odnotowano w działach grupujących firmy produkujące meble (o 11,8%), pojazdy samochodowe, przyczepy

i naczepy (o 5,5%), zajmujące się produkcją artykułów spożywczych (o 5,0%) oraz produkcją komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 4,5%). Spadek wynagrodzeń dotyczył m.in. działów: produkcja skór i wyrobów skórzanych (o 8,6%), produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 7,0%) oraz produkcja odzieży (o 4,6%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi, w I kwartale 2012 r. przewyższało o 96,25 zł, tj. o 2,9% średnią płacę dla sektora przedsiębiorstw województwa łódzkiego.

2. Budownictwo mieszkaniowe

Housing

W I kwartale 2012 r. w Łodzi zostało oddanych do użytkowania 892 mieszkania i wszystkie powstały w nowo wybudowanych budynkach. W analizowanym okresie oddano do użytkowania ponad dwukrotnie więcej mieszkań (o 511) niż I kwartale 2011 r., dwukrotnie wzrosła również ich powierzchnia użytkowa.

TABL. 3. Mieszkania oddane do użytkowania według inwestorów
Dwellings completed by investors

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> m - mieszkania <i>dwellings</i> p - powierzchnia w m ² <i>area in m²</i> | Styczeń <i>January</i> | Luty <i>February</i> | Marzec <i>March</i> | Styczeń – marzec <i>January – March</i> | I-III 2011 =100 |
|---|--|-------------------------|------------------------|--|--------------------|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | |
| OGÓLEM m | 358 | 96 | 438 | 892 | 234,1 |
| TOTAL p | 26594 | 8692 | 31816 | 67102 | 201,1 |
| Spółdzielcze m | 36 | - | - | 36 | x |
| Co-operative p | 1940 | - | - | 1940 | x |
| Indywidualne m | 63 | 26 | 35 | 124 | 74,7 |
| Private p | 8640 | 4739 | 5127 | 18506 | 98,0 |
| Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i> | 215 | 70 | 403 | 688 | 320,0 |
| p | 13721 | 3953 | 26689 | 44363 | 306,1 |
| Spoleczne czynszowe m | 44 | - | - | 44 | x |
| Public building society p | 2293 | - | - | 2293 | x |

Wśród mieszkań oddanych do użytkowania w I kwartale 2012 r. przeważają lokale przeznaczone na sprzedaż lub wynajem. W tym okresie oddano do użytkowania 688 tego typu mieszkań, tj. ponad 3 razy więcej niż przed rokiem. Stanowiły one 77,1% wszystkich

mieszkań oddanych do użytkowania w Łodzi. Na Górnjej oddano do użytkowania 49,1% tego typu mieszkań (338), na Polesiu – 43,6% (300 mieszkań), natomiast na Widzewie – 6,7% (46 mieszkań). W budownictwie indywidualnym w badanym okresie odnotowano zmniejszenie liczby mieszkań oddanych do użytkowania (o 42 mieszkania, tj. o 25,3%). W I kwartale 2012 r. wszystkie mieszkania nowe spółdzielcze (36) zlokalizowane są w Śródmieściu, natomiast wszystkie mieszkania społeczne czynszowe (44) oddano do użytkowania na Widzewie.

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w I kwartale 2012 r., była mniejsza niż przed rokiem. Było to wynikiem powstania mieszkań spółdzielczych i społecznych czynszowych, których przeciętna powierzchnia użytkowa jest stosunkowo niska i wyniosła w badanym kwartale odpowiednio 53,9 m² i 52,1 m². W stosunku do I kwartału 2011 r. zmniejszyła się nieznacznie przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania przeznaczonego na sprzedaż i wynajem (o 4,3%) i w I kwartale 2012 r. wyniosła 64,5 m². Wzrosła natomiast przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkań w budownictwie indywidualnym (o 35,4 m²) do poziomu 149,2 m².

TABL. 4. Mieszkania oddane do użytkowania według dzielnic
Dwellings completed by districts

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> m - mieszkania <i>dwellings</i> p - powierzchnia w m ² <i>area in m²</i> | Styczeń – marzec 2012 <i>January – March 2012</i> | | | | | |
|---|--|-------------------------------|-------|---------|------------------|--------|
| | ogółem <i>total</i> | dzielnice <i>districts</i> | | | | |
| | | Bałuty | Górna | Polesie | Śród- mieście | Widzew |
| OGÓLEMm | 892 | 22 | 385 | 319 | 36 | 130 |
| TOTAL p | 67102 | 4005 | 29083 | 21141 | 1940 | 10933 |
| Spółdzielcze m | 36 | - | - | - | 36 | - |
| Co-operative p | 1940 | - | - | - | 1940 | - |
| Indywidualne m | 124 | 18 | 47 | 19 | - | 40 |
| Private p | 18506 | 3335 | 5539 | 3950 | - | 5682 |
| Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem m | 688 | 4 | 338 | 300 | - | 46 |
| For sale or rent p | 44363 | 670 | 23544 | 17191 | - | 2958 |
| Spółeczne czynszowe m | 44 | - | - | - | - | 44 |
| Public building society p | 2293 | - | - | - | - | 2293 |

W I kwartale 2012 r. na terenie miasta rozpoczęto budowę 310 nowych mieszkań, tj. o 29,7% więcej niż w I kwartale 2011 r. Rozpoczęte inwestycje to w większości budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (231 mieszkań, tj. 74,5%), natomiast w ramach budownictwa indywidualnego rozpoczęto budowę 79 mieszkań (25,5% ogółu). W I kwartale 2012 r. wydano 440 pozwoleń na budowę mieszkań – o 10,8% więcej niż przed rokiem. Dotyczyły one wyłącznie budownictwa indywidualnego (65,5% ogółu pozwoleń) oraz inwestycji przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem (34,5% ogółu pozwoleń).

3. Pomoc społeczna

Social welfare

W I kwartale 2012 r. Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Łodzi udzielił pomocy 26,5 tys. mieszkańców miasta – o 23,3% więcej niż w I kwartale 2011 r. Na realizację zadań rozdysponowano kwotę o 23,1% wyższą niż przed rokiem.

Na realizację zadań własnych miasta, w części dotowanych z budżetu państwa, którymi objętych zostało 26,4 tys. mieszkańców, przeznaczono 18592,8 tys. zł. Na zadania zlecone gminie finansowane w całości z budżetu państwa wydatkowano 167,7 tys. zł (0,9% ogółu wypłaconych środków). Zasiłki te przyznano 123 osobom.

TABL. 5. Świadczenia pomocy społecznej
Social welfare benefits

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Styczeń – marzec 2012 <i>January – March 2012</i> | | | | |
|---|---|--------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| | liczba osób, którym przyznano świadczenia ^a <i>number of persons entitled to benefits^a</i> | | kwota udzielonych świadczeń <i>amount of granted benefits</i> | | |
| | razem <i>total</i> | I-III 2011 =100 | w tys. zł <i>in thous. zł</i> | w odsetkach <i>in percent</i> | I-III 2011 =100 |
| OGÓŁEM..... <i>TOTAL</i> | 26495 | 123,3 | 18760,5 | 100,0 | 123,1 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | |
| Zasiłki stałe..... <i>Permanent benefits</i> | 4910 | 98,4 | 5178,4 | 27,6 | 98,6 |
| Zasiłki okresowe..... <i>Temporary benefits</i> | 10220 | 108,7 | 5667,5 | 30,2 | 118,3 |
| Składka zdrowotna..... <i>Health contribution</i> | 4221 | 96,6 | 286,8 | 1,5 | 100,5 |
| Zasiłki celowe..... <i>Appropriated benefits</i> | 12098 | 217,3 | 2473,6 | 13,2 | 353,1 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | |
| na zakup posiłku lub żywności..... <i>for the purchases of meals or food</i> | 11556 | 262,0 | 2058,5 | 11,0 | 10,2 razy |
| Pomoc w formie posiłku..... <i>Assistance in the form meal</i> | 5645 | 98,0 | 1461,9 | 7,8 | 102,1 |
| Usługi opiekuńcze..... <i>Nursing service</i> | 3279 | 94,7 | 3292,6 | 17,6 | 134,2 |

^a Liczba osób ogółem korzystających ze świadczeń nie jest sumą poszczególnych pozycji, ponieważ 1 osoba mogła korzystać kilkakrotnie z różnych rodzajów pomocy.

^a *Number of persons who received benefits in the item: total is not even as one person could several times receive different types of social welfare.*

Ź r ó d ł o: dane Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Łodzi.

S o u r c e: *Municipal Social Welfare Office in Łódź.*

4. Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

W granicach administracyjnych miasta w I kwartale 2012 r. policja odnotowała 6,9 tys. przestępstw, tj. o 17,7% mniej niż w I kwartale 2011 r. Przestępstwa te stanowiły 39,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa łódzkiego – o 3,2 pkt proc. mniej niż przed rokiem.

TABL. 6. Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych
Ascertained crimes in completed preparatory proceedings

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Styczeń – marzec 2012 <i>January – March 2012</i> | | |
|---|---|--------------------|--|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | I-III 2011 =100 | wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw <i>rate of detectability of delinquents in crimes</i> |
| OGÓLEM..... <i>TOTAL</i> | 6915 | 82,3 | 54,6 |
| O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i> | 5931 | 101,0 | 48,8 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | |
| przeciwko życiu i zdrowiu..... <i>against life and health</i> | 203 | 110,9 | 79,3 |
| zabójstwo..... <i>homicide</i> | 7 | 87,5 | 100,0 |
| przeciwko mieniu..... <i>against property</i> | 4552 | 105,9 | 35,6 |
| rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze..... <i>robbery, theft with assault, criminal coercion</i> | 298 | 123,7 | 68,4 |
| kradzież..... <i>theft</i> | 3090 | 106,7 | 28,7 |
| samoochodu..... <i>car</i> | 280 | 88,3 | 35,7 |
| z włamaniem..... <i>with burglary</i> | 1133 | 115,1 | 26,9 |
| O charakterze gospodarczym..... <i>Commercial</i> | 466 | 24,1 | 87,2 |
| Drogowe..... <i>Road</i> | 374 | 94,4 | 98,1 |
| Inne..... <i>Others</i> | 144 | 73,1 | 81,9 |
| pożary i podpalenia..... <i>fires and setting fire</i> | 11 | 183,3 | 0,0 |

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi.
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Łódź.

W I kwartale 2012 r. odnotowano 920 przestępstw popełnionych przez nieletnich. Ich liczba zmniejszyła się w stosunku do roku poprzedniego o 28,4%. Przestępstwa nieletnich stanowiły w okresie I-III 2012 r. 13,3% wszystkich przestępstw odnotowanych w Łodzi (przed rokiem 15,3% przestępstw). Kradzieże popełnione przez osoby nieletnie stanowiły 19,8% ogółu przestępstw nieletnich, rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze – 11,3%, przestępstwa powodujące uszczerbek na zdrowiu – 2,2%.

Wskaźnik wykrywalności dla ogółu przestępstw w Łodzi, w okresie I-III 2012 r., był niższy niż w analogicznym okresie 2011 r. o 13,2 pkt. proc. i wyniósł 54,5% (wskaźnik dla województwa – 70,3%). W badanym okresie wszystkie zabójstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, zostały wykryte. Wysoki wskaźnik wykrywalności odnotowano także w przypadku przestępstw drogowych oraz przestępstw o charakterze gospodarczym. W omawianym okresie wskaźnik wykrywalności kradzieży samochodów był o 18,7 pkt. proc. wyższy niż w I kwartale 2011 r. i osiągnął poziom 35,7%.

Na terenie Łodzi w okresie I-III 2012 r. odnotowano 297 wypadków drogowych, tj. o 35 mniej niż w analogicznym okresie 2011 r. Wypadki odnotowane na terenie miasta stanowiły 41,0% zdarzeń w całym województwie. Poszkodowanych w nich zostało 361 osób, z których 6 poniosło śmierć na miejscu.

5. Straż pożarna

Fire guard

W I kwartale 2012 r. straż pożarna w Łodzi podjęła działania ratownicze w 1,9 tys. zdarzeń (o 10,8% więcej niż w I kwartale 2011 r.). Pożary (956) stanowiły 49,6% wszystkich zdarzeń i było ich o 13,3% więcej niż przed rokiem. Od stycznia do marca 2012 r., straż pożarna najczęściej była wzywana do pożarów obiektów mieszkalnych – 272 (o 24,2% więcej niż w I kwartale 2011 r.), upraw - 192 (wzrost o 64,1%) i środków transportu – 32 (spadek o 5,9%).

Zagrożenia miejscowe (m.in. awarie, wypadki i inne zagrożenia życia i mienia) stanowiły 46,2% zarejestrowanych zdarzeń – ich liczba (890) w porównaniu z I kwartałem 2011 r. wzrosła o 9,3%. Jednostki straży pożarnej w okresie od stycznia do marca 2012 r. wzywane były fałszywymi alarmami 82 razy, podobnie jak w I kwartale 2011 r.

W wyniku pożarów i innych zagrożeń miejscowych, w których interweniowała straż pożarna, śmierć poniosły 42 osoby (w I kwartale 2011 r. – 44 osoby). Zmarli w wyniku pożarów (4 osoby) stanowiły 9,5% wszystkich ofiar śmiertelnych. Ranni i poparzeni

zostało 268 osób, tj. o 14,1% mniej niż w I kwartale 2011 r. (w tym przy pożarach 59 osób – o 21 osób mniej niż przed rokiem).

TABL. 7. Pożary według przyczyn
Fires by causes

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Styczeń – marzec 2012 <i>January – March 2012</i> | | |
|--|---|----------------------------------|----------------|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | w odsetkach <i>in percent</i> | I-III 2011=100 |
| OGÓLEM <i>TOTAL</i> | 956 | 100,0 | 113,3 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | |
| Nieostrożność osób dorosłych <i>Carelessness of adults</i> | 753 | 78,8 | 111,7 |
| Nieostrożność nieletnich..... <i>Carelessness of juveniles</i> | 16 | 1,7 | 400,0 |
| Podpalenia..... <i>Setting fires</i> | 27 | 2,8 | 180,0 |
| Wady urządzeń i instalacji elektrycznych oraz nieprawidłowa ich eksploatacja <i>Equipment and electrical installations failures and misuse</i> | 58 | 6,1 | 134,9 |
| Wady urządzeń ogrzewczych oraz nieprawidłowa ich eksploatacja..... <i>Heating equipment failures and misuse</i> | 70 | 7,3 | 225,8 |
| Wady środków transportu oraz nieprawidłowa ich eksploatacja <i>Means of transport failures and misuse</i> | 14 | 1,5 | 63,6 |

Źródło: dane Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Łodzi.
Source: data of the Local Head Office of State Fire Department in Łódź.

6. Straż miejska

Municipal guard

W I kwartale 2012 r. funkcjonariusze Straży Miejskiej w Łodzi wylegitymowali łącznie 23,5 tys. osób, w tym 134 osoby nieletnie. W trakcie działań kontrolno-patrołowych oraz interwencyjnych od stycznia do marca 2012 r. ujawniono 19,5 tys. wykroczeń. Mandatami karnymi ukarano 11,7 tys. sprawców, sporządzono 672 notatki, natomiast 7,1 tys. zdarzeń zakończonych zostało pouczeniem.

W I kwartale 2012 r. do Straży Miejskiej wpłynęło 15,5 tys. zgłoszeń od mieszkańców miasta, tj. o 19,7% więcej niż w roku poprzednim. Najczęściej dotyczyły one zakłócania ładu i porządku publicznego (30,1% zgłoszeń) oraz zdarzeń drogowych (25,3%).

TABL. 8. Zgłoszenia przyjęte przez Straż Miejską
Application accept by Municipal Guard

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Styczeń – marzec 2012 <i>January – March 2012</i> | |
|--|---|---------------------|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | I-III 2011 = 100 |
| Liczba zgłoszeń ogółem..... <i>Total number of call alerts</i> | 15525 | 119,7 |
| handel poza targowiskiem..... <i>trade out of marketplace</i> | 351 | 93,6 |
| drogowe..... <i>road</i> | 3929 | 114,3 |
| sanitarno-porządkowe..... <i>sanitary-cleaning</i> | 2599 | 146,3 |
| spożywanie alkoholu..... <i>consumption of alcohol</i> | 423 | 98,6 |
| niszczenie zieleni..... <i>destruction of green</i> | 847 | 88,3 |
| zakłócanie ładu i porządku publicznego..... <i>breach of public order</i> | 4675 | 119,5 |
| inne..... <i>others</i> | 2701 | 149,0 |

Ź r ó d ł o: dane Straży Miejskiej w Łodzi.
S o u r c e: data of the Municipal Guard in Łódź.

7. Turystyka

Tourism

W I kwartale 2012 r. w obiektach turystycznych zlokalizowanych w Łodzi udzielono 161,4 tys. noclegów (o 32,6% więcej niż rok wcześniej), z czego noclegi w hotelach stanowiły 64,3% ogółu. Z oferowanych miejsc noclegowych od stycznia do marca 2012 r. skorzystało 92,0 tys. osób, tj. o 36,3% więcej niż przed rokiem. W I kwartale 2012 r. w Łodzi z miejsc noclegowych skorzystało 15,9 tys. turystów zagranicznych (o 49,1% więcej niż w I kwartale 2011 r.), co stanowiło 17,3% ogółu korzystających (o 1,5 pkt. proc więcej).

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych oferowanych przez obiekty turystyczne w Łodzi, w I kwartale 2012 r. wyniósł 31,5% i był o 3,8 pkt. proc. wyższy niż rok wcześniej. Najwyższy wskaźnik odnotowano w domach wycieczkowych– 49,6%. W motelach wskaźnik wykorzystania miejsc kształtował się na poziomie 48,4%, w schroniskach młodzieżowych – 42,5%, natomiast w hotelach wyniósł 29,5%.

8. Szkolnictwo wyższe

Higher education

W roku akademickim 2011/2012 w 24 wyższych uczelniach w Łodzi kształciło się 95,4 tys. studentów (w tym 57,8 tys. kobiet – 60,5% ogółu), z czego 56,7% stanowili studenci studiów stacjonarnych. W 2011 r. zlikwidowana została Wyższa Szkoła Marketingu i Biznesu w Łodzi, a otworzony został wydział zamiejscowy w Łodzi Wyższej Szkoły Zarządzania i Prawa w Warszawie.

W porównaniu z rokiem 2010/2011 liczba studentów spadła o 5,4% (o 5,4 tys.). Na studiach stacjonarnych liczba studentów wzrosła o 1,3 tys. osób, tj. o 2,4%, natomiast na studiach niestacjonarnych (wieczorowych, zaocznych, eksternistycznych) rok akademicki 2011/2012 rozpoczęło o 14,0% (o 6,7 tys.) mniej studentów niż w roku poprzednim.

TABL. 9. Studenci szkół wyższych według szkół
Students of higher schools by schools
 Stan na dzień 30 XI
As of 30 November

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> a – 2010 b – 2011 | Ogółem ¹ <i>Total¹</i> | Na studiach ¹ <i>In studies¹</i> | |
|--|---|---|--------------------------------------|
| | | stacjonarnych <i>full-time</i> | niestacjonarnych <i>part-time</i> |
| OGÓŁEM a | 100863 | 52879 | 47984 |
| TOTAL b | 95417 | 54133 | 41284 |
| Uniwersytet Łódzki a | 41388 | 27383 | 14005 |
| <i>University of Łódź</i> b | 41139 | 28132 | 13007 |
| Politechnika Łódzka a | 19571 | 14787 | 4784 |
| <i>Technical University of Łódź</i> b | 19850 | 15353 | 4497 |
| Uniwersytet Medyczny w Łodzi a | 8510 | 5819 | 2691 |
| <i>Medical University of Łódź</i> b | 8221 | 6114 | 2107 |
| Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi a | 662 | 461 | 201 |
| <i>The Grażyna and Kiejstut Bacewicz Academy of Music in Łódź</i> b | 667 | 481 | 186 |
| Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi a | 1216 | 820 | 396 |
| <i>Władysław Strzemiński Academy of Fine Arts in Łódź</i> b | 1287 | 859 | 428 |
| Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. L. Schillera a | 1080 | 457 | 623 |
| <i>The National Film, Television and Theatre School</i> b | 1060 | 539 | 521 |
| Wyższa Szkoła Marketingu i Biznesu w Łodzi a | 164 | 2 | 162 |
| <i>Business College in Łódź</i> | | | |

¹ Bez filii. Łącznie z cudzoziemcami.

¹ Excluding branches. Including foreigners.

TABL. 9. Studenci szkół wyższych według szkół (cd.)
Students of higher schools by schools (cont.)
 Stan na dzień 30 XI
As of 30 November

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2010 b – 2011 | Ogółem ¹ Total ¹ | Na studiach ¹ In studies ¹ | |
|---|---|---|-------------------------------|
| | | stacjonarnych full-time | niestacjonarnych part-time |
| Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi..... a | 5522 | 307 | 5215 |
| <i>Academy of Humanities and Economics in Łódź</i> b | 3665 | 194 | 3471 |
| Společna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania ² a | 10556 | 919 | 9637 |
| <i>Academy of Management²</i> b | 8824 | 864 | 7960 |
| Salezjańska Wyższa Szkoła Ekonomii i Zarządzania.... a | 258 | 36 | 222 |
| <i>Salesian College of Economics and Management</i> b | 134 | 12 | 122 |
| Wyższa Szkoła Informatyki..... a | 2520 | 458 | 2062 |
| <i>The College of Computer Science</i> b | 2672 | 386 | 2286 |
| Wyższa Szkoła Finansów i Informatyki im. prof. J. Chechlińskiego a | 131 | - | 131 |
| <i>Prof. J. Chechliński School of Finance and Computer Science</i> b | 161 | - | 161 |
| Wyższa Szkoła Studiów Międzynarodowych w Łodzi.. a | 1358 | 404 | 954 |
| <i>Lodz Academy of International Studies</i> b | 1004 | 266 | 738 |
| Wyższa Szkoła Sztuki i Projektowania a | 679 | 319 | 360 |
| <i>Higher School of Art and Design</i> b | 665 | 303 | 362 |
| Wyższa Szkoła Kupiecka w Łodzi a | 853 | - | 853 |
| <i>The University of Trade</i> b | 529 | - | 529 |
| Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Łodzi..... a | 324 | 113 | 211 |
| <i>The College of Tourism and Hotel Industry in Łódź</i> b | 232 | 84 | 148 |
| Wyższa Szkoła Edukacji Zdrowotnej i Nauk Społecznych w Łodzi..... a | 1848 | 67 | 1781 |
| <i>Academy of Health Education and Social Sciences in Łódź</i> b | 1808 | 42 | 1766 |
| Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Łodzi a | 1993 | 184 | 1809 |
| <i>The Pedagogy Academy in Łódź</i> b | 1524 | 148 | 1376 |
| Wyższa Szkoła Zawodowa Łódzkiej Korporacji Oświatowej a | 51 | 8 | 43 |
| <i>Professional College of Lodz Educational Corporation</i> b | 44 | - | 44 |

1 Bez filii. Łącznie z cudzoziemcami. 2. Łącznie ze studentami zamiejscowego ośrodka dydaktycznego w Londynie.

1 Excluding branches. Including foreigners. 2. Including students from advisory station in London.

TABL. 9. Studenci szkół wyższych według szkół (dok.)
Students of higher schools by schools (cont.)
 Stan na dzień 30 XI
As of 30 November

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> a – 2010 b – 2011 | Ogółem ¹ <i>Total¹</i> | Na studiach ¹ <i>In studies¹</i> | |
|---|---|---|--------------------------------------|
| | | stacjonarnych <i>full-time</i> | niestacjonarnych <i>part-time</i> |
| Wschód-Zachód Szkoła Wyższa im. Henryka Józwiaka w Łodzi <i>East – West Higher School named by Henryk Józwiak in Łódź</i> | a 109 b 49 | - - | 109 49 |
| Wyższa Szkoła Biznesu i Nauk o Zdrowiu w Łodzi <i>Higher School of Business Administration and Health Sciences in Łódź</i> | a 637 b 542 | 214 184 | 423 358 |
| Wyższa Szkoła COSINUS w Łodzi..... <i>COSINUS Higher School in Łódź</i> | a 1009 b 768 | - - | 1009 768 |
| Wyższa Szkoła Sportowa im. Kazimierza Górskiego w Łodzi <i>Higher School of Sport named by Kazimierz Górski in Łódź</i> | a 164 b 197 | 60 87 | 104 110 |
| Wyższa Szkoła Kosmetyki i Nauk o Zdrowiu..... <i>Higher School of Cosmetics and Health Science</i> | a 260 b 346 | 61 85 | 199 261 |
| Wyższa Szkoła Zarządzania i Prawa w Warszawie im. Heleny Chodkowskiej- wydział zamiejscowy w Łodzi <i>Chodakowska Management and Law University in Warsaw – branch in Łódź</i> | b 29 | - | 29 |

¹ Bez filii. Łącznie z cudzoziemcami.

¹ Excluding branches. Including foreigners.

Na łódzkich uczelniach w 2011 r. naukę rozpoczęło 1092 studentów cudzoziemców (w tym kobiety – 46,3%), którzy stanowili 1,1% ogółu łódzkich studentów. Było ich o 4,2% więcej niż w 2010 r.

Rok akademicki 2011/2012 na 6 uczelniach publicznych rozpoczęło 72,2 tys. studentów, tj. o 0,3% mniej niż w roku poprzednim. Stanowili oni 75,7% ogółu studentów łódzkich uczelni (o 3,9 pkt. proc. więcej niż przed rokiem). Największy wzrost liczby studentów odnotowała Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego – o 5,8%, a udział studentów tej szkoły stanowił 1,8% słuchaczy uczelni publicznych. Wzrost liczby studentów odnotowała także Politechnika Łódzka (o 1,4%) której studenci stanowili 27,5% studentów uczelni publicznych oraz Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi (o 0,8% przy udziale 0,9% studentów). Pozostałe trzy uczelnie publiczne odnotowały spadki

liczby studentów. Największy (o 3,4%) spadek dotyczył liczby studentów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, której udział słuchaczy wśród uczelni publicznych stanowił 11,4%. Liczba studentów Uniwersytetu Łódzkiego, stanowiących ponad połowę studentów uczelni publicznych w Łodzi (57,0%) zmniejszyła się o 0,6%.

TABL. 10. Absolwenci¹ szkół wyższych według szkół
Graduates¹ of higher schools by schools
 Stan na dzień 30 XI
As of 30 November

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2010 b – 2011 | Ogółem ² Total ² | Na studiach ² In studies ² | |
|--|---|---|-------------------------------|
| | | stacjonarnych full-time | niestacjonarnych part-time |
| OGÓŁEM a | 28898 | 10534 | 18364 |
| TOTAL b | 25878 | 11771 | 14107 |
| Uniwersytet Łódzki a | 8973 | 5282 | 3691 |
| University of Łódź b | 9648 | 6007 | 3641 |
| Politechnika Łódzka a | 3285 | 2388 | 897 |
| Technical University of Łódź b | 4083 | 3273 | 810 |
| Uniwersytet Medyczny w Łodzi a | 1978 | 1346 | 632 |
| Medical University of Łódź b | 2018 | 1250 | 768 |
| Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi a | 248 | 177 | 71 |
| The Grazyna and Kiejstut Bacewicz Academy of Music in Łódź b | 244 | 181 | 63 |
| Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi a | 227 | 99 | 128 |
| Władysław Strzemiński Academy of Fine Arts in Łódź b | 190 | 99 | 91 |
| Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. L. Schillera a | 206 | 74 | 132 |
| The National Film, Television and Theatre School b | 199 | 68 | 131 |
| Wyższa Szkoła Marketingu i Biznesu w Łodzi a | 107 | 6 | 101 |
| Business College in Łódź b | | | |
| Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi a | 6973 | 233 | 6740 |
| Academy of Humanities and Economics in Łódź b | 3496 | 184 | 3312 |
| Społeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania ³ a | 3138 | 253 | 2885 |
| Academy of Management ³ b | 2408 | 189 | 2219 |
| Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Łodzi a | 143 | 25 | 118 |
| School of Public Administration in Łódź b | | | |
| Salezjańska Wyższa Szkoła Ekonomii i Zarządzania a | 84 | 12 | 72 |
| Salesian College of Economics and Management b | 80 | 12 | 68 |

1 Poprzedni rok akademicki, łącznie z absolwentami studiów uzupełniających. 2 Bez filii. Łącznie z cudzoziemcami. 3. Łącznie z absolwentami zamiejscowego ośrodka dydaktycznego w Londynie.

1 Previous year, including graduates of supplementary studies. 2 Excluding branches. Including foreigners. 3. Including students from advisory station in London

TABL. 10. Absolwenci¹ szkół wyższych według szkół (dok.)
Graduates¹ of higher schools by schools (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2010 b – 2011 | Ogółem ² Total ² | Na studiach ² In studies ² | |
|---|---|---|-------------------------------|
| | | stacjonarnych full-time | niestacjonarnych part-time |
| Wyższa Szkoła Informatyki..... a | 967 | 200 | 767 |
| <i>The College of Computer Science</i> b | 639 | 151 | 488 |
| Wyższa Szkoła Finansów i Informatyki a | 20 | - | 20 |
| im. prof. J. Chechlińskiego b | 18 | - | 18 |
| <i>Prof. J. Chechliński School of Finance and Computer Science</i> | | | |
| Wyższa Szkoła Studiów Międzynarodowych w Łodzi a | 573 | 158 | 415 |
| <i>Lodz Academy of International Studies</i> b | 554 | 135 | 419 |
| Wyższa Szkoła Sztuki i Projektowania a | 97 | 38 | 59 |
| <i>Higher School of Art and Design</i> b | 125 | 68 | 57 |
| Wyższa Szkoła Kupiecka z siedzibą w Łodzi..... a | 587 | - | 587 |
| <i>The University of Trade</i> b | 336 | - | 336 |
| Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Łodzi..... a | 121 | 52 | 69 |
| <i>The College of Tourism and Hotel Industry in Łódź</i> b | 74 | 33 | 41 |
| Wyższa Szkoła Edukacji Zdrowotnej i Nauk Społecznych w Łodzi a | 328 | 28 | 300 |
| <i>Academy of Health Education in Łódź</i> b | 740 | 11 | 729 |
| Wyższa Szkoła Pedagogiczna w Łodzi a | 711 | 99 | 612 |
| <i>The Pedagogy Academy in Lodz</i> b | 681 | 55 | 626 |
| Wyższa Szkoła Zawodowa Łódzkiej Korporacji Oświatowej a | 8 | 8 | - |
| b | 10 | 10 | - |
| <i>Professional College of Lodz Educational Corporation</i> | | | |
| Wschód-Zachód Szkoła Wyższa im. Henryka a | 11 | - | 11 |
| Józwiaka w Łodzi b | 37 | - | 37 |
| <i>East – West Higher School named by Henryk Józwiak in Łódź</i> | | | |
| Wyższa Szkoła Biznesu i Nauk o Zdrowiu w Łodzi a | 113 | 56 | 57 |
| <i>Higher School of Business Administration and Health Sciences in Łódź</i> b | 111 | 45 | 66 |
| Wyższa Szkoła Sportowa im. Kazimierza Górskiego w Łodzi a | - | - | - |
| b | 15 | - | 15 |
| <i>Higher School of Sport named by Kazimierz Górski in Łódź</i> | | | |
| Wyższa Szkoła COSINUS w Łodzi a | - | - | - |
| <i>COSINUS Higher School in Łódź</i> b | 172 | - | 172 |

1 Poprzedni rok akademicki, łącznie z absolwentami studiów uzupełniających. 2 Bez filii. Łącznie z cudzoziemcami.

1 Previous year, including graduates of supplementary studies. 2 Excluding branches. Including foreigners.

Liczba absolwentów łódzkich uczelni w 2011 r. zmniejszyła się w stosunku do roku poprzedniego o 10,5% i wyniosła 25,9 tys. Najwięcej absolwentów ukończyło Uniwersytet Łódzki – 37,3% (31,1% w 2010 r.) oraz Politechnikę Łódzką – 15,8% ogółu kończących studia (11,4% rok wcześniej). Absolwenci uczelni publicznych stanowili w 2011 r. 63,3% wszystkich absolwentów, co oznacza wzrost ich udziału o 11,7 pkt. proc.

TABL. 11. Domy studenckie¹
Students dormitories¹
 Stan na dzień 30 XI
As of 30 November

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 2010 b – 2011 | Placówki <i>Establishments</i> | Miejsca <i>Places</i> | Korzystający <i>Boarders</i> |
|--|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| OGÓLEM a | 27 | 8447 | 7839 |
| TOTAL b | 28 | 8386 | 7666 |
| Uniwersytet Łódzki a | 10 | 4122 | 4109 |
| <i>University of Łódź</i> b | 10 | 3752 | 3729 |
| Politechnika Łódzka a | 8 | 2685 | 2274 |
| <i>Technical University of Łódź</i> b | 8 | 2685 | 2314 |
| Uniwersytet Medyczny w Łodzi a | 3 | 842 | 943 |
| <i>Medical University of Łódź</i> b | 4 | 1155 | 1120 |
| Akademia Muzyczna im. Grażyny i Kiejstuta Bacewiczów w Łodzi a | 1 | 133 | 130 |
| <i>The Grażyna and Kiejstut Bacewicz Academy of Music in Łódź</i> b | 1 | 130 | 127 |
| Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego w Łodzi a | 1 | 85 | 80 |
| <i>Władysław Strzemiński Academy of Fine Arts in Łódź</i> b | 1 | 90 | 88 |
| Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. L. Schillera a | 1 | 120 | 120 |
| <i>The National Film, Television and Theatre School</i> b | 1 | 124 | 124 |
| Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi a | - | - | 10 |
| <i>Academy of Humanities and Economics in Łódź</i> b | - | - | 25 |
| Wyższa Szkoła Informatyki a | 2 | 360 | 110 |
| <i>The College of Computer Science</i> b | 2 | 360 | 93 |
| Spółeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości a i Zarządzania | 1 | 100 | 60 |
| <i>Academy of Management</i> b | 1 | 90 | 46 |
| Wyższa Szkoła Turystyki i Hotelarstwa w Łodzi a | - | - | 3 |
| <i>The College of Tourism and Hotel Industry in Łódź</i> b | - | - | - |

¹ Dotyczy studentów studiów stacjonarnych. Łącznie z cudzoziemcami.
¹ It refers to students on day studies. Including foreigners.

W 2011 r. w domach studenckich na terenie Łodzi przygotowanych było 8,4 tys. miejsc, tj. o 0,7% mniej niż w roku poprzednim. Miejsca wykorzystane były w 91,4%, tj. o 1,4 pkt. proc. mniej niż przed rokiem.

9. Kultura

Culture

W Łodzi w 2011 r. działało 10 teatrów, które dysponowały 4,0 tys. miejsc na widowni. W ciągu całego roku łódzkie teatry wystawiły 2139 przedstawień (o 79 mniej niż w 2010 r.), które obejrzało 433,8 tys. widzów (wzrost o 2,4%). W Filharmonii Łódzkiej, posiadającej 757 miejsc na widowni, w roku 2011 odbyło się 1064 koncertów (o 13 więcej niż w 2010 r.), których wysłuchało 132,3 tys. osób (o 12,3% więcej niż przed rokiem).

Łódzkie muzea odwiedziło w 2011 r. 398,8 tys. zwiedzających (o 13,1% więcej niż w roku poprzednim), w tym 271,3 tys. (68,0%) zwiedzało muzea bezpłatnie. W trakcie „Nocy Muzeów” placówki odwiedziło 61,0 tys. osób i stanowili oni 22,5% ogółu bezpłatnie zwiedzających. W grupach zorganizowanych muzea zwiedzało 38,1% ogółu zwiedzających, a wśród nich 67,8% stanowiła młodzież szkolna. W 2011 r. łódzkie muzea zorganizowały 145 wystaw czasowych, z których 107 pochodziło ze zbiorów własnych. Spośród 38 zorganizowanych wystaw obcych – 11 to wystawy zagraniczne. Muzea zorganizowały także 300 odczytów i prelekcji muzealnych oraz wyświetliły 705 seansów filmowych dla zwiedzających. Spośród 18 placówek w Łodzi 8 jest przystosowanych dla osób niepełnosprawnych, poruszających się na wózkach inwalidzkich, a 1 muzeum przystosowane zostało do zwiedzania przez osoby niewidzące i słabowidzące.

Na terenie miasta w 2011 r. działało 10 kin z 6858 miejscami na widowni, w tym 2 multipleksy z 4630 miejscami na widowni. Filmy wyświetlone na 62,9 tys. seansów (o 0,7% mniej niż w 2010 r.) obejrzało 1713,3 tys. widzów (o 2,8% mniej niż rok wcześniej). W multipleksach w 2011 r. 45,3 tys. seansów obejrzało 1447,2 tys. widzów. W jednym seansie uczestniczyło średnio 27 widzów (w 2010 r. – 28).

RYNEK PRACY

LABOUR MARKET

1. Pracujący i przeciętne zatrudnienie

Employed persons and average employment

Liczba pracujących w sektorze łódzkich przedsiębiorstw w marcu 2012 r. wyniosła 122,9 tys. osób i była o 1,5% niższa niż w tym samym miesiącu 2011 r. Liczba pracujących

w sektorze przedsiębiorstw województwa łódzkiego wzrosła w tym okresie o 0,2%. Udział pracujących w przedsiębiorstwach zlokalizowanych w Łodzi wyniósł 36,4% ogółu pracowników sektora przedsiębiorstw w województwie, podczas gdy przed rokiem – 36,8%.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw, w marcu 2012 r., wyniosło 116,1 tys. osób. W porównaniu z poziomem notowanym w lutym 2012 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi wzrosło o 0,2%, natomiast w stosunku do marca 2011 r. zmniejszyło się o 2,7%.

TABL. 12. Pracujący i przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
Employed persons and average employment in enterprise sector

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 2012 | | | | | | |
|--|---|------------------|--|-----------------|------------------|--|--------------------|
| | marzec <i>March</i> | | | | | styczeń-marzec <i>January-March</i> | |
| | pracujący ^a <i>employed persons^a</i> | | przeciętne zatrudnienie <i>average employment</i> | | | | |
| | w tys. <i>in thous.</i> | III 2011 =100 | w tys. <i>in thous.</i> | II 2012 =100 | III 2011 =100 | w tys. <i>in thous.</i> | I-III 2011 =100 |
| Sektor przedsiębiorstw <i>Enterprise sector</i> | 122,9 | 98,5 | 116,1 | 100,2 | 97,3 | 116,6 | 97,7 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | |
| przemysł <i>industry</i> | 44,9 | 95,3 | 43,8 | 99,9 | 94,3 | 43,9 | 94,4 |
| budownictwo <i>construction</i> | 8,0 | 104,4 | 7,5 | 99,3 | 103,8 | 7,5 | 103,8 |
| handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 31,9 | 99,1 | 28,6 | 99,2 | 97,4 | 29,0 | 98,5 |
| transport i gospodarka magazynowa <i>transport and storage</i> | 6,0 | 102,1 | 6,0 | 99,2 | 102,5 | 6,0 | 103,2 |
| administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> | 15,0 | 97,3 | 13,8 | 105,0 | 97,7 | 13,9 | 94,1 |

a Stan w końcu miesiąca.
a *As of the end of a month.*

Przeciętne zatrudnienie w I kwartale 2012 r., ukształtowało się na poziomie 116,6 tys. i było niższe niż w tym samym okresie roku poprzedniego o 2,3%. W analizowanym okresie poziom przeciętnego zatrudnienia w województwie zmniejszył się o 0,6%. Spadek zatrudnienia odnotowano w sekcjach: administrowanie i działalność wspierająca (o 5,9%), przemysł (o 5,6%), obsługa rynku nieruchomości (o 2,3%) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 1,5%). W Łodzi wzrost zatrudnienia w skali roku odnotowano w sekcjach: zakwaterowanie i gastronomia (o 46,9%), budownictwo (o 3,8%), informacja i komunikacja (o 3,6%), oraz transport i gospodarka magazynowa (o 3,2%).

2. Bezrobocie i oferty pracy

Unemployment and job offers

Na koniec marca 2012 r. w ewidencji Wojewódzkiego Urzędu Pracy zarejestrowanych było 40,7 tys. bezrobotnych mieszkańców Łodzi (26,6% ogółu zarejestrowanych w województwie). Liczba osób bezrobotnych zarówno w porównaniu ze stanem na koniec grudnia 2011 r., jak i w stosunku do marca 2011 r. wzrosła o 9,9%.

Stopa bezrobocia w Łodzi na koniec marca 2012 r. wyniosła 11,6% (w województwie łódzkim – 16,7%) i była wyższa w stosunku do poziomu sprzed roku o 0,9 pkt. proc.

Spośród ogółu zarejestrowanych 17,9% bezrobotnych (7,3 tys. osób) posiadało prawo do zasiłku, tj. o 0,8 pkt. proc. więcej niż w końcu marca 2011 r.

W I kwartale 2012 r. zarejestrowano 12,0 tys. osób jako bezrobotne, wśród nich 35,7% to zarejestrowani po raz pierwszy. Jednocześnie wyłączono z rejestru 8,3 tys. osób, w tym 49,4% z tytułu podjęcia pracy. Z powodu niepotwierdzenia gotowości do pracy wyrejestrowano 2,1 tys. osób – 25,8% ogółu wyrejestrowanych. Wykreśleni z powodu nabycia praw do emerytury lub renty, zasiłku przedemerytalnego to 2,7% ogółu wyłączonych z rejestru.

W I kwartale 2012 r. odnotowano wzrost liczby bezrobotnych we wszystkich grupach bez względu na poziom wykształcenia. Najmniej liczną grupę zarejestrowanych bezrobotnych stanowiły osoby posiadające wykształcenie wyższe – 4,7 tys. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych zmniejszył się w stosunku do I kwartału 2011 r. o 0,4 pkt. proc. do poziomu 11,4%. Jednocześnie w tej grupie odnotowano najniższy wzrost liczby osób posiadających status bezrobotnego (7,0%).

Najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym – 15,4 tys., tj. 37,9% ogółu bezrobotnych (przed rokiem – 37,4%). Liczebność tej grupy wzrosła w skali roku o 11,5%. Wzrost udziału bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych zaobserwowano także w grupie bezrobotnych z wykształceniem zasadniczym zawodowym – o 0,4 pkt. proc. do poziomu 19,7%. W tej grupie bezrobotnych odnotowano największy wzrost ich liczby – o 12,2%. Bezrobotni z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (7,5 tys.) stanowili 18,5% ogółu bezrobotnych (19,0% rok wcześniej), natomiast bezrobotni z wykształceniem średnim ogólnokształcącym (5,1 tys.) – 12,4% (12,5% przed rokiem).

TABL. 13. Bezrobotni zarejestrowani
Registered unemployed persons

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | 2012 | | | |
|--|---|------------------|-----------------|-------------------|
| | styczeń January | luty February | marzec March | III 2011 = 100 |
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | |
| Ogółem ^a Total ^a | 38807 | 40166 | 40701 | 109,9 |
| mężczyźni ^a males ^a | 19516 | 20378 | 20920 | 110,2 |
| kobiety ^a females ^a | 19291 | 19788 | 19781 | 109,7 |
| Bezrobotni zarejestrowani Unemployed persons registered | 4243 | 3864 | 3861 | 92,7 |
| zarejestrowani po raz pierwszy registered for the first time | 1375 | 1214 | 1685 | 123,7 |
| Osoby wyłączone z ewidencji bezrobotnych Persons removed from unemployment roll | 2465 | 2505 | 3326 | 96,2 |
| w tym z powodu: of which due to: | | | | |
| podjęcia pracy received job | 1267 | 1272 | 1560 | 96,4 |
| niepotwierdzenia gotowości do pracy not confirmed readiness to work | 765 | 564 | 809 | 71,0 |
| dobrowolnej rezygnacji ze statusu bezrobotnego voluntary resignation from unemployed person status | 125 | 121 | 141 | 107,6 |
| nabycia prawa do emerytury, renty acquired the right to retirement pay or disability pension | 21 | 22 | 32 | 78,0 |
| nabycia praw do świadczenia przedemerytalnego to receive qualifications to get preretirement benefits | 49 | 53 | 51 | 134,2 |
| Osoby zatrudnione przy pracach interwencyjnych Persons employed in intervention works | 1 | 5 | 25 | 73,5 |
| Osoby zatrudnione przy robotach publicznych Persons employed in public works | 1 | 7 | 80 | 186,0 |
| Osoby, które rozpoczęły działalność gospodarczą Persons that started economic activity | 46 | - | 3 | x |
| Osoby, które rozpoczęły szkolenie Persons that started training | 2 | 2 | 16 | 16 razy |
| Osoby, które rozpoczęły staż u pracodawcy Persons that started practice period | 22 | 128 | 248 | 49 razy |

a W końcu miesiąca.
a As of end of a month.

Źródło: dane Wojewódzkiego Urzędu Pracy.
Source: Voivodship Labour Office.

Według stanu na koniec marca 2012 r. osoby zarejestrowane w okresie 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki (1,3 tys.) stanowiły 3,1% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (3,7% rok wcześniej). Udział absolwentów szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat (416 osób) zmniejszył się w stosunku do I kwartału 2011 r. o 0,6 pkt. proc. do poziomu 1,0%.

Osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (45 lat i więcej) to 42,1% zarejestrowanych bezrobotnych. Udział tej grupy w ogólnej liczbie zarejestrowanych bezrobotnych zmniejszył się w stosunku do analogicznego okresu 2011 r. o 0,2 pkt. proc. Spadek ten był wynikiem zmniejszenia udziału bezrobotnych w wieku 45-54 lata o 1,6 pkt. proc. do poziomu 23,5% ogółu bezrobotnych. W marcu 2012 r. dla grupy wieku 55 lat i więcej, stanowiącej 18,6% ogółu bezrobotnych, odnotowano wzrost udziału o 1,5 pkt. proc. jednocześnie w tej grupie odnotowano największy wzrost liczby bezrobotnych – o 19,3%. W grupie bezrobotnych w wieku 35-44 lata (8,4 tys.) odnotowano wzrost liczby bezrobotnych – o 17,3%, oraz wzrost udziału tej grupy o liczbie bezrobotnych ogółem – o 1,3 pkt. proc. do poziomu 20,7%. Bezrobotni w wieku 25-34 lata (10,6 tys.) stanowili w I kwartale 2012 r. 26,0% ogółu bezrobotnych, tj. o 0,4 pkt. proc. mniej niż rok wcześniej, a ich liczba wzrosła w stosunku do I kwartału 2011 r. o 8,3%.

Według stanu w końcu marca 2012 r. w urzędzie pracy zarejestrowanych było 4,2 tys. osób, które dotychczas nigdzie nie pracowały – stanowiły one 10,2% ogółu bezrobotnych. W stosunku do marca 2011 r. ich liczba zmniejszyła się o 1,1%, w wyniku czego udział w ogólnej liczbie bezrobotnych zmniejszył się o 1,2 pkt. proc.

W strukturze bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy najliczniejszą grupę stanowiły osoby pozostające bez pracy dłużej niż 12 miesięcy – 14,6 tys. osób, tj. 35,8% ogółu bezrobotnych. W porównaniu ze stanem na koniec marca 2011 r. udział tej grupy wzrósł o 5,3 pkt. proc.

W zbiorowości łódzkich bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, w końcu marca 2012 r., długotrwale bezrobotni stanowili 47,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (19,5 tys.), bez kwalifikacji zawodowych – 43,0% (17,5 tys.), natomiast osoby powyżej 50 roku życia – 32,6% (13,3 tys.). W stosunku do marca 2011 r. liczba długotrwale bezrobotnych wzrosła o 14,9%, a ich udział wzrósł o 2,0 pkt. proc. W grupie bezrobotnych bez kwalifikacji zawodowych odnotowano wzrost ich liczby na poziomie 11,6%, a udziału na poziomie 0,6 pkt. proc. Liczba bezrobotnych powyżej 50 roku życia wzrosła w stosunku do roku poprzedniego o 9,5%, natomiast udział tej grupy w liczbie

ogółem zmniejszył się o 0,1 pkt. proc. Wśród osób w szczególnej sytuacji na rynku pracy znajdowały się także osoby samotnie wychowujące co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia (4,2 tys. – o 18,5% więcej niż w marcu 2011 r.) oraz osoby niepełnosprawne (4,3 tys. – o 6,8% więcej niż w marcu 2011 r.). W marcu 2012 r. odsetek tych osób kształtował się na poziomie odpowiednio 10,3% (9,5% w marcu 2011 r.) i 10,5% (10,8% w marcu 2011 r.) ogółu bezrobotnych.

TABL. 14. Oferty pracy
Job offers

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | 2012 | | | |
|--|--|-------------------------|------------------------|-------------------|
| | styczeń <i>January</i> | luty <i>February</i> | marzec <i>March</i> | |
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | III 2011 = 100 |
| Liczba ofert pracy do dyspozycji urzędów pracy <i>Number of job offers submitted to Labour Offices, total</i> | 921 | 1191 | 1746 | 122,2 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | |
| dla niepełnosprawnych <i>for disabled persons</i> | 244 | 96 | 100 | 79,4 |
| staże <i>internships</i> | 184 | 266 | 517 | 103 razy |
| Liczba ofert pracy ^a <i>Number of job offers^a</i> | 632 | 509 | 651 | 65,0 |
| Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy ^a <i>Number of unemployed per 1 job offer^a</i> | 61 | 79 | 63 | 170,3 |

a W końcu miesiąca.

a *As of end of a month.*

Źródło: dane Wojewódzkiego Urzędu Pracy.

S o u r c e: Voivodship Labour Office.

W I kwartale 2012 r. wśród objętych instrumentami aktywizacji zawodowej 31 to osoby, które podjęły zatrudnienie przy pracach interwencyjnych (rok wcześniej – 46 osób), 88 – przy robotach publicznych (przed rokiem – 55 osób). Własne miejsce pracy, poprzez rozpoczęcie działalności gospodarczej, w okresie I-III 2012 r. (tak jak przed rokiem) zorganizowało 49 osób.

Od stycznia do marca 2012 r. do urzędów pracy w Łodzi zgłoszono 3,9 tys. ofert pracy, z których 11,4% było przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych. Oferty staży stanowiły 25,1% zgłoszonych ofert pracy. Liczba ofert pracy będących w dyspozycji urzędu na koniec marca 2012 r. była o 35,0% niższa niż przed rokiem, a na 1 ofertę pracy przypadało 63 bezrobotnych, tj. o 26 osób więcej niż marcu 2011 r.

DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA

ECONOMIC ACTIVITY

1. Przemysł

Industry

Produkcja sprzedana przemysłu w okresie styczeń-marzec 2012 r. wyniosła 3528,0 mln zł (w bieżących cenach bazowych). Licząc w cenach stałych, produkcja sprzedana w tym okresie w stosunku do I kwartału 2011 r. zwiększyła się o 20,9%. Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług przedsiębiorstw przemysłowych zlokalizowanych w Łodzi stanowiły w tym okresie 21,3% przychodów firm przemysłowych w województwie.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona wartością sprzedaży wyrobów i usług (w bieżących cenach bazowych) przeliczona na 1 zatrudnionego była w okresie styczeń-marzec 2012 r. o 12,9% wyższa od uzyskanej w roku poprzednim i wyniosła 80,4 tys. zł. Wydajność pracy w łódzkich przedsiębiorstwach była niższa o 16,5% niż w województwie, gdzie ukształtowała się na poziomie 96,3 tys. zł.

2. Budownictwo

Construction

Wartość produkcji budowlanej w okresie I-III 2012 r. wyniosła 452,0 mln zł, tj. o 2,0% mniej niż w analogicznym okresie 2011 r. Łódzkie przedsiębiorstwa budowlane zrealizowały 40,0% wartości produkcji sprzedanej budownictwa całego województwa.

Wartość produkcji budowlano-montażowej w I kwartale 2012 r. wyniosła 209,7 mln zł (o 5,4% mniej niż przed rokiem). Przychód ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej w okresie I-III 2012 r. stanowił 46,4% całego przychodu ze sprzedaży przedsiębiorstw budowlanych w Łodzi oraz 30,1% produkcji budowlano-montażowej w skali województwa.

Produkcja sprzedana budownictwa na 1 zatrudnionego, mierząca wydajność pracy, w okresie styczeń – marzec 2012 r. w stosunku do odnotowanego przed rokiem była o 5,6% niższa i wyniosła 60,4 tys. zł. W Łodzi przychód ze sprzedaży na 1 zatrudnionego w budownictwie był wyższy niż w województwie o 26,1%, gdzie wyniósł 47,9 tys. zł.

3. Handel

Trade

Podmioty gospodarcze w Łodzi prowadzące sprzedaż detaliczną (jednostki detaliczne, hurtowe, niehandlowe, gastronomiczne) zrealizowały w okresie I-III 2012 r. sprzedaż stanowiącą 56,2% obrotu handlu detalicznego w województwie. Wartość sprzedaży detalicznej w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego wzrosła o 12,9% (w województwie odnotowano wzrost o 11,7%).

Znaczący wzrost sprzedaży w porównaniu z analogicznym okresem 2011 r. odnotowały jednostki prowadzące sprzedaż pojazdów samochodowych, motocykli, części – o 62,0%, przy udziale 9,5% sprzedaży ogółem, sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych – o 47,8%, przy 3,8% udziale sprzedaży oraz prowadzące sprzedaż mebli, RTV i AGD – o 40,3%, przy 2,9% udziale w sprzedaży ogółem.

W stosunku do okresu I-III 2011 r. wartość sprzedaży detalicznej jednostek hurtowych wzrosła o 43,3%. Sprzedaż tych jednostek stanowiła 4,4% ogólnej wartości sprzedaży oraz 28,0% wartości sprzedaży detalicznej jednostek hurtowych województwa łódzkiego.

Jednostki gastronomiczne od stycznia do marca 2012 r. zrealizowały sprzedaż o 70,8% wyższą od wartości odnotowanej przed rokiem. Stanowiła ona 1,5% łącznej sprzedaży detalicznej w Łodzi. Wartość sprzedaży realizowanej przez te jednostki stanowiła 57,3% sprzedaży jednostek gastronomicznych w całym województwie.

4. Transport

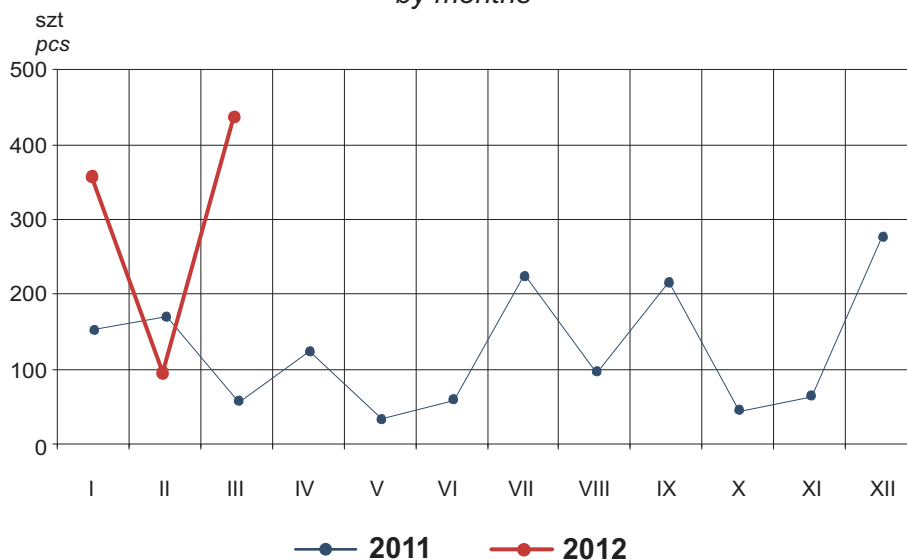
Transport

Przychody ze sprzedaży usług uzyskane przez łódzkie przedsiębiorstwa zgrupowane w sekcji transport i gospodarka magazynowa w okresie I-III 2012 r. wyniosły 353,5 mln zł i były o 11,9% wyższe niż w analogicznym okresie przed rokiem. Przychody te stanowiły 6,0% przychodów uzyskanych w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi oraz 41,9% wartości przychodów przedsiębiorstw tej sekcji w województwie.

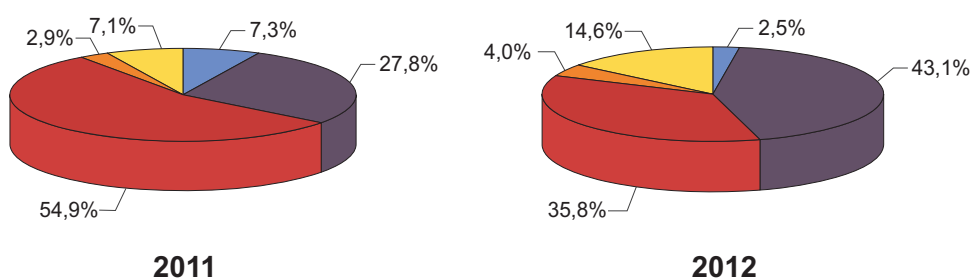
Przewozy pasażerskie transportem samochodowym w miesiącach styczeń – marzec 2012 r. objęły o 4,2% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Komunikacja miejska zrealizowała 98,4% wszystkich przewozów pasażerskich w Łodzi, a liczba jej pasażerów wzrosła w porównaniu z analogicznym okresem 2011 r. o 2,5%.

Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed

według miesięcy
by months



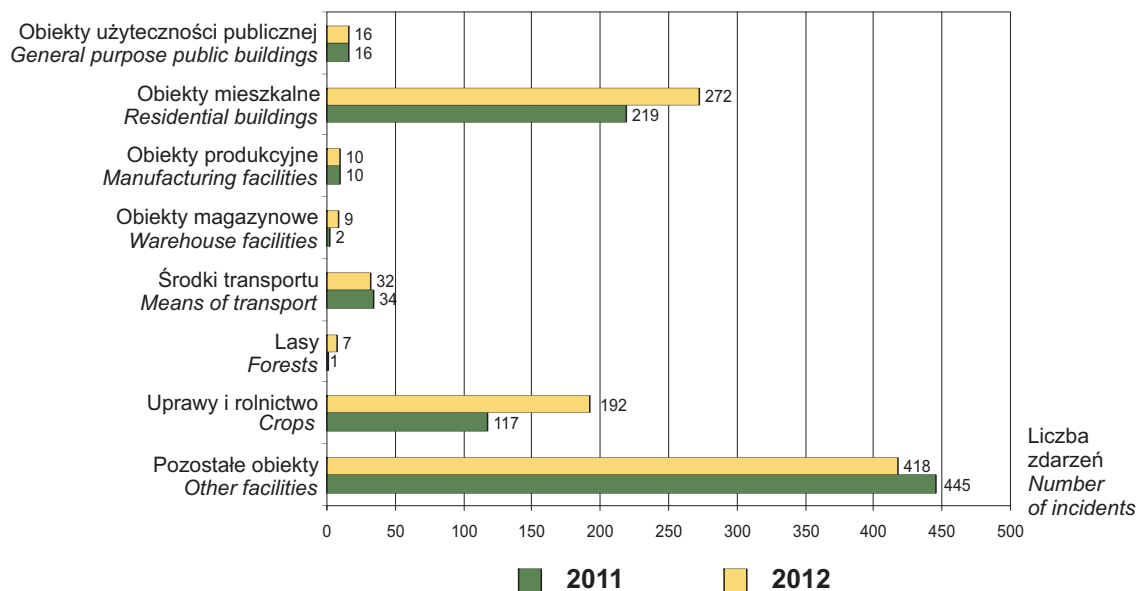
według lokalizacji w okresie styczeń - marzec
by localisation from January to March



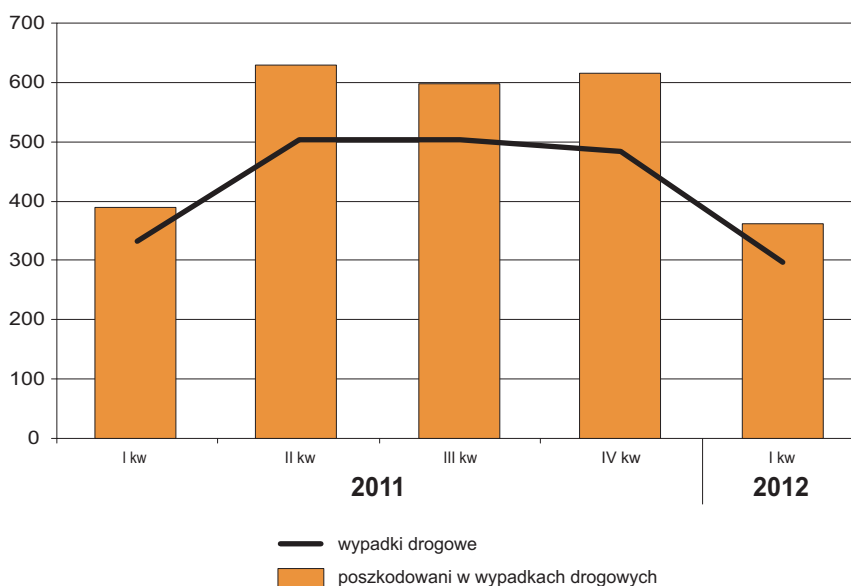
Dzielnice:
Districts:



**Požary według rodzaju obiektu
w okresie styczeń - marzec**
*Fires by type of facility
from January to March*

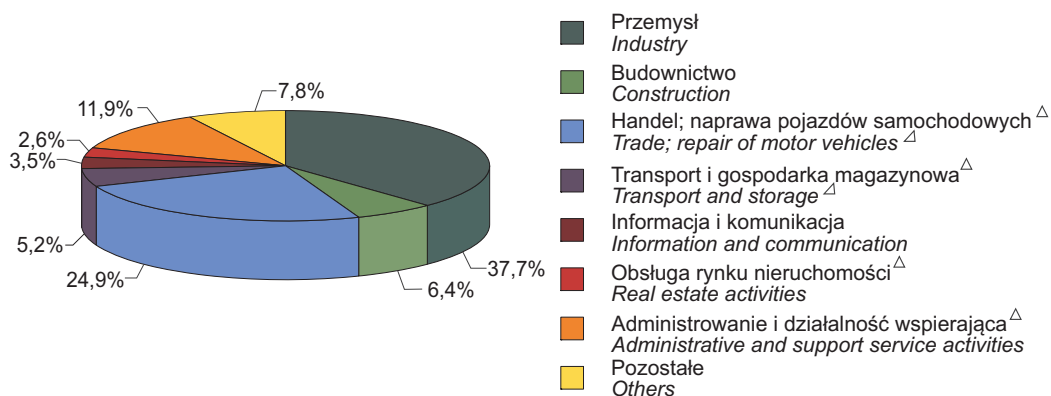


Wypadki drogowe i ofiary wypadków^a
Road traffic accidents and casualties^a

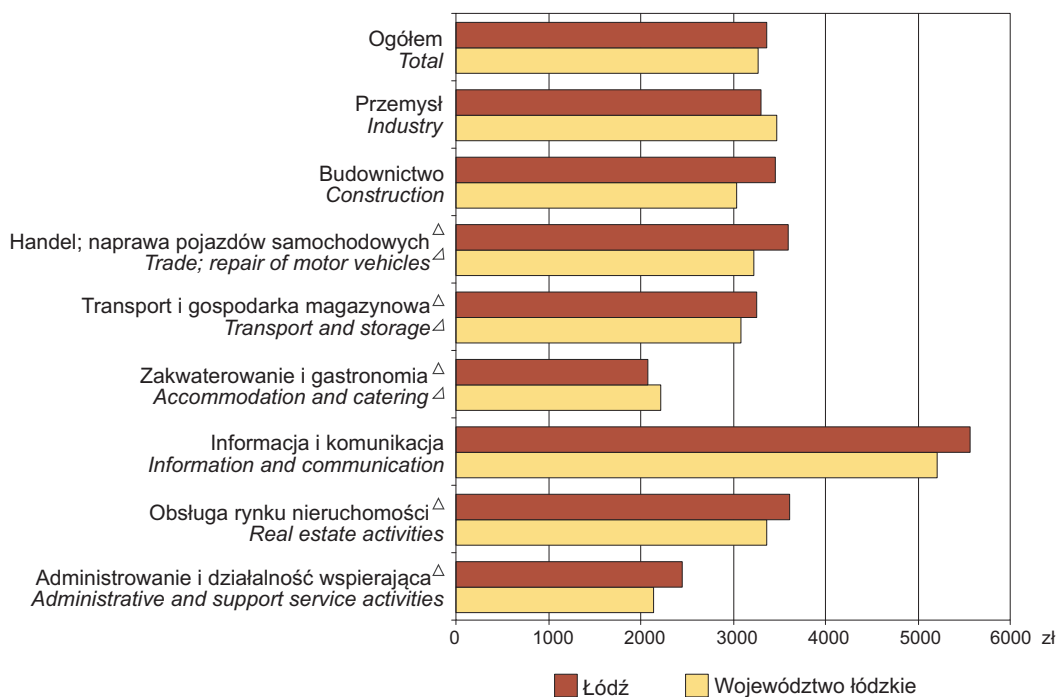


^a Zarejestrowane przez policję.
^a Registered by the police.

**Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
według sekcji PKD 2007 w I kwartale 2012 r.**
*Average paid employment in enterprise sector
by section NACE 2007 in 1st quarter 2012*



**Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto
w sektorze przedsiębiorstw według sekcji PKD 2007 w I kwartale 2012 r.**
*Average monthly gross wages and salaries
in enterprise sector by section NACE 2007 in 1st quarter 2012*

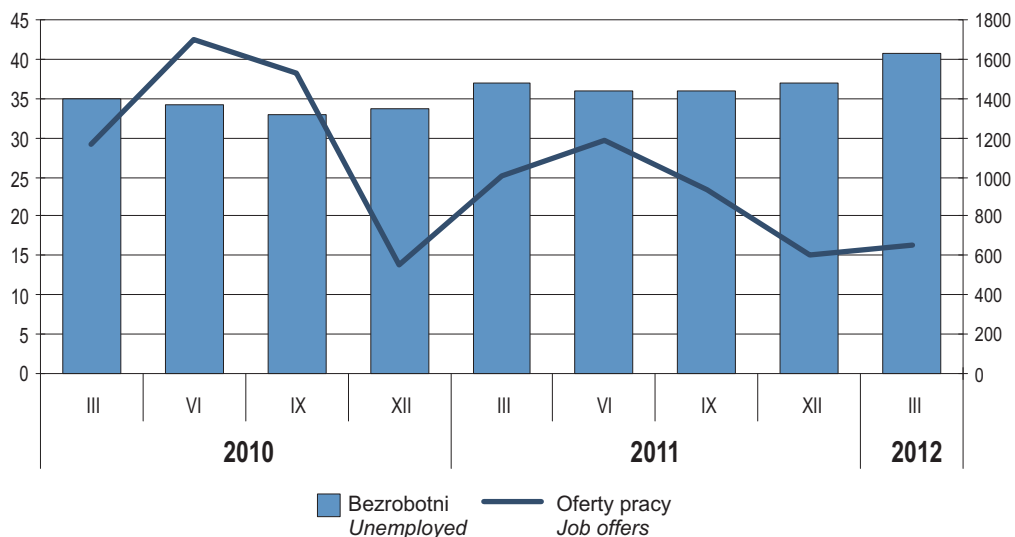


Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy Registered unemployed persons and job offers

Stan w końcu miesiąca
As the end of a month

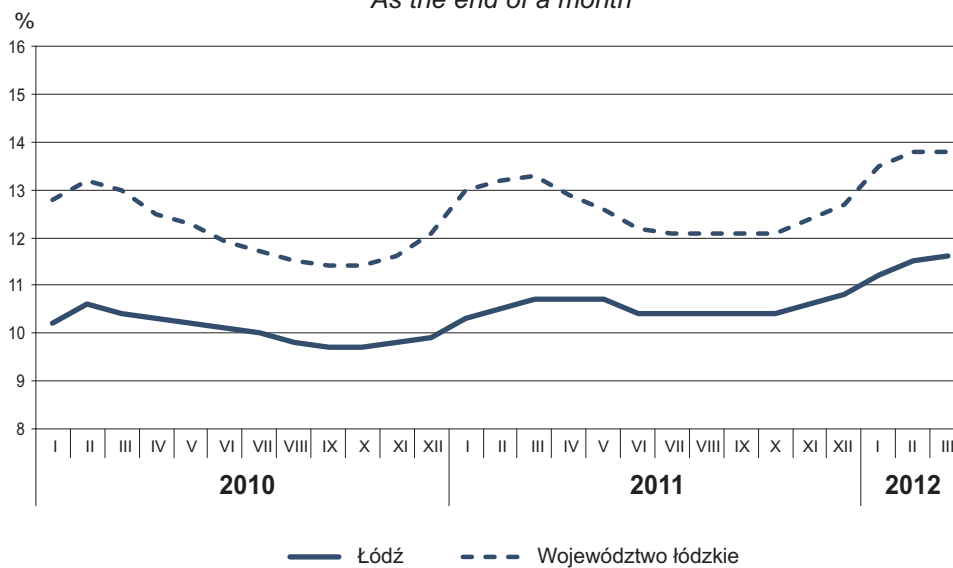
Bezrobotni w tys.
Unemployed persons in thous.

Oferty
Offers



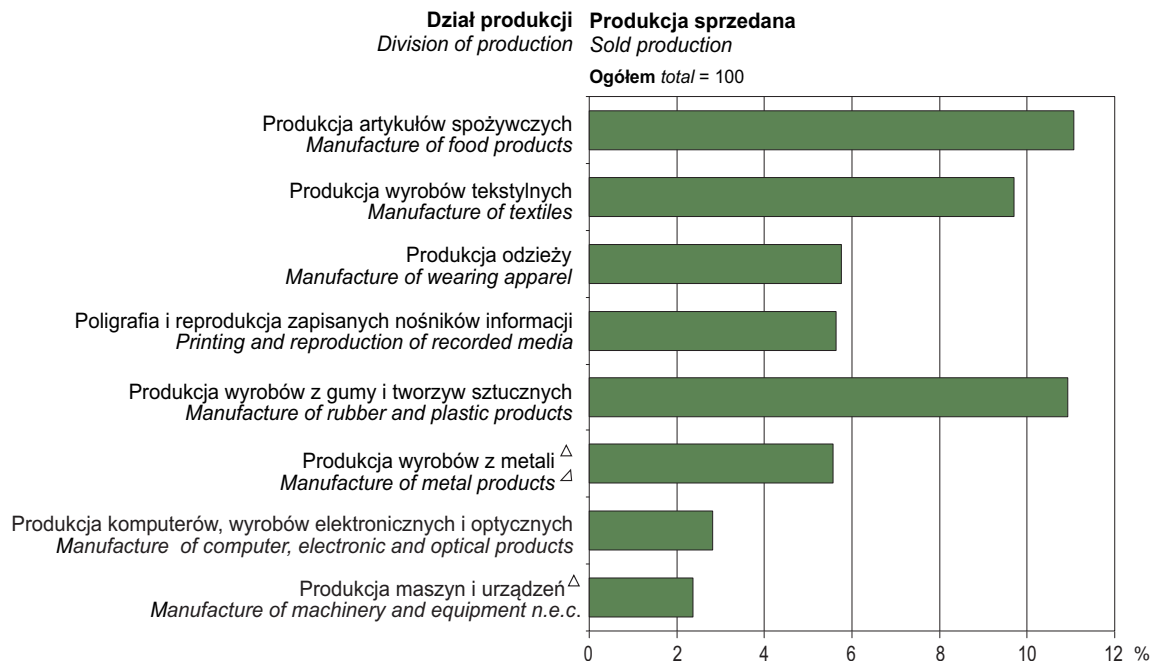
Stopa bezrobocia rejestrowanego Registered unemployment rate

Stan w końcu miesiąca
As the end of a month



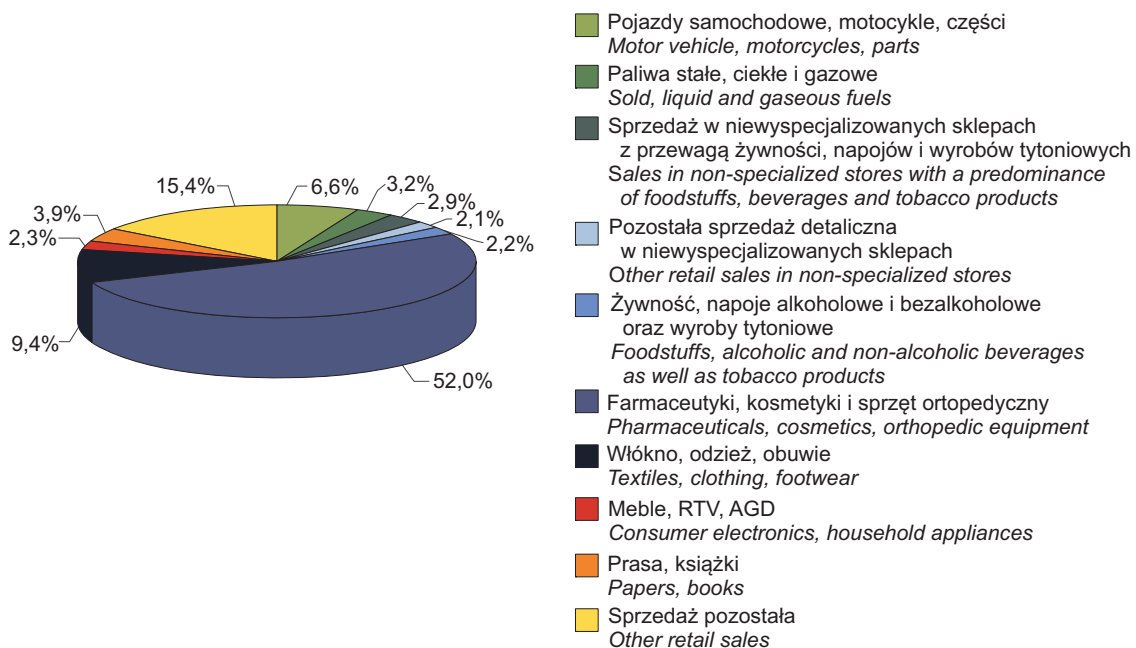
Produkcja sprzedana przemysłu wybranych działów PKD 2007 w I kwartale 2012 r.

Structure of sold production of industry by division of the NACE 2007 in 1st quarter 2012



Struktura sprzedaży detalicznej towarów w I kwartale 2012 r.

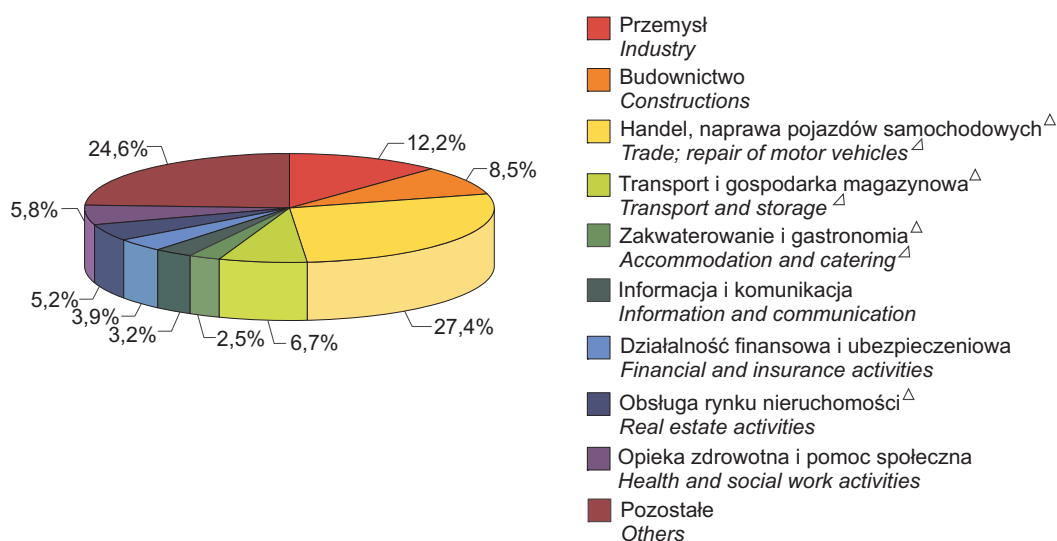
Structure of retail sales of goods in 1st quarter 2012



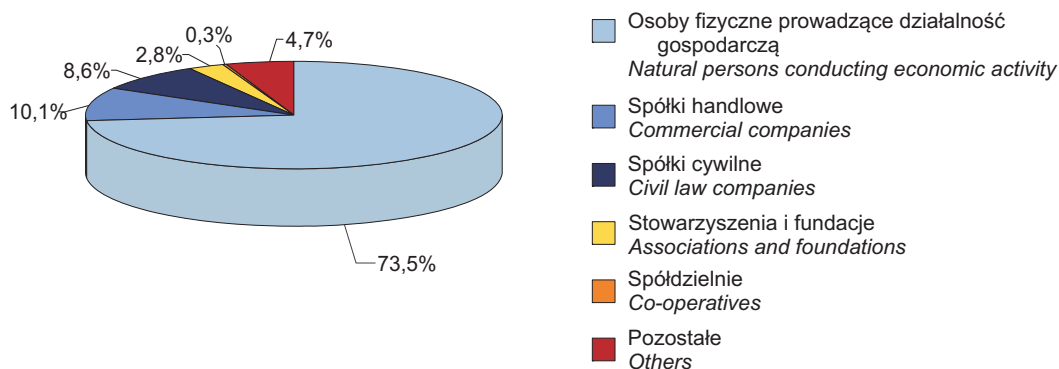
Struktura podmiotów w rejestrze REGON Structure of entities in the REGON

Stan w dniu 31 III 2012 r.
As of 31 III 2012

według sekcji PKD 2007
by section NACE 2007



według form organizacyjno-prawnych by legal and organisational forms



TABLICE

TABLES

TABL. 1/15/. **STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI**
POPULATION AND VITAL STATISTICS

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100 | Ludność ^a Population ^a | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | niemowląt infants | Przyrost naturalny Natural increase |
|---|---|-------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------|--|
| | w liczbach bezwzględnych in absolute numbers | | | | | |
| 2009 I – III | 745608 | 380 | 1864 | 3026 | 19 | -1162 |
| I – VI | 744541 | 1631 | 3576 | 5420 | 24 | -1844 |
| I – IX | 743525 | 3324 | 5453 | 7999 | 32 | -2546 |
| I – XII | 742387 | 4095 | 6892 | 10592 | 55 | -3700 |
| A | 99,4 | 96,0 | 105,4 | 99,1 | 127,9 | 89,2 |
| 2010 I – III | 740939 | 346 | 1646 | 2621 | 6 | -975 |
| I – VI | 739832 | 1479 | 3301 | 5045 | 12 | -1744 |
| I – IX | 738500 | 3043 | 4930 | 7589 | 17 | -2659 |
| I – XII | 737098 | 3751 | 6551 | 10171 | 21 | -3620 |
| A | 99,3 | 91,6 | 95,1 | 96,0 | 38,2 | 97,8 |

a Stan w końcu okresu.
a End of periods.

TABL. 2/16/. **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI NA 1000 LUDNOŚCI**
POPULATION AND VITAL STATISTICS PER 1000 POPULATION

| OKRESY PERIODS | Małżeństwa Marriages | Urodzenia żywe Live births | Zgony Deaths | niemowląt ^a infants ^a | Przyrost naturalny Natural increase |
|--------------------|---|-------------------------------|-----------------|--|--|
| | na 1000 ludności per 1000 population | | | | |
| 2009 I – III | 2,1 | 10,0 | 16,3 | 10,2 | -6,3 |
| I – VI | 4,4 | 9,7 | 14,6 | 6,7 | -5,0 |
| I – IX | 6,0 | 9,8 | 14,4 | 5,9 | -4,6 |
| I – XII | 5,5 | 9,3 | 14,3 | 8,0 | -5,0 |
| 2010 I – III | 1,9 | 8,9 | 14,2 | 3,7 | -5,3 |
| I – VI | 4,2 | 10,5 | 12,2 | 5,0 | -1,6 |
| I – IX | 5,5 | 8,9 | 13,8 | 3,5 | -4,8 |
| I – XII | 5,1 | 8,9 | 13,8 | 3,2 | -4,9 |

a Na tysiąc urodzeń żywych.
a Per 1000 live births.

TABL. 3/17/. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR
End of month

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | Ogółem Total | przemysł industry | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products | produkcja napojów manufacture of beverages | produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles |
|--|-----------------|----------------------|--|--|---|---|
| | | | | | | |
| 2010 XII | 120624 | 45994 | 42425 | 2988 | 269 | 5461 |
| A | 100,3 | 91,8 | 97,3 | 101,8 | 106,3 | 100,5 |
| 2011 XII | 123282 | 45825 | 42164 | 2953 | 275 | 5589 |
| A | 102,2 | 99,6 | 99,4 | 98,8 | 102,2 | 102,3 |
| 2012 III | 122869 | 44871 | 41185 | 2978 | 260 | 5097 |
| A | 98,5 | 95,3 | 94,8 | 101,8 | 94,9 | 89,2 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | przemysł (cd.) industry (cont.) | | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|---|--|
| | przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.) | | | | | | |
| | produkcja odzieży manufacture of wearing apparel | produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products | produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ | produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products | poligrafia i reprodu- kcja zapisanych nośników informacji printing and reprodu- ction of recorded media | produkcja chemikaliów i wyrobów chemi- cznych manufacture of chemicals and chemical products | produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ |
| 2010 XII | 7877 | 841 | 319 | 771 | 1484 | 807 | 412 |
| A | 83,2 | 79,0 | 131,8 | 97,3 | 92,7 | 101,4 | 110,5 |
| 2011 XII | 7407 | 415 | 227 | 785 | 1577 | 1003 | 367 |
| A | 94,0 | 49,3 | 71,2 | 101,8 | 106,3 | 124,3 | 89,1 |
| 2012 III | 6878 | 350 | 221 | 836 | 1495 | 770 | 365 |
| A | 84,4 | 42,8 | 88,8 | 107,6 | 91,4 | 85,5 | 90,1 |

TABL. 3/17/. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)
End of month

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | przemysł (dok.) <i>industry (cont.)</i> | | | | | |
|--|----------|--|---|--|--|---|---|
| | | przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i> | | | | | |
| | | produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i> | produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i> | produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i> | produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> | produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> | produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i> |
| 2010 | XII..... | 3692 | 3642 | 2484 | 1303 | 1069 | 976 |
| | A | 104,0 | 104,7 | 90,9 | 81,4 | 106,1 | 95,6 |
| 2011 | XII..... | 3817 | 3572 | 2406 | 995 | 1250 | 796 |
| | A | 103,4 | 98,1 | 96,9 | 76,4 | 116,9 | 81,6 |
| 2012 | III..... | 3786 | 3643 | 2496 | 1082 | 1281 | 734 |
| | A | 94,4 | 105,5 | 104,0 | 107,3 | 98,5 | 90,7 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | | | | | handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> |
|--|----------|------------------------------------|--|--|--|--|
| | | budownictwo <i>construction</i> | budowa budyneków ^Δ <i>construction of buildings</i> | budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i> | roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i> | |
| 2010 | XII..... | 7585 | 2291 | 2700 | 2594 | 31082 |
| | A | 96,7 | 90,2 | 100,9 | 98,6 | 104,2 |
| 2011 | XII..... | 7599 | 1771 | 3125 | 2624 | 32189 |
| | A | 100,2 | 77,3 | 115,7 | 101,2 | 103,6 |
| 2012 | III..... | 7975 | 1849 | 3553 | 2573 | 31865 |
| | A | 104,4 | 94,3 | 120,4 | 94,3 | 99,1 |

TABL. 3/17/. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)
End of month

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ (dok.) trade; repair of motor vehicles ^Δ (cont.) | | | transport i gospodarka magazynowa transportation and storage | transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ |
|--|----------|---|---|--|--|---|
| | | handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles | handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ | handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ | | |
| 2010 | XII..... | 2041 | 12325 | 16716 | 5767 | 4967 |
| | A | 99,9 | 94,5 | 113,4 | 106,0 | 107,0 |
| 2011 | XII..... | 2186 | 11341 | 18662 | 5858 | 5013 |
| | A | 107,1 | 92,0 | 111,6 | 101,6 | 100,9 |
| 2012 | III..... | 2138 | 11287 | 18440 | 5970 | 5159 |
| | A | 103,6 | 93,9 | 102,1 | 102,1 | 103,4 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | transport i gospodarka magazynowa (dok.) transportation and storage (cont.) | zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ | informacja i komunikacja information and communication | obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities |
|--|----------|---|--|---|--|---|
| | | magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transpor- tation | | | | |
| 2010 | XII..... | 757 | 1615 | 3699 | 3219 | 14752 |
| | A | 94,4 | 92,7 | 96,7 | 100,2 | 131,9 |
| 2011 | XII..... | 792 | 2005 | 4417 | 3276 | 14627 |
| | A | 104,6 | 124,1 | 119,4 | 101,8 | 99,2 |
| 2012 | III..... | 761 | 2108 | 4232 | 3199 | 15035 |
| | A | 94,3 | 130,1 | 104,3 | 97,6 | 97,3 |

TABL. 4/18/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | Ogółem <i>Total</i> | przemysł <i>industry</i> | | | | produkcja wytworów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i> |
|---|------------|------------------------|-----------------------------|---|--|---|--|
| | | | przemysł <i>industry</i> | przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i> | produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i> | produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i> | |
| 2010 | I-XII..... | 116084 | 47742 | 42068 | 2950 | 266 | 5386 |
| | A | 99,6 | 95,3 | 96,4 | 104,7 | 105,1 | 94,5 |
| 2011 | I-XII..... | 119608 | 46167 | 42551 | 3003 | 274 | 5425 |
| | A | 103,0 | 96,7 | 101,1 | 101,8 | 103,0 | 100,7 |
| 2012 | I-III..... | 116561 | 43884 | 40214 | 2872 | 254 | 4954 |
| | A | 97,7 | 94,4 | 93,7 | 99,5 | 93,4 | 89,2 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | przemysł (cd.) <i>industry (cont.)</i> | | | | | | |
|---|------------|---|--|---|---|--|---|--|
| | | przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i> | | | | | | |
| | | produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i> | produkcja skór i wytworów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i> | produkcja wytworów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i> | produkcja papieru i wytworów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i> | poligrafia i reprodu- kcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reprodu- ction of recorded media</i> | produkcja chemikaliów i wytworów chemi- cznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i> | produkcja wytworów farmaceuty- cznych ^Δ <i>manufacture of pharma- ceutical products^Δ</i> |
| 2010 | I-XII..... | 7791 | 897 | 310 | 719 | 1562 | 787 | 401 |
| | A | 83,3 | 84,5 | 121,6 | 97,3 | 91,6 | 99,7 | 105,5 |
| 2011 | I-XII..... | 7644 | 760 | 224 | 735 | 1596 | 1010 | 388 |
| | A | 98,1 | 84,7 | 72,3 | 102,2 | 102,2 | 128,3 | 96,8 |
| 2012 | I-III..... | 6447 | 336 | 220 | 803 | 1496 | 787 | 352 |
| | A | 78,7 | 41,7 | 93,6 | 107,6 | 92,5 | 86,7 | 89,1 |

TABL. 4/18/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | przemysł (dok.) <i>industry (cont.)</i> | | | | | produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i> |
|---|------------|--|---|--|--|---|---|
| | | przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i> | | | | | |
| | | produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i> | produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i> | produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i> | produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> | produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> | |
| 2010 | I-XII..... | 3598 | 3548 | 2578 | 1391 | 1032 | 982 |
| | A | 105,5 | 99,0 | 95,1 | 83,6 | 103,8 | 92,3 |
| 2011 | I-XII..... | 3976 | 3460 | 2357 | 1004 | 1289 | 803 |
| | A | 110,5 | 97,5 | 91,4 | 72,2 | 124,9 | 81,8 |
| 2012 | I-III..... | 3752 | 3553 | 2502 | 1053 | 1278 | 712 |
| | A | 94,9 | 105,1 | 104,9 | 105,7 | 99,1 | 90,4 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | budownictwo <i>construction</i> | budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i> | budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i> | roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i> | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> |
|---|------------|------------------------------------|---|--|--|---|
| | | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 7127 | 1882 | 2587 | 2658 | 27900 |
| | A | 100,2 | 94,9 | 100,2 | 104,4 | 99,8 |
| 2011 | I-XII..... | 7536 | 1884 | 2870 | 2782 | 29566 |
| | A | 105,7 | 100,1 | 110,9 | 104,7 | 106,0 |
| 2012 | I-III..... | 7481 | 1814 | 3196 | 2471 | 28962 |
| | A | 103,8 | 95,6 | 118,9 | 94,3 | 98,5 |

TABL. 4/18/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

| OKRESY PERIODS | | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ (dok.) <i>trade; repair of motor vehicles^Δ (cont.)</i> | | | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i> |
|-------------------|------------|---|--|--|--|--|
| | | handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles^Δ</i> | handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade^Δ</i> | handel detaliczny ^Δ <i>retail trade^Δ</i> | | |
| 2010 | I-XII..... | 1785 | 12166 | 13949 | 5634 | 4833 |
| | A | 93,8 | 89,1 | 112,5 | 104,1 | 104,3 |
| 2011 | I-XII..... | 2031 | 11778 | 15757 | 5831 | 4989 |
| | A | 113,8 | 96,8 | 113,0 | 103,5 | 103,2 |
| 2012 | I-III..... | 2058 | 11428 | 15476 | 6005 | 5189 |
| | A | 105,5 | 97,6 | 98,3 | 103,2 | 104,7 |

(dok.)(cont.)

| OKRESY PERIODS | | transport i gospodarka magazynowa (dok.) <i>transportation and storage (cont.)</i> | zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> |
|-------------------|------------|---|---|---|--|--|
| | | magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i> | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 760 | 1263 | 3476 | 3169 | 13352 |
| | A | 97,6 | 96,2 | 96,0 | 100,2 | 122,0 |
| 2011 | I-XII..... | 789 | 1483 | 4144 | 3200 | 14452 |
| | A | 103,8 | 117,4 | 119,2 | 101,0 | 108,2 |
| 2012 | I-III..... | 766 | 1734 | 4109 | 3086 | 13856 |
| | A | 94,8 | 146,9 | 103,6 | 97,7 | 94,1 |

TABL. 5/19/. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
As of end of month

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 | Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons | | | | | | | Stopa bezrobocia w % Unemploy- ment rate in % | Oferty pracy Job offers |
|--|--|--------------------|--|---|--|--|---|--|-------------------------------|
| | ogółem total | kobiety females | dotych- czas niepracu- jący previo- usly not working | uprzednio pracujący previously working | | bez prawa do zasiłku not entitled to benefit | zarejestro- wani w okresie 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki registered in period of 12 months since completion of education | | |
| | | | | razem total | w tym zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładów pracy of which termina- ted for company reason | | | | |
| 2010 XII | 33727 | 16728 | 3635 | 30092 | 3019 | 27979 | 1082 | 10,0 | 557 |
| A | 105,5 | 106,4 | 99,6 | 106,2 | 110,2 | 108,9 | 90,7 | x | 77,5 |
| 2011 XII | 37029 | 18535 | 3954 | 33075 | 3399 | 30534 | 1108 | 10,8 | 604 |
| A | 109,8 | 110,8 | 108,8 | 109,9 | 112,6 | 109,1 | 102,4 | x | 108,4 |
| 2012 III | 40701 | 19781 | 4162 | 36539 | 3676 | 33426 | 1278 | 11,6 | 651 |
| A | 109,9 | 109,7 | 98,9 | 111,4 | 119,0 | 108,9 | 94,5 | x | 65,0 |

TABL. 6/20/. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI
NA RYNKU PRACY^a**
Stan w końcu miesiąca
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR
MARKET^a**
As of end of month

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 | Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy Unemployed persons with a specific situation on the labour market | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|----------------------------------|
| | do 25 roku życia below 25 years | długotrwale bezrobotni long-term unemployed | powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a | bez kwalifi- kacji zawodo- wych without occupational qualifications | samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 18 and below | niepełno- sprawni disabled |
| 2010 XII | 3750 | 15503 | 11519 | 13481 | 3349 | 3980 |
| A | 96,9 | 131,1 | 111,6 | 102,9 | 106,6 | 113,8 |
| 2011 XII | 3982 | 18121 | 12439 | 16154 | 3757 | 3934 |
| A | 106,2 | 116,9 | 108,0 | 119,8 | 112,2 | 98,8 |
| 2012 III | 4540 | 19470 | 13259 | 17511 | 4189 | 4282 |
| A | 103,1 | 114,9 | 109,5 | 111,6 | 118,5 | 106,8 |

^a Patrz „Wyjaśnienia metodyczne” pkt 4.
^a See „Methodological notes” item 4.

TABL. 7/21/. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**
 Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY
As of end of month

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year =100</i> | Ogółem <i>Total</i> | W tym z wykształceniem <i>Of which with education</i> | | | |
|--|------------------------|--|---|--|---|
| | | wyższym <i>higher</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> |
| 2010 XII..... | 33727 | 3856 | 6480 | 4104 | 6596 |
| A | 105,5 | 102,8 | 108,2 | 103,7 | 106,7 |
| 2011 XII..... | 37029 | 4344 | 7009 | 4452 | 7190 |
| A | 109,8 | 112,7 | 108,2 | 108,5 | 109,0 |
| 2012 III..... | 40701 | 4655 | 7543 | 5062 | 8020 |
| A | 109,9 | 107,0 | 107,1 | 109,1 | 112,2 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year =100</i> | W wieku <i>Aged</i> | | | | |
|--|---|--------------|--------------|--------------|--|
| | 24 lata i mniej <i>24 years and less</i> | 25-34 | 35-44 | 45-54 | 55 lat i więcej <i>55 years and more</i> |
| 2010 XII..... | 3750 | 8631 | 6509 | 8871 | 5966 |
| A | 96,9 | 100,9 | 110,1 | 100,6 | 123,6 |
| 2011 XII..... | 3982 | 9395 | 7686 | 9022 | 6944 |
| A | 106,2 | 108,9 | 118,1 | 101,7 | 116,4 |
| 2012 III..... | 4540 | 10593 | 8442 | 9559 | 7567 |
| A | 103,1 | 108,3 | 117,3 | 102,8 | 119,3 |

TABL. 7/21/. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY (cd.)**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)
As of end of month

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 | Według stażu pracy w latach By work seniority | | | | | | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | poniżej 1 roku below 1 year | 1-5 | 5-10 | 10-20 | 20-30 | 30 i więcej 30 years and more | bez stażu no work seniority |
| 2010 XII | 6246 | 6222 | 4838 | 5481 | 5646 | 1659 | 3635 |
| A | 139,9 | 100,3 | 82,7 | 120,7 | 108,5 | 32,5 | 255,6 |
| 2011 XII | 6698 | 6848 | 5352 | 6062 | 6208 | 1907 | 3954 |
| A | 107,2 | 110,1 | 110,6 | 110,6 | 110,0 | 114,9 | 108,8 |
| 2012 III | 7603 | 7765 | 5935 | 6518 | 6587 | 2131 | 4162 |
| A | 108,9 | 112,6 | 111,8 | 110,4 | 109,7 | 124,0 | 98,9 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 | Według czasu pozostawania bez pracy By duration of unemployment | | | | | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | 1 miesiąc i mniej 1 month and less | 1 - 3 | 3 - 6 | 6 - 12 | 12 - 24 | powyżej 24 miesięcy more than 24 months |
| 2010 XII | 3505 | 6602 | 5912 | 7578 | 6330 | 3800 |
| A | 113,9 | 82,8 | 88,7 | 108,1 | 156,5 | 118,7 |
| 2011 XII | 3160 | 6472 | 6374 | 7764 | 7590 | 5669 |
| A | 90,2 | 98,0 | 107,8 | 102,5 | 119,9 | 149,2 |
| 2012 III | 3569 | 7075 | 7439 | 8045 | 8213 | 6360 |
| A | 95,9 | 101,5 | 101,7 | 104,3 | 118,8 | 144,9 |

TABL. 8/22/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | Ogółem <i>Total</i> | przemysł <i>industry</i> | przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i> | produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i> | produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i> | produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i> | w złotych <i>in zł</i> | |
|---|------------------------|-----------------------------|---|--|---|---|------------------------|--|
| | | | | | | | | |
| 2010 I-XII | 3109,47 | 3170,66 | 2931,24 | 2523,63 | 3147,68 | 2389,22 | | |
| A | 104,5 | 107,1 | 108,7 | 106,3 | 107,7 | 99,4 | | |
| 2011 I-XII | 3197,77 | 3188,98 | 3048,14 | 2645,46 | 2887,62 | 2610,71 | | |
| A | 102,8 | 100,6 | 104,0 | 104,8 | 91,7 | 109,3 | | |
| 2012 I-III | 3360,46 | 3304,80 | 3126,52 | 2766,43 | 2702,89 | 2571,44 | | |
| A | 106,1 | 103,1 | 103,1 | 105,0 | 97,0 | 103,5 | | |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | przemysł (cd.) <i>industry (cont.)</i> | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|---|--|
| | przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i> | | | | | | | |
| | produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i> | produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i> | produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i> | produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i> | poligrafia i repro- dukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reprodu- ction of recorded media</i> | produkcja chemikaliów i wyrobów chemi- cznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i> | produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ <i>manufacture of pharma- ceutical products^Δ</i> | |
| w złotych <i>in zł</i> | | | | | | | | |
| 2010 I-XII..... | 2085,97 | 2587,24 | 2461,56 | 2511,06 | 4094,95 | 2682,95 | 4076,54 | |
| A | 111,2 | 109,3 | 143,9 | 104,2 | 109,9 | 97,4 | 107,8 | |
| 2011 I-XII..... | 1990,11 | 2565,92 | 2810,16 | 2642,62 | 4366,18 | 3176,76 | 4275,02 | |
| A | 95,4 | 99,2 | 114,2 | 105,2 | 106,6 | 118,4 | 104,9 | |
| 2012 I-III | 2010,14 | 2465,08 | 2589,24 | 2584,39 | 4733,85 | 2591,95 | 4236,84 | |
| A | 95,4 | 91,4 | 97,3 | 99,2 | 103,4 | 93,0 | 103,5 | |

TABL. 8/22/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | przemysł (dok.) <i>industry (cont.)</i> | | | | | produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i> |
|---|------------|--|---|--|--|---|---|
| | | przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i> | | | | | |
| | | produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i> | produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i> | produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i> | produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> | produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> | |
| w złotych <i>in zł</i> | | | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 3306,14 | 3624,71 | 3283,81 | 3173,59 | 3067,22 | 2900,26 |
| | A | 103,8 | 108,1 | 101,1 | 110,0 | 112,1 | 105,0 |
| 2011 | I-XII..... | 3314,90 | 3939,36 | 3210,53 | 3495,08 | 3185,56 | 2833,00 |
| | A | 100,3 | 108,7 | 97,8 | 110,1 | 103,9 | 97,7 |
| 2012 | I-III..... | 3456,17 | 3958,73 | 3267,45 | 3514,15 | 3377,44 | 3000,66 |
| | A | 103,0 | 102,4 | 104,5 | 99,7 | 105,5 | 111,8 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | budownictwo <i>construction</i> | budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i> | budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i> | roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i> | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | | | | | | |
|---|------------|------------------------------------|---|--|--|---|------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | w złotych <i>in zł</i> | | | | | |
| | | | | | | | 2010 | I-XII..... | 3437,00 | 2967,91 | 4485,65 | 2748,50 |
| | A | 99,1 | 87,0 | 103,5 | 104,5 | 105,1 | | | | | | |
| 2011 | I-XII..... | 3642,51 | 3159,96 | 4628,93 | 2951,67 | 3242,39 | | | | | | |
| | A | 106,0 | 106,5 | 103,2 | 107,4 | 104,0 | | | | | | |
| 2012 | I-III..... | 3451,54 | 3055,27 | 3923,88 | 3131,53 | 3602,06 | | | | | | |
| | A | 102,4 | 106,8 | 96,1 | 104,1 | 107,9 | | | | | | |

TABL. 8/22/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ (dok.) <i>trade; repair of motor vehicles^Δ (cont.)</i> | | | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i> |
|--|-------------|---|---|---|--|---|
| | | handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles^Δ</i> | handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade^Δ</i> | handel detaliczny ^Δ <i>retail trade^Δ</i> | | |
| w złotych in zł | | | | | | |
| 2010 | I-XII | 2751,36 | 3489,43 | 2838,03 | 3134,74 | 3116,40 |
| | A | 106,0 | 102,9 | 111,1 | 103,3 | 102,3 |
| 2011 | I-XII | 2885,67 | 3618,50 | 3007,24 | 3212,91 | 3204,78 |
| | A | 104,9 | 103,7 | 106,0 | 102,5 | 102,8 |
| 2012 | I-III..... | 3023,55 | 3713,73 | 3596,53 | 3253,60 | 3254,42 |
| | A | 107,1 | 105,3 | 110,2 | 107,1 | 108,6 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | transport i gospodarka magazynowa (dok.) <i>transportation and storage (cont.)</i> | zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> |
|--|-------------|---|--|--|---|--|
| | | magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i> | | | | |
| w złotych in zł | | | | | | |
| 2010 | I-XII | 3340,71 | 2145,27 | 4962,58 | 3392,22 | 2192,56 |
| | A | 113,0 | 103,0 | 106,0 | 105,6 | 105,0 |
| 2011 | I-XII | 3387,99 | 2157,64 | 5322,96 | 3620,03 | 2211,48 |
| | A | 101,4 | 100,6 | 107,3 | 106,7 | 100,9 |
| 2012 | I-III..... | 3373,24 | 2078,01 | 5560,81 | 3615,36 | 2447,06 |
| | A | 99,6 | 96,6 | 110,1 | 107,6 | 114,3 |

TABL. 9/23/. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | Ogółem Total | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products | produkcja napojów manufacture of beverages | produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles | produkcja odzieży manufacture of wearing apparel | produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products |
|---|-----------------|--|---|---|---|--|---|
| | | | | | | | |
| 2010 I-XII..... | 12825510,6 | 11086002,9 | 1098255,0 | 210246,8 | 1033744,0 | 804084,6 | 73301,1 |
| A | 116,1 | 120,1 | 116,6 | 107,2 | 98,2 | 104,8 | 78,7 |
| 2011 I-XII..... | 13857580,9 | 12672481,4 | 1419926,1 | 170941,3 | 1250021,5 | 872647,9 | 64339,9 |
| A | 112,0 | 118,0 | 129,3 | 79,7 | 114,4 | 110,8 | 103,8 |
| 2012 I-III..... | 3527977,2 | 3106832,2 | 390247,6 | 29905,0 | 342346,1 | 203416,3 | 8137,9 |
| A | 120,9 | 122,9 | 116,6 | 80,6 | 97,3 | 94,2 | 60,2 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ | produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products | poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media | produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products | produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ | produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products |
|---|--|---|---|---|--|--|
| | | | | | | |
| 2010 I-XII..... | 36234,1 | 108241,6 | 578916,9 | 196677,1 | 79942,2 | 1371173,3 |
| A | 163,5 | 112,1 | 119,9 | 92,8 | 103,4 | 115,6 |
| 2011 I-XII..... | 39863,9 | 116322,4 | 743035,5 | 246032,8 | 77292,6 | 1658899,3 |
| A | 108,2 | 119,2 | 186,5 | 110,0 | 83,5 | 114,0 |
| 2012 I-III..... | 6868,2 | 31534,8 | 198859,3 | 40387,5 | 25205,8 | 385326,5 |
| A | 77,3 | 129,5 | 302,5 | 81,3 | 134,2 | 91,9 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9, 11 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.
^a See “General notes”, item 9, 11 and “Methodological Notes”.

TABL. 9/23/. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | | produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i> | produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i> | produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> | produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i> | produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i> |
|--|-------------|---|---|--|---|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | | | |
| w tysiącach złotych <i>in thous. zł</i> | | | | | | |
| 2010 | I-XII | 726059,9 | 406968,0 | 332649,8 | 204333,6 | 263424,6 |
| | A | 144,9 | 146,2 | 99,4 | 142,5 | 96,0 |
| 2011 | I-XII | 812348,3 | 336155,7 | 344982,7 | 227709,1 | 265241,8 |
| | A | 140,5 | 99,5 | 98,4 | 110,3 | 93,3 |
| 2012 | I-III | 196639,3 | 99208,8 | 83698,1 | 80359,8 | 61021,5 |
| | A | 137,7 | 187,0 | 104,5 | 139,8 | 97,2 |

a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9, 11 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
a See "General notes", item 9, 11 and "Methodological Notes".

TABL. 10/24/. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^a**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

| OKRESY PERIODS | | Ogółem <i>Total</i> | sprzedaż produkcji budowlano- montażowej ^b <i>sale of construction and assembly production^b</i> | budowa budyneków ^Δ <i>construction of buildings</i> | budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i> | roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i> |
|--|-------------|------------------------|---|--|--|---|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | | | |
| w tysiącach złotych <i>in thous. zł</i> | | | | | | |
| 2010 | I-XII | 2704928,1 | 1429517,1 | 306318,6 | 756681,1 | 366517,4 |
| | A | 111,2 | 122,0 | 108,0 | 140,3 | 105,1 |
| 2011 | I-XII | 3335386,5 | 1901306,5 | 300864,9 | 1068735,5 | 531706,1 |
| | A | 123,3 | 133,0 | 98,2 | 141,2 | 145,1 |
| 2012 | I-III | 452006,7 | 209741,8 | 57367,3 | 53135,4 | 99239,1 |
| | A | 98,0 | 94,8 | 102,5 | 61,9 | 125,2 |

a Wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. *b* Bez podwykonawców.
a Index numbers are calculated on the basis value at current prices. *b* Excluding sub-contractors.

TABL. 11/25/. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}**
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

| OKRESY PERIODS | Ogółem <i>Total</i> | pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicle, motorcycles, parts</i> | paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i> | sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i> | pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i> |
|-------------------|------------------------|--|--|--|---|
| | | | | | |
| 2010 I-XII | 119,1 | 118,7 | 127,1 | 97,3 | 94,1 |
| 2011 I-XII | 114,1 | 81,2 | 136,2 | 151,1 | 104,6 |
| 2012 I-III | 112,9 | 162,0 | 105,7 | 147,8 | 36,8 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS | żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i> | farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i> | włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i> | meble, RTV, AGD <i>consumer electronics, household appliances</i> | prasa, książki <i>papers, books</i> |
|-------------------|--|--|---|--|--|
| | | | | | |
| 2010 I-XII | 109,6 | 121,7 | 97,4 | 93,7 | 324,0 |
| 2011 I-XII | 91,8 | 121,8 | 116,9 | 89,6 | 85,1 |
| 2012 I-III | 107,1 | 114,8 | 70,9 | 140,3 | 99,7 |

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. *b* Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. *b* Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities, and a given enterprises is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 12/26/. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

| OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i> | | | | | |
|---|------------|--|--|--|---|-----------------------------|---|
| | | ogółem <i>total</i> | przychody netto ze sprze- dazy produktów <i>net income from sale of products</i> | przychody netto ze sprze- dazy towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i> | pozostałe przychody operacyjne <i>other operational revenues</i> | dotacje <i>subsidies</i> | przychody finansowe <i>financial revenues</i> |
| | | | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 32511,8 | 16580,8 | 14912,3 | 630,6 | 87,1 | 388,0 |
| | A | 101,2 | 105,1 | 99,6 | 74,9 | 36,7 | 72,7 |
| 2011 | I-XII..... | 35861,2 | 18602,1 | 16221,0 | 666,1 | 86,2 | 371,9 |
| | A | 110,3 | 112,2 | 108,8 | 105,6 | 99,0 | 95,8 |

(cd.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | | Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i> | | | | |
|---|-------------|--|--|--|--|---|
| | | ogółem <i>total</i> | koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i> | wartość sprze- danych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i> | pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i> | koszty finansowe <i>financial costs</i> |
| | | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 30748,4 | 18300,8 | 11572,3 | 424,4 | 450,9 |
| | A | 100,7 | 105,4 | 97,4 | 57,0 | 84,6 |
| 2011 | I- XII..... | 34328,1 | 20410,8 | 12715,6 | 507,3 | 694,5 |
| | A | 111,6 | 111,5 | 109,9 | 119,5 | 154,0 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
^a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 12/26/. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (cd.)**
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (cont.)

| OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i> | Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on eco- nomic activity</i> | Wynik zdarzeń nadzwyczaj- nych <i>Result on extraordinary event</i> | Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i> | | |
|---|---|---|--|---|-----------------------|-----------------------|
| | | | | saldo <i>balance</i> | zysk <i>profit</i> | strata <i>loss</i> |
| w milionach złotych <i>in mln zł</i> | | | | | | |
| 2010 I-XII | 1620,0 | 1763,4 | 75,9 | 1839,3 | 2129,7 | 290,4 |
| A | 108,3 | 110,6 | x | 115,4 | 102,6 | 60,2 |
| 2011 I- XII | 1696,8 | 1533,0 | 4,8 | 1537,9 | 2013,4 | 475,5 |
| A | 104,7 | 86,9 | 6,4 | 83,6 | 94,5 | 163,8 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 | Obciążenia wyniku finansowego <i>Encumbrances of gross financial result</i> | Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i> | | |
|---|---|--|-----------------------|-----------------------|
| | | saldo <i>balance</i> | zysk <i>profit</i> | strata <i>loss</i> |
| w milionach złotych <i>in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII | 328,8 | 1510,5 | 1804,8 | 294,3 |
| A | 98,3 | 119,9 | 103,4 | 60,5 |
| 2011 I- XII | 298,5 | 1239,4 | 1706,9 | 467,5 |
| A | 90,8 | 82,0 | 94,6 | 158,9 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
^a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 13/27/. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS
I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

| OKRESY PERIODS | | Ogółem Total | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | budownictwo construction | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ |
|--|-------------|-----------------|--|-----------------------------|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100 | | | | | |
| Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net sales revenues of products, goods and materials in mln</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII | 31493,1 | 10066,9 | 1834,9 | 14027,4 |
| | A | 102,4 | 117,1 | 113,4 | 112,3 |
| 2011 | I-XII | 34823,1 | 11073,9 | 2358,4 | 15118,4 |
| | A | 110,6 | 110,0 | 128,5 | 107,8 |
| Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Own cost of sold products, goods and materials in mln</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII | 29873,1 | 9625,8 | 1733,0 | 13205,2 |
| | A | 102,1 | 116,5 | 110,0 | 111,0 |
| 2011 | I-XII | 33126,4 | 10619,1 | 2255,7 | 14313,8 |
| | A | 110,9 | 110,3 | 130,2 | 108,4 |
| Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials in mln</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII | 1620,0 | 441,1 | 101,9 | 822,2 |
| | A | 108,3 | 131,0 | 239,3 | 138,3 |
| 2011 | I-XII | 1696,8 | 454,8 | 102,7 | 804,6 |
| | A | 104,7 | 103,1 | 100,8 | 97,9 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.
^a See “General notes”, item 7.2 and “Methodological Notes”.

TABL. 13/27/. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)
I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^A <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^A <i>administrative and support service activities</i> |
|---|--|---|--|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | |
| Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net sales revenues of products, goods and materials in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII..... | 1061,6 | 712,4 | 513,7 | 1508,3 |
| A | 113,6 | 64,5 | 100,8 | 115,7 |
| 2011 XII..... | 1228,8 | 905,5 | 639,5 | 1702,2 |
| A | 115,7 | 127,1 | 124,5 | 112,9 |
| Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Own cost of sold products, goods and materials in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII..... | 1105,7 | 625,6 | 498,0 | 1415,8 |
| A | 118,2 | 64,1 | 100,1 | 121,4 |
| 2011 XII..... | 1225,3 | 778,0 | 622,8 | 1629,1 |
| A | 110,8 | 124,4 | 125,1 | 115,1 |
| Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII..... | -44,1 | 86,8 | 15,7 | 92,4 |
| A | x | 68,1 | 128,3 | 67,8 |
| 2011 I-XII..... | 3,5 | 127,5 | 16,7 | 73,1 |
| A | x | 146,9 | 106,5 | 79,1 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
^a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 13/27/. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)
II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

| OKRESY PERIODS | Ogółem <i>Total</i> | przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i> | budownictwo <i>construction</i> | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> |
|--|------------------------|---|------------------------------------|---|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | |
| Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII | 2129,7 | 663,4 | 108,2 | 934,1 |
| A | 102,6 | 134,2 | 124,5 | 145,4 |
| 2011 I-XII | 2013,4 | 647,7 | 79,5 | 821,8 |
| A | 94,5 | 97,6 | 73,4 | 88,0 |
| Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII | 290,4 | 76,7 | 18,9 | 66,2 |
| A | 60,2 | 38,3 | 99,7 | 44,8 |
| 2011 I-XII | 475,5 | 156,1 | 118,1 | 69,5 |
| A | 163,8 | 203,4 | 623,5 | 104,9 |
| Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i> | | | | |
| 2010 I-XII | 1839,3 | 586,7 | 89,3 | 867,9 |
| A | 115,4 | 199,5 | 131,4 | 175,5 |
| 2011 I-XII | 1537,9 | 491,7 | -38,6 | 752,4 |
| A | 83,6 | 83,8 | x | 86,7 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 13/27/. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)
II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> |
|--|------------|--|---|--|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | | |
| Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 23,3 | 89,7 | 31,1 | 76,7 |
| | A | 94,8 | 62,9 | 124,1 | 108,5 |
| 2011 | I-XII..... | 11,1 | 129,2 | 47,9 | 76,2 |
| | A | 47,7 | 143,9 | 153,9 | 99,4 |
| Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 52,6 | 9,6 | 0,5 | 2,2 |
| | A | 208,3 | 49,2 | 61,5 | 43,8 |
| 2011 | I-XII..... | 31,8 | 3,0 | 0 | 3,4 |
| | A | 60,4 | 31,0 | x | 154,5 |
| Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | -29,3 | 80,1 | 30,6 | 74,5 |
| | A | x | 65,1 | 126,3 | 113,5 |
| 2011 | I-XII..... | -20,6 | 126,2 | 47,9 | 72,8 |
| | A | x | 157,5 | 156,5 | 97,8 |

a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 13/27/. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)**
III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)
III. NET FINANCIAL RESULT^a

| OKRESY PERIODS | Ogółem Total | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | budownictwo construction | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ |
|--|-----------------|--|-----------------------------|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100 | | | | |
| Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł | | | | |
| 2010 I-XII | 1804,8 | 582,5 | 88,8 | 784,0 |
| A | 103,4 | 138,2 | 120,8 | 153,4 |
| 2011 I-XII | 1706,9 | 580,6 | 63,0 | 679,3 |
| A | 94,6 | 99,7 | 70,9 | 86,6 |
| Strata netto w mln zł Net loss in mln zł | | | | |
| 2010 I-XII | 294,3 | 77,7 | 18,2 | 62,1 |
| A | 60,5 | 37,9 | 97,2 | 42,9 |
| 2011 I-XII | 467,5 | 151,2 | 117,2 | 64,9 |
| A | 158,9 | 194,7 | 642,7 | 104,5 |
| Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł | | | | |
| 2010 I-XII | 1510,5 | 504,9 | 70,6 | 722,0 |
| A | 119,9 | 233,4 | 128,9 | 197,1 |
| 2011 I-XII | 1239,4 | 429,4 | -54,2 | 614,5 |
| A | 82,0 | 85,0 | x | 85,1 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 13/27/. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)
III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)
III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> |
|--|------------|--|---|--|--|
| A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | | | | | |
| Zysk netto w mln zł <i>Net profit in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 18,5 | 78,7 | 27,8 | 59,3 |
| | A | 89,2 | 68,4 | 133,3 | 103,4 |
| 2011 | I-XII..... | 9,2 | 110,4 | 44,1 | 59,6 |
| | A | 49,8 | 140,3 | 159,0 | 100,6 |
| Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 55,0 | 14,2 | 0,8 | 2,8 |
| | A | 215,5 | 74,4 | 94,3 | 51,8 |
| 2011 | I-XII..... | 29,8 | 3,1 | 0,1 | 3,9 |
| | A | 54,2 | 21,5 | 8,8 | 140,9 |
| Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | -36,5 | 64,5 | 27,0 | 56,5 |
| | A | x | 67,2 | 134,9 | 108,8 |
| 2011 | I-XII..... | -20,6 | 107,3 | 44,1 | 55,6 |
| | A | x | 166,5 | 163,5 | 98,6 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.
^a See “General notes”, item 7.2 and “Methodological Notes”.

TABL. 14/28/. **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS^a

| OKRESY PERIODS | Ogółem Total | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | budownictwo construction | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ |
|---|-----------------|--|-----------------------------|--|
| Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 5,1 | 4,4 | 5,6 | 5,9 |
| 2011 I-XII..... | 4,9 | 4,1 | 4,4 | 5,3 |
| Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 94,6 | 94,4 | 95,2 | 94,5 |
| 2011 I-XII..... | 95,7 | 95,7 | 101,6 | 95,1 |
| Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 5,7 | 5,6 | 4,8 | 6,1 |
| 2011 I-XII..... | 4,3 | 4,3 | -1,6 | 4,9 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS | transport i gospodarka magazynowa transportation and storage | informacja i komunikacja information and communication | obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities |
|---|--|---|---|---|
| Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | -4,2 | 12,2 | 3,1 | 6,1 |
| 2011 I-XII..... | 0,3 | 14,1 | 2,6 | 4,3 |
| Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 102,6 | 89,0 | 94,3 | 95,4 |
| 2011 I-XII..... | 101,6 | 86,5 | 93,1 | 96,0 |
| Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | -2,6 | 11,0 | 5,7 | 4,6 |
| 2011 I-XII..... | -1,6 | 13,5 | 6,9 | 4,0 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne".
^a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 14/28/. **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | | Ogółem <i>Total</i> | przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i> | budownictwo <i>construction</i> | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> |
|--|------------|------------------------|---|------------------------------------|---|
| Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 4,6 | 4,8 | 3,8 | 5,0 |
| 2011 | I-XII..... | 3,5 | 3,8 | -2,3 | 4,0 |
| Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 34,3 | 25,8 | 71,1 | 22,6 |
| 2011 | I-XII..... | 31,3 | 29,6 | 40,8 | 18,4 |
| Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 93,0 | 99,5 | 107,2 | 76,4 |
| 2011 | I-XII..... | 89,6 | 97,9 | 81,8 | 73,3 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS | | transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i> | informacja i komunikacja <i>information and communication</i> | obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i> | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i> |
|--|------------|--|---|--|--|
| Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | -3,3 | 8,9 | 5,0 | 3,5 |
| 2011 | I-XII..... | -1,6 | 11,5 | 6,4 | 3,0 |
| Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 10,4 | 88,5 | 130,7 | 54,7 |
| 2011 | I-XII..... | 17,9 | 107,9 | 62,1 | 52,0 |
| Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i> | | | | | |
| 2010 | I-XII..... | 59,3 | 207,6 | 192,9 | 80,9 |
| 2011 | I-XII..... | 72,9 | 245,8 | 85,2 | 91,5 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.
a See "General notes", item 7.2 and "Methodological Notes".

TABL. 14/28/. **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS^a (cont.)

| OKRESY PERIODS | Ogółem Total | przetwórstwo przemysłowe manufacturing | budownictwo construction | handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ |
|--|-----------------|--|-----------------------------|--|
| Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey | | | | |
| 2010 I-XII..... | 387 | 169 | 28 | 92 |
| 2011 I-XII..... | 382 | 169 | 26 | 86 |
| Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 74,4 | 74,0 | 64,3 | 78,3 |
| 2011 I-XII..... | 73,3 | 75,7 | 69,2 | 69,8 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS | transport i gospodarka magazynowa transportation and storage | informacja i komunikacja information and communication | obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities | administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities |
|--|--|---|---|---|
| Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey | | | | |
| 2010 I-XII..... | 10 | 13 | 20 | 26 |
| 2011 I-XII..... | 9 | 12 | 20 | 26 |
| Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in % | | | | |
| 2010 I-XII..... | 50,0 | 76,9 | 85,0 | 80,8 |
| 2011 I-XII..... | 77,8 | 75,0 | 90,0 | 73,1 |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.
^a See “General notes”, item 7.2 and “Methodological Notes”.

TABL. 15/29/. **AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW^a**
Stan w końcu miesiąca
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES^a
End of month

| OKRESY PERIODS | | Aktywa obrotowe Current assets | | | | | | | |
|-------------------|----------|-----------------------------------|-----------------------|--|-----------------|--|--|--|---|
| | | ogółem total | zapasy inventories | produkty gotowe finished products | towary goods | należności krótkoter- minowe short-term dues | z tytułu dostaw i usług from deliveries and services | inwestycje krótkoter- minowe short-term investment | krótkoter- minowe rozliczenia między- okresowe short-term inter- period settlements |
| | | | | | | | | | |
| 2010 | XII..... | 12156,7 | 3668,8 | 392,6 | 2142,1 | 5186,9 | 4522,5 | 3027,4 | 273,6 |
| | A | 108,6 | 111,2 | 111,9 | 118,6 | 109,9 | 111,4 | 102,1 | 132,2 |
| 2011 | XII..... | 13137,8 | 3801,2 | 523,7 | 2081,5 | 5809,8 | 5096,4 | 3114,9 | 411,9 |
| | A | 108,1 | 103,6 | 133,4 | 97,2 | 112,0 | 112,7 | 102,9 | 150,5 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS | | Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b | | | | Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities | |
|-------------------|----------|--|--|---|---|--|-------------------------------|
| | | Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b | kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans | z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c | z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, insurance and other encumbrances | Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities | |
| | | | | | | | w milionach złotych in mln zł |
| 2010 | XII..... | 8836,6 | 1796,5 | 4804,0 | 587,6 | 2108,9 | |
| | A | 103,6 | 89,7 | 109,8 | 100,5 | 94,2 | |
| 2011 | XII..... | 9962,6 | 1506,7 | 5341,4 | 568,8 | 2971,1 | |
| | A | 112,7 | 83,9 | 111,2 | 96,8 | 140,9 | |

^a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”, pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See “General notes”, item 7.2 and “Methodological notes”, item 12. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services. ^c Regardless the maturity date.

TABL. 16/30/. **AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a**

Stan w końcu grudnia 2011 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS^a

End of December 2011

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Aktywa obrotowe <i>Current assets</i> | | | | należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i> | z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i> | inwestycje krótkoterminowe <i>short-term liabilities</i> | Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i> | kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credit and loans</i> | z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i> |
|--|--|------------------------------|---|------------------------|--|---|---|--|--|---|
| | | zapasy <i>inventories</i> | produkty gotowe <i>finished products</i> | towary <i>goods</i> | | | | | | |
| w milionach złotych <i>in mln zł</i> | | | | | | | | | | |
| OGÓŁEM <i>TOTAL</i> | 13137,8 | 3801,2 | 523,7 | 2081,5 | 5809,8 | 5096,4 | 3114,9 | 9962,6 | 1506,7 | 5341,4 |
| w tym: <i>of which:</i> | | | | | | | | | | |
| Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i> | 5121,1 | 1357,5 | 410,3 | 94,4 | 2571,6 | 2285,1 | 1116,2 | 3766,0 | 479,9 | 2194,1 |
| Budownictwo <i>Construction</i> | 1008,7 | 307,9 | 98,1 | 118,4 | 287,4 | 257,9 | 2861,12 | 700,8 | 50,5 | 369,8 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | 4217,2 | 1812,8 | 6,3 | 1777,3 | 1782,6 | 1639,3 | 597,1 | 3245,5 | 497,1 | 2077,7 |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | 336,6 | 27,7 | - | 14,1 | 189,9 | 142,0 | 61,7 | 345,0 | 24,8 | 196,0 |
| Informacja i komunikacja..... <i>Information and communication</i> | 424,2 | 15,3 | 0,9 | 4,8 | 204,3 | 186,2 | 159,9 | 148,1 | 13,3 | 85,2 |
| Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i> | 347,2 | 19,6 | 7,3 | 10,6 | 84,5 | 58,2 | 227,5 | 366,3 | 43,4 | 61,2 |
| Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i> | 1047,2 | 119,2 | 0,8 | 34,7 | 383,6 | 280,0 | 505,3 | 971,5 | 287,7 | 186,3 |

a Patrz „Uwagi ogólne” pkt 7.2 oraz "Wyjaśnienia metodyczne", pkt 12. *b* Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług bez funduszy specjalnych. *c* Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See "General notes", item 7.2 and "Methodological notes", item 12. *b* Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services, excluding special funds. *c* Regardless the maturity date.

TABL. 17/31/. **MIESZKANIA**
DWELLINGS

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i> | | | | Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i> |
|--|--|---|--|---|--|
| | ogółem <i>total</i> | spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i> | budownictwo indywidualne <i>private construction</i> | przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i> | |
| 2010 I-XII..... | 2479 | 46 | 1010 | 1423 | 2374 |
| A | 86,4 | 117,9 | 192,4 | 69,4 | 163,5 |
| 2011 I-XII..... | 2562 | - | 655 | 1825 | 1972 |
| A | 103,3 | x | 64,9 | 128,3 | 83,1 |
| 2012 I-III | 440 | - | 288 | 152 | 310 |
| A | 110,8 | x | 218,2 | 83,1 | 129,7 |

(dok.) (cont.)

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i> | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|--|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing coopera- tives</i> | budowni- ctwo indywi- dualne <i>private constru- ction</i> | przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i> | powierz- chnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i> | spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing coopera- tives</i> | budowni- ctwo indywi- dualne <i>private constru- ction</i> | przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i> |
| 2010 I-XII..... | 2082 | 83 | 400 | 1481 | 183997 | 6935 | 58995 | 111520 |
| A | 115,7 | 153,7 | 97,3 | 118,8 | 115,4 | 162,6 | 97,1 | 124,9 |
| 2011 I-XII..... | 1525* | - | 520* | 795* | 128089* | - | 60834* | 55294* |
| A | 73,2* | x | 130,0* | 53,7* | 69,6* | x | 103,1* | 49,6* |
| 2012 I-III | 892 | 36 | 124 | 688 | 67102 | 1940 | 18506 | 44363 |
| A | 234,1 | x | 74,7 | 320,0 | 201,1 | x | 98,0 | 306,1 |

TABL. 18/32/. **WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA**
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

| OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> | Korzystający <i>Tourists accommodated</i> | | Udzielone noclegi <i>Nights spent</i> | | Stopień wykorzy- stania miejsc noclego- wych w % <i>Utilisation of bed places in %</i> | Wynajęte pokoje ^a <i>Rooms rented^a</i> | | Stopień wykorzy- stania pokoi w % <i>Utilisation of bed places in %</i> | |
|---|--|--|--|---|--|---|---|--|--|
| | ogółem <i>total</i> | w tym turyści zagrani- czni <i>of which foreign tourists</i> | ogółem <i>total</i> | w tym turytom zagrani- cznym <i>of which foreign tourists</i> | | ogółem <i>total</i> | w tym turytom zagrani- cznym <i>of which foreign tourists</i> | | |
| Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments - total</i> | | | | | | | | | |
| 2010 I-XII..... | 334130 | 57274 | 619394 | 127864 | 34,8 | 351602 | 86201 | 42,6 | |
| A | 101,1 | 90,0 | 99,0 | 91,1 | x | 105,7 | 85,4 | x | |
| 2011 I-XII..... | 360240 | 66887 | 637590 | 152274 | 33,3 | 357070 | 91806 | 40,5 | |
| A | 107,8 | 116,8 | 102,9 | 119,1 | x | 101,6 | 106,5 | x | |
| 2012 I-III..... | 92038 | 15923 | 161351 | 43553 | 31,5 | 87045 | 21395 | 38,7 | |
| A | 136,3 | 149,1 | 132,6 | 171,1 | x | 117,6 | 124,5 | x | |
| w tym hotele <i>of which hotels</i> | | | | | | | | | |
| 2010 I-XII..... | 256922 | 53015 | 428716 | 113233 | 34,0 | 230089 | 82796 | 42,2 | |
| A | 105,2 | 91,6 | 105,7 | 90,8 | x | 78,3 | 85,9 | x | |
| 2011 I-XII..... | 278881 | 60515 | 455929 | 116782 | 33,5 | 328106 | 87497 | 41,5 | |
| A | 108,5 | 114,1 | 106,3 | 103,1 | x | 142,6 | 105,7 | x | |
| 2012 I-III..... | 68928 | 14349 | 103695 | 26262 | 29,5 | 78077 | 20394 | 38,8 | |
| A | 133,5 | 145,4 | 114,4 | 115,4 | x | 115,6 | 125,0 | x | |

a Dotyczy hoteli, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych.
a Data concern hotels, motels, boarding houses and other facilities.

TABL. 19/33/. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI^{1,2}**
NATIONAL ECONOMY ENTITIES BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS^{1,2}

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 31 XII 2011 b – 31 III 2012 | Ogółem Total | Sektor Sector | | | |
|--|-----------------|---------------------|---------------------|--|-------|
| | | publiczny public | prywatny private | osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity | |
| OGÓŁEM | a | 86805 | 1923 | 84882 | 63556 |
| TOTAL | b | 86995 | 1913 | 85082 | 63530 |
| w tym: of which: | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo..... | a | 421 | 1 | 420 | 353 |
| Agriculture, forestry and fishing | b | 407 | 1 | 406 | 339 |
| Przemysł ³ | a | 10589 | 27 | 10562 | 7783 |
| Industry ³ | b | 10564 | 26 | 10538 | 7732 |
| przetwórstwo przemysłowe | a | 10305 | 21 | 10284 | 7630 |
| manufacturing | b | 10272 | 20 | 10252 | 7578 |
| Budownictwo | a | 7420 | 4 | 7416 | 6085 |
| Construction | b | 7408 | 4 | 7404 | 6060 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ | a | 23851 | 19 | 23832 | 17835 |
| Trade; repair of motor vehicles ^Δ | b | 23791 | 18 | 23773 | 17734 |
| Transport i gospodarka magazynowa..... | a | 5897 | 6 | 5891 | 5498 |
| Transportation and storage | b | 5860 | 6 | 5854 | 5453 |
| Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ | a | 2167 | 10 | 2157 | 1512 |
| Accommodation and catering ^Δ | b | 2205 | 10 | 2195 | 1537 |
| Informacja i komunikacja | a | 2747 | 7 | 2740 | 1924 |
| Information and communication | b | 2804 | 6 | 2798 | 1971 |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa | a | 3447 | 2 | 3445 | 2993 |
| Financial and insurance activities | b | 3426 | 2 | 3424 | 2973 |
| Obsługa rynku nieruchomości ^Δ | a | 4447 | 1036 | 3411 | 871 |
| Real estate activities | b | 4478 | 1036 | 3442 | 864 |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna | a | 8868 | 30 | 8838 | 7259 |
| Professional, scientific and technical activities | b | 8948 | 29 | 8919 | 7319 |
| Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ | a | 2328 | 2 | 2326 | 1798 |
| Administrative and support service activities | b | 2349 | 2 | 2347 | 1810 |
| Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne | a | 115 | 99 | 16 | - |
| Public administration and defence; compulsory social security | b | 111 | 95 | 16 | - |
| Edukacja | a | 2537 | 546 | 1991 | 1732 |
| Education | b | 2540 | 545 | 1995 | 1730 |
| Opieka zdrowotna i pomoc społeczna | a | 4966 | 83 | 4883 | 4479 |
| Health and social work activities | b | 5057 | 82 | 4975 | 4561 |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją | a | 1330 | 51 | 1279 | 722 |
| Arts, entertainment and recreation | b | 1348 | 51 | 1297 | 733 |
| Pozostała działalność usługowa | a | 5675 | - | 5675 | 2712 |
| Other service activities | b | 5699 | - | 5699 | 2714 |

1 Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. 2 Patrz "Wyjaśnienia metodyczne" pkt 21. 3 Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9.

1 Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. 2 See "Methodological notes" item 21. 3 See General notes" item 9.

TABL. 20/34/. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH FORM ORGANIZACYJNO – PRAWNYCH^{1,2}**
NATIONAL ECONOMY ENTITIES BY LEGAL AND ORGANISATIONAL FORMS^{1,2}

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 31 XII 2011 b – 31 III 2012 | Ogółem Total | przedsiębiorstwa państwowe state enterprises | spółki companies | handlowe commercial | z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation | cywilne civil law | spółdzielnie co-operatives | stowarzyszenia associations |
|---|-----------------|---|---------------------|------------------------|---|----------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | | | | |
| OGÓŁEM a | 86805 | 3 | 16012 | 8632 | 1711 | 7379 | 225 | 1824 |
| TOTAL b | 86995 | 3 | 16189 | 8756 | 1722 | 7432 | 225 | 1836 |
| w tym: of which: | | | | | | | | |
| Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo a | 421 | - | 32 | 24 | 7 | 8 | 4 | 30 |
| b | 407 | - | 32 | 24 | 7 | 8 | 4 | 30 |
| <i>Agriculture, forestry and fishing</i> | | | | | | | | |
| Przemysł ² a | 10589 | 3 | 2739 | 1531 | 341 | 1208 | 44 | - |
| b | 10564 | 3 | 2765 | 1551 | 342 | 1214 | 44 | - |
| <i>Industry²</i> | | | | | | | | |
| przetwórstwo przemysłowe a | 10305 | 3 | 2611 | 1431 | 327 | 1180 | 43 | - |
| b | 10272 | 3 | 2630 | 1446 | 327 | 1184 | 43 | - |
| <i>manufacturing</i> | | | | | | | | |
| Budownictwo a | 7420 | - | 1284 | 816 | 122 | 467 | 47 | 1 |
| b | 7408 | - | 1297 | 824 | 123 | 472 | 47 | 1 |
| <i>Construction</i> | | | | | | | | |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ a | 23851 | - | 5945 | 3097 | 753 | 2848 | 23 | - |
| b | 23791 | - | 5986 | 3119 | 753 | 2867 | 23 | - |
| <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | | | | | | | | |
| Transport i gospodarka magazynowa a | 5897 | - | 397 | 195 | 43 | 202 | 1 | - |
| b | 5860 | - | 405 | 204 | 43 | 201 | 1 | - |
| <i>Transportation and storage</i> | | | | | | | | |
| Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ a | 2167 | - | 642 | 209 | 69 | 433 | 5 | - |
| b | 2205 | - | 655 | 219 | 71 | 436 | 5 | - |
| <i>Accommodation and catering^Δ</i> | | | | | | | | |
| Informacja i komunikacja a | 2747 | - | 807 | 546 | 59 | 261 | 3 | 4 |
| b | 2804 | - | 817 | 554 | 58 | 263 | 3 | 4 |
| <i>Information and communication</i> | | | | | | | | |
| Działalność finansowa i ubezpieczeniowa a | 3447 | - | 366 | 234 | 27 | 132 | 3 | 83 |
| b | 3426 | - | 365 | 231 | 27 | 134 | 3 | 83 |
| <i>Financial and insurance activities</i> | | | | | | | | |
| Obsługa rynku nieruchomości ^Δ a | 4447 | - | 637 | 455 | 97 | 182 | 67 | 1 |
| b | 4478 | - | 655 | 469 | 100 | 186 | 67 | 1 |
| <i>Real estate activities^Δ</i> | | | | | | | | |
| Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a | 8868 | - | 1548 | 853 | 98 | 695 | 11 | - |
| b | 8948 | - | 1568 | 867 | 102 | 701 | 11 | - |
| <i>Professional, scientific and technical activities</i> | | | | | | | | |
| Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ a | 2328 | - | 512 | 283 | 57 | 229 | 13 | 2 |
| b | 2349 | - | 521 | 293 | 57 | 228 | 13 | 2 |
| <i>Administrative and support service activities</i> | | | | | | | | |
| Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją a | 1330 | - | 189 | 79 | 9 | 110 | 2 | 358 |
| b | 1348 | - | 190 | 80 | 9 | 110 | 2 | 364 |
| <i>Arts, entertainment and recreation</i> | | | | | | | | |

1 Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. 2 Patrz "Wyjaśnienia metodyczne" pkt 21. 3 Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9.

1 Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. 2 See "Methodological notes" item 21.

3 See General notes" item 9.

TABL. 21/35/. **ŁÓDŹ NA TLE WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO**
ŁÓDŹ AGAINST THE BACKGROUND OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | I-III 2012 | | | | |
|---|--|--|--|--|---|
| | województwo łódzkie łódzkie voivodship | | Łódź | | |
| | w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers | analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 correspon- ding period of previous year = 100 | w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers | analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 correspon- ding period of previous year = 100 | wojewódz- two=100 voivodship = 100 |
| Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw: Average paid employment in enterprise sector: | | | | | |
| ogółem..... total | 323336 | 99,4 | 116561 | 97,7 | 36,0 |
| w przemyśle..... in industry | 171615 | 98,4 | 43884 | 94,4 | 25,6 |
| Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a | 152796 | 104,8 | 40701 | 109,9 | 26,6 |
| Z liczby ogółem: Of total number: | | | | | |
| kobiety..... females | 75859 | 104,5 | 19781 | 109,7 | 26,1 |
| bez prawa do zasiłku..... without benefit rights | 49658 | 41,0 | 12506 | 40,7 | 25,2 |
| dotychczas niepracujący..... previously not employed | 21803 | 95,9 | 4162 | 98,9 | 19,1 |
| Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w %..... Registered unemployment rate ^a in % | 13,8 | x | 11,6 | x | x |
| Oferty pracy ^a Job offers ^a | 2231 | 70,4 | 651 | 65,0 | 29,2 |
| Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł: Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł: | | | | | |
| ogółem..... total | 3264,21 | 105,9 | 3360,46 | 106,1 | 102,9 |
| w przemyśle..... in industry | 3468,55 | 104,9 | 3304,80 | 103,1 | 95,3 |
| Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} National Economy entities ^{ab} | 228156 | 98,8 | 86995 | 98,9 | 38,1 |
| Z ogółem: Of grand total: | | | | | |
| przedsiębiorstwa państwowe..... state enterprises | 4 | 57,1 | 3 | 60,0 | 75,0 |
| spółki..... companies | 31563 | 103,8 | 16189 | 104,3 | 51,3 |
| w tym: of which: | | | | | |
| handlowe..... commercial | 15156 | 105,3 | 8756 | 105,8 | 57,8 |
| z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation | 2852 | 103,7 | 1722 | 103,3 | 60,4 |

a Stan w końcu okresu. b Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
a As of the end of a period. b Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms.

TABL. 21/35/. **ŁÓDŹ NA TLE WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO (dok.)**
ŁÓDŹ AGAINST THE BACKGROUND OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | I-III 2012 | | | | |
|---|--|--|--|--|---|
| | województwo łódzkie łódzkie voivodship | | Łódź | | |
| | w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i> | analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>correspon- ding period of previous year = 100</i> | w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i> | analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>correspon- ding period of previous year = 100</i> | wojewódz- two=100 voivodship = 100 |
| Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} (dok.) <i>National Economy entities^{ab} (cont.)</i> | | | | | |
| Z ogółem (dok.): <i>Of grand total (cont.):</i> | | | | | |
| spółki (dok.): <i>companies (cont.):</i> | | | | | |
| cywilne <i>civil law</i> | 16227 | 102,4 | 7432 | 102,6 | 45,8 |
| spółdzielnie <i>co-operatives</i> | 956 | 100,0 | 225 | 101,8 | 23,5 |
| stowarzyszenia <i>associations</i> | 6244 | 104,0 | 1836 | 103,3 | 29,4 |
| Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł <i>Sold production of industry in mln zł</i> | 16531,1 | 118,2 | 3528,0 | 120,9 | 21,3 |
| Przychody ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej w mln zł <i>Revenues from sold construction and assembly production in mln zł</i> | 697,6 | 118,0 | 209,7 | 94,8 | 30,1 |
| Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i> | 2210 | 153,2 | 892 | 234,1 | 40,4 |
| według form budownictwa: <i>by forms of construction:</i> | | | | | |
| indywidualne <i>private construction</i> | 1295 | 118,6 | 124 | 74,7 | 9,6 |
| na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i> | 812 | 244,6 | 688 | 320,0 | 84,7 |
| społeczne czynszowe <i>public building society</i> | 44 | 244,4 | 44 | x | 100,0 |
| Powierzchnia użytkowa mieszkań oddanych do użytkowania w m ² <i>Usable floor space of dwellings completed in m²</i> | 242919 | 136,2 | 67102 | 201,1 | 27,6 |
| według form budownictwa: <i>by forms of construction:</i> | | | | | |
| indywidualne <i>private construction</i> | 181359 | 116,2 | 18506 | 98,0 | 10,2 |
| na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i> | 56420 | 267,1 | 44363 | 306,1 | 78,6 |
| społeczne czynszowe <i>public building society</i> | 2293 | 203,5 | 2293 | x | 100,0 |

a Stan w końcu okresu. b Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
c Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9 i 11 oraz „Wyjaśnienia metodyczne”.

a As of the end of a period. b Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. c See "General notes", item 9, 11 and "Methodological Notes".

ŁÓDŹ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH
ŁÓDŹ AGAINST BACKGROUND OF THE
VOIVODSHIP CITIES

ŁÓDŹ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH

ŁÓDŹ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

TABL. 22/36/. **ŁUDNOŚĆ W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**
Stan w końcu okresu
POPULATION IN VOIVODSHIP CITIES
End of period

| MIASTA CITIES | 2009 | 2010 | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII |
| OGÓLEM w tys. <i>TOTAL in thous.</i> | | | | | |
| Białystok..... | 294,7 | 294,8 | 295,0 | 295,2 | 295,2 |
| Bydgoszcz..... | 357,7 | 357,2 | 356,9 | 356,6 | 356,2 |
| Gdańsk..... | 456,6 | 456,7 | 456,9 | 456,9 | 457,0 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 125,4 | 125,4 | 125,4 | 125,4 | 125,4 |
| Katowice..... | 308,5 | 308,2 | 307,7 | 307,2 | 306,8 |
| Kielce..... | 204,8 | 204,7 | 204,4 | 204,1 | 203,8 |
| Kraków..... | 755,0 | 755,2 | 755,5 | 755,9 | 756,2 |
| Lublin..... | 349,4 | 349,2 | 349,0 | 348,7 | 348,5 |
| Łódź..... | 742,4 | 740,9 | 739,8 | 738,5 | 737,1 |
| Olsztyn..... | 176,5 | 176,5 | 176,5 | 176,5 | 176,5 |
| Opole..... | 125,8 | 125,7 | 125,7 | 125,8 | 125,7 |
| Poznań..... | 554,2 | 553,3 | 552,7 | 552,3 | 551,6 |
| Rzeszów..... | 172,8 | 177,8 | 177,9 | 178,0 | 178,2 |
| Szczecin..... | 406,3 | 406,1 | 405,9 | 405,8 | 405,6 |
| Toruń..... | 205,7 | 205,6 | 205,6 | 205,5 | 205,3 |
| Warszawa..... | 1714,4 | 1715,2 | 1716,9 | 1719,2 | 1720,4 |
| Wrocław..... | 632,1 | 632,2 | 632,6 | 632,9 | 633,0 |
| Zielona Góra..... | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,7 | 117,7 |
| w tym Kobiety <i>of which Females</i> | | | | | |
| Białystok..... | 157,0 | 157,1 | 157,2 | 157,4 | 157,4 |
| Bydgoszcz..... | 190,4 | 190,2 | 190,0 | 189,9 | 189,7 |
| Gdańsk..... | 240,7 | 240,7 | 240,8 | 240,9 | 240,9 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 65,8 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 |
| Katowice..... | 162,8 | 162,6 | 162,4 | 162,2 | 162,0 |
| Kielce..... | 108,2 | 108,0 | 107,9 | 107,8 | 107,6 |
| Kraków..... | 402,1 | 402,2 | 402,4 | 402,6 | 402,8 |
| Lublin..... | 188,7 | 188,6 | 188,5 | 188,4 | 188,3 |
| Łódź..... | 405,2 | 404,3 | 403,8 | 403,1 | 402,4 |
| Olsztyn..... | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,6 |
| Opole..... | 67,0 | 67,0 | 67,0 | 66,9 | 67,0 |
| Poznań..... | 296,1 | 295,6 | 295,3 | 295,1 | 294,7 |
| Rzeszów..... | 91,2 | 93,6 | 93,7 | 93,8 | 93,9 |
| Szczecin..... | 213,6 | 213,5 | 213,5 | 213,4 | 213,4 |
| Toruń..... | 110,5 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 |
| Warszawa..... | 926,5 | 926,9 | 927,7 | 929,2 | 930,0 |
| Wrocław..... | 337,4 | 337,5 | 337,7 | 337,9 | 338,0 |
| Zielona Góra..... | 62,5 | 62,5 | 62,5 | 62,6 | 62,6 |

TABL. 22/36/ **LUDNOŚĆ W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**
Stan w końcu okresu
POPULATION IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)
End of period

| MIASTA CITIES | 2009 | 2010 | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII |
| PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności <i>NATURAL INCREASE per 1000 population</i> | | | | | |
| Białystok | 2,7 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | 2,4 |
| Bydgoszcz | -0,6 | -1,6 | -0,9 | -0,4 | -0,6 |
| Gdańsk | 1,2 | 1,5 | 1,6 | 1,4 | 1,1 |
| Gorzów Wielkopolski | 1,7 | 1,5 | 1,8 | 1,7 | 1,4 |
| Katowice | -2,3 | -3,5 | -2,5 | -2,3 | -2,1 |
| Kielce | 1,2 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,5 |
| Kraków | 0,9 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,0 |
| Lublin | 1,4 | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 0,9 |
| Łódź | -5,0 | -5,3 | -4,7 | -4,8 | -4,9 |
| Olsztyn | 3,2 | 3,0 | 2,6 | 2,8 | 2,4 |
| Opole | 0,7 | -0,4 | 0,2 | 0,7 | 0,6 |
| Poznań | 1,2 | 0,6 | 0,8 | 1,2 | 0,8 |
| Rzeszów | 2,5 | 2,2 | 2,8 | 3,2 | 3,0 |
| Szczecin | -1,2 | -1,3 | -0,7 | -0,7 | -1,0 |
| Toruń | 1,6 | 1,3 | 1,6 | 1,5 | 1,2 |
| Warszawa | 0,4 | 0,9 | 1,4 | 1,4 | 1,2 |
| Wrocław | -0,8 | -0,3 | 0,1 | 0,6 | 0,3 |
| Zielona Góra | 0,9 | -1,3 | -0,1 | 0,6 | 0,4 |
| SALDO MIGRACJI na 1000 ludności <i>NET MIGRATION per 1000 population</i> | | | | | |
| Białystok | -1,4 | -0,5 | -0,3 | -0,3 | -0,6 |
| Bydgoszcz | -4,5 | -3,2 | -3,1 | -3,4 | -3,6 |
| Gdańsk | -0,2 | -0,5 | -0,3 | -0,4 | -0,3 |
| Gorzów Wielkopolski | -1,6 | -1,2 | -1,4 | -1,3 | -1,3 |
| Katowice | -3,2 | -1,7 | -3,1 | -3,4 | -3,5 |
| Kielce | -4,1 | -4,1 | -4,6 | -5,5 | -5,5 |
| Kraków | 0,6 | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,6 |
| Lublin | -2,3 | -4,0 | -3,9 | -3,8 | -3,8 |
| Łódź | -1,9 | -2,6 | -2,2 | -2,2 | -2,3 |
| Olsztyn | -1,0 | -0,9 | -1,9 | -2,2 | -2,4 |
| Opole | -3,4 | -1,5 | -1,4 | -1,1 | -1,3 |
| Poznań | -5,3 | -7,2 | -6,3 | -6,0 | -5,5 |
| Rzeszów | -0,5 | 3,3 | 1,1 | 0,7 | 1,1 |
| Szczecin | -0,9 | -0,7 | -1,1 | -0,9 | -0,7 |
| Toruń | -3,0 | -2,9 | -2,4 | -3,1 | -3,2 |
| Warszawa | 2,3 | 1,0 | 1,5 | 2,3 | 2,3 |
| Wrocław | 1,3 | 0,5 | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| Zielona Góra | 0,2 | -0,1 | 0,8 | 1,5 | 1,3 |

TABL. 23/37/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| OGÓŁEM w tys. <i>TOTAL in thous.</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 37,3 | 36,3 | 36,4 | 36,1 | 36,2 | 35,3 |
| Bydgoszcz..... | 57,5 | 58,0 | 58,3 | 58,1 | 58,1 | 56,7 |
| Gdańsk..... | 81,0 | 81,3 | 81,0 | 81,2 | 81,7 | 82,4 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 22,7 | 21,4 | 21,4 | 21,3 | 21,4 | 21,6 |
| Katowice..... | 159,5 | 156,1 | 156,9 | 158,0 | 158,6 | 157,6 |
| Kielce..... | 38,8 | 39,3 | 39,4 | 39,1 | 39,0 | 38,1 |
| Kraków..... | 195,8 | 201,5 | 201,4 | 206,4 | 206,3 | 207,2 |
| Lublin..... | 60,8 | 69,0 | 68,6 | 68,6 | 69,1 | 68,0 |
| Łódź..... | 116,1 | 119,3 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 116,6 |
| Olsztyn..... | 30,2 | 31,2 | 31,1 | 31,0 | 30,9 | 29,9 |
| Opole..... | 22,5 | 22,2 | 22,1 | 22,1 | 22,2 | 21,7 |
| Poznań..... | 137,7 | 140,1 | 140,2 | 139,9 | 141,0 | 141,1 |
| Rzeszów..... | 47,0 | 47,8 | 48,1 | 48,1 | 48,1 | 47,6 |
| Szczecin..... | 43,9 | 45,0 | 45,0 | 45,3 | 45,3 | 45,6 |
| Toruń..... | 38,3 | 40,8 | 40,6 | 40,7 | 41,3 | 40,3 |
| Warszawa..... | 942,1 | 949,2 | 949,2 | 951,8 | 956,7 | 958,8 |
| Wrocław..... | 154,6 | 161,7 | 162,1 | 157,6 | 157,1 | 159,0 |
| Zielona Góra..... | 21,4 | 21,9 | 21,6 | 21,8 | 21,9 | 22,0 |
| w tym: Przemysł <i>of which: Industry</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 13,7 | 13,2 | 13,2 | 12,8 | 12,8 | 12,3 |
| Bydgoszcz..... | 29,2 | 28,4 | 28,7 | 28,6 | 28,6 | 28,7 |
| Gdańsk..... | 36,3 | 34,8 | 34,8 | 34,7 | 34,4 | 33,3 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 13,4 | 13,2 | 13,2 | 13,1 | 13,1 | 12,5 |
| Katowice..... | 104,0 | 101,3 | 101,4 | 102,5 | 102,7 | 103,2 |
| Kielce..... | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 13,3 | 13,1 |
| Kraków..... | 53,1 | 54,8 | 54,6 | 59,4 | 59,3 | 58,8 |
| Lublin..... | 20,1 | 27,2 | 26,9 | 26,9 | 26,9 | 25,8 |
| Łódź..... | 47,7 | 42,9 | 43,0 | 46,4* | 46,2* | 43,9 |
| Olsztyn..... | 13,2 | 13,7 | 13,6 | 13,6 | 13,6 | 12,8 |
| Opole..... | 8,3 | 8,6 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,9 |
| Poznań..... | 50,0 | 49,7 | 49,9 | 49,8 | 50,5 | 50,3 |
| Rzeszów..... | 16,7 | 16,5 | 16,6 | 16,5 | 16,6 | 16,3 |
| Szczecin..... | 13,1 | 13,6 | 13,4 | 13,5 | 13,4 | 13,4 |
| Toruń..... | 16,3 | 16,4 | 16,0 | 15,8 | 16,1 | 15,9 |
| Warszawa..... | 150,7 | 151,5 | 151,9 | 152,1 | 154,1 | 152,4 |
| Wrocław..... | 43,2 | 44,5 | 44,5 | 39,4 | 38,9 | 37,8 |
| Zielona Góra..... | 6,7 | 7,4 | 6,9 | 6,9 | 7,0 | 7,2 |

TABL. 23/37/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH
WOJEWÓDZKICH (cd.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| Budownictwo <i>Construction</i> | | | | | | |
| Białystok | 4,4 | 4,3 | 4,4 | 4,4 | 4,5 | 4,2 |
| Bydgoszcz | 4,3 | 4,5 | 4,4 | 4,4 | 4,5 | 4,3 |
| Gdańsk | 8,4 | 9,0 | 8,5 | 8,6 | 8,9 | 8,9 |
| Gorzów Wielkopolski | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 1,6 |
| Katowice | 11,9 | 11,4 | 11,4 | 11,4 | 11,2 | 11,5 |
| Kielce | 5,7 | 6,0 | 6,1 | 5,8 | 5,9 | 5,6 |
| Kraków | 18,9 | 19,7 | 19,9 | 20,0 | 20,0 | 19,8 |
| Lublin | 7,1 | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,3 | 8,2 |
| Łódź | 7,1 | 7,2 | 7,3 | 7,4 | 7,5 | 7,5 |
| Olsztyn | 4,5 | 4,8 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | 3,7 |
| Opole | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,7 |
| Poznań | 10,9 | 9,7 | 9,6 | 9,5 | 9,7 | 9,6 |
| Rzeszów | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 5,6 | 5,6 |
| Szczecin | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,9 | 4,9 | 5,1 |
| Toruń | 3,3 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| Warszawa | 50,7 | 53,1 | 55,1 | 55,8 | 57,9 | 64,2 |
| Wrocław | 11,6 | 12,3 | 12,2 | 12,3 | 12,4 | 12,2 |
| Zielona Góra | 2,1 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 2,0 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | | | | | | |
| Białystok | 11,2 | 11,3 | 11,3 | 11,4 | 11,5 | 11,0 |
| Bydgoszcz | 9,9 | 10,0 | 10,2 | 10,0 | 10,0 | 9,4 |
| Gdańsk | 13,7 | 14,4 | 14,5 | 14,5 | 14,5 | 14,1 |
| Gorzów Wielkopolski | 2,5 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| Katowice | 14,4 | 13,7 | 13,7 | 13,4 | 13,7 | 14,4 |
| Kielce | 12,5 | 12,4 | 12,4 | 12,3 | 12,3 | 11,9 |
| Kraków | 63,8 | 64,8 | 65,1 | 65,2 | 64,7 | 65,0 |
| Lublin | 22,5 | 22,2 | 22,0 | 22,0 | 22,2 | 22,7 |
| Łódź | 27,9 | 29,4 | 29,4 | 29,4 | 29,6 | 29,0 |
| Olsztyn | 5,5 | 5,7 | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 5,6 |
| Opole | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 4,2 | 4,2 | 3,9 |
| Poznań | 37,4 | 37,4 | 37,6 | 37,4 | 37,3 | 37,1 |
| Rzeszów | 14,3 | 14,8 | 14,7 | 14,8 | 14,7 | 14,3 |
| Szczecin | 8,2 | 8,2 | 8,3 | 8,4 | 8,5 | 8,1 |
| Toruń | 10,2 | 10,4 | 10,4 | 10,7 | 11,0 | 10,3 |
| Warszawa | 213,7 | 212,8 | 212,1 | 212,7 | 214,0 | 216,0 |
| Wrocław | 37,4 | 38,0 | 38,2 | 38,3 | 38,0 | 40,3 |
| Zielona Góra | 4,8 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,6 |

TABL. 23/37/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (cd.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 2,2 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,9 |
| Bydgoszcz..... | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| Gdańsk..... | 6,3 | 6,5 | 6,5 | 6,6 | 6,7 | 6,8 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 1,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 1,0 |
| Katowice..... | 5,0 | 5,1 | 5,8 | 5,9 | 5,7 | 5,3 |
| Kielce..... | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| Kraków..... | 7,4 | 7,3 | 7,6 | 7,7 | 7,8 | 8,2 |
| Lublin..... | 2,5 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,6 |
| Łódź..... | 5,6 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 6,0 |
| Olsztyn..... | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| Opole..... | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,9 |
| Poznań..... | 7,2 | 7,2 | 7,4 | 7,3 | 7,5 | 7,1 |
| Rzeszów..... | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Szczecin..... | 6,2 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,4 | 6,7 |
| Toruń..... | 1,7 | 2,2 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,5 |
| Warszawa..... | 234,7 | 230,6 | 229,2 | 228,7 | 228,5 | 228,5 |
| Wrocław..... | 5,4 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,2 |
| Zielona Góra..... | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,2 |
| Zakwaterowanie i gastronomia^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 |
| Bydgoszcz..... | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 |
| Gdańsk..... | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,4 |
| Katowice..... | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,0 |
| Kielce..... | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,6 |
| Kraków..... | 6,6 | 7,5 | 7,5 | 7,5 | 7,6 | 7,3 |
| Lublin..... | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 |
| Łódź..... | 1,3 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,7 |
| Olsztyn..... | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,5 |
| Opole..... | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 |
| Poznań..... | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,4 | 2,4 |
| Rzeszów..... | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,6 |
| Szczecin..... | 1,4 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| Toruń..... | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Warszawa..... | 29,0 | 28,4 | 28,1 | 28,8 | 28,8 | 28,4 |
| Wrocław..... | 8,0 | 8,5 | 8,6 | 8,7 | 8,8 | 8,8 |
| Zielona Góra..... | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,2 |

TABL. 23/37/. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| z ogółem: Sektor publiczny <i>of total: Public sector</i> | | | | | | |
| Białystok | 4,1 | 3,8 | 3,8 | 3,6 | 3,6 | 3,5 |
| Bydgoszcz | 6,1 | 6,2 | 6,1 | 6,1 | 6,1 | 6,0 |
| Gdańsk | 18,1 | 17,7 | 17,8 | 17,8 | 17,7 | 16,5 |
| Gorzów Wielkopolski | 1,4 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,2 |
| Katowice | 97,4 | 94,1 | 92,3 | 92,6 | 92,7 | 92,7 |
| Kielce | 3,8 | 3,5 | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 2,9 |
| Kraków | 19,8 | 13,0 | 13,0 | 13,1 | 12,9 | 12,5 |
| Lublin | 5,3 | 5,2 | 4,9 | 4,9 | 4,9 | 4,8 |
| Łódź | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,0 | 9,8 |
| Olsztyn | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| Opole | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 1,9 |
| Poznań | 19,3 | 19,4 | 19,3 | 19,3 | 19,1 | 18,7 |
| Rzeszów | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,7 |
| Szczecin | 6,0 | 5,9 | 5,9 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| Toruń | 5,4 | 5,4 | 5,3 | 5,3 | 5,4 | 5,8 |
| Warszawa | 270,1 | 261,7 | 258,4 | 257,9 | 257,5 | 254,1 |
| Wrocław | 14,4 | 9,0 | 9,0 | 8,5 | 8,5 | 8,3 |
| Zielona Góra | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| Sektor prywatny <i>Private sector</i> | | | | | | |
| Białystok | 33,2 | 32,5 | 32,6 | 32,5 | 32,6 | 31,8 |
| Bydgoszcz | 51,4 | 51,9 | 52,2 | 52,0 | 52,0 | 50,7 |
| Gdańsk | 62,9 | 63,6 | 63,2 | 63,4 | 64,0 | 65,9 |
| Gorzów Wielkopolski | 21,3 | 20,2 | 20,3 | 20,2 | 20,3 | 20,5 |
| Katowice | 62,1 | 62,0 | 64,6 | 65,4 | 65,9 | 64,9 |
| Kielce | 35,0 | 35,8 | 36,2 | 35,9 | 35,8 | 35,1 |
| Kraków | 176,0 | 188,5 | 188,4 | 193,3 | 193,4 | 194,7 |
| Lublin | 55,5 | 63,8 | 63,8 | 63,7 | 64,2 | 63,2 |
| Łódź | 106,0 | 109,2 | 109,5 | 109,5 | 109,7 | 106,8 |
| Olsztyn | 27,3 | 28,3 | 28,2 | 28,1 | 28,0 | 27,1 |
| Opole | 20,1 | 19,8 | 19,7 | 19,7 | 20,0 | 19,7 |
| Poznań | 118,4 | 120,7 | 120,8 | 120,6 | 121,9 | 122,3 |
| Rzeszów | 44,3 | 45,1 | 45,3 | 45,4 | 45,3 | 44,9 |
| Szczecin | 37,9 | 39,1 | 39,2 | 39,5 | 39,4 | 39,7 |
| Toruń | 32,9 | 35,2 | 35,3 | 35,4 | 35,9 | 34,5 |
| Warszawa | 671,9 | 687,5 | 690,8 | 693,9 | 699,2 | 704,7 |
| Wrocław | 140,2 | 152,7 | 153,0 | 149,1 | 148,6 | 150,6 |
| Zielona Góra | 18,6 | 19,2 | 18,9 | 20,4 | 20,6 | 20,7 |

TABL. 24/38/. **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH
WOJEWÓDZKICH**
Stan w końcu okresu
REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES
End of period

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. <i>REGISTERED UNEMPLOYMENT PERSONS in thous.</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 15,2 | 16,5 | 14,8 | 14,8 | 15,5 | 16,6 |
| Bydgoszcz..... | 13,0 | 13,8 | 12,5 | 12,6 | 12,9 | 14,2 |
| Gdańsk..... | 10,9 | 12,0 | 10,4 | 10,3 | 11,1 | 12,9 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 4,5 | 5,3 | 4,7 | 4,6 | 5,3 | 6,1 |
| Katowice..... | 7,7 | 9,1 | 8,4 | 8,4 | 8,8 | 10,3 |
| Kielce..... | 11,4 | 12,3 | 10,9 | 10,6 | 10,8 | 11,9 |
| Kraków..... | 18,7 | 20,5 | 19,0 | 18,4 | 19,4 | 22,3 |
| Lublin..... | 16,1 | 17,3 | 16,2 | 15,6 | 16,1 | 17,1 |
| Łódź..... | 33,7 | 37,0 | 36,0 | 35,8 | 37,0 | 40,7 |
| Olsztyn..... | 5,9 | 6,9 | 5,6 | 5,6 | 6,2 | 6,9 |
| Opole..... | 4,5 | 4,9 | 4,2 | 4,2 | 4,3 | 4,8 |
| Poznań..... | 11,2 | 12,4 | 11,4 | 10,9 | 11,6 | 13,2 |
| Rzeszów..... | 8,2 | 8,7 | 8,0 | 8,1 | 8,4 | 9,1 |
| Szczecin..... | 16,5 | 18,6 | 16,8 | 16,6 | 16,9 | 18,7 |
| Toruń..... | 7,5 | 8,3 | 7,1 | 7,1 | 7,4 | 8,8 |
| Warszawa..... | 38,6 | 41,7 | 40,6 | 40,5 | 41,6 | 44,8 |
| Wrocław..... | 17,5 | 19,0 | 16,8 | 15,7 | 16,2 | 17,7 |
| Zielona Góra..... | 4,5 | 5,1 | 4,9 | 4,6 | 4,9 | 5,2 |
| STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % <i>REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 12,4 | 13,1 | 11,8 | 11,9 | 12,4 | 13,1 |
| Bydgoszcz..... | 7,9 | 8,3 | 7,7 | 7,7 | 7,9 | 8,6 |
| Gdańsk..... | 5,4 | 5,8 | 5,1 | 5,1 | 5,5 | 6,3 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 7,8 | 8,9 | 7,9 | 8,1 | 9,3 | 10,4 |
| Katowice..... | 3,8 | 4,4 | 4,1 | 4,1 | 4,3 | 5,0 |
| Kielce..... | 10,6 | 11,2 | 10,0 | 9,8 | 10,0 | 10,9 |
| Kraków..... | 4,7 | 5,0 | 4,7 | 4,6 | 4,9 | 5,5 |
| Lublin..... | 9,6 | 10,2 | 9,6 | 9,2 | 9,5 | 10,0 |
| Łódź..... | 9,9 | 10,7 | 10,4 | 10,4 | 10,8 | 11,6 |
| Olsztyn..... | 6,9 | 8,0 | 6,6 | 6,5 | 7,2 | 7,9 |
| Opole..... | 6,3 | 6,7 | 5,9 | 6,0 | 6,2 | 6,8 |
| Poznań..... | 3,5 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,7 | 4,2 |
| Rzeszów..... | 7,9 | 8,2 | 7,3 | 7,4 | 7,7 | 8,2 |
| Szczecin..... | 9,6 | 10,5 | 9,6 | 9,7 | 9,9 | 10,7 |
| Toruń..... | 8,2 | 8,8 | 7,7 | 7,7 | 8,0 | 9,4 |
| Warszawa..... | 3,4 | 3,6 | 3,5 | 3,7 | 3,8 | 4,0 |
| Wrocław..... | 5,4 | 5,7 | 5,2 | 4,9 | 5,0 | 5,5 |
| Zielona Góra..... | 7,6 | 8,4 | 8,0 | 7,8 | 8,2 | 8,6 |

TABL. 24/38/ **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH
WOJEWÓDZKICH (dok.)**
Stan w końcu okresu
REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)
End of period

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| OFERTY PRACY w tys. <i>JOB OFFERS in thous.</i> | | | | | | |
| Białystok | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 |
| Bydgoszcz | 0,0 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,4 |
| Gdańsk | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,6 | 0,1 | 0,2 |
| Gorzów Wielkopolski | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
| Katowice | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,3 | 0,4 |
| Kielce | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | - | 0,1 |
| Kraków | 1,0 | 2,4 | 2,4 | 2,0 | 1,1 | 1,2 |
| Lublin | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,1 |
| Łódź | 0,6 | 1,0 | 1,2 | 0,9 | 0,4 | 0,7 |
| Olsztyn | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 |
| Opole | 0,7 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,6 |
| Poznań | 0,1 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,5 |
| Rzeszów | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 |
| Szczecin | 0,3 | 0,8 | 0,4 | 0,6 | 0,2 | 0,5 |
| Toruń | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,1 | 0,1 |
| Warszawa | 1,0 | 1,3 | 1,7 | 1,9 | 1,0 | 1,6 |
| Wrocław | 0,5 | 1,4 | 1,3 | 0,8 | 0,6 | 0,8 |
| Zielona Góra | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,1 | 0,4 |

LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY
NUMBERS OF UNEMPLOYED PERSONS PER 1 JOB OFFER

| | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Białystok | 1694 | 170 | 235 | 115 | 597 | 110 |
| Bydgoszcz | 318 | 68 | 30 | 29 | 75 | 37 |
| Gdańsk | 22 | 19 | 38 | 18 | 81 | 69 |
| Gorzów Wielkopolski | 34 | 21 | 16 | 22 | 107 | 40 |
| Katowice | 15 | 20 | 15 | 12 | 33 | 23 |
| Kielce | 89 | 36 | 50 | 50 | - | 134 |
| Kraków | 19 | 9 | 8 | 9 | 18 | 18 |
| Lublin | 164 | 84 | 37 | 49 | 138 | 119 |
| Łódź | 58 | 37 | 30 | 38 | 89 | 63 |
| Olsztyn | 109 | 97 | 39 | 45 | 149 | 95 |
| Opole | 7 | 6 | 7 | 9 | 12 | 8 |
| Poznań | 78 | 33 | 24 | 22 | 35 | 26 |
| Rzeszów | 26 | 18 | 15 | 15 | 14 | 20 |
| Szczecin | 64 | 23 | 47 | 30 | 101 | 36 |
| Toruń | 48 | 27 | 25 | 16 | 52 | 62 |
| Warszawa | 37 | 33 | 24 | 21 | 42 | 28 |
| Wrocław | 37 | 13 | 13 | 21 | 28 | 22 |
| Zielona Góra | 17 | 12 | 14 | 11 | 35 | 14 |

TABL. 25/39/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| OGÓLEM w tys. <i>TOTAL in thous.</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 3014,50 | 2920,21 | 2957,96 | 2977,91 | 3018,70 | 3054,80 |
| Bydgoszcz..... | 3010,81 | 3037,33 | 3101,00 | 3148,65 | 3160,24 | 3259,56 |
| Gdańsk..... | 4289,57 | 4269,17 | 4508,20 | 4518,37 | 4533,04 | 4654,28 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 2821,39 | 2772,13 | 2830,08 | 2845,38 | 2880,76 | 2887,56 |
| Katowice..... | 4703,27 | 4869,63 | 4811,22 | 4792,95 | 5004,85 | 5129,62 |
| Kielce..... | 2949,48 | 3014,88 | 3008,08 | 3076,91 | 3121,02 | 3181,28 |
| Kraków..... | 3435,94 | 3565,97 | 3600,90 | 3655,26 | 3667,72 | 3800,59 |
| Lublin..... | 3156,83 | 3471,71 | 3430,34 | 3456,77 | 3504,55 | 3673,72 |
| Łódź..... | 3109,47 | 3165,84 | 3143,76 | 3170,20 | 3197,77 | 3360,46 |
| Olsztyn..... | 3190,69 | 3291,38 | 3260,98 | 3287,88 | 3311,63 | 3456,23 |
| Opole..... | 3266,59 | 3333,88 | 3364,20 | 3425,63 | 3455,30 | 3485,74 |
| Poznań..... | 3842,08 | 3920,66 | 4000,49 | 3996,80 | 4031,58 | 4115,49 |
| Rzeszów..... | 3405,12 | 3436,80 | 3439,69 | 3463,21 | 3523,96 | 3626,29 |
| Szczecin..... | 3433,37 | 3471,31 | 3528,27 | 3564,14 | 3628,58 | 3714,15 |
| Toruń..... | 3139,25 | 3178,10 | 3253,65 | 3294,17 | 3332,85 | 3407,46 |
| Warszawa..... | 4483,17 | 4675,64 | 4651,95 | 4615,40 | 4682,60 | 4810,35 |
| Wrocław..... | 3440,73 | 3543,50 | 3581,42 | 3546,23 | 3600,88 | 3670,29 |
| Zielona Góra..... | 2892,75 | 2890,00 | 2913,79 | 2944,12 | 2947,25 | 3007,78 |
| w tym: Przemysł <i>of which: Industry</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 3025,33 | 2910,36 | 2900,11 | 2847,80 | 2893,61 | 3075,99 |
| Bydgoszcz..... | 3254,75 | 3331,62 | 3338,60 | 3408,11 | 3468,65 | 3580,39 |
| Gdańsk..... | 4624,33 | 4595,21 | 5029,98 | 5012,28 | 5025,97 | 5211,29 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 3027,32 | 2927,84 | 2998,79 | 3017,00 | 3038,03 | 3155,85 |
| Katowice..... | 5368,11 | 5647,44 | 5566,43 | 5512,11 | 5812,86 | 5954,67 |
| Kielce..... | 3272,26 | 3317,63 | 3287,62 | 3343,71 | 3409,52 | 3477,81 |
| Kraków..... | 4068,06 | 4408,79 | 4322,18 | 4450,41 | 4443,08 | 4748,58 |
| Lublin..... | 3943,80 | 4407,72 | 4259,03 | 4287,93 | 4376,14 | 4734,19 |
| Łódź..... | 3170,66 | 3031,47 | 3005,89 | 3172,49* | 3188,98* | 3304,80 |
| Olsztyn..... | 3561,30 | 3837,88 | 3743,97 | 3755,46 | 3745,24 | 4160,01 |
| Opole..... | 3855,49 | 4036,37 | 4033,58 | 4056,17 | 4094,14 | 4100,37 |
| Poznań..... | 4666,37 | 4798,92 | 4819,41 | 4862,04 | 4929,54 | 5106,23 |
| Rzeszów..... | 3686,13 | 3633,70 | 3654,30 | 3719,75 | 3832,64 | 3769,05 |
| Szczecin..... | 3536,86 | 3533,94 | 3526,96 | 3529,28 | 3619,41 | 3716,81 |
| Toruń..... | 3161,60 | 3181,13 | 3248,53 | 3267,22 | 3286,67 | 3510,32 |
| Warszawa..... | 4602,83 | 4725,60 | 4829,78 | 4814,94 | 4870,44 | 5042,97 |
| Wrocław..... | 4171,21 | 4293,39 | 4241,74 | 4130,13 | 4148,26 | 4117,67 |
| Zielona Góra..... | 3246,47 | 3191,14 | 3211,73 | 3285,88 | 3233,87 | 3390,75 |

TABL. 25/39/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (cd.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| Budownictwo <i>Construction</i> | | | | | | |
| Białystok | 3442,39 | 3145,51 | 3280,21 | 3465,63 | 3521,10 | 3299,47 |
| Bydgoszcz | 3115,36 | 3083,89 | 3125,93 | 3185,47 | 3255,59 | 3182,93 |
| Gdańsk | 4178,36 | 3871,73 | 4102,91 | 4163,89 | 4148,01 | 3829,76 |
| Gorzów Wielkopolski | 2956,63 | 3051,03 | 3025,49 | 3038,71 | 3003,14 | 2794,86 |
| Katowice | 3815,13 | 3871,57 | 3996,81 | 4055,27 | 4127,66 | 4079,33 |
| Kielce | 3087,69 | 3035,67 | 3076,15 | 3365,55 | 3411,73 | 3574,41 |
| Kraków | 3496,62 | 3544,96 | 3683,30 | 3810,17 | 3848,56 | 3502,70 |
| Lublin | 3115,92 | 3125,80 | 3227,86 | 3291,52 | 3315,48 | 3417,36 |
| Łódź | 3437,00 | 3370,23 | 3467,79 | 3563,07 | 3642,51 | 3451,54 |
| Olsztyn | 3156,15 | 3053,77 | 3212,33 | 3271,62 | 3303,05 | 3328,36 |
| Opole | 3197,02 | 3223,80 | 3301,77 | 3349,82 | 3376,97 | 3234,35 |
| Poznań | 3912,01 | 3890,62 | 4023,58 | 4146,48 | 4221,95 | 4163,11 |
| Rzeszów | 2915,76 | 3059,85 | 3151,44 | 3248,71 | 3320,26 | 3075,33 |
| Szczecin | 3743,78 | 3810,14 | 3997,13 | 3974,72 | 4054,97 | 4171,64 |
| Toruń | 2944,13 | 3067,63 | 3171,36 | 3225,06 | 3263,53 | 3105,62 |
| Warszawa | 5547,88 | 5543,20 | 5505,73 | 5452,83 | 5504,72 | 5481,29 |
| Wrocław | 3801,99 | 3774,07 | 4015,69 | 4063,78 | 4132,43 | 4237,43 |
| Zielona Góra | 2721,70 | 2795,93 | 2853,79 | 2941,91 | 3001,46 | 2956,47 |
| Handel; naprawa pojazdów samochodowych^A <i>Trade; repair of motor vehicles^A</i> | | | | | | |
| Białystok | 2873,90 | 2840,51 | 2869,96 | 2878,97 | 2894,51 | 2915,50 |
| Bydgoszcz | 2567,73 | 2553,82 | 2814,89 | 2813,07 | 2603,15 | 2730,12 |
| Gdańsk | 3584,61 | 3636,56 | 3721,42 | 3762,62 | 3817,07 | 4052,74 |
| Gorzów Wielkopolski | 2332,87 | 2455,34 | 2491,33 | 2524,07 | 2566,67 | 2549,20 |
| Katowice | 3495,62 | 3418,50 | 3499,90 | 3543,89 | 3627,50 | 3590,33 |
| Kielce | 2690,64 | 2829,40 | 2847,60 | 2858,63 | 2849,06 | 2889,11 |
| Kraków | 2823,64 | 2895,32 | 2945,23 | 2931,46 | 2930,47 | 3007,45 |
| Lublin | 2458,46 | 2553,62 | 2589,31 | 2608,33 | 2656,58 | 2653,69 |
| Łódź | 3116,54 | 3339,03 | 3227,49 | 3226,63 | 3242,39 | 3602,06 |
| Olsztyn | 2839,30 | 2812,88 | 2893,67 | 2938,34 | 2964,86 | 2951,00 |
| Opole | 3106,45 | 3113,69 | 3156,69 | 3174,15 | 3247,90 | 3265,19 |
| Poznań | 3224,27 | 3348,41 | 3349,33 | 3337,52 | 3343,15 | 3485,51 |
| Rzeszów | 2403,26 | 2417,72 | 2413,96 | 2429,88 | 2463,95 | 2559,49 |
| Szczecin | 3046,33 | 2987,34 | 3045,75 | 3127,46 | 3140,34 | 3196,42 |
| Toruń | 3316,95 | 3420,70 | 3432,88 | 3476,17 | 3518,81 | 3548,28 |
| Warszawa | 4386,06 | 4671,43 | 4630,09 | 4569,41 | 4626,63 | 4837,04 |
| Wrocław | 3102,25 | 3214,34 | 3252,90 | 3242,22 | 3371,70 | 3232,20 |
| Zielona Góra | 2692,51 | 2734,93 | 2793,32 | 2837,84 | 2880,83 | 2864,74 |

TABL. 25/39/. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 3041,20 | 2846,39 | 2878,19 | 2928,59 | 2958,81 | 3063,58 |
| Bydgoszcz..... | 3104,68 | 3078,27 | 3107,73 | 3178,38 | 3208,73 | 3064,03 |
| Gdańsk..... | 4602,01 | 4469,01 | 4636,32 | 4647,63 | 4682,31 | 4674,39 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 2806,58 | 2863,71 | 3068,28 | 3087,39 | 3256,65 | 2941,39 |
| Katowice..... | 3007,71 | 2979,34 | 3031,20 | 3081,97 | 3155,85 | 3366,89 |
| Kielce..... | 2576,75 | 2543,75 | 2521,65 | 2506,99 | 2486,66 | 2469,16 |
| Kraków..... | 2892,25 | 2930,45 | 2934,82 | 2955,38 | 2979,87 | 2973,01 |
| Lublin..... | 3014,66 | 3087,52 | 3117,14 | 3182,69 | 3188,99 | 3303,40 |
| Łódź..... | 3134,74 | 3039,11 | 3071,18 | 3197,96 | 3212,91 | 3253,60 |
| Olsztyn..... | 2783,27 | 2770,78 | 2823,36 | 2839,58 | 2901,62 | 2884,47 |
| Opole..... | 2833,85 | 2703,05 | 2732,44 | 2798,02 | 2836,45 | 2866,02 |
| Poznań..... | 3485,96 | 3511,67 | 3535,03 | 3630,78 | 3685,42 | 3659,88 |
| Rzeszów..... | 3003,16 | 2902,72 | 2973,05 | 3038,74 | 3055,77 | 3339,00 |
| Szczecin..... | 3567,44 | 3474,23 | 3597,12 | 3650,43 | 3698,28 | 3674,83 |
| Toruń..... | 2526,25 | 2474,67 | 2534,96 | 2549,61 | 2582,86 | 2804,03 |
| Warszawa..... | 3621,58 | 3667,47 | 3640,70 | 3619,41 | 3768,76 | 3575,87 |
| Wrocław..... | 3584,73 | 3538,97 | 3583,52 | 3679,14 | 3689,18 | 3830,26 |
| Zielona Góra..... | 2492,24 | 2546,87 | 2583,09 | 2588,07 | 2624,38 | 2579,07 |
| Zakwaterowanie i gastronomia^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 1971,01 | 2005,82 | 2062,34 | 2093,55 | 2097,51 | 2127,13 |
| Bydgoszcz..... | 2230,61 | 2250,58 | 2353,16 | 2398,00 | 2454,46 | 2354,70 |
| Gdańsk..... | 2643,78 | 2489,81 | 2494,66 | 2525,36 | 2460,92 | 2671,42 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 2073,13 | 2093,81 | 2032,71 | 1978,53 | 2051,63 | 2089,72 |
| Katowice..... | 2114,64 | 2374,27 | 2444,51 | 2463,30 | 2452,39 | 2293,93 |
| Kielce..... | 2333,77 | 2357,77 | 2358,97 | 2401,69 | 2454,41 | 2711,94 |
| Kraków..... | 2274,94 | 2234,81 | 2245,30 | 2271,06 | 2296,16 | 2337,44 |
| Lublin..... | 1846,63 | 1844,39 | 1922,08 | 1948,60 | 1957,33 | 1952,90 |
| Łódź..... | 2145,27 | 2152,18 | 2174,57 | 2167,11 | 2157,64 | 2078,01 |
| Olsztyn..... | 2390,67 | 2496,42 | 2559,75 | 2588,34 | 2617,92 | 2463,09 |
| Opole..... | 1951,16 | 1842,72 | 1835,89 | 1841,66 | 1893,50 | 1867,25 |
| Poznań..... | 2614,96 | 2638,21 | 2640,75 | 2647,41 | 2659,22 | 2797,16 |
| Rzeszów..... | 1942,95 | 2010,12 | 1931,13 | 1960,76 | 1951,45 | 1954,48 |
| Szczecin..... | 2440,45 | 2535,67 | 2495,93 | 2521,50 | 2556,21 | 2616,44 |
| Toruń..... | 1972,10 | 2070,79 | 2103,49 | 2105,03 | 2114,41 | 2102,39 |
| Warszawa..... | 2843,16 | 3025,70 | 3045,13 | 2998,36 | 3021,68 | 3119,00 |
| Wrocław..... | 2581,61 | 2705,00 | 2637,15 | 2643,40 | 2607,85 | 2663,17 |
| Zielona Góra..... | 1779,15 | 1892,06 | 1860,63 | 1869,48 | 1849,96 | 2047,53 |

TABL. 26/40/ **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**
DWELLINGS COMPLETES IN VOIVODSHIP CITIES

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|---|-------------|------------|------------|-------------|--------------|------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| OGÓLEM <i>TOTAL</i> | | | | | | |
| Białystok | 1632 | 222 | 592 | 939 | 1711* | 260 |
| Bydgoszcz | 996 | 58 | 171 | 514 | 865 | 200 |
| Gdańsk | 3572 | 286 | 1009 | 2005 | 4422* | 493 |
| Gorzów Wielkopolski | 646 | 30 | 201 | 291 | 626* | 83 |
| Katowice | 1177 | 52 | 147 | 583 | 663* | 174 |
| Kielce | 759 | 211 | 381 | 557 | 876* | 183 |
| Kraków | 4710 | 1473 | 2444 | 3187 | 4852* | 1823 |
| Lublin | 1751 | 580 | 816 | 1044 | 1493* | 724 |
| Łódź | 2089 | 381 | 598 | 1137 | 1525* | 892 |
| Olsztyn | 994 | 121 | 213 | 669 | 957 | 85 |
| Opole | 728 | 18 | 128 | 221 | 410* | 20 |
| Poznań | 3180 | 642 | 1110 | 1965 | 2512* | 175 |
| Rzeszów | 941 | 575 | 650 | 1080 | 1565* | 428 |
| Szczecin | 1509 | 440 | 850 | 1054 | 1805* | 422 |
| Toruń | 748 | 419 | 701 | 813 | 1365 | 145 |
| Warszawa | 12051 | 1096 | 3015 | 5374 | 9356* | 2769 |
| Wrocław | 4671 | 527 | 1676 | 2466 | 3752* | 1895 |
| Zielona Góra | 665 | 32 | 198 | 335 | 557 | 177 |
| w tym Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>of which For sale or rent</i> | | | | | | |
| Białystok | 1187 | 170 | 492 | 785 | 1386* | 189 |
| Bydgoszcz | 714 | 18 | 73 | 220 | 534 | 138 |
| Gdańsk | 2873 | 198 | 752 | 1681 | 3908* | 309 |
| Gorzów Wielkopolski | 561 | 5 | 134 | 136 | 378* | 67 |
| Katowice | 929 | 20 | 84 | 133 | 188 | 136 |
| Kielce | 491 | 169 | 302 | 429 | 516* | 122 |
| Kraków | 4018 | 1335 | 2169 | 2702 | 3804* | 1560 |
| Lublin | 838 | 248 | 364 | 469 | 779* | 517 |
| Łódź | 1481 | 215 | 223 | 604 | 795* | 688 |
| Olsztyn | 823 | 95 | 163 | 601 | 783* | 46 |
| Opole | 526 | - | 88 | 156 | 325* | - |
| Poznań | 2604 | 520 | 874 | 1610 | 2017* | 29 |
| Rzeszów | 280 | 423 | 428 | 688 | 922* | 92 |
| Szczecin | 753 | 374 | 650 | 740 | 1372* | 367 |
| Toruń | 450 | 387 | 626 | 719 | 1092* | 119 |
| Warszawa | 10164 | 604 | 2140 | 3723 | 7297* | 2201 |
| Wrocław | 3075 | 466 | 1456 | 2165 | 3034* | 1758 |
| Zielona Góra | 403 | 1 | 93 | 94 | 244* | 141 |

TABL. 26/40/. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**
DWELLINGS COMPLETES IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

| MIASTA CITIES | 2010 | 2011 | | | | 2012 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| | I-XII | I-III | I-VI | I-IX | I-XII | I-III |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA I MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m² <i>USABLE FLOOR SPACE PER DWELLING in m²</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 80,2 | 88,2 | 79,3 | 80,9 | 75,2* | 93,2 |
| Bydgoszcz..... | 70,6 | 95,1 | 96,3 | 75,4 | 73,1* | 65,2 |
| Gdańsk..... | 75,6 | 108,6 | 80,5 | 76,6 | 70,9* | 82,7 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 66,7 | 140,7 | 81,1 | 78,3 | 65,6* | 67,1 |
| Katowice..... | 78,8 | 158,3 | 127,7 | 73,6 | 79,2* | 107,3 |
| Kielce..... | 75,5 | 72,5 | 74,5 | 73,4 | 77,6* | 72,9 |
| Kraków..... | 73,5 | 60,4 | 64,8 | 67,6 | 66,8* | 67,6 |
| Lublin..... | 71,8 | 74,3 | 76,0 | 77,1 | 76,8* | 76,1 |
| Łódź..... | 88,2 | 87,6 | 91,8 | 83,1 | 84,0* | 75,6 |
| Olsztyn..... | 66,1 | 92,4 | 89,0 | 66,9 | 66,1* | 78,7 |
| Opole..... | 70,4 | 170,1 | 114,5 | 107,7 | 87,8* | 181,2 |
| Poznań..... | 72,5 | 71,7 | 73,9 | 70,1 | 73,8* | 131,9 |
| Rzeszów..... | 82,3 | 61,1 | 70,5 | 69,3 | 70,8* | 68,3 |
| Szczecin..... | 79,2 | 82,3 | 80,6 | 81,4 | 76,9* | 77,5 |
| Toruń..... | 66,5 | 59,6 | 59,1 | 60,9 | 59,0* | 73,7 |
| Warszawa..... | 73,4 | 97,9 | 89,3 | 84,5 | 79,4* | 86,2 |
| Wrocław..... | 61,5 | 70,3 | 65,7 | 69,0 | 67,0* | 65,5 |
| Zielona Góra..... | 81,7 | 139,9 | 80,1 | 76,2 | 77,4 | 79,4 |
| w tym Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>of which For sale or rent</i> | | | | | | |
| Białystok..... | 67,2 | 61,4 | 59,6 | 61,3 | 58,1* | 66,3 |
| Bydgoszcz..... | 55,9 | 58,1 | 64,7 | 60,3 | 58,2* | 62,8 |
| Gdańsk..... | 64,2 | 72,7 | 63,1 | 64,6 | 64,4* | 58,1 |
| Gorzów Wielkopolski..... | 54,8 | 138,6 | 62,9 | 63,7 | 55,5* | 49,0 |
| Katowice..... | 67,2 | 146,6 | 105,8 | 99,9 | 101,9 | 91,7 |
| Kielce..... | 66,4 | 62,9 | 63,4 | 61,0 | 65,7* | 57,2 |
| Kraków..... | 63,9 | 52,3 | 55,0 | 56,2 | 55,0* | 61,2 |
| Lublin..... | 60,4 | 74,3 | 67,3 | 68,9 | 67,1* | 61,1 |
| Łódź..... | 75,2 | 67,4 | 70,0 | 67,2 | 69,6* | 64,9 |
| Olsztyn..... | 56,3 | 68,8 | 64,5 | 54,1 | 54,3* | 48,8 |
| Opole..... | 54,5 | - | 91,5 | 77,6 | 65,2* | - |
| Poznań..... | 56,7 | 55,4 | 56,0 | 54,6 | 56,6* | 126,4 |
| Rzeszów..... | 59,6 | 53,2 | 54,5 | 54,8 | 54,1 | 61,6 |
| Szczecin..... | 71,6 | 64,7 | 63,2 | 63,5 | 64,3* | 63,8 |
| Toruń..... | 48,6 | 52,5 | 52,4 | 52,1 | 52,5 | 56,4 |
| Warszawa..... | 64,9 | 82,1 | 73,3 | 70,4 | 68,2* | 74,5 |
| Wrocław..... | 56,8 | 55,7 | 57,6 | 60,8 | 60,3* | 61,0 |
| Zielona Góra..... | 67,8 | 152,0 | 58,8 | 66,8 | 68,3* | 66,4 |

TABL. 27/41/. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**
NATIONAL ECONOMY¹ IN VOIVODSHIP CITIES

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Ogółem <i>Total</i> | Sektor <i>Sector</i> | | Z ogółem <i>Of total</i> | | | | |
|--|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|---|--|--|---|
| | | pub- liczny <i>public</i> | prywat- ny <i>private</i> | prze- mysł ² <i>industry²</i> | budow- nictwo <i>constru- ction</i> | handel; naprawa pojazd- dów samo- chodo- wych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i> | transport i gospo- darka magazy- nowa <i>transporta- tion and storage</i> | zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ <i>accom- modation and catering^Δ</i> |
| Białystok a | 31339 | 581 | 30758 | 2252 | 3356 | 8701 | 2579 | 640 |
| b | 31388 | 579 | 30809 | 2263 | 3350 | 8672 | 2579 | 626 |
| Bydgoszcz a | 42899 | 890 | 42009 | 3813 | 4352 | 11760 | 2909 | 932 |
| b | 42856 | 888 | 41968 | 3893 | 4354 | 11710 | 2875 | 916 |
| Gdańsk a | 65332 | 1846 | 63486 | 7019 | 6482 | 14113 | 4427 | 1811 |
| b | 65815 | 1848 | 63967 | 7059 | 6530 | 14118 | 4433 | 1834 |
| Gorzów Wielkopolski .. a | 17753 | 722 | 17031 | 1297 | 2232 | 4589 | 1385 | 492 |
| b | 17779 | 720 | 17059 | 1302 | 2219 | 4596 | 1383 | 495 |
| Katowice a | 42555 | 1471 | 41084 | 3054 | 3634 | 11920 | 2413 | 1294 |
| b | 42675 | 1478 | 41197 | 3095 | 3635 | 11857 | 2412 | 1274 |
| Kielce a | 28046 | 478 | 27568 | 2197 | 3136 | 8806 | 1737 | 714 |
| b | 28003 | 474 | 27529 | 2203 | 3113 | 8749 | 1718 | 716 |
| Kraków a | 116153 | 1470 | 114683 | 8919 | 10677 | 28759 | 7714 | 4010 |
| b | 117015 | 1469 | 115546 | 9122 | 10726 | 28814 | 7737 | 4010 |
| Lublin a | 41187 | 754 | 40433 | 3047 | 3807 | 11308 | 2878 | 967 |
| b | 41151 | 753 | 40398 | 3108 | 3803 | 11196 | 2866 | 976 |
| Łódź a | 86805 | 1923 | 84882 | 10589 | 7420 | 23851 | 5897 | 2167 |
| b | 86995 | 1913 | 85082 | 10564 | 7408 | 23791 | 5860 | 2205 |
| Olsztyn a | 21718 | 572 | 21146 | 1454 | 2064 | 5070 | 1504 | 434 |
| b | 21755 | 566 | 21189 | 1455 | 2045 | 5041 | 1485 | 434 |
| Opole a | 20022 | 633 | 19389 | 1464 | 1967 | 4928 | 1119 | 612 |
| b | 19899 | 633 | 19266 | 1446 | 1957 | 4866 | 1112 | 613 |
| Poznań a | 99420 | 1540 | 97880 | 8803 | 9812 | 25075 | 6157 | 2522 |
| b | 99410 | 1541 | 97869 | 8684 | 9689 | 25287 | 6053 | 2513 |
| Rzeszów a | 21543 | 531 | 21012 | 1589 | 1852 | 5940 | 1337 | 572 |
| b | 21690 | 530 | 21160 | 1594 | 1859 | 5939 | 1329 | 564 |
| Szczecin a | 65134 | 1803 | 63331 | 5525 | 7712 | 15654 | 5066 | 1880 |
| b | 64919 | 1797 | 63122 | 5515 | 7677 | 15504 | 5030 | 1874 |
| Toruń a | 23994 | 471 | 23523 | 2175 | 2406 | 6072 | 1681 | 735 |
| b | 24027 | 475 | 23552 | 2198 | 2373 | 5992 | 1658 | 725 |
| Warszawa a | 340848 | 4419 | 336429 | 24992 | 28181 | 82809 | 21661 | 8481 |
| b | 342408 | 4410 | 337998 | 25086 | 28178 | 82828 | 21467 | 8536 |
| Wrocław a | 101286 | 3075 | 98211 | 7174 | 10507 | 24005 | 5784 | 2567 |
| b | 102013 | 3059 | 98954 | 7245 | 10545 | 24045 | 5772 | 2588 |
| Zielona Góra a | 16000 | 246 | 15754 | 1340 | 1737 | 4294 | 1175 | 415 |
| b | 16126 | 248 | 15878 | 1342 | 1743 | 4327 | 1181 | 412 |

¹ Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ² Patrz „Uwagi ogólne” pkt 9.

¹ Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. ² See „General notes” item 9.

Urząd Statystyczny w Łodzi posiada w sprzedaży następujące wydawnictwa:

1. RAPORT O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO - 2011
2. SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI (kwartalnik)
3. ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2011
4. ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2010
5. WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE 2011 – PODREGIONY, POWIATY, GMINY
6. WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE 2010 – PODREGIONY, POWIATY, GMINY
7. STATYSTYKA ŁODZI 2010
8. MIASTA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2000-2007, ŁÓDŹ 2009
9. BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2000-2007, ŁÓDŹ 2008
10. STRUKTURA WYNAGRODZEŃ WEDŁUG ZAWODÓW W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W PAŹDZIERNIKU W LATACH 2006-2008, ŁÓDŹ 2009
11. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2010 R., ŁÓDŹ 2012
12. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2009 R., ŁÓDŹ 2011
13. ŚRODKI TRWAŁE I DZIAŁALNOŚĆ INWESTYCYJNA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2008-2009, ŁÓDŹ 2011
14. KAPITAŁ LUDZKI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2005-2008, ŁÓDŹ 2010
15. NAUKA, TECHNIKA I INNOWACYJNOŚĆ W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2007-2009, ŁÓDŹ 2011
16. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA PODMIOTÓW Z KAPITAŁEM ZAGRANICZNYM W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2008-2010, ŁÓDŹ 2012
17. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA MIKROPRZEDSIĘBIORSTW W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2009-2010, ŁÓDŹ 2012
18. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA MIKROPRZEDSIĘBIORSTW W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2008-2009, ŁÓDŹ 2011
19. LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2010 R., ŁÓDŹ 2011
20. RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2005-2010, ŁÓDŹ 2011
21. ŁÓDZKI OBSZAR METROPOLITALNY W LATACH 2008-2010, ŁÓDŹ 2011
22. OCHRONA ŚRODOWISKA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2010 R., ŁÓDŹ 2011
23. ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2011 R., ŁÓDŹ 2012

WYNIKI Powszechnego Spisu Rolnego

1. RAPORT Z WYNIKÓW WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO. Powszechny spis rolny 2010, ŁÓDŹ 2011

Zapraszamy do zapoznania się z szeroką ofertą wydawniczą
znajdującą się na stronie internetowej Urzędu <http://www.stat.gov.pl/lodz> ,
gdzie prezentowane są w formie elektronicznej zarówno publikacje, jak i informacje sygnałne.

SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI - kwartalnik
Prenumerata roczna cena 48,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł

Zamówienia realizuje Urząd Statystyczny w Łodzi
ul. Suwalska 29, 93-176 Łódź tel. (0-42) 683-91-89, fax (0-42) 684-48-46